

# Руководство по эксплуатации

---

Отпариватель ручной  
DMS-1050HG

**DEXP**



# 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.

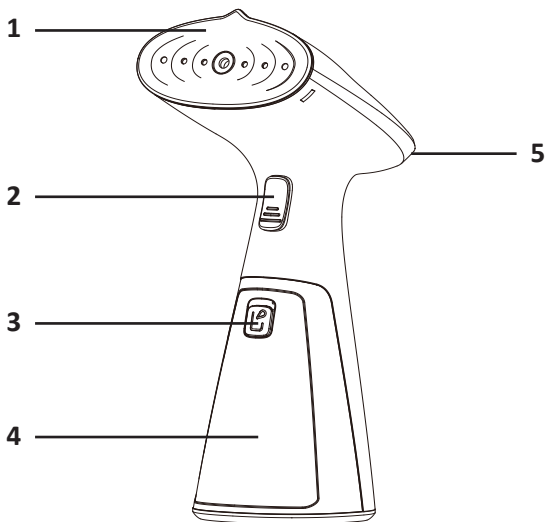
## Назначение устройства

Ручной отпариватель — портативное устройство, предназначенное для разглаживания изделий из ткани с помощью потока горячего пара.

## Меры предосторожности

- Не нагружайте сеть питания устройствами с высокой мощностью 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.
- Всегда проверяйте наличие и уровень воды. Не используйте отпариватель, если в резервуаре нет воды.
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим частям устройства и будьте осторожны при работе с горячим паром.
- После окончания работы дайте устройству остыть около 20 минут.
- Всегда отключайте устройство от сети перед наполнением резервуара водой.
- Отключайте устройство от сети перед перемещением или чисткой.
- Располагайте устройство и шнур питания вдали от открытых источников огня, кухонных плит и других нагревательных элементов.
- При обнаружении видимых повреждений не используйте устройство и незамедлительно обратитесь в сервисный центр.
- Во избежание образования налета в резервуаре для воды не используйте никаких добавок и ароматизаторов для воды.
- 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.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Внешний вид



1. Головка отпаривателя.
2. Кнопка подачи пара.
3. Пробка резервуара для воды.
4. Резервуар для воды.
5. Световой индикатор.

# Инструкция по эксплуатации

1. Извлеките из упаковки содержимое и размотайте шнур питания.
2. Откройте резервуар для воды и наполните его. Уровень воды не должен превышать отметку MAX (см. рис. 1).
3. Надежно закройте резервуар пробкой и установите его на место.
4. Подключите устройство к электрической сети, световой индикатор загорится белым цветом, автоматически начнется нагрев.
5. Через 30 секунд после включения устройство нагреется до необходимой температуры и будет готово к эксплуатации.
6. Для начала работы нажмите на кнопку подачи пара (см. рис. 2).
7. По окончании эксплуатации отключите устройство от электрической сети и опустошите резервуар для воды.
8. Дайте устройству остыть, прежде чем убирать его в место для хранения.

**Примечание:** для продолжения выхода пара удерживайте кнопку подачи пара. Для остановки выхода пара прекратите удерживать кнопку подачи пара.

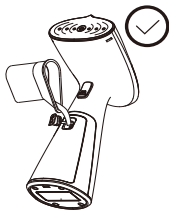


Рис. 1

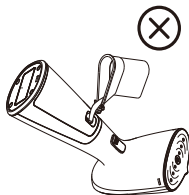


Рис. 2

## Очистка и уход

- Перед чисткой отключите устройство от электрической сети и дайте ему остыть.
- Слейте оставшуюся воду из резервуара.
- Протрите поверхность устройства влажной тканью.
- Не используйте для чистки устройства абразивные моющие средства.
- Храните устройство в сухом прохладном месте.

## Технические характеристики

- Модель: DMS-1050HG.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Мощность: 1050 Вт.
- Длина шнура питания: 2 м.
- Постоянная подача пара: 15 г/мин.
- Объем резервуара для воды: 120 мл.
- Класс защиты от поражения электрическим током: I.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Вес: 0,65 кг.
- Время непрерывной работы: 8 мин.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Устройство.
- Мерный стакан.
- Руководство по эксплуатации.

## Возможные проблемы и их решения

Проблема	Решение
Устройство не производит пар	Проверьте наличие воды в резервуаре для воды
	Проверьте, работает ли световой индикатор
	Поместите устройство в вертикальное положение
Утечка воды	Убедитесь, что уровень воды не превышает максимальную отметку
	Убедитесь, что резервуар для воды установлен как надо и его пробка плотно закрыта
	Поместите устройство в вертикальное положение
При выходе пара устройство издает громкое гудение или глухие ритмичные звуки	Проверьте наличие воды в резервуаре для воды. При необходимости долейте воды в емкость

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отопляемых 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

**Manufacturer:** Zhejiang Huaguang Electrical Appliance Group Co., Ltd.  
No. 150, Shangandang, Industrial Development Zone, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang, China.

**Изготовитель:** Чжэцзян Хуагуан Электрикал Эплайнс Груп Ко., Лтд. № 150, Шанъаньдун, Зона Промышленного Развития, Чжоусян, г. Цыси, пров. Чжэцзян, Китай. Сделано в Китае.

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

**Адрес электронной почты:** dnsretail@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): \_\_\_\_\_ V.1



# 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 входят 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), хранения 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.





