

# Руководство по эксплуатации

---

Отпариватель напольный  
HGS-720H

**DEXP**



# Содержание

Назначение устройства .....	4
Меры предосторожности .....	4
Технические характеристики.....	5
Комплектация .....	5
Схема устройства .....	6
Сборка устройства.....	7
Инструкция по эксплуатации.....	8
Чистка и уход.....	9
Возможные проблемы и их решение .....	10
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации .....	11
Дополнительная информация .....	12

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение устройства

Отпариватель — устройство, позволяющее ухаживать за одеждой и домашней утварью. Струя пара отглаживает костюмы и пальто, шелка и кружева. Пар эффективно расправляет шторы после стирки и очищает мягкую мебель от загрязнений и неприятного запаха.

## Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
- Не нагружайте сеть питания другими мощными приборами во время использования отпаривателя.
- Используйте отпариватель только так, как описано в инструкции.
- Не помещайте устройство, шнур питания или штепсельную вилку в воду.
- Не оставляйте отпариватель без присмотра во время его работы.
- Будьте внимательны при использовании устройства возле детей.
- Не используйте отпариватель, если в контейнере нет воды. Всегда проверяйте наличие и уровень воды в контейнере.
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим частям устройства и следите, чтобы пар не попадал на кожу.
- Избегайте скручивания парового шланга, это может значительно ослабить паровой поток. При скручивании шланга выпрямите его, поднимите паровой утюжок вверх и подержите так в течение 2–3 секунд, чтобы восстановить подачу пара.
- Перед началом работы дайте устройству прогреться (на это требуется примерно 45 секунд).
- После окончания работы дайте устройству остыть (на это требуется около 30 минут).
- Отключайте устройство от сети перед наполнением контейнера водой, перемещением или очисткой.
- Располагайте устройство и шнур питания вдали от открытых источников огня, кухонных плит и других нагревательных приборов.
- При обнаружении видимых повреждений прекратите эксплуатацию устройства и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Во избежание образования налета на контейнере устройства не используйте никаких добавок и ароматизаторов для воды.

- Используйте только чистую воду для наполнения контейнера, т.к. в устройстве отсутствует фильтр тонкой очистки.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не заполняйте контейнер горячей водой.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Используйте сухую мягкую ткань для очистки устройства. Не используйте моющие средства, абразивные вещества и растворители.

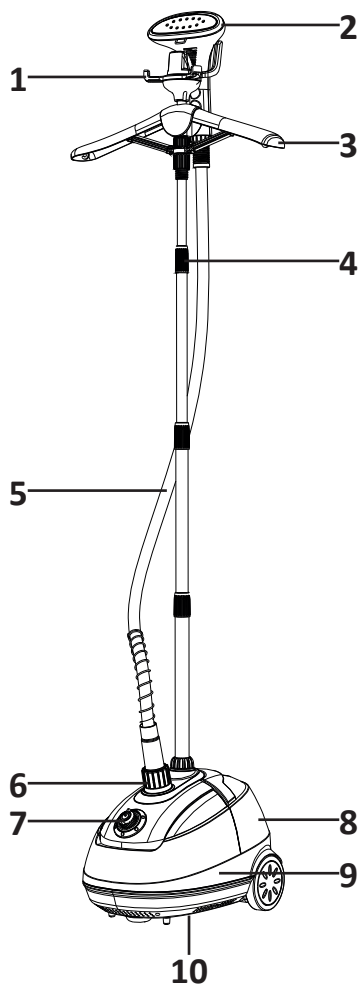
## Технические характеристики

- Модель: HGS-720H.
- Торговая марка: DEXP.
- Напряжение сети: 220–240 В ~ 50 Гц.
- Мощность: 1800 Вт.
- Длина шнура: 1,8 м.
- Длина парового шланга: 1,3 м.
- Длина стойки: 1,35 м.
- Поток пара: 35 г/мин.
- Объем контейнера для воды: 2,7 л.
- Материал парового утюжка: нержавеющая сталь.
- Материал нагревательного элемента: алюминий.
- Время нагрева: 45 секунд.
- 4 режима глажения.
- Защита от перегрева.
- Доступный водяной клапан.
- 75 минут непрерывной работы.
- Класс защиты от поражения эл. током: I.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Складная вешалка.
- Крючок для парового утюжка.
- Щетка-насадка.
- Термоварежка.
- Телескопическая стойка.
- Паровой утюжок.
- Руководство по эксплуатации.

## Схема устройства



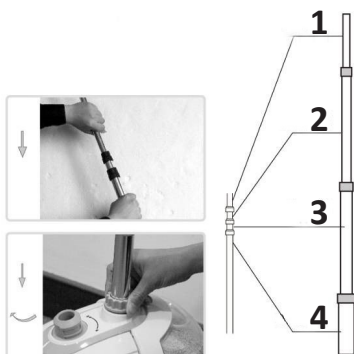
1. Держатель для парового утюжка.
2. Паровой утюжок.
3. Складная вешалка.
4. Фиксатор стойки-держателя.
5. Паровой шланг.
6. Разъем парового шланга.
7. Переключатель.
8. Контейнер для воды.
9. Корпус устройства.
10. Сливная пробка на дне корпуса.

## Сборка устройства

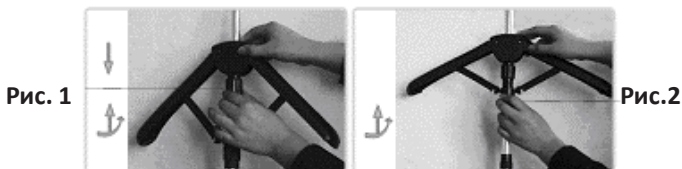
1. Извлеките из упаковки все содержимое и размотайте шнур питания устройства.
2. Извлеките контейнер для воды, откройте его, повернув крышку контейнера против часовой стрелки, и заполните водой до нужной метки. Закройте крышку.



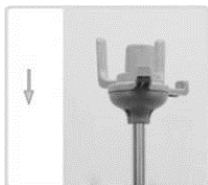
3. Для сборки стойки-держателя выдвиньте стойку на необходимую длину, зафиксируйте каждый отсек, поворачивая его по часовой стрелке. Чтобы сложить стойку, необходимо прокручивать отсеки против часовой стрелки.
4. Вставьте собранную стойку в специальный разъем на корпусе до упора. Закрутите фиксатор разъема по часовой стрелке, чтобы зафиксировать стойку.



5. Установите складную вешалку на стойку-держатель, закрутите ее на нужной высоте, затем закрутите фиксатор, находящийся под ней (рис. 1). Разложите вешалку на необходимую ширину, закрутите соответствующий фиксатор(рис. 2).



6. Установите держатель для парового утюжка на верхнюю часть стойки.



7. Снимите защитную крышку (при ее наличии) с разъема для подключения парового шланга. Возьмите коннектор парового шланга и присоедините его к разъему, расположенному на корпусе, после чего поверните его по часовой стрелке, чтобы зафиксировать. После каждого использования рекомендуется отсоединять паровой шланг от корпуса устройства и закрывать разъем крышкой.



8. Поместите паровой утюжок в держатель.

**Примечание:** разборка устройства производится в обратном порядке.

## Инструкция по эксплуатации

### Глажение

1. Установите прибор на ровную устойчивую поверхность. При необходимости отрегулируйте высоту и ширину вешалки и повесьте на нее одежду. Убедитесь, что в контейнере достаточно воды, и он правильно установлен. Подключите устройство к сети, выберите подходящий режим. Дайте устройству нагреться в течение 45 секунд.

**Внимание:** будьте осторожны при использовании устройства. Горячий пар может сильно обжечь кожу. Не направляйте струю пара на себя или других людей, а также животных.

2. Для более качественного разглаживания аккуратно оттягивайте конец ткани второй рукой.



3. Проводите струей пара по одежде сверху вниз, разглаживая складки.

4. При проглаживании ворота рекомендуется выпрямлять его и водить утюжком горизонтально.



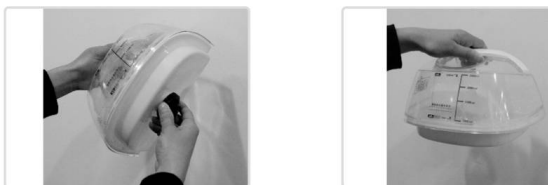
5. Проглаживайте рукава изделия по отдельности, придерживая их одной рукой.



6. Прогладьте изделие с другой стороны.

## Чистка и уход

1. Выключите устройство и отключите его от электросети.
2. Дождитесь полного остывания устройства.
3. Снимите контейнер для воды, откройте его и вылейте оставшуюся воду, затем промойте его, дождитесь полного высыхания и установите на место.



4. Снимите стойку-держатель, паровой шланг и контейнер для воды. Переверните устройство, открутите сливную пробку парогенератора, слейте оставшуюся воду. Промойте пробку, удалите накипь, закрутите пробку.



## Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение
Пар не идет. Световые индикаторы не горят	Устройство не подключено к сети	Подключите устройство к сети
	Проблема в домашней сети электропитания	Проверьте наличие питания в домашней сети электропитания
	Устройство не включено	Включите устройство с помощью переключателя
Пар не идет, но световые индикаторы горят. Пар идет прерывисто	Недостаточно воды в контейнере для воды	Заполните контейнер для воды
	Контейнер для воды установлен неправильно	Установите контейнер для воды, следуя инструкциям
	Перегиб парового шланга	Выпрямите паровой шланг
Пар не идет	Засорился клапан на контейнере с жидкостью	Очистите водяной клапан
	Засорился контейнер для воды	Очистите контейнер для воды
Контейнер для воды деформирован	Использовалась горячая вода	Необходимо заменить контейнер
Протечка воды	Контейнер для воды сломан	Необходимо заменить контейнер
	Деформация уплотнительного кольца	Необходимо заменить соответствующую деталь

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Сборка устройства» данного руководства по эксплуатации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Чжэцзян Хуагуан Электрик Эплайенс Груп Ко., Лтд.  
Зона пром. развития Чжоусян, г. Цыси, пров. Чжэцзян, Китай.

**Manufacturer:** Zhejiang Huaguang Electric Appliance Group Co., Ltd.  
Zhouxiang Industrial Development Zone, Cixi City, Zhejiang, China.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия  
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com

**Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).**

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.15

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



## **Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





