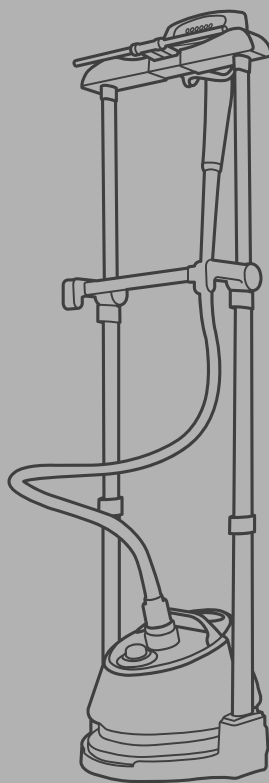


**KIT  
FORT**

Техника для дома



**Отпариватель  
КТ-913**

Руководство  
по эксплуатации



## Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация.....	4
Устройство отпаривателя .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Уход и хранение .....	8
Устранение неполадок.....	9
Технические характеристики.....	10
Меры предосторожности.....	11



**KIT  
FORT** Отпариватель  
КТ-913

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим вас за покупку нашей бытовой техники и поздравляем с удачным выбором. Этот простой, практичный и современный отпариватель создан из материалов высокого качества. Вы наверняка оцените все достоинства данного прибора, его удобство в использовании и незаменимость в быту.

## Общие сведения

Вертикальный отпариватель — серьезный конкурент паровых утюгов: он позволяет чрезвычайно быстро прогладить любые вещи и изделия из текстиля. Это тщательный уход за вещами, не отнимающий много времени.

В отличие от утюгов, которыми гладят ткани и одежду, расположенные горизонтально, отпаривателем в основном обрабатывают одежду и ткани, расположенные вертикально. Никаких дополнительных приспособлений, вроде доски для глажки, здесь не требуется. Одежда при этом может висеть на вешалке отпаривателя, на обычной вешалке, подвешенной к отпаривателю, просто на вешалке, на сушилке для белья или на веревке.

Отпариватель — более функциональное и универсальное устройство, чем утюг. Кроме глажки и отпаривания отпариватель обрабатывает вещи мощной струей горячего пара, проводя таким образом чистку и дезинфекцию. Помимо отпаривания одежды вы можете отпарить занавески и портьеры (для этого их не обязательно снимать), обивку мягкой мебели, матрасы, кровати. При этом вы не только разгладите складки, но и освежите вещи, а также продезинфицируете их, так как горячий пар хорошо убивает пылевых клещей и другие микроорганизмы. Для достижения лучшего эффекта при чистке можно надеть на утюжок ворсовую щетку.

Но отпариватель позволяет прогладить и вещи, которые обычно не гладят, например, пыльные платья со сложной структурой, шубы и дубленки. Также с его помощью можно готовить к сезону вещи, у которых при хранении появился затхлый запах — отпариватель эту проблему решает без всякой стирки. Но и не только это. Пар довольно хорошо убирает посторонний запах с одежды. Например, если вы находились в прокуренном помещении, и одежда пропахла табаком, то с помощью отпаривателя можно быстро убрать запах и освежить ее.

## Комплектация

1. Отпариватель со съемным резервуаром для воды — 1 шт.
2. Варежка — 1 шт.
3. Зажим для отпаривания брюк — 1 шт.
4. Щетка ворсовая — 1 шт.
5. Паровой шланг с ручкой и утюжком — 1 шт.
6. Держатель утюжка — 1 шт.
7. Вешалка — 1 шт.
8. Стойка телескопическая — 2 шт.
9. Горизонтальная планка — 1 шт.
10. База — 1 шт.
11. Держатели горизонтальной планки — 2 шт.
12. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
13. Гарантийный талон — 1 шт.

## Устройство отпаривателя





**KIT  
FORT** Отпариватель  
КТ-913

Отпариватель Kitfort КТ-913 принадлежит к профессиональной серии. Он имеет подогреватель пара в утюжке и кнопку подачи пара на ручке. Съёмный резервуар для воды позволяет легко залить воду. Телескопическая стойка двойная, что обеспечивает дополнительные жесткость и устойчивость. Имеется держатель утюжка и горизонтальная планка на вешалке. В комплекте идут все необходимые насадки и аксессуары.

Отпариватель КТ-913 обладает большой мощностью, и поэтому вырабатывает больше пара, чем традиционные отпариватели. Вода из резервуара подается в бойлер посредством помпы (водяного насоса), управляемой электронной схемой. Это позволяет точно дозировать количество подаваемой в бойлер воды и получать устойчивую подачу пара.

Пока пар проходит по шлангу, он может немного остыть и снова сконденсироваться в воду, в результате из парового сопла вместе с паром могут выходить брызги воды — конденсат. Так происходит в отпаривателях традиционной конструкции. У КТ-913 в утюжок встроены специальный подогреватель пара, который не только превращает конденсат обратно в пар, но и дополнительно подогревает пар до температуры в 120–140 °С. Температура пара получается как у мощного пароочистителя с давлением 3,5–4 бара. И никаких брызг и конденсата! Такая конструкция позволяет гладить на горизонтальных поверхностях. Пар в бойлере образуется под давлением, поэтому выходящая струя пара довольно мощная и может пройти даже через несколько слоев плотной ткани.

КТ-913 имеет напольное исполнение. Кнопка подачи пара находится на утюжке и имеет фиксацию в нажатом положении. Рядом с кнопкой имеется световой индикатор, который светится, когда подача пара включена.

Резервуар для воды съёмный и легко вытаскивается из корпуса отпаривателя. Для заливки воды достаточно открыть крышку и залить воду.

## **Подготовка к работе и использование**

### **Как залить воду в резервуар.**

Снимите резервуар с отпаривателя, взяв его за ручку и потянув немного вверх, а затем назад. Открутите крышку и залейте воду, затем закрутите крышку и установите резервуар обратно. После установки надавите на резервуар сверху, чтобы он плотно вошел в посадочное место, в противном случае во время работы водозаборный патрубок может начать подсасывать воздух, что проявится как недостаточная или с перебоями подача пара.

### **Советы.**

- Если вы постоянно пользуетесь отпаривателем, мы рекомендуем периодически полностью заменять воду в резервуаре и промывать сам резервуар во избежание застоя и протухания воды.
- Во избежание отложения солей рекомендуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду.

### **Сборка.**

Установите отпариватель на базу. В базу вставьте обе телескопические стойки и выдвиньте верхние колена. Установите горизонтальную планку в держатели, а их наденьте на верхние колена стоек. Сверху на стойки установите вешалку и прикрепите к ней держатель утюжка. Отрегулируйте высоту стоек.

К отпаривателю подсоедините паровой шланг, предварительно сняв заглушку с разъема на корпусе отпаривателя. Вложите утюжок в держатель. Залейте воду в резервуар и подключите отпариватель к сети электропитания.

Ворсовая щетка и зажим для отпаривания брюк надеваются на паровой утюжок. Для этого совместите защелки на насадке с выступами на утюжке и защелкните их.

### **Насадки и аксессуары.**

Если вам надо отгладить стрелки на брюках, на помощь придет зажим для отпаривания брюк. Наденьте его на паровой утюжок, нажмите на ручку зажима (он раскроется подобно прищепке) и заведите брючину между поверхностью утюжка и рамкой зажима. Затем отпаривайте движениями вверх-вниз, создавая небольшое натяжение, чтобы сформировать правильную линию.

Варежку с тефлоновым покрытием рекомендуется надеть на руку, чтобы случайно не обжечься паром или о горячие поверхности. Однако не стоит направлять струю пара непосредственно на варежку — струя пара настолько мощная и горячая, что в этом случае пробыет даже варежку!

На горизонтальную планку можно повесить те вещи, которые неудобно вешать на вешалку: полотенца, косынки, майки и подобное.

### **Включение и выключение.**

Включите отпариватель, повернув ручку переключателя режимов работы в требуемую позицию, при этом загорится индикатор питания. Отпаривателю требуется некоторое время (40—60 секунд) для предварительного разогрева. Для подачи пара нажмите кнопку подачи пара на утюжке.

При включении подачи пара устойчивая подача устанавливается не сразу, а через 10—60 секунд (зависит от степени разогрева отпаривателя). В это время из паровых сопел вместе с паром возможен выход небольшого количества капель воды и водяных брызг. Поэтому при включении подачи пара не направляйте утюжок сразу на одежду, а направьте его в сторону, подождите, пока подача пара станет стабильной, и только затем приступайте к отпариванию.

При выключении подачи пара она прекращается не мгновенно, требуется несколько секунд, чтобы вышел остаток пара.

При выключении отпаривателя сначала выключите подачу пара, дождитесь, пока весь пар выйдет, и только затем выключайте отпариватель.

Если отпариватель долго хранился, в помпе и водоподводящих трубках будет находиться воздух, и перед подачей пара потребуются некоторое время, чтобы он полностью прокачался помпой и вышел. На воздухе помпа работает не очень эффективно, поэтому обычно в этом случае требуется подождать 5—10 минут, однако в некоторых редких случаях требуется больше времени, до 20—30 минут.

### **Советы и рекомендации по отпариванию.**

Возьмите паровой утюжок в одну руку, другой придерживайте нижнюю часть одежды, создавая небольшое натяжение. Ради безопасности мы настоятельно рекомендуем вам надеть варежку на вторую руку. Поднесите утюжок к поверхности ткани, слегка прижимая к ней рабочую часть утюжка, и возвратно-поступательными движениями (сверху вниз) начните отпаривание. Рекомендуем начинать с участков, на которых больше всего складок, а также с элементов одежды, которые являются более плотными (воротник, манжеты рукавов).

При отпаривании нижней части одежды для наибольшего натяжения ткани воспользуйтесь самой стойкой. Для этого вам необходимо застегнуть все пуговицы (при их наличии) на одежде и оттянуть свободной рукой нижнюю часть одежды немного в сторону, создавая натяжение. Будьте аккуратны, чтобы не опрокинуть отпариватель.

Если вам необходимо выгладить классические брюки, прогладить на них стрелки или разгладить глубокие складки, воспользуйтесь зажимом для отпаривания брюк, который



**KIT  
FORT**

**Отпариватель  
КТ-913**

устанавливается на паровой утюжок. Рабочая часть этого зажима располагается перед паровым утюжком. Для того чтобы прогладить стрелки, вам необходимо одной рукой нажать на ручку зажима, другой рукой завести брючину между поверхностью утюжка и рамкой зажима, создавая небольшое натяжение, чтобы сформировать правильную линию, после чего отпустить ручку. Затем движением вверх-вниз прогладьте стрелки, придерживая свободной рукой низ брючины.

С помощью отпаривателя «Китфорт» вы можете осуществить вертикальную глажку штор, причем, не снимая их с карниза. Достаточно расположить паровой утюжок на незначительном расстоянии от поверхности ткани и провести стандартную процедуру отпаривания. Следует обратить внимание, что в зависимости от плотности ткани, из которой сшиты шторы, пар будет проникать сквозь ткань в разном объеме. Некоторое количество пара может осесть на поверхности окон, если шторы расположены от них слишком близко.

Если поверхность ткани сильно загрязнена, можно воспользоваться ворсовой щеткой, которая есть в комплекте. Это позволит не только провести паровую обработку поверхности, например дивана, но и удалить загрязнения (шерсть домашних животных, волосы, нитки и т. д.).

Для разглаживания сильно измятого материала обработайте его паром с двух сторон.

Если складки плохо поддаются разглаживанию, например, из-за того, что ткань была пересушена, рекомендуем предварительно sprysнуть ее водой. Для разглаживания плотных тканей может потребоваться повторное отпаривание.

Не используйте металлические вешалки или плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь.

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.

Соблюдайте особую осторожность при отпаривании деликатных тканей и тех тканей, которые могут быть повреждены при сбрызгивании водой.

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.

## Уход и хранение

Протирайте корпус отпаривателя влажной тряпкой. Периодически промывайте резервуар для воды.

### **Удаление накипи.**

Периодически промывайте бойлер водой. Открутите крышку промывочного клапана, находящуюся на дне, залейте в бойлер через отверстие клапана немного воды, закройте клапан и энергично встряхните отпариватель несколько раз. В результате этого отделяются отложения накипи, осевшие на стенках бойлера. Откройте клапан и слейте воду.

Разведите в воде средство для удаления накипи и залейте его в бойлер. Руководствуйтесь указаниями по применению используемого средства для удаления накипи. Через несколько часов откройте крышку промывочного клапана, слейте раствор, затем несколько



раз промойте бойлер водой, чтобы удалить остатки средства. Также рекомендуется при последующем отпаривании выпустить пар в течении 1-2 минут, чтобы удалить возможные остатки средства для удаления накипи, которые могли остаться в паровых трубках.

#### **Хранение в промежутках между использованиями.**

1. Выключите отпариватель и отключите его от сети.
2. Оберните паровой шланг вокруг стойки 1 раз и закрепите утюжок в держателе.
3. Сложите телескопическую стойку.
4. Смотайте шнур электропитания вокруг отпаривателя.
5. Поставьте отпариватель на место хранения.

При длительном хранении слейте воду из резервуара и подождите 30 минут, пока отпариватель полностью остынет. Храните отпариватель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

#### **Внимание! Запрещается держать отпариватель на морозе!**

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

При поставке с завода в магазин вода из отпаривателя удалена. Однако если отпаривателем уже пользовались (например, при покупке вы тестировали отпариватель с водой), то вам необходимо учесть этот факт в случае, когда отпариватель будет затем перевозиться или доставляться до места в зимний период.

Воду из помпы можно удалить следующим способом. Включите отпариватель, дайте ему прогреться и включите подачу пара. Затем снимите резервуар для воды. Подождите некоторое время (обычно хватает 2-3 минуты), пока вся вода, оставшаяся в патрубках и помпе, будет прокачана, тогда подача пара сама собой прекратится. Затем отключите подачу пара кнопкой на паровом утюжке и выключите отпариватель. Не забудьте также слить воду из резервуара, в противном случае, если установить наполненный резервуар на отпариватель, вода снова попадет внутрь и процедуру удаления воды придется повторить.

Этот способ не дает полной гарантии удаления всей воды из помпы, тем не менее, он сводит риск повреждения помпы из-за замерзания воды к минимуму.

#### **Устранение неполадок**

Во время работы отпаривателя слышен негромкий звук работы помпы (водяного насоса). Это нормально и не является неисправностью.

**Проблема:** вместе с паром из парового утюжка выходят капли или брызги воды.

#### **Возможная причина и решение.**

1. Возможно, отпариватель еще недостаточно прогрелся и устойчивая подача пара не установилась. Подождите 1-2 минуты, пока подача пара установится.
2. Возможно, из-за низкого напряжения в сети электропитания подогреватель в утюжке нагревается недостаточно. Сам отпариватель имеет довольно большую мощность, поэтому, чтобы минимизировать падение напряжения, попробуйте подключить его, минуя удлинители, к розетке, имеющей большое сечение подводящих проводов. Также попробуйте выключить другие мощные бытовые электроприборы.
3. Вероятно, подогреватель в утюжке неисправен. Для проверки включите полностью остывший отпариватель и дайте ему прогреться, но не включайте подачу пара. После



**KIT  
FORT** Отпариватель  
КТ-913

прогрева аккуратно пощупайте рабочую поверхность утюжка около паровых сопел, она должна быть теплой или горячей. Если она остается холодной, подогреватель не работает.

**Проблема:** отпариватель включен, но подачи пара нет.

**Возможная причина и решение.**

1. В резервуаре кончилась вода. Добавьте воды.
2. Отпариватель неисправен. Обратитесь в сервисный центр.

### Технические характеристики

- Напряжение: 220 В, 50 Гц
- Мощность: 2000 Вт
  - Мощность бойлера: 1550 Вт
  - Мощность подогревателя в утюжке: 450 Вт
- Объем резервуара для воды: 1,3 л
- Время подачи пара: около 40 минут
- Подача пара: 35 г/мин
- Давление пара: 1,5 бара
- Температура пара на выходе: 110—130 °С
- Длина шнура: 1,9 м
- Длина парового шланга: 1,7 м
- Размер без стойки (Ш x Г x В): 360 × 310 × 220 мм
- Высота с установленной стойкой и вешалкой: 1650 мм
- Размер упаковки (Ш x Г x В): 490 × 335 × 254 мм
- Вес нетто: 5,1 кг
- Вес брутто: 6,1 кг

Дополнительные функции:

- Подогрев пара в утюжке,
- 4 режима подачи пара.

Срок службы: 5 лет

Товар сертифицирован.



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.

## Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Используйте отпариватель только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Устройство предназначено для использования в помещении.
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 пароочиститель, 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 устройства 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 отпаривателем только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с отпаривателем.
8. Контролируйте работу отпаривателя, когда рядом находятся дети и домашние животные.
9. Не оставляйте работающий отпариватель без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Рабочая поверхность парового утюжка может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей. Не направляйте струю пара на себя, других людей или животных. Включайте отпариватель, только отвернув паровой утюжок паровыми соплами от себя. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения отпаривателя и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

## Кит-руководство

Наш слоган «Всегда что-то новенькое!» отражает самую суть бренда. Ведь марка обладает позитивным любопытством, у нее настоящий нюх на полезные новинки. В ассортименте всегда появляются интересные товары с новыми возможностями.

Не случайно символом бренда стал кит — любопытный, умный и безусловно полезный. Так и наши товары — любопытные, умные и безусловно полезные, они верой и правдой будут помогать вам готовить, наводить чистоту и ухаживать за вещами.

Если вам понравилось пользоваться нашими бытовыми приборами — будем рады прочесть ваши отзывы и истории, присылайте их по адресу [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru) или оставьте на сайте [www.kitfort.ru](http://www.kitfort.ru).

Если же что-то не понравилось — тем более напишите нам, и мы обязательно учтем ваши пожелания и наблюдения.

И тогда кит обязательно станет самым полезным другом вашего дома!

