

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, прежде чем обращаться в магазин, рекомендуем связаться с нашим отделом заботы о клиентах:

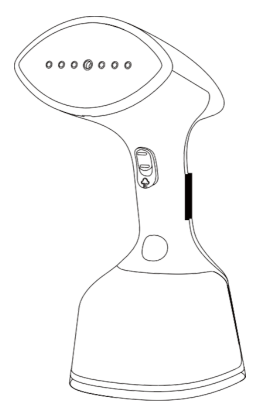
care@ragexstore.ru +7 (925) 488-56-92 (Whatsapp, Telegram)

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

ВВЕДЕНИЕ
Введение4
Безопасность и защита5
Внимание5
ОБЗОР УСТРОЙСТВА
Обзор отпаривателя6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА
Сборка отпаривателя6
Обратите внимание7
Технические характеристики9
Уход за изделием и восстановление
после неисправностей9
Устранение неполадок9
ПРОЧЕЕ
Транспортировка и хранение10
Утилизация11
Электронная гарантия12
Информация о сертификате соответствия13
Информация о декларации соответствия13

ВВЕДЕНИЕ

Перед использованием внимательно прочитайте данное руководство. Храните его в надлежащем месте.



Уважаемые пользователи! Благодарим вас за выбор нашего ручного отпаривателя для одежды. Этот прибор предназначен в первую очередь для отпаривания одежды, а его функция очистки является дополнительной. Элегантный дизайн отпаривателя сочетатся с простотой, экономичностью и безопасностью использования. У прибора широкий спектр применения: в домашних условиях, в текстильной промышленности, в гостиницах, для обработки штор и диванов.

ВВЕДЕНИЕ

Отпариватель эффективно справляется с глажкой шелка, шерсти, синтетических волокон, хлопка и смешанных тканей, быстро убирая складки, не повреждая при этом ткань. Отпариватель имеет функции чистки, защиты от накипи и удаления пыли. Обслуживание и ремонт устройства также являются простыми и удобными.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА

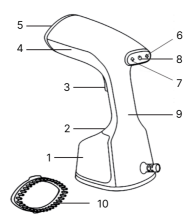
Когда в баке для воды заканчивается вода, термостат поддерживает заданную температуру. В случае повреждения или неисправности термостата, устройство защищено термопредохранителем.

При повышении температуры нагревателя до критического уровня термопредохранитель быстро отключает питание устройства, чтобы избежать опасных ситуаций.

ВНИМАНИЕ

- Перед началом эксплуатации устройства обязательно внимательно ознакомьтесь с данным руководством!
- Не направляйте пар непосредственно на людей или животных, это может привести к ожогам.
- Чтобы избежать получения ожогов, насадки стоит заменять только после того, как они полностью остынут, и прекратится подача пара.
- Не помещайте устройство в воду или другие жидкости и не промывайте его под краном.
- Не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор.

ОБЗОР ОТПАРИВАТЕЛЯ



1	Резервуар для воды	6	Кнопка «Второй уровень подачи пара»
2	Кнопка снятия резервуара для воды	7	Кнопка «Первый уровень подачи пара»
3	Кнопка подачи пара с фиксатором	8	Кнопка «Вкл/Выкл»
4	Корпус	9	Ручка
5	Рабочая поверхность	10	Ворсовая насадка

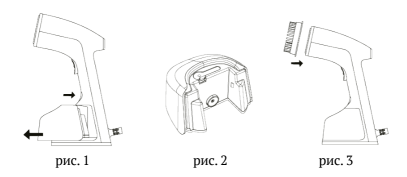
СБОРКА ОТПАРИВАТЕЛЯ

- 1. Нажмите кнопку извлечения резервуара, затем аккуратно извлеките его из основного корпуса. Вытяните пробку и налейте воду в резервуар, но не превышайте максимальный уровень (см. рис. 2).
- 2. При необходимости установки щетки держитесь за ручку устройства одной рукой, а другой правильно установите щетку на головку отпаривателя (см. рис. 3).
- После наполнения резервуара водой подключите устройство к электросети. Все три индикаторные лампочки будут мигать одновременно.
- 4. Нажмите кнопку питания. Индикатор питания замигает (белый

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

цвет) и устройство начнет разогреваться. Подождите около 30 секунд, пока индикатор питания не перестанет мигать – это означает, что предварительный разогрев завершен и устройство готово к работе. Нажмите кнопку питания и затем кнопку пара для использования.

- 5. Чтобы увеличить мощность пара, снова нажмите кнопку питания индикатор LV1 погаснет, а индикатор LV2 загорится. После этого вы сможете использовать устройство, нажав кнопку пара. Чтобы обеспечить непрерывный выход пара, сдвиньте вниз переключатель блокировки пара. Чтобы отключить выход пара, просто верните переключатель в исходное положение.
- 6. После завершения работы нажмите кнопку питания на 2 секунды, чтобы выключить устройство, затем отключите его от сети. Дайте прибору остыть, затем уберите его в сухое место, вдали от детей.
- 7. Если устройство не используется в течение 8 минут (не производится пар и не нажата кнопка питания), оно перейдет в режим ожидания, а индикатор питания начнет мигать. Для отключения устройства нажмите кнопку питания. Если хотите использовать его снова, повторите предыдущие шаги.



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

1. Перед эксплуатацией устройства обязательно внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

- 2. Не рекомендуется использовать отпариватель для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве.
- 3. Для работы устройства потребуется фильтрованная вода. Если вы обрабатываете особые ткани, рекомендуем использовать дистиллированную воду.
- 4. Не используйте удлинитель. Не подключайте прибор к одной розетке с другими мощными устройствами.
- 5. Наполняйте резервуар водой, не превышая максимальный уровень.
- 6. Не добавляйте в резервуар другие жидкости и стиральные порошки.
- 7. Устройство не должно использоваться людьми (включая детей), которые имеют физические или умственные ограничения, или не имеют опыта. Необходимо, чтобы их контролировал или наставлял взрослый, ответственный за их безопасность.
- 8. Не позволяйте детям находиться рядом с отпаривателем во время его работы.
- 9. Во время работы не направляйте паровую щетку на электрические приборы, людей и/или животных. Обязательно отключайте прибор, когда он не используется, чтобы избежать травм или ожогов.
- 10. Во время работы не касайтесь парового выхода на парогенераторе.
- 11. Для очистки поверхности устройства используйте мягкую сухую тряпку и нейтральное моющее средство; не применяйте растворители, такие как бензин или спирт.
- 12. Не погружайте прибор, шнур или вилку в воду или другие жидкости.
- 13. Прибор не должен долгое время находиться на ярком солнце и в условиях высокой влажности.
- 14. Держите прибор вдали от легковоспламеняющихся и взрывоопасных вешеств.
- 15. Если вы заметили повреждение устройство, особенно корпуса или шнура, прекратите использование отпаривателя. Не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно свяжитесь с сервисным центром для профессионального обслуживания.
- 16. Устройство предназначено только для использования в помещениях.
- 17. При использовании прибора не допускайте попадания пара на руки.
- 18. Перед чисткой устройства всегда вытаскивайте вилку из розетки.

ПРИМЕЧАНИЕ! Помните о рисках, связанных с горячим паром!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название продукта		Портативный отпариватель для одежды	
Установленная мощность	1800 W	Частота	50 HZ
Напряжение	220 V	Объем резервуара	300 мл

УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Чистка и обслуживание:

- Выключите прибор и отключите его от сети питания. Дайте прибору остыть не меньше часа, прежде чем приступать к чистке и обслуживанию.
- Обязательно опустошайте бак для воды после использования, что- бы избежать образования накипи.
- Протрите устройство полотенцем и храните его в сухом месте.
- Убедитесь, что паровой выход чистый, отсутствуют загрязнения или засорения.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неисправность	Решение
,, ·	Проверьте, заполнен ли резервуар водой до необходимого уровня
Устройство не производит пар	Убедитесь, что прибор подключен к электрической сети
пе производит пар	Установите прибор вертикально
	Убедитесь, что уровень воды не превышает максимальную отметку
Вода протекает из резервуара	Проверьте, правильно ли установлен водяной бак и его заглушка
из резервуара	Согласно инструкции, держите устройство в вертикальном положении
При работе отпаривателя слышен громкий гул или звук насоса	Проверьте уровень воды. Если воды недостаточно или она отсутствует, немедленно наполните резервуар

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети питания.
- 2. Выполните требования раздела «ОЧИСТКА И УХОД».
- 3. Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- 4. Хранить прибор необходимо при температуре окружающей среды от 0° C до $+40^{\circ}$ C и относительной влажности воздуха не более 80° .
- 5. Во избежание повреждений перевозите изделие только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения изделия при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов. Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.
- 6. При перевозке, погрузке, разгрузке и хранении продукции следует руководствоваться, помимо изложенных в руководстве по эксплуатации, следующими требованиями:
- запрещается подвергать продукцию существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению продукции и/или нарушению ее упаковки;
- необходимо избегать попадания на упаковку продукции воды и других жидкостей. Перед перевозкой или передачей на хранение при отрицательной температуре, бывшей в эксплуатации, продукции необходимо убедиться в том, что в продукции отсутствует вода. Все поверхности изделия должны быть сухими.
- 7. При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент прибора в пленку и расположить в таре вертикально. Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.

УТИЛИЗАЦИЯ



Бывшие в употреблении бытовые электроприборы:

- Если вы больше не хотите пользоваться своим электроприбором, бесплатно сдайте его на склад вторичной переработки бывших в употреблении электроприборов.
- 2. Использованные электроприборы не должны попадать в бытовой мусор (см. символ).

Дальнейшие инструкции по утилизации:

- 1. Верните электроприбор в таком состоянии, чтобы это не повлияло отрицательно на его последующее повторное использование или переработку отходов. Необходимо заранее извлечь батарейки и избегать разрушения деталей, содержащих жидкости.
- 2. Электроприборы могут содержать вредные вещества. Неправильное обращение с прибором или его повреждение могут привести к проблемам со здоровьем, загрязнению воды или грунта при последующей утилизации прибора.

ВНИМАНИЕ!

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

ЭЛЕКТРОННАЯ ГАРАНТИЯ

Гарантийное обслуживание производится изготовителем или официальным представителем при наличии гарантийного талона или зарегистрированной электронной гарантии. При использовании электронной гарантии бумажный гарантийный талон заполнять не нужно.

Зарегистрируйтесь и получите 1 год гарантии.

1. Перейдите по данному QR-коду:



Наведите камеру телефона и перейдите по ссылке

- 2. Заполните обязательные поля.
- 3. Поздравляем Вас! После регистрации вы получаете 1 год гарантии. Электронная гарантия онлайн является полным аналогом бумажному гарантийному талону и не требует дополнений.

К не гарантийным относятся следующие случаи:

- Наличие следов механических повреждений, следов воздействия агрессивных сред.
- Отсутствие гарантийных пломб, следы залития жидкостями, пайки, перегрева.
- Механическое повреждение корпуса и компонентов устройства.
- Следы неквалифицированного ремонта и прочие признаки вмешательства.

Срок выполнения гарантийного обслуживания может достигать 45 суток.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов: TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» 213k сертификата регламента TP TC 004/2011 TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

№ сертификата: EAЭC RU C-CN.ПФ02.В.07981/23 **Срок действия:** от 20.12.2023 до 19.12.2028

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ

Прибор соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», принят решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года №113.

№ декларации: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР037 019.01 08739

Срок действия: от 20.12.2023 до 19.12.2028

Срок службы: 5 лет **Срок гарантии:** 1 год

Дата производства: 10.2024

ТОВ товар сертифицирован

Изготовитель: Чжэцзян Хуагуан Электрик Эплайнс Груп Ко., ЛТД., зона промышленного развития Чжоусян, город Цыси, 315324, Нинбо.

Импортер: ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

Разработано в Беларуси. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:

ООО «Кинг Про», 109316 г. Москва, проспект Волгоградский 35, офис 101а.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РБ:

ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

ЛЕГКИЙ, С ПАРОМ

RageX — белорусский бренд, созданный как сочетание надежности, качества и доступности. Если вы цените функциональность и хотите, чтобы техника делала вашу жизнь комфортнее ежедневно, вы точно его оцените.

Наш бренд постоянно обновляет ассортимент, следуя за новейшими трендами с учетом потребностей наших клиентов. Мы стремимся предложить вам самые современные и инновационные решения для вашего дома.

Подписывайтесь на наши соц. сети и следите за новинками:

<u> ragex_store</u>

W ragexstore

<u>ragex_world</u>

