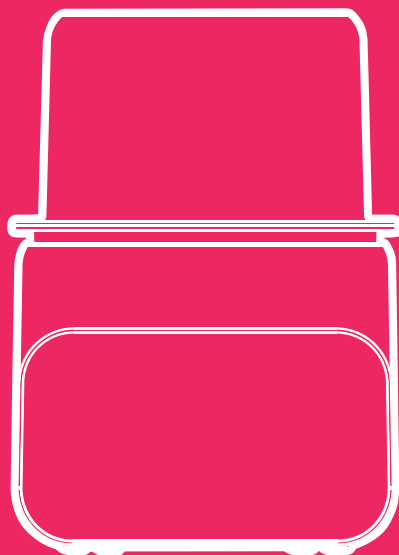


**Режим  
питания  
не нарушаю!**



**Подогреватель-  
стерилизатор  
бутылочек КТ-2321**

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](mailto:info@kitfort.ru)**

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

## Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация .....	4
Устройство подогревателя-стерилизатора .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Чистка и обслуживание .....	9
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок .....	10
Технические характеристики .....	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14

## Общие сведения

В подогревателе-стерилизаторе КТ-2321 можно подогреть и разморозить детское питание или молоко, простерилизовать бутылочки, а также разогреть каши, пюре, детское питание. Когда подогреватель нагреет детское питание до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры и поддерживает температуру 72 часа.

Малышам необходимо давать еду, нагретую до определенной температуры. Подогреватель-стерилизатор 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 подогрев или разморозку. Встроенный датчик отслеживает температуру и предотвращает перегрев.

Подогреватель-стерилизатор позволяет также простерилизовать бутылочки для детского питания и другие подходящие по размеру аксессуары. Бутылочки помещаются в корзину и накрываются крышкой. Можно простерилизовать 2 бутылочки за раз. После стерилизации прибор подает звуковой сигнал и автоматически отключается.

Помимо подогрева и стерилизации в данном приборе можно разогревать уже готовые детские блюда: каши, пюре. Чтобы разогреть блюдо, поставьте баночку или мягкую упаковку с пюре в корзину и выберите режим разогрева.

Управление прибором осуществляется с помощью сенсорной панели. Также у прибора есть дисплей, на котором отображается температура и время поддержания температуры. Температуру и время при желании можно увеличить или уменьшить.

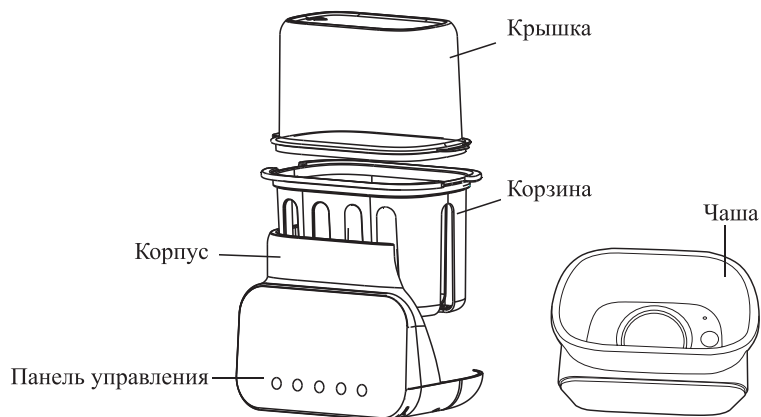
Во внутреннюю часть корзины встроена лампочка, которую можно включить в темное время суток. Лампочка подсветит чашу прибора, что очень удобно.

Прорезиненные ножки не дают скользить прибору по столу.

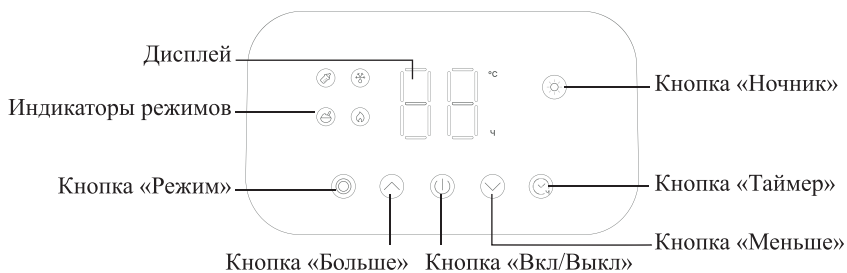
## Комплектация

1. Подогреватель-стерилизатор бутылочек — 1 шт.
  - Корпус — 1 шт.
  - Крышка — 1 шт.
  - Корзина — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.\*  
\*опционально

## Устройство подогревателя-стерилизатора



### Панель управления



Прибор включается нажатием на **кнопку «Вкл/Выкл»**. На **дисплее** отображается температура и время таймера.

**Кнопка «Режим»** циклически переключает режимы работы: подогрев детского питания, разморозка, разогрев и стерилизация. При этом на панели загорается выбранный индикатор режима.

В **режиме «Подогрев»** можно подогреть бутылочки с детской смесью. В корзину за раз помещаются две бутылочки не больше 250 мл. При выборе данного режима на дисплее отобразится температура по умолчанию — 40 °С. **Кнопками «Больше»** и **«Меньше»** можно установить температуру подогрева от 35 до 50 °С с шагом 1 °С. Также на дисплее будет отображаться текущая температура воды, которую вы нальете в чашу, т.е. значения температур будут появляться на дисплее поочередно. Когда температура воды в чаше достигнет установленной, прозвучит звуковой сигнал.

В **режиме «Разморозка»** можно разогреть бутылочку с замороженной детской смесью или грудным молоком. При выборе данного режима на дисплее отобразится температура по умолчанию — 37 °С. Кнопками «Больше» и «Меньше» можно



установить температуру подогрева от 32 до 42 °С с шагом 1 °С. Также на дисплее будет отображаться текущая температура воды, которую вы нальете в чашу, т.е. значения температур будут появляться на дисплее поочередно. Когда температура воды в чаше достигнет установленной, прозвучит звуковой сигнал.

В режиме *«Разогрев еды»* можно разогреть кашу или пюре. При выборе данного режима на дисплее отобразится температура по умолчанию — 75 °С. Кнопками *«Больше»* и *«Меньше»* можно установить температуру подогрева от 60 до 80 °С с шагом 1 °С. Также на дисплее будет отображаться текущая температура воды, которую вы нальете в чашу, т.е. значения температур будут появляться на дисплее поочередно. Когда температура воды в чаше достигнет установленной, прозвучит звуковой сигнал.

В режимах *«Подогрев»*, *«Разморозка»* и *«Разогрев еды»* после того, как подогреватель нагреет молоко, кашу или пюре до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры и поддерживает температуру 72 часа.

В режиме *«Стерилизации»* запускается процесс стерилизации. При выборе данного режима на дисплее отобразится температура по умолчанию — 100 °С. Время стерилизации после закипания воды длится от 10 до 14 минут, после чего прибор автоматически отключается.

Кнопкой *«Таймер»* можно настроить время поддержания температуры. Кнопками *«Больше»* и *«Меньше»* можно установить время поддержания от 1 до 24 часов с шагом 1 час.

Кнопка *«Ночник»* включает лампу, которая встроена в дно чаши прибора.

## Подготовка к работе и использование

Установите прибор на устойчивую горизонтальную поверхность возле розетки, 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.

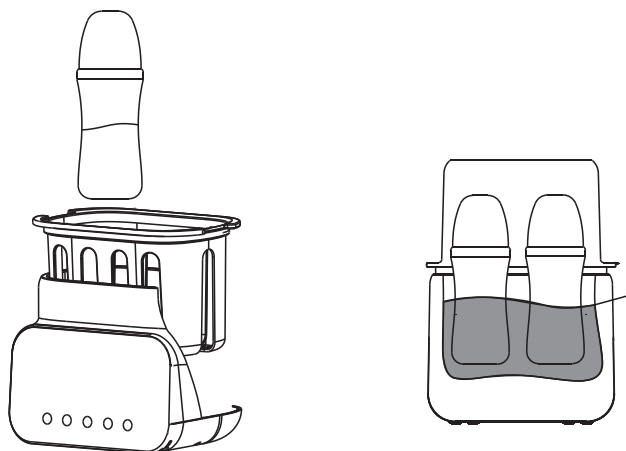
*Перед первым использованием* протрите корпус подогревателя влажной, а затем сухой тканью. Вымойте корзину и крышку. Установите корзину в чашу. Залейте в чашу воду, не превышая уровень MAX, закройте прибор крышкой и проведите один цикл стерилизации с пустым прибором. Слейте воду, прибор готов к использованию.

При первом включении подогревателя в режиме стерилизации возможно помутнение воды в чаше, это не является дефектом.

### Использование

1. Залейте в чашу воду, не превышая уровень MAX.
2. Поместите бутылочку с детским питанием или баночку с пюре в чашу.

**Примечание.** Для более равномерного нагрева уровень воды в чаше должен быть больше или равен уровню жидкости в бутылочке, однако вода в чаше не должна превышать уровень MAX. Не допускается переливание воды за края чаши.



3. Подключите подогреватель к сети электропитания, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Загорятся индикаторы всех режимов, а на дисплее будут мигать символы «00».
4. Кнопкой «Режим» выберете нужный режим работы: подогрев, разморозка или разогрев еды.

**Примечание.** При выборе режима «Подогрев» на дисплее отобразится температура по умолчанию — 40 °С. При выборе режима «Разморозка» на дисплее отобразится температура по умолчанию — 37 °С. При выборе режима «Разогрев» на дисплее отобразится температура по умолчанию — 75 °С.

5. Если вы хотите установить другую температуру, то кнопками «Больше» и «Меньше» установите нужную температуру.
6. Вода в чаше начнет нагреваться. На дисплее будет отображаться текущая температура воды, которую вы нальете в чашу, и температура, до которой будет нагреваться детская смесь. Т.е. значения температур будут появляться на дисплее поочередно.
7. Когда вода в подогревателе нагреется до установленной температуры, прозвучит звуковой сигнал, а на дисплее отобразится температура, до которой нагреется детская смесь или пюре.

**Примечание.** Когда подогреватель нагреет смесь до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры и поддерживает температуру 72 часа.

8. Извлеките бутылочку с детским питанием из подогревателя и потрясите ее, чтобы перемешать содержимое. Если вы разогревали баночку с пюре, то перемешайте пюре. Проверьте температуру. Если детское питание не нагрелось до нужной температуры, снова поместите бутылочку с питанием или баночку с пюре в корзину.

**Внимание!** Перед кормлением малыша всегда проверяйте температуру детского питания или молока, капнув несколько капель на свое запястье.

9. По окончании работы выключите прибор, нажав на кнопку «Вкл/Выкл», отключите подогреватель от сети электропитания. Подождите, пока вода остынет. Слейте оставшуюся воду из чаши.

### Стерилизация

1. Залейте в чашу подогревателя около 150 мл воды.
2. Поместите в корзину стерилизуемые аксессуары. Закройте прибор крышкой.
3. Подключите подогреватель к сети электропитания, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Загорятся индикаторы всех режимов, а на дисплее будут мигать символы «00».
4. Кнопкой «Режим» выберете режим «Стерилизация». Вода в чаше начнет нагреваться.

**Примечание.** При выборе данного режима на дисплее отобразится температура по умолчанию — 100 °С. На дисплее будет отображаться текущая температура воды, которую вы нальете в чашу, и температура 100 °С. Т.е. значения температур будут появляться на дисплее поочередно.

5. После того как вода в чаше подогревателя закипит, стерилизуйте аксессуары не более 2 минут.

**Примечание.** Прибор автоматически выключится примерно через 10–14 минут.

6. По окончании работы выключите прибор, нажав на кнопку «Вкл/Выкл», отключите подогреватель от сети электропитания.
7. Подождите некоторое время, чтобы вышел пар. Откройте крышку и аккуратно извлеките простерилизованные аксессуары из чаши. Используйте кухонные прихватки или щипцы.
8. Подождите, пока вода остынет. Слейте воду из чаши.

**Внимание!** Во время стерилизации не открывайте крышку, а также не располагайте руки над крышкой, чтобы не обжечься горячим паром. После окончания стерилизации подождите по крайней мере 2 минуты, чтобы вышел пар, и только потом открывайте крышку. Будьте осторожны и не обожгитесь!

### Советы

Время нагрева 90 мл молока составляет около 15 минут. Для нагрева холодного молока или его большего количества может потребоваться больше времени.

Не вынимайте бутылочку из подогревателя во время нагрева.

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 детского питания или молока, капнув несколько капель на свое запястье.**

В режимах «Подогрев», «Разморозка» и «Подогрев еды» когда подогреватель нагреет молоко, смесь или пюре до заданной температуры, он автоматически переходит в режим поддержания температуры и поддерживает температуру 72 часа.

Не рекомендуется долго держать детское питание в режиме поддержания температуры во избежание его порчи.

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

При искусственном вскармливании рекомендуется в подогревателе держать бутылочку с водой в режиме поддержания температуры, а смесь добавлять непосредственно перед кормлением. Так детское питание будет всегда свежим, и его можно очень быстро приготовить.



Перед нагревом следующей бутылочки подогревателю необходимо дать остыть в течение нескольких минут.

При нагреве баночек с пюре для равномерного нагрева периодически помешивайте пюре.

### ***Советы по стерилизации***

Точно отмеряйте количество воды, заливаемой в чашу. Меньшее количество воды уменьшит время стерилизации, и бутылочки могут простерилизоваться некачественно. Чрезмерное количество воды может повредить прибор.

## **Чистка и обслуживание**

Перед уходом или обслуживанием отключите стерилизатор от сети электропитания и дайте ему полностью остыть. Протирайте корпус сухой или влажной 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.

Для удаления накипи с нагревателя налейте в основной блок 50 мл уксуса (или лимонной кислоты) и 100 мл воды, подождите 10 минут, затем слейте раствор. Протрите нагреватель несколько раз влажной тканью. Затем налейте на нагреватель 100 мл воды, подождите 5 минут и аккуратно слейте воду. При сливании воды будьте внимательны: вода не должна попасть на панель управления; сливайте воду в противоположную от панели сторону. Рекомендуется удалять накипь не реже одного раза в месяц.

## **Уход и хранение**

Перед тем как убрать на хранение прибор, вымойте и высушите его. Слейте остатки воды из корпуса. Храните прибор в собранном виде в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

## Устранение неполадок

### Прибор не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте напряжения в сети

Если возникла какая-нибудь неисправность, прибор выключится и отобразит сообщение об ошибке на дисплее. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
E1	Термодатчик не работает или не подключен	Добавьте воду в чашу прибора
E2	Превышение температуры термодатчика	Отключите прибор от сети электропитания и дайте ему полностью остыть в течение 20 минут. После этого включите устройство
E3	Сработала защита от перегрева	Отключите прибор от сети электропитания и дайте ему полностью остыть в течение 20 минут. После этого включите устройство

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 [info@kitfort.ru](mailto:info@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. Рабочая емкость чаши: 1,3 л
5. Поддержание температуры: до 72 часов
6. Длина шнура: 0,9 м
7. Размер устройства: 202 × 145 × 268 мм
8. Размер упаковки: 229 × 183 × 214 мм
9. Вес нетто: 1,1 кг
10. Вес брутто: 1,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Гуандун Брус Текнолэджи Ко., Лтд. №84, Хаомай Роуд, Наньчэн Индастриэл Парк, Наньчэн Вилидж, Даоцзяо Таун, Дунгуань Сити, Гуандун Провинс, 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](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

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

Наслоение накипи и образование пятен на дне чаши являются следствием использования некачественной воды с высоким содержанием железа, солей и минералов. Случаи повреждения внутренней чаши прибора вследствие использования некачественной воды не являются гарантийными. Появление пятен на дне не является гарантийным случаем. В случае появления пятен на дне проведите очистку резервуара в соответствии с главой «Чистка и обслуживание».

## 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 залитой воды в чашу. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Во время работы прибора не подносите руки к местам, откуда выходит горячий пар. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Не открывайте крышку во время работы прибора. По окончании работы не открывайте крышку сразу, подождите несколько минут, чтобы вышел пар.
13. Регулярная очистка от накипи позволяет предотвратить повреждение прибора.
14. Всегда проверяйте температуру детского питания прежде, чем начать кормить ребенка!
15. 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.

16. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
17. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
18. Храните устройство в недоступных детям местах.
19. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
20. Шнур прибора не должен висеть над горячей поверхностью. Располагайте шнур в таком положении, при котором он не будет мешать вашему свободному передвижению, иначе вы можете задеть шнур и перевернуть прибор.
21. Устанавливайте прибор вдали от греющих источников.
22. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
23. Если из корпуса устройства вытекает вода или иная жидкость, прибором пользоваться нельзя.

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 контейнерах







**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](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!**

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87