

# DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Утюг**  
**DEXP HH2200BS**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## Назначение прибора

Утюг предназначен для разглаживания складок и заминов на одежде.

## Меры предосторожности

1. Используйте утюг только по назначению.
2. Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам. В случае несоответствия обратитесь по месту приобретения.
3. Подключайте прибор только к розеткам с заземлением; провод и вилка должны быть сухими.
4. Полностью размотайте шнур перед использованием.
5. Не оставляйте утюг включенным в розетку без присмотра, вынимайте вилку из розетки и ставьте прибор в вертикальное положение.
6. Не ставьте утюг рядом с легковоспламеняющимися предметами во избежание пожара.
7. Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим поверхностям, нагревательному элементу, горячей воде или паровой струе, не гладьте одежду, надетую на тело.
8. Отключайте утюг от сети питания перед тем, как заполнить его водой или слить оставшуюся воду.
9. Не погружайте утюг в воду или другие жидкости.
10. Не используйте утюг с повреждённым кабелем.
11. В случае повреждения сетевого шнура обратитесь в авторизованный сервисный центр.
12. Рекомендуется использовать дистиллированную воду. Использование различных добавок может привести к засорению парового отверстия.
13. Во избежание перегрузки сети питания не используйте утюг одновременно с другими мощными устройствами.
14. 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. Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
15. Никогда не тяните за кабель, чтобы отключить утюг от сети.

16. Использовать и оставлять утюг следует на ровной и устойчивой поверхности.
17. При установке утюга на подставку убедитесь в том, что поверхность, на которой установлена подставка, устойчива.
18. Не пользуйтесь утюгом после его падения, если на нем имеются видимые повреждения или при утечке воды.
19. Не направляйте паровую струю на людей и животных.
20. Следите, чтобы шнур не соприкасался с горячими поверхностями.
21. Дайте утюгу полностью остыть после использования.
22. Будьте внимательны при использовании утюга рядом с детьми.

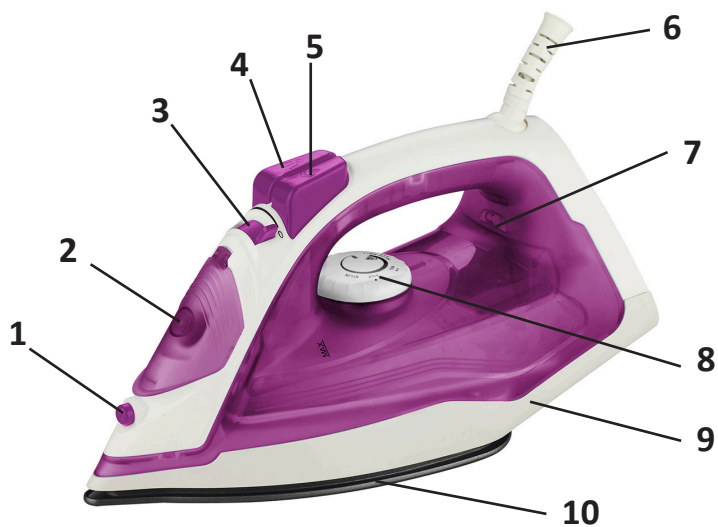
## **Технические характеристики**

- Питание: 220-240 В, 50/60 Гц.
- Мощность: 2200 Вт.
- Длина провода: 1.5 м.
- Объем емкости для воды: 250 мл.
- Материал подошвы: керамика.
- Поддерживаемые функции: спрей, сухое глажение, постоянная подача пара, паровой удар, антинакипь.

## **Комплектация**

- Утюг.
- Мерный стакан (70 мл).
- Руководство пользователя.
- Гарантийный талон.

## Внешний вид



1. Распылитель воды.
2. Крышка отверстия для воды.
3. Регулятор подачи пара.
4. Кнопка распыления.
5. Кнопка парового удара.
6. Шнур питания.
7. Индикатор готовности.
8. Регулятор температуры.
9. Корпус.
10. Подошва.

## **Перед первым использованием**

1. При первом использовании утюга Вы можете почувствовать странный запах - это оставшаяся смазка, через некоторое время запах исчезнет.
2. Перед первым использованием удалите все наклейки и защитную пленку с подошвы утюга. Протрите подошву мягкой тканью.
3. Следите за чистотой подошвы; избегайте грубого контакта с металлическими предметами (например, вешалки, кнопки и застёжки-молнии).
4. Натуральные шерстяные ткани (100% шерсть) могут лосниться после глаженья. Рекомендуется установить регулятор подачи пара в максимальное положение и гладить через сухую ткань.

## **Инструкция по эксплуатации**

### **Наполнение водой**

1. Установите регулятор подачи пара в положение «0» (без пара) (только для режима обработки паром).
2. Возьмите утюг в руку и наклоните его под углом 45°, откройте крышку отверстия для воды.
3. Налейте воду в ёмкость. Если вода жесткая, рекомендуется использовать дистиллированную воду. Не добавляйте химические добавки в ёмкость для воды.
4. Вытрите излишки воды с утюга; после использования слейте оставшуюся воду.

### **Сухое глажение**

1. Перед тем, как приступить к глажению, рассортируйте все изделия по типу ткани. Рекомендуем начать глажение с тканей, требующих низких температур (синтетические ткани, шелк и т.д.) и перейти к тканям, требующим более высоких температур (шерсть, хлопок, лен и т.д.).
2. Установите утюг в вертикальное положение и установите регулятор температуры на минимальное положение.
3. Подключите утюг к сети питания и установите необходимую температуру нагрева. Установите регулятор подачи пара в положение «OFF». После нагрева до необходимой температуры индикатор погаснет.

## Паровое глажение

1. Налейте воду в ёмкость.
2. Расположите утюг вертикально и подключите его к сети питания.
3. Установите регулятор температуры на максимальной отметке. В противном случае из подошвы утюга будет капать вода.
4. Дождитесь отключения индикатора.
5. Установите регулятор подачи пара в необходимое положение (чтобы усилить подачу пара, поверните регулятор против часовой стрелки, чтобы уменьшить - по часовой стрелке).

**ПРИМЕЧАНИЕ:** во избежание повреждения подошвы утюга не рекомендуется использовать этот режим для глажки синтетических тканей, нейлона, натурального и искусственного шелка.

## Паровой удар

При помощи этой функции Вы можете разглаживать складки и другие места одежды, которые плохо поддаются глажению.

1. Установите регулятор температуры на максимальной отметке и дождитесь отключения индикатора.
2. Нажмите на кнопку подачи пара.
3. Подождите несколько секунд прежде чем нажимать клавишу второй раз, это позволит получить больше пара.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** перед использованием функции наполните ёмкость водой до максимальной отметки. Во избежание протечек воды не зажимайте кнопку подачи пара в течение более 5 секунд.

## Распыление

1. Наполните ёмкость водой.
2. Нажмите на кнопку распыления.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** функция распыления доступна и в режиме сухого глажения, и в режиме парового глажения.

## Функция Антинакипь

Данный утюг имеет специальный фильтр, который смягчает воду, снижая вероятность образования накипи. Данная функция может продлить срок службы утюга.

## Уровни нагрева в зависимости от типа ткани

| Внимание: символ  означает, что изделие нельзя гладить. |               |                    |   |
|--|---------------|--------------------|---|
| Символ на этикетке   | Тип ткани     | Режим нагрева      |  |
|   | Нейлон, шелк  | Мин.<br>↑<br>Макс. |   |
|   | Шерсть        |                    |   |
|   | Хлопок<br>Лен |                    |   |

**Внимание:** если ткань состоит из различных видов волокон, выбирайте самую низкую температуру глажения для данного типа волокна.

## Очистка и обслуживание

Перед чисткой отключите утюг от сети и дайте ему остыть.

1. Протрите подошву утюга влажной тканью, используя жидкое чистящее средство (не абразивное).
2. Для удаления пригоревших волокон с подошвы используйте смоченную уксусом ткань.
3. Во избежание повреждений подошвы утюга не используйте концентрированные кислоты и щелочи.
4. Для очищения забитого отверстия подачи пара используйте зубочистку.
5. Установите утюг в вертикальное положение, дайте ему остыть, вылейте оставшуюся воду из ёмкости для воды, установите регулятор пара в положение «0».



## Возможные проблемы и их решение

| Проблема                                      | Возможная причина   | Решение  |
|---|---|--|
| Утюг недостаточно горячий или слишком горячий | Регулятор температуры установлен в неправильном положении | Установите регулятор температуры в необходимое положение                           |
| Нет пара                                      | Регулятор температуры установлен в неправильном положении | Установите регулятор температуры в необходимое положение                           |
|   | Регулятор подачи пара установлен в неправильном положении | Установите регулятор подачи пара в необходимое положение                           |
|   | В ёмкости слишком мало или вообще нет воды                | Наполните ёмкость водой  |
| Утечка воды через подошву                     | Регулятор температуры установлен в неправильном положении | Установите регулятор температуры на максимальной отметке                           |
|   | Недостаточно высокая температура                          | Нажмите на кнопку подачи пара после того, как погаснет индикатор                   |
|   | Превышен максимально допустимый уровень воды в ёмкости    | Слейте лишнюю воду   |
| Недостаточно пара                             | Регулятор подачи пара установлен в неправильном положении | Установите регулятор подачи пара в необходимое положение                           |
|   | Забито отверстие для подачи пара                          | Промойте отверстие для подачи пара дистиллированной водой; используйте зубочистку. |
|   | В ёмкости слишком мало воды                               | Наполните ёмкость водой  |
| Не работает распылитель                       | Недостаточный уровень давления                            | Зажмите распылитель и несколько раз нажмите на кнопку распыления                   |
|   | В ёмкости слишком мало или вообще нет воды                | Наполните ёмкость водой  |

Если после выполнения вышеупомянутых способов проблема не исчезла, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- 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:** Нинбо Хуаньхай Электрик Эпплайнсис Ко., Лтд.  
Шоссе Чанчи 556, г. Цыси, г. Нинбо, Китай.

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)



[www.dexp.club](http://www.dexp.club)