

# DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Утюг DEXP ST1600RC**

# 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.

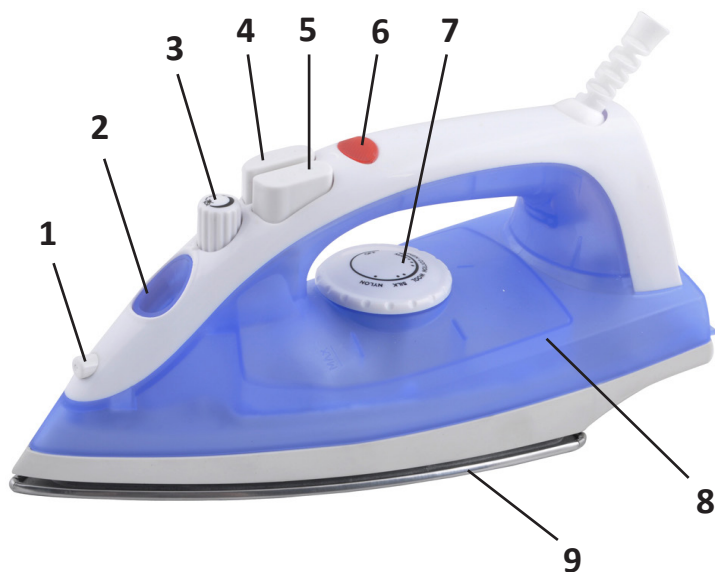
## Меры предосторожности

- 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.
- Используйте утюг только по назначению.
- Во избежание травм и ожогов, не гладьте одежду, надетую на тело.
- Перед тем как включать утюг в сеть или отключать от питания, переведите регулятор температуры в положение «OFF». Никогда не тяните за кабель, чтобы отключить утюг от сети.
- Следите, чтобы шнур не соприкасался с горячими поверхностями.
- Дайте утюгу полностью остыть после использования.
- Перед заполнением ёмкости для воды, отключайте утюг от сети.
- Не используйте утюг при обнаружении видимых повреждений.
- Не используйте утюг с повреждённым кабелем.
- Будьте внимательны при использовании утюга рядом с детьми.
- Во избежание ожогов, не прикасайтесь к горячим поверхностям, нагревательному элементу, горячей воде или паровой струе.
- Не направляйте паровую струю на людей и животных.
- Используйте утюг только на ровной и устойчивой поверхности.

## Технические характеристики

- Питание: 220-240 В / 50 Гц.
- Мощность: 1600 Вт.
- Длина провода: 1.8 м.
- Материал подошвы: нержавеющая сталь.
- Поддерживаемые функции: сухое глажение, спрей, постоянная подача пара, вертикальное отпаривание, паровой удар.
- Регулировка температуры.
- Объем емкости для воды: 140 мл.

## Внешний вид



1. Распылитель воды.
2. Отверстие для воды.
3. Регулятор подачи пара.
4. Кнопка подачи пара.
5. Кнопка распыления.
6. Индикатор питания.
7. Регулятор температуры.
8. Емкость для воды.
9. Подошва.

# Инструкция по эксплуатации

## Наполнение водой

1. Убедитесь, что утюг выключен и отключен от сети питания.
2. Установите регулятор подачи пара в положение «0».
3. Откройте крышку емкости для воды и налейте воду.
4. Уровень воды можно посмотреть через полупрозрачную часть ёмкости для воды. Для этого необходимо поставить утюг в вертикальное положение. При необходимости, добавьте воду в ёмкость.
5. После использования слейте оставшуюся воду.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** используйте обычную водопроводную воду. Использование различных добавок и ароматизаторов может повредить корпус ёмкости для воды. Не заполняйте емкость водой выше максимальной отметки.

## Сухое глажение

1. Установите утюг в вертикальное положение.
2. Подключите утюг к сети питания и установите необходимую температуру нагрева.
3. Установите регулятор подачи пара в положение «0».
4. После нагрева до необходимой температуры индикатор погаснет.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** 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.).

## Паровое глажение

1. Заполните ёмкость для воды, следуя инструкциям.
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. Установите регулятор подачи пара в необходимое положение (чтобы усилить подачу пара, поверните регулятор против часовой стрелки, чтобы уменьшить - по часовой стрелке).
5. Утюг готов к паровому глажению.

**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 емкость водой до максимальной отметки. Во избежании протечек воды не зажимайте кнопку подачи пара в течение больше 5 секунд.

## Распыление

1. Наполните емкость водой.
2. Нажмите на кнопку распыления.
3. Функция распыления доступна и в режиме сухого глажения, и в режиме парового глажения.

## Уровни нагрева в зависимости от типа ткани

Символ на этикетке	Тип ткани	Режим нагрева
	Нейлон, шелк	Мин.  ↑  Макс.
	Шерсть	
	Хлопок Лен	

ПРИМЕЧАНИЕ: символ  означает, что изделие нельзя гладить.

## После каждого использования

1. Отключите утюг от сети.
2. Опустошите ёмкость для воды сразу после использования. Не оставляйте воду в ёмкости.
3. Дождитесь полного остывания утюга.
4. Поместите утюг в безопасное место в вертикальном состоянии.

## Очистка

- После того, как утюг остынет, протрите его подошву влажной тканью. При необходимости используйте мягкое моющее средство.
- Для удаления пригоревших волокон используйте смоченную уксусом ткань.
- Во избежание повреждений подошвы утюга не используйте концентрированные кислоты и щелочи.
- Для очищения забитого отверстия подачи пара используйте зубочистку.

## Возможные проблемы и их решения

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 на максимальной отметке
	Регулятор подачи пара установлен в неправильном положении	Установите регулятор подачи пара в необходимое положение
	В емкости слишком мало или вообще нет воды	Наполните емкость 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 емкости	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
	В емкости слишком мало воды	Наполните емкость водой
Не работает распылитель	Недостаточный уровень давления	Зажмите распылитель и несколько раз нажмите на кнопку распыления
	В емкости слишком мало или вообще нет воды	Наполните емкость водой



## 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 допускается в любых условиях.
- 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:** Цыси Роялкоуд Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд.  
Промзона Цзетан, Тяньюань, г. Цыси, пров. Чжэцзян, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155,  
корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.AB15.B.07136.

Срок действия с 21.03.2018 по 20.03.2021 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРО-ТЕСТ».

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

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

## Гарантийные обязательства

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах, сборке и гарантирует бесперебойную работу в течении всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 24 месяца, при условии соблюдения правил эксплуатации.

### Адрес в интернете:

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





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