

**Уход  
за одеждой  
в твоих руках!**



**Ручной отпариватель  
КТ-9206**

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 ручного отпаривателя .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Чистка и обслуживание .....	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок .....	10
Технические характеристики .....	12
Меры предосторожности.....	13

## Общие сведения

Ручной отпариватель КТ-9206 предназначен для разглаживания изделий из текстиля с помощью потока горячего пара. Устройство обладает такими достоинствами, как мощный поток пара, минималистичный дизайн, удобство при использовании и хранении. Его можно брать с собой в дорогу — устройство не займет много места. Ручной отпариватель приведет в порядок вещи быстро и практически в любом месте — без раскладывания гладильной доски. Одежда при этом может висеть на вешалке, сушилке для белья или веревке.

Ручной отпариватель — более функциональное и универсальное устройство, чем утюг. Волокна ткани не растягиваются и не сжимаются под действием пара, как под воздействием утюга, а приобретают объемность, эластичность и блеск. Отпариватель не деформирует ткани и не оставляет заломов или лоснящихся пятен на одежде. Помимо одежды, вы можете отпарить занавески и портьеры (для этого их не обязательно снимать), обивку мягкой мебели, матрасы или мягкие игрушки. При этом вы не только разгладите складки и вернете форму вещам, но и освежите и продезинфицируете их, так как горячий пар хорошо убивает пылевых клещей и другие микроорганизмы.

Благодаря мощному потоку пара ручной отпариватель позволяет разгладить даже те вещи, которые обычно не гладят — пышные платья со сложной структурой, шубы, дубленки или куртки. Также с его помощью можно готовить к сезону вещи, у которых при хранении появился затхлый запах — отпариватель решает эту проблему без всякой стирки. Горячий пар устраниет неприятные запахи и освежает ткани, поэтому он отлично поможет в ситуации, когда вы один раз надевали вещь и хотите сделать это еще раз, не стирая ее. Если вы находились в помещении, полном сигаретного дыма, и одежда пропахла табаком, то с помощью отпаривателя можно быстро убрать запах и освежить ее.

В комплекте к отпаривателю поставляется мерный стакан для удобного добавления воды в резервуар и ворсовая насадка, которая позволяет почистить вещи от пыли, волос или шерсти при отпаривании.

## Комплектация

1. Отпариватель — 1 шт.
2. Резервуар для воды с заглушкой — 1 шт.
3. Ворсовая насадка с насадкой для одежды — 1 шт.
4. Мерный стакан — 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство ручного отпаривателя



Отпариватель оснащен помпой (водяным насосом). Вода из резервуара подкачивается помпой и передается к бойлеру, где испаряется. Пар выходит через паровые сопла на рабочей поверхности. Помпа позволяет точно дозировать количество подаваемой в бойлер воды и получать устойчивую подачу пара.

Пар подается при нажатии и удерживании **кнопки «Пар»**. Чтобы прекратить подачу пара, отпустите кнопку «Пар». При подключении к сети отпаривателя выполняется нагрев, при этом мигает **индикатор**. Когда отпариватель нагреется и будет готов к работе, индикатор погаснет. Чтобы зафиксировать кнопку «Пар» в нажатом состоянии, сдвиньте вниз фиксатор на кнопке подачи пара — устройство будет непрерывно подавать пар. Чтобы отключить непрерывную подачу пара, передвиньте фиксатор вверх и отпустите кнопку.

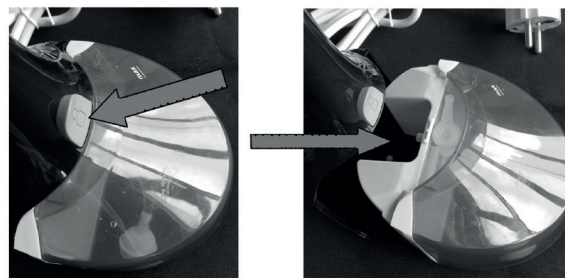
**Ворсовая насадка** предназначена для очистки одежды от грязи и шерсти домашних животных. Шерсть прилипает к одежде из-за статического электричества, и ее довольно проблематично счистить. Пар снимает у шерсти электрический заряд, и она легко счищается ворсовой насадкой. Вместе с ворсовой насадкой идет тканевая насадка, которая сделает процесс отпаривания деликатных тканей более безопасным, так как предотвращает контакт ткани с нагреваемой рабочей поверхностью отпаривателя. Однако насадка также нагревается, поэтому отпаривание деликатных тканей надо проводить с осторожностью, в некоторых случаях не стоит прижимать насадку к ткани, чтобы ее не повредить. Насадка также может помочь очистить вещи от пыли.

## Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы. Корпус и рабочую поверхность устройства протрите сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.

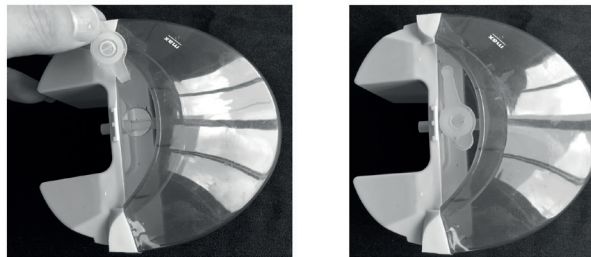
### Добавление воды в резервуар

- Убедитесь, что прибор отключен от сети и остыл. Нажмите на кнопку снятия резервуара и извлеките резервуар, потянув его в сторону от отпаривателя.



- Откройте заглушку резервуара для воды и залейте воду в резервуар для воды при помощи мерного стакана из комплекта. Не заполняйте резервуар водой выше отметки «МАКС», а также не заливайте слишком мало воды, иначе она будет плохо подкачиваться в бойлер.

**Примечание.** Чтобы продлить срок службы устройства, используйте дистиллированную или деминерализованную воду во избежание образования накипи. Не оставляйте воду в резервуаре для воды после использования прибора. При каждом новом использовании заливайте свежую воду.



- Закройте заглушку резервуара для воды.
- Вставьте резервуар в корпус отпаривателя до щелчка.

## Установка ворсововой насадки

Ворсовая насадка предназначена для очистки одежды от грязи и шерсти домашних животных. При необходимости наденьте ее на рабочую поверхность отпаривателя так, чтобы выступ на насадке попал в паз на верхней части отпаривателя, затем зафиксируйте нижнюю часть насадки. Вы услышите щелчок, когда насадка будет плотно надета на рабочую поверхность.

Чтобы снять ворсовую насадку, аккуратно потяните ее на себя.

**Внимание!** Не надевайте и не снимайте насадку во время отпаривания, когда устройство нагрето — это может привести к ожогам. Надевайте насадку перед тем, как подключить отпариватель к сети электропитания, а снимайте — после того, как устройство будет отключено от сети электропитания и полностью остынет.

## Использование

1. Расположите вещь (брюки, рубашку и т.д.), которую собираетесь отпаривать или гладить, в вертикальном (например, повесьте на вешалку) или горизонтальном положении.

**Примечание.** Не используйте металлические вешалки и плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь, а коррозийный налет затем может испачкать вещи.

2. Подключите устройство к сети электропитания. При подключении к сети сразу же начнется нагрев бойлера, индикатор начнет мигать. Приблизительное время нагрева — 40 секунд. Подача пара во время нагрева бойлера не включается.

3. После того как нагрев завершится, индикатор погаснет. Отпариватель готов к работе.

4. Возьмите отпариватель в одну руку, другой рукой придерживайте нижнюю часть одежды, создавая небольшое натяжение.

5. Нажмите на кнопку «Пар» и удерживайте ее — пар начнет выходить из паровых сопел. Чтобы зафиксировать кнопку в нажатом состоянии, сдвиньте вниз фиксатор на кнопке «Пар» — устройство будет непрерывно подавать пар. Чтобы отключить непрерывную подачу пара, передвиньте фиксатор вверх и отпустите кнопку.

**Примечание.** Во время работы отпаривателя чувствуется небольшая вибрация и слышен негромкий звук работы помпы. Не направляйте отпариватель на одежду первые 5–10 секунд после того, как из паровых сопел начнет выходить пар, т.к. в первые секунды работы из паровых сопел могут вылетать брызги. Подождите, пока поток пара станет стабильным.

6. Поднесите рабочую поверхность отпаривателя к поверхности ткани на расстояние нескольких сантиметров и приступайте к отпариванию. В ходе отпаривания вы можете держать устройство вертикально, под углом или горизонтально. Не переворачивайте отпариватель вверх дном — в этом положении отпаривателя вода не будет подкачиваться в бойлер.

7. Чтобы прекратить подачу пара, отпустите кнопку «Пар». При этом подача пара прекратится спустя 5–10 секунд — за это время остаток пара выйдет из бойлера.

**Примечание.** Во время работы отпаривателя может включиться нагрев воды в бойлере, и подача пара на время ослабнет. При этом замигает индикатор. Отпустите кнопку подачи пара. Когда вода в бойлере нагреется до нужной температуры, индикатор погаснет. Нажмите на кнопку «Пар» и продолжайте отпаривание. Либо вы можете продолжать процедуру отпаривания со слабой подачей пара.

8. Во время отпаривания следите за уровнем воды в резервуаре. Когда вода в резервуаре закончится, подача пара прекратится, а звук работы помпы станет громче. Выключите отпариватель и отключите от сети электропитания, дождитесь остывания прибора и наполните резервуар водой. После этого плотно закройте заглушку резервуара для воды, установите его в отпариватель и подключите устройство к сети электропитания. Теперь можно продолжить отпаривание.
9. Выпарите остатки воды из бойлера. Для этого включите подачу пара до тех пор, пока оставшаяся жидкость не выпарится.
10. Отключите устройство от сети электропитания. Поставьте отпариватель на ровную горизонтальную поверхность. Не убирайте отпариватель, пока рабочая поверхность устройства не остынет.

### Советы

**Внимание!** Никогда не пытайтесь отпаривать одежду на человеке во избежание получения ожога. Не направляйте пар на людей, животных, комнатные растения и электроприборы.

Никогда не отпаривайте одежду на человеке во избежание получения ожога.

Не отпаривайте одежду с пятнами или другими следами грязи: тепло отпаривателя может закрепить пятна на ткани и затруднить их дальнейшее выведение.

Для более комфорного и безопасного отпаривания рекомендуется использовать защитную варежку (в комплект не входит).

Чтобы на одежде не появлялись мокрые пятна, не прижимайте рабочую поверхность отпаривателя к ткани во время отпаривания. Между рабочей поверхностью и одеждой должно оставаться несколько сантиметров.

Если на одежде есть вышивка или небольшие декоративные элементы (бисер, пайетки), перед отпариванием выверните вещь и отпаривайте ее с изнаночной стороны.

С помощью ручного отпаривателя вы можете разгладить складки на шторах, не снимая их с карниза. В зависимости от плотности ткани, из которой сшиты шторы, пар будет проникать сквозь ткань в разном объеме, и от этого будет зависеть качество отпаривания. Некоторое количество пара может осесть на поверхности окон, если шторы находятся к ним слишком близко.

Рекомендуется начинать отпаривание с более плотных частей одежды (воротник, манжеты рукавов) или с участков, на которых больше всего складок.

Если складки плохо поддаются разглаживанию, например, из-за того, что материал был пересушен, рекомендуется предварительно спрыснуть ткань водой. Для разглаживания плотных тканей может потребоваться повторное отпаривание.

Чтобы разгладить сильно измятый материал, обработайте его паром с двух сторон.

Не используйте металлические вешалки и плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь, а коррозийный налет затем может испачкать вещи.

После отпаривания ткань может быть немного влажной, поэтому сразу не убирайте вещь на хранение, а просушите, повесив на вешалку или разложив на какой-либо поверхности.

Во время отпаривания шелка, замши, вельвета и других тканей, требующих деликатного обращения, соблюдайте осторожность и не держите отпариватель слишком близко к ткани.

Если вы не знаете, из какого типа ткани сделана одежда, вы можете попробовать использовать отпариватель на малозаметном участке ткани.

Не используйте воду с высоким уровнем минерализации, так как это увеличит образование накипи и отложение солей.

При отпаривании вещей, расположенных на горизонтальной поверхности, снизу желательно подложить какой-нибудь пористый и паропроницаемый материал (войлок, ватное одеяло или матрас, несколько слоев неплотной ткани). В противном случае пар не сможет пройти сквозь отпариваемую вещь, так как снизу ему будет некуда выходить, в результате пар будет воздействовать только на поверхностные слои, и эффект от отпаривания будет меньше. При использовании гладильной доски преимущество следует отдать той, у которой низ рабочей поверхности не сплошной, а выполнен из сетки, тогда пар будет хорошо проходить сквозь нее. Не используйте деревянные поверхности, так как пар может повредить их.

## Чистка и обслуживание

После каждого использования отпаривателя следует сливать воду из резервуара и не давать ей застаиваться, чтобы не допустить порчи и цветения воды. Если на дне резервуара осталась вода, которую не получается слить, включите подачу пара до тех пор, пока оставшаяся жидкость не выпарится.

Протирайте корпус отпаривателя влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в корпус устройства, на кнопку «Пар» и шнур питания.

Для уменьшения образования накипи используйте деминерализованную или дистиллированную воду. При образовании накипи и/или при отложении солей в бойлере происходит следующее (в порядке ухудшения ситуации):

- затрудняется образование пара;
- вместе с паром начинают выходить капли и брызги воды;
- вместе с каплями и брызгами начинает выходить взвесь солей серого, ржавого или черного оттенков, которые могут загрязнить отпариваемые вещи.

Все перечисленные случаи являются негарантийными. Удалить отложения накипи и солей в бойлере можно только в условиях сервисного центра, эта процедура не является гарантийным случаем и предоставляется платно.

Перед использованием бутилированной питьевой воды рекомендуется узнать ее общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравнить 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 и отложение солей.

## Уход и хранение

После использования отпаривателя в помпе и водоподводящих патрубках остается вода, которая при отрицательных температурах может замерзнуть и повредить помпу или водоподводящие трубы. В этом случае гарантия на данные повреждения не распространяется.

При поставке с завода в магазин, вода из помпы удалена. Однако если отпаривателем уже пользовались (например, при покупке вы тестировали отпариватель с водой), то вам необходимо учесть этот факт в случае перевозки отпаривателя в зимний период.

Перед хранением или перевозкой при отрицательных температурах удалите воду из резервуара и из помпы:

1. Слейте всю воду из резервуара для воды.
2. Подключите отпариватель к сети электропитания. Устройство начнет нагрев, индикатор начнет мигать. Приблизительное время нагрева — 40 секунд.
3. После того как нагрев завершится, индикатор погаснет. Включите подачу пара, нажав и удерживая кнопку «Пар».
4. Подождите примерно 2–3 минуты, пока выйдет вся вода, оставшаяся в патрубках и помпе, — подача пара сама собой прекратится, а звук работы помпы станет громче.
5. Выключите отпариватель, и отключите от сети электропитания. Дождитесь полного остывания рабочей поверхности и корпуса устройства.

Храните отпариватель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Если вы не планируете пользоваться отпаривателем длительное время, следует убрать его в коробку или пакет для защиты от пыли.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, индикатор не мигает

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

**Отпариватель включен в сеть электропитания, но подачи пара нет**

Возможная причина	Решение
Отпариватель нагревается	Время нагрева — около 40 секунд, после чего индикатор погаснет. Теперь включите подачу пара, нажав на кнопку «Пар». Подождите примерно 5–10 секунд, пока поток пара станет стабильным, и приступайте к отпариванию
В резервуаре закончилась вода, помпа стала работать громче	Отключите отпариватель от сети, дождитесь его остывания и налейте воду в резервуар для воды
При работе отпаривателя не слышен звук работы помпы. После долгого хранения на складе и транспортировки залип клапан в помпе	<p>Включите отпариватель в сеть электропитания, нажмите на кнопку питания и дождитесь, когда индикатор нагрева будет непрерывно гореть — устройство готово к подаче пара. Зажмите кнопку подачи пара и, удерживая ее, слегка шлепните ладонью по ручке в месте, отмеченном стрелкой на рисунке ниже.</p>  <p>Клапан в помпе отлипнет, и устройство сможет вновь подавать пар</p>

**Вместе с паром из сопел выходят брызги воды**

Возможная причина	Решение
В бойлере образовалась накипь	Обратитесь в сервисный центр. Также см. раздел «Чистка и обслуживание»
У источника питания не хватает напряжения	Проверьте источник питания. Подключите устройство в розетку без удлинителей. Отключите другие мощные электроприборы
Выбрано неправильное положение отпаривателя при работе	Не переворачивайте отпариватель вверх дном. Во время отпаривания держите устройство в соответствии с рекомендациями, приведенными в разделе «Подготовка к работе и использование»

**Вместе с паром из сопел выходят мутные капли воды**

Возможная причина	Решение
Бойлер сильно засорен накипью	Обратитесь в сервисный центр. Также см. раздел «Чистка и обслуживание»



**Обратите внимание**, что на заводе во время производства отпаривателей их включают и проверяют. После проверки вода из помпы удаляется, но в резервуаре могут остаться следы воды в виде конденсата. Поэтому, если при покупке вы увидели в резервуаре капли конденсата, не беспокойтесь — это нормально и означает, что отпариватель был проверен на заводе. Отпариватель поставляется с закрытым резервуаром, поэтому остатки воды в нем не высыхают.

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: 1200 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость резервуара для воды: 300 мл
5. Время нагрева: 40 с
6. Подача пара: 12 ±5 г/мин
7. Длина шнура: 1,3 м
8. Размер устройства: 145 × 114 × 270 мм
9. Размер упаковки: 322 × 180 × 145 мм
10. Вес нетто: 0,9 кг
11. Вес брутто: 1,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Хуаюй Илектрикэл Эплаенс Груп Ко., Лтд. №168 Хуань Чэн Норс Роуд, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Нинбо, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер 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, литер 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**

Засорение бойлера, патрубков, помпы или резервуара для воды органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду или регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

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

Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.

## **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 отпариватель 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 отпариватель, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки из 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, что 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 отпариватель без воды в устройстве. Это может привести к повреждению отпаривателя.
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 и рабочая поверхность могут сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Ставьте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Кладите прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
13. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
14. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
17. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
18. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
19. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
20. Не направляйте пар прямо на себя, людей или животных — это может вызвать ожоги. Не направляйте пар на электроприборы и розетки.
21. Во избежание ожогов не отпаривайте одежду на себе или других людях.
22. Устанавливайте насадки только при выключенном устройстве, когда оно охлаждено, чтобы избежать ожогов.
23. Используйте деминерализованную или дистиллированную воду во избежание засорения бойлера накипью.
24. Не заливайте в резервуар для воды иные жидкости, кроме воды.
25. Не заливайте в резервуар для воды горячую воду.
26. Не заливайте эфирные масла в резервуар для воды. Пар не будет идти с ароматом. Масла просто оседут на дне резервуара или в бойлере, их будет проблематично очистить.
27. Перед тем как убрать прибор после использования, вылейте воду из резервуара для воды.
28. Держите прибор вдали от легковоспламеняющихся или взрывоопасных предметов.
29. Избегайте попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов внутрь корпуса отпаривателя, в органы управления и шнур питания.





## 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