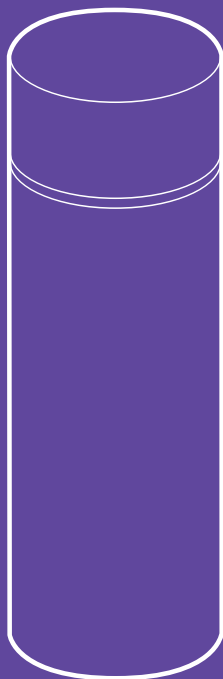


**Сохраняю  
температуру  
и вкус!**



**Термос  
КТ-1220**



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 термоса .....	5
Подготовка к работе и использование .....	5
Чистка и обслуживание термоса .....	6
Уход и хранение .....	6
Устранение неполадок .....	7
Технические характеристики .....	7
Меры предосторожности .....	8
Другие товары Kitfort .....	10

## Общие сведения

Термос КТ-1220 — идеальный вариант для переноски горячих и холодных напитков. Главное достоинство термоса КТ-1220 — сохранение температуры содержимого 10–12 часов.

Металлический термос надежный и прочный. Главные преимущества термоса КТ-1220 заключаются в ее компактности и легкости.

Время сохранения тепла зависит от конструкции корпуса термоса. Лучше всего сохраняют тепло модели с двойными стенками и вакуумной полостью, как в модели КТ-1220. Также двойные стенки уберегают ваши руки от ожогов, так как внешняя стенка почти не нагревается. Такая конструкция обеспечивает высокую температуру напитка внутри, но комфортную температуру корпуса термоса снаружи.

Крышку и термос перед первым использованием необходимо проверить на герметичность. Для этого наберите холодной воды, плотно закрутите крышку и переверните его. Крышка должна обеспечивать сохранность содержимого. В КТ-1220 навинчивающаяся крышка с силиконовым уплотнительным кольцом. Такая конструкция защищает от протеканий.

На крышке располагается сенсорный дисплей, который показывает температуру напитков внутри термоса.

Сеточка-фильтр позволит заварить напиток с кусочками ингредиентов. Для этого поместите их на установленную в термос сеточку-фильтр, например чайные листья или фрукты, и залейте кипятком.

Термос КТ-1220 станет незаменимой вещью в длительных поездках, в походах, прогулках и в повседневной жизни.

## Комплектация

1. Термос — 1 шт.
2. Крышка с установленным уплотнительным кольцом — 1 шт.
3. Сеточка-фильтр — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство термоса



Термос предназначен для сохранения как низкой, так и высокой температуры ваших напитков на 10–12 часов. Стенки термоса двойные, чтобы внутри напиток оставался горячим, а снаружи термос не обжег ваши руки.

Сеточка-фильтр предназначена для заваривания напитков с кусочками ингредиентов.

Сенсорный дисплей показывает температуру напитка внутри термоса. Для этого просто слегка прикоснитесь к дисплею, на нем отобразится температура в градусах Цельсия.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Распакуйте термос и удалите все упаковочные материалы.

После этого обязательно помойте термос губкой с мягким моющим средством и сполосните теплой водой. Для удаления производственных запахов и финальной очистки обдайте термос кипятком. Далее вы можете, не беспокоясь употреблять напитки из термоса.

### Использование

1. Открутите крышку термоса, повернув ее против часовой стрелки.
2. Налейте в термос напиток.

**Примечание.** При заварке напитка в термосе с кусочками ингредиентов сначала насыпьте ингредиенты в сеточку-фильтр, установите ее в термос, а затем залейте кипятком в термос.

3. Плотно закрутите крышку.

4. Переверните термос вверх дном, чтобы проверить его на герметичность. Если из термоса ничего не капает, то его можно, не беспокоясь, брать с собой. Если вы обнаружили протечку, возможно, вы неплотно закрутили крышку. Открутите крышку, проверьте уплотнительное кольцо на целостность и плотно закрутите крышку.
5. После всех проверок вы можете брать с собой термос.
6. Для употребления напитка открутите крышку. Если в термосе установлена сеточка-фильтр, извлеките ее.
7. Налейте напиток из термоса в кружку. Также вы можете употреблять напиток сразу из термоса, но будьте аккуратны, не обожгитесь, так как горлышко может быть горячим. Чтобы узнать температуру напитка внутри, прикоснитесь к сенсорному дисплею на крышке. На нем отобразится температура.  
**Внимание!** Находящийся внутри термоса напиток может быть очень горячим. Проверьте температуру напитка перед тем, как сделать глоток.

## Чистка и обслуживание термоса

Протирайте корпус сухой или влажной тканью. Не используйте для мытья посудомоечную машину.

Мойте термос изнутри губкой с мягким чистящим средством для мытья посуды. Не оставляйте напитки в термосе надолго, иначе от них останутся неприятные запахи.

Не погружайте крышку в воду, дисплей протирайте сухой мягкой тканью. Периодически снимайте уплотнительное кольцо с крышки и промывайте его и область под ним на крышке. Производите данную процедуру не слишком часто, чтобы уплотнительное кольцо быстро не износилось от частых механических воздействий.

Не рекомендуется использовать для мытья любых составных частей термоса посудомоечную машину.

## Уход и хранение

Храните термос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать термос на хранение тщательно промойте его изнутри и дождитесь полного высыхания. Уберите термос в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

## Устранение неполадок

### Содержимое вытекает

Возможная причина	Решение
Неплотно закручена крышка	Открутите крышку и заново плотно ее закрутите
Износилось уплотнительное кольцо на крышке или под него попали посторонние предметы и грязь	Снимите крышку, проверьте уплотнительное кольцо на наличие посторонних предметов и грязи, при необходимости очистите уплотнительное кольцо или замените его

### Окрасились составные части термоса

Возможная причина	Решение
Некоторые напитки могут оставлять после себя красящий след	Это нормальное явление. При контакте с красящими напитками части термоса могут окраситься. Вы можете очистить их ватным диском, смоченным в подсолнечном масле

### Дисплей не показывает температуру

Возможная причина	Решение
Вы прикасаетесь к дисплею мокрыми руками	Прикасайтесь к дисплею сухими чистыми руками
Возможно, села батарея	Обратитесь в сервисный центр

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Емкость: 350 мл
2. Сохранение температуры: 10–12 ч
3. Материал корпуса: нержавеющая сталь
4. Материал крышки: нержавеющая сталь
5. Размер устройства: 65 × 65 × 200 мм
6. Размер упаковки: 75 × 75 × 212 мм
7. Вес нетто: 0,20 кг
8. Вес брутто: 0,34 кг



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шанхай Оудон Интэнэшнл Трейдин Ко., Лтд. РМ 1810, №915 Чжэньбэй Роуд, Путо Дистрикт, Шанхай, 200333, 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**

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

Окрашивание частей термоса, соприкасающихся с напитками, является нормальным и не считается гарантийным случаем. Как очистить окрашенные части смотрите в главе «Устранение неполадок».

Повреждение термоса вследствие чистки абразивными моющими средствами и жесткими или металлическими предметами не является гарантийным случаем.

Потемнение частей устройства после мойки в посудомоечной машине не является гарантийным случаем. Это является следствием использования абразивных частей и агрессивной химии в моющем средстве, которое используется в посудомоечной машине.

## **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 термос только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться термосом только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с термосом.
4. Находящийся внутри термоса напиток может быть очень горячим. Проверяйте температуру напитка перед тем, как сделать глоток. Температуру внутри термоса можно узнать, прикоснувшись к дисплею на крышке.
5. Устанавливайте термос только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
6. Не допускайте падения термоса и не подвергайте его ударам.
7. Храните термос в недоступных для детей местах.
8. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке или получению травм.
9. Если из корпуса термоса вытекает вода или другая жидкость, им пользоваться нельзя.

## 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





## 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