

Kitfort

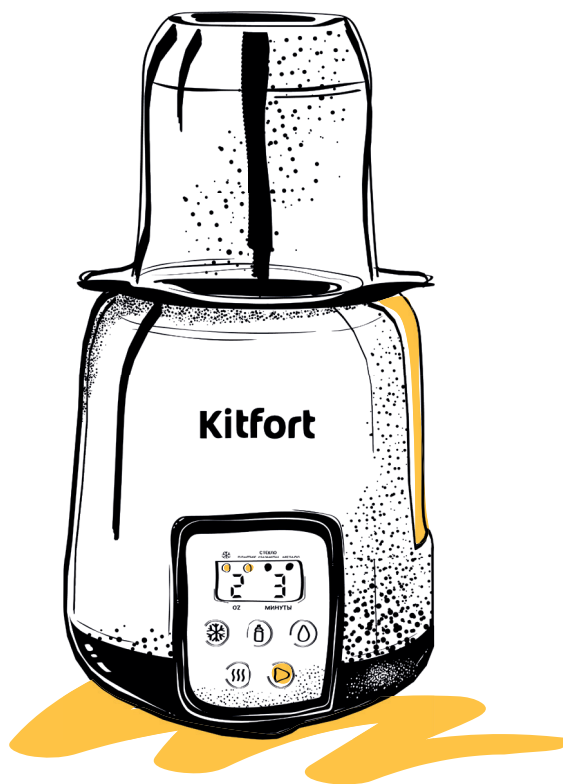


БЕРЕЖНО  
СОГРЕЮ!



Penguin Pack  
Подогреватель  
бутылочек  
КТ-2331

[kitfort.ru](http://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 подогревателя бутылочек .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Чистка и обслуживание .....	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок .....	10
Технические характеристики .....	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14



## Общие сведения

В подогревателе бутылочек КТ-2331 можно разогреть детское питание или молоко и простерилизовать мелкие детские предметы, такие как соски, пустышки и прочее. В приборе можно разогреть детское питание не только комнатной температуры, но и холодное (5 °С).

Малышам необходимо давать еду, нагретую до определенной температуры. Подогреватель для бутылочек сохраняет питательные вещества и витамины детской смеси и грудного молока, так как молоко или смесь в приборе не перегревается. Подогреватель обеспечивает бережный и равномерный нагрев до  $37\pm 5$  °С. Встроенный датчик отслеживает температуру и предотвращает перегрев.

Прибор имеет простое управление сенсорными кнопками и дисплей. После выбора количества разогреваемого детского питания и выбора материала бутылочки устройство автоматически выставит время разогрева. На дисплее показан таймер обратного отсчета при разогреве и прямого отсчета во время стерилизации. В комплекте к прибору есть мерный стакан для удобного наливания воды в чашу.

## Комплектация

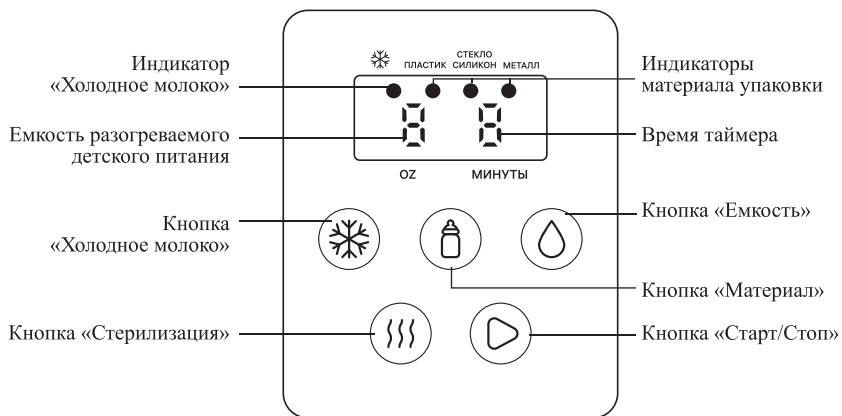
1. Подогреватель — 1 шт.
2. Крышка — 1 шт.
3. Мерный стакан — 1 шт.
4. Корзина — 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство подогревателя бутылочек



### Панель управления





**Кнопка «Старт/Стоп»** служит для включения и выключения разогрева или стерилизации. Молоко и детское питание нагреваются до  $37\pm 5$  °С.

**Кнопка «Холодное молоко»** предназначена для выбора режима разогрева холодного молока и детского питания (5 °С).

**Индикатор «Холодное молоко»** горит, когда включен режим «Холодное молоко».

**Кнопка «Материал»** циклически переключает материал упаковки, в которой находится детское питание: пластик, стекло/силикон, металл. На панели управления загорается индикатор выбранного материала.

**Кнопкой «Емкость»** выбирается порция детского питания от 2 до 9 oz с шагом 1 oz (от 60 до 270 мл с шагом 30 мл). На дисплее отображается выбранная емкость порции.

**Кнопка «Стерилизация»** служит для выбора режима стерилизации мелких детских предметов.

После включения режима разогрева на дисплее появится таймер обратного отсчета, а при включении режима стерилизации — таймер прямого отсчета.

## Подготовка к работе и использование

Установите прибор на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края стола и других предметов. Не допускайте свешивания со стола шнура электропитания, чтобы дети не могли до него дотянуться. Сверху должно быть достаточно свободного пространства, так как во время использования подогревателя выделяется пар.

Перед первым использованием протрите корпус подогревателя влажной, а затем сухой мягкой тканью. Вымойте крышку, корзину и мерный стакан в теплой воде с использованием мягкой губки и средства для мытья посуды. Проведите один цикл стерилизации (корзину оставьте пустой), как описано в разделе «Стерилизация». При первом включении подогревателя в режиме стерилизации возможно помутнение воды в чаше, это не является дефектом.

Прибор готов к использованию.

### Использование

#### Разогрев

1. Залейте в чашу подогревателя 40 мл чистой фильтрованной воды комнатной температуры. Воспользуйтесь мерным стаканом из комплекта.
2. Поместите в чашу корзину, а в корзину — бутылочку с молоком или баночку с пюре комнатной температуры.
3. Закройте подогреватель крышкой.
4. Подключите подогреватель к сети электропитания. Прозвучит звуковой сигнал. Устройство перейдет в режим ожидания. По умолчанию выбран материал бутылочки — пластик, емкость бутылочки — 2 oz (60 мл).



5. Если вы хотите разогреть холодное молоко или детское питание, то нажмите на кнопку «Холодное молоко». Загорится индикатор «Холодное молоко».
6. Нажимайте на кнопку «Емкость», чтобы выбрать, какое количество детского питания нужно разогреть. На дисплее будет показана емкость.
7. Нажимайте на кнопку «Материал», чтобы выбрать материал упаковки, в которой разогреваете детское питание. Загорится индикатор выбранного материала.
8. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Устройство начнет разогрев детского питания. На дисплее будет показан таймер обратного отсчета в минутах.

**Примечание.** В крышке находится отверстие для выхода пара. Не подносите руки и другие части тела к отверстию и не открывайте крышку во время работы устройства, чтобы не обжечься.

9. По окончании работы прозвучит звуковой сигнал, устройство перейдет в режим ожидания. Если вы хотите отключить подогрев раньше, то нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Отключите подогреватель от сети электропитания.
10. Снимите крышку. Не наклоняйтесь над крышкой, когда открываете ее, так как под ней скапливается пар.

**Примечание.** Крышка сильно нагревается во время работы устройства, поэтому рекомендуется использовать прихватку (в комплект не входит), чтобы снять крышку.

11. Извлеките бутылочку с молоком из подогревателя и потрясите ее, чтобы перемешать содержимое. Если вы разогревали баночку с детским питанием, то перемешайте его.

**Примечание.** Упаковка с подогретым молоком или детским питанием сильно нагревается во время работы устройства, поэтому рекомендуется использовать прихватку (в комплект не входит), чтобы достать ее из корзины.

12. Проверьте температуру, капнув несколько капель на свое запястье, и пробуйте детское питание, чтобы оно не было слишком горячим.
13. Слейте воду из чаши. Наклоняйте устройство так, чтобы вода не попала на панель управления и шнур питания.

### *Стерилизация*

1. Залейте в чашу подогревателя 80 мл чистой фильтрованной воды комнатной температуры. Воспользуйтесь мерным стаканом из комплекта.
2. Поместите в чашу корзину, а в корзину — стерилизуемые аксессуары. Если вы стерилизуете бутылочку, то переверните ее.
3. Закройте подогреватель крышкой.
4. Подключите подогреватель к сети электропитания. Прозвучит звуковой сигнал. Устройство перейдет в режим ожидания.
5. Нажмите на кнопку «Стерилизация», чтобы выбрать режим стерилизации.
6. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Устройство начнет работу в режиме стерилизации. На дисплее будет показан таймер прямого отсчета в минутах.
7. По прошествии 8 минут устройство подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания. Если вы хотите выключить прибор раньше, то нажмите на кнопку «Старт/Стоп».

**Примечание.** В крышке находится отверстие для выхода пара. Не подносите руки и другие части тела к отверстию и не открывайте крышку во время работы устройства, чтобы не обжечься.



8. Отключите подогреватель от сети электропитания.
9. Снимите крышку. Не наклоняйтесь над крышкой, когда открываете ее, так как под ней скапливается пар.

**Примечание.** Крышка сильно нагревается во время работы устройства, поэтому рекомендуется использовать прихватку (в комплект не входит), чтобы снять крышку.

10. Аккуратно извлеките простерилизованные аксессуары из чаши. Используйте кухонные прихватки или щипцы (в комплект не входит).
11. Вылейте воду из чаши. Наклоняйте устройство так, чтобы вода не попала на панель управления и шнур питания.

### **Советы**

Не открывайте крышку подогревателя во время работы устройства.

Для удобного извлечения емкости с молоком или детским питанием достаньте корзину из подогревателя, взявшись за ручки корзины.

Обычно малыши предпочитают молоко определенной температуры. Это зависит как от внешних условий, так и от желаний самого малыша. Иногда может потребоваться нагреть молоко чуть сильнее или, наоборот, чуть слабее.

**Внимание! Перед кормлением малыша всегда проверяйте температуру молока, капнув несколько капель на свое запястье, и пробуйте детское питание, чтобы оно не было слишком горячим.**

Извлекайте готовый продукт сразу после разогрева.

Содержимое в пластиковой бутылочке будет нагреваться дольше, чем в стеклянной. Это связано с тем, что пластик имеет низкую теплопроводность, и содержимое бутылочки будет прогреваться дольше, т.к. не имеет прямого контакта с водой в подогревателе. Для быстрого нагрева рекомендуется использовать стеклянные бутылочки. Их теплопроводность высокая и содержимое бутылочки будет прогреваться так же быстро, как и вода в подогревателе.

Не рекомендуется повторно нагревать грудное молоко, так как в нем могут развиваться бактерии.

В подогреватель помещаются бутылочки высотой не более 18 см и диаметром не более 7,5 см.

После завершения одного цикла работы рекомендуется дать прибору остыть в течение 10 минут перед новым включением.

## **Чистка и обслуживание**

После каждого использования отключайте подогреватель от сети электропитания и сливайте воду из чаши. Протрите внешнюю и внутреннюю части подогревателя влажной мягкой тканью. Крышку и корзину мойте водой с чистящим средством и губкой для мытья посуды. Не используйте для мытья абразивные, агрессивные и антибактериальные чистящие средства и химикаты. Не используйте для мытья посудомоечную



машину. Не погружайте корпус в воду и не мойте его под струей воды. Не допускайте попадания воды в корпус устройства, на панель управления и шнур питания.

#### **Очистка от накипи**

1. Сделайте 100 мл раствора для удаления накипи из белого уксуса и воды в соотношении 1:1.

**Примечание.** Вместо белого уксуса вы можете использовать лимонную кислоту.

2. Залейте раствор в чашу подогревателя.
3. Подключите подогреватель к сети электропитания и включите режим «Стерилизация».
4. Дождитесь окончания работы устройства. Отключите устройство от сети питания и оставьте в нем раствор до полного растворения известкового налета.

5. Слейте раствор и тщательно промойте чашу подогревателя и корзину чистой водой. Не допускайте попадания воды в корпус устройства, на панель управления и шнур питания.

Рекомендуется удалять накипь не реже одного раза в месяц.

Для уменьшения образования накипи используйте деминерализованную или дистиллированную воду.

Перед использованием бутилированной питьевой воды узнайте ее общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравните ее с показателями для водопроводной воды (их можно найти на сайте водоснабжающей организации или в интернете). Как правило, минерализация бутилированной воды составляет 100–400 мг/л. Может оказаться, что вода из-под крана имеет минерализацию в несколько раз меньшую, так что использование бутилированной воды увеличит образование накипи.



## **Уход и хранение**

Перед тем как убрать на хранение прибор, слейте остатки воды из чаши. Затем очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание», и тщательно просушите.

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

Прикрепите мерный стакан к корпусу, чтобы не потерять. Для этого переверните стакан верх дном и вставьте в корпус так, чтобы выступы на корпусе вошли в пазы на стакане, и опустите стакан вниз.



## Устранение неполадок

### Устройство не включается

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

### После начала работы устройство подает звуковой сигнал и переходит в режим ожидания. Нагрев не осуществляется

Возможная причина	Решение
В чаше нет воды. Сработала защита от включения без воды	Залейте в чашу подогревателя 40 мл (если хотите включить разогрев) или 80 мл (если хотите включить стерилизацию) чистой фильтрованной воды комнатной температуры

### Прибор очень медленно нагревает бутылочку со смесью

Возможная причина	Решение
Образовалась накипь	Произведите очистку согласно главе «Чистка и обслуживание»

### Молоко или детское питание не нагревается

Возможная причина	Решение
В чаше нет воды	Добавьте воду в подогреватель согласно рекомендациям, приведенным в главе «Использование»

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto: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](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 500 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Максимальная емкость бутылочки: 270 мл
5. Длина шнура: 0,8 м
6. Размер устройства: 135 × 148 × 260 мм
7. Размер упаковки: 159 × 144 × 180 мм
8. Вес нетто: 0,7 кг
9. Вес брутто: 0,8 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд. Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, 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](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

Механическое повреждение корпуса и частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя устройства вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, 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 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 прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
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. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. **Всегда проверяйте температуру детского питания прежде, чем начать кормить ребенка!**
13. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.

14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
16. Храните устройство в недоступных детям местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
18. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
19. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на шнур питания и органы управления.
20. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
21. После завершения одного цикла работы рекомендуется дать прибору остыть в течение 10 минут перед новым включением.

IM-2





## 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!

8-800-775-56-87  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

