

## **Вертикальный отпариватель**

**HG-202**



**Полное  
руководство пользователя**

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	2
ОПИСАНИЕ .....	3
Инструкция по безопасности .....	3
Сборка .....	4
Инструкция по применению .....	4
Очистка .....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	5
Поиск и устранение неисправностей .....	6
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ .....	7
УТИЛИЗАЦИЯ .....	7

## ВВЕДЕНИЕ

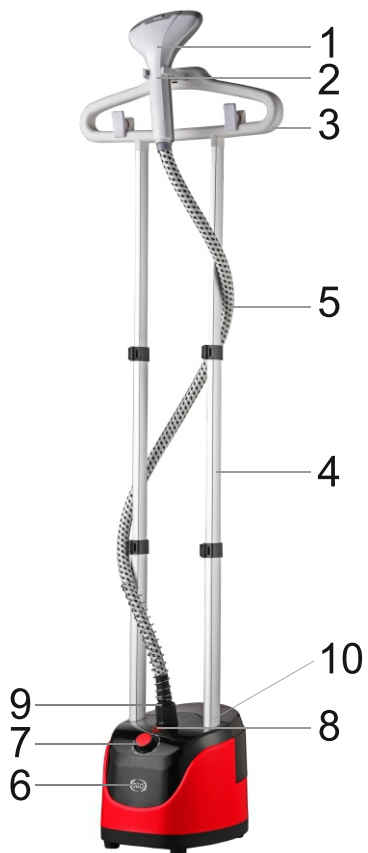
Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за приобретение отпаривателя GINZZU HG-202.

Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить Вам качественное устройство по доступной цене. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, **внимательно прочтите данное Руководство**. Оно поможет Вам разобраться в характеристиках, воспользоваться всеми возможностями устройства, не допустить поломок и продлить срок его службы. Сохраняйте Руководство в течение всего срока службы. При передаче устройства третьим лицам обязательно приложите к нему настоящее Руководство.

Данное руководство содержит перечень мер безопасности, несоблюдение которых может представлять угрозу безопасности как для самого устройства, так и для его владельца; привести к травме и повреждению или выходу из строя устройства. Информация об условиях гарантии содержится в Гарантийном талоне, входящем в комплект устройства. Адреса и телефоны авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ), производящих техническое обслуживание и ремонт продукции «ГИНЗУ», представлены на веб-сайте [www.ginzzu.com](http://www.ginzzu.com).

В связи с постоянным совершенствованием внешнего вида, конструкции и характеристик продукции, наша компания оставляет за собой право изменять содержание данного руководства без предварительного уведомления.

## ОПИСАНИЕ



1. Парораспылитель.
2. Держатель парораспылителя.
3. Вешалка для одежды.
4. Раздвижная стойка.
5. Трубка пара.
6. Контейнер для воды.
7. Терморегулятор. Вкл/выкл температурных режимов.
8. Световой индикатор работы.
9. Порт трубки пара.
10. Порт раздвижной стойки.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Устройство предназначено только для личного (семейного) использования в бытовых условиях!

Просьба соблюдать меры предосторожности при пользовании устройством, включая следующие:

1. Не оставляйте устройство, включенное в сеть, без присмотра. Отключайте его от сети, когда не планируете использовать.
2. Во избежание риска поражения электрическим током, не пользуйтесь устройством на улице, во влажных помещениях или на мокрой поверхности.
3. Не позволяйте детям играть с устройством. Будьте особо внимательны при пользовании устройством рядом с детьми.
4. Следуйте указаниям данного руководства.
5. Не включайте при поврежденном шнуре или вилке. Не пользуйтесь устройством, если оно было повреждено, находилось вне помещения, попадало в воду. Обратитесь в сервисную службу для ремонта или восстановления.
6. Для перемещения устройства не тяните за шнур. Следите, чтобы не повредить шнур, закрывая двери, не наматывайте шнур на предметы с острыми гранями или выступами. Избегайте контакта шнура с горячими поверхностями.

7. Не тяните за шнур для выключения из розетки. Тяните непосредственно за вилку.
8. Не пользуйтесь устройством, если руки – мокрые.
9. Перед использованием прибора необходимо залить воду в резервуар. Следите за уровнем воды в резервуаре во время использования устройства.
10. Не кладите трубку пара на пол, она должна находиться в вертикальном положении.
11. Во избежание ожогов, не дотрагивайтесь до разогретых частей отпаривателя и пара.
12. После пользования прибором дайте ему остить в течение 30 минут, слейте воду из резервуара.
13. Перед заполнением и опорожнением резервуара для воды, а также после использования и перед чисткой прибора, следует отключать его от сети.
14. Не оставляйте отпариватель рядом с огнеопасными веществами.
15. Не используйте прибор при обнаружении неисправности или повреждения кабеля, вилки.
16. Во избежание возникновения пожара - не подключайте прибор в перегруженную розетку.
17. Не добавляйте чистящие средства в контейнер с водой отпаривателя, прибор может сломаться. Для отпаривания рекомендуется использовать только чистую воду.
18. Перед включением в сеть / выключением из сети устройство должно быть отключено с помощью кнопки “вкл/выкл”.
19. Используйте устройство только по назначению.
20. Храните в сухом прохладном месте.

## Сборка устройства

1. Нержавеющая трубка состоит из частей. Возьмите части трубки и закрепите их, вращая по часовой стрелке. Высоту трубки можно регулировать. Остальные части трубы крепятся аналогично.
2. Вставьте держатель парораспылителя в складную вешалку для одежды.
3. Вставьте вешалку в верхнюю часть раздвижной стойки.
4. Вставьте стойку в порт, прокручивая по часовой стрелке до упора.
5. Вставьте трубку пара в порт, прокручивая до упора.
6. Щетка может использоваться вместе с парораспылителем. Во избежание ожогов установите ее до включения прибора.

## Инструкция по применению

1. Вытащите контейнер для воды, откройте крышку и наполните его чистой водой. Плотно закройте контейнер крышкой . Внимание: заливать можно только холодную воду. Не используйте горячую воду. Для того, чтобы продлить жизнь устройству, рекомендуется использовать очищенную воду.
2. После заполнения контейнера водой поставьте его на место.
3. Вставьте вилку в розетку напряжением 220V - 240 V.
4. При повороте терморегулятора по часовой стрелке активируются температурные режимы (всего 11), пар начнет выделяться через 45 секунд после старта работы прибора.
5. Для более удобного использования отпариватель оборудован вешалкой для одежды.

## Способ гладки

1. Принципом действия отпаривателя является размягчение волокон ткани. Для хорошего результата отпаривания придерживайте одежду за нижние края, оттягивая их вниз. Внимание: поверхность одежды должна быть ровной.
2. Приложите парораспылитель к поверхности одежды и опускайте его вниз. Двигаясь вверх-вниз, парораспылитель размягчает волокна и разравнивает поверхность ткани.

3. При гладжке воротника слегка прижмите парораспылитель к поверхности и направляйте его вниз.  
Отглаживание отворота займет больше времени.
4. При гладжке рукава оттяните его с небольшой силой для отглаживания краев, повторите гладжку несколько раз.
5. Закончив гладжку передней части одежды, переверните ее и прогладьте заднюю сторону таким же способом, двигая парораспылителем сверху вниз.

## Очистка устройства

Перед чисткой прибора, или по завершению использования выключайте прибор из сети.  
Обычно, жесткая и грязная вода приводит к образованию накипи, это влечет за собой затруднения в работе отпаривателя и влияет на качество гладжки в целом. В этом случае рекомендуется делать чистку каждые 3 месяца.

Общая чистка накипи: выключите прибор из розетки, вылейте оставшуюся воду из контейнера, снимите вешалку для одежды, трубку пара и контейнер для воды. Возьмите 400 мл. чистой воды и растворите пакетик специального чистящего средства (1 пакетик 10г.). Залейте раствор в гидроканал прибора. Через 3 часа вылейте раствор и залейте чистую воду для промывки.

Внимание: нельзя разливать воду на прибор.

В случае сильного загрязнения растворите 2-3 пакетика чистящего средства в 400 мл. воды, залейте его в прибор и оставьте на 16 часов. По истечении этого времени вылейте раствор и промойте прибор чистой водой.

## Технические характеристики

1. Напряжение 220-240 В
2. Частота 50Гц
3. Мощность 2200 Вт
4. Номинальный поток пара: 50 г/мин
5. Стартовая скорость: пар начинает выделяться через 45 сек.
6. Оптимальная температура: от 5 С до 40 С
7. Шум до 60 Дб
8. Объем резервуара 2.5л

# Поиск и устранение неисправностей

<b>Проблема</b>	<b>Причина</b>	<b>Метод решения</b>
Прибор не работает вообще	Проверьте питание: /сломался выключатель /неполадки в электроцепи	Обратитесь к специалисту
Слабое паровыделение	Проверьте, не засорена ли трубка пара; Слабое напряжение	Сделайте специальную чистку; Поставьте стабилизатор
Утечка воды	Проверьте, не поврежден ли контейнер для воды или нет ли в нем дыры.	Замена контейнера
В контейнере горячая вода и пар	Возможно, забита трубка пара или парораспылителя ; Трубка пара согнута	Удалите засор; разровняйте трубку пара.
Кольцо соединения парораспылителя и трубы пара протекает	Возможно, стерто уплотняющее кольцо соединения парораспылителя	Замените уплотняющее кольцо соединения парораспылителя. Хорошо закрутите кольцо соединения парораспылителя.
Протекает парораспылитель	Проверьте, возможно, парораспылитель сломан или находится ниже горизонтальной линии	Заменить парораспылитель или выровнять его прямо
Сломан рычаг	Плохо закреплен или сломан	Переустановите или замените рычаг
Звуки в воздуховоде	Проверьте, не перекручена ли трубка пара; парораспылитель находится ниже положенного уровня.	Выровняйте трубку пара; Поднимите парораспылитель.
Деформирован контейнер для воды	Возможно вода слишком горячая	Продолжать пользоваться или заменить контейнер
Сдвинулась или вытянулась раздвижная трубка	Не следовали инструкции пользования	Вставьте, соберите трубку обратно
Пара нет, но кнопка горит	Сгорел парогенератор; прибор сломан; закончилась вода в контейнере.	Обратитесь к специалисту; Залейте воду в контейнер
Уровень воды нормальный, но горит тревожная кнопка	Поплавок уровня воды не всплывает или сломан	Вытащить поплавок на верх или заменить
Не срабатывает кнопка идентификации уровня воды.	Застрял или сломался поплавок; сломана кнопка индикатора.	Установить правильно поплавок или обратиться к специалисту.

# Транспортировка и хранение

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

## Утилизация

Утилизация устройств, потерявших потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАЭС № TC RU C-CN.AГ03.B.16932

Орган по сертификации: ООО «АЛЬСЕНА» РФ, 115230, г. Москва, пр-д Хлебозаводский, д. 7, стр. 9, офис 58. Соответствует требованиям:  
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;  
TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Срок действия: с 06.04.2018 по 05.04.2023

СЗ5

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Гинзу Технолоджи  
Лимитед, Китай г. Шенъянь, Инжан,  
район Лонган, Кензи, Лонгъен,  
Индустриальная зона А3  
Гарантия: 1 год. Срок службы: 5 лет.

ИМПОРТЕР: ООО "ГИНЗУ"  
125502, Россия, г.Москва,  
ул.Лавочкина,д.19, стр.3



Дата производства:

смотрите расшифровку серийного номера устройства на [www.ginzzu.com/date](http://www.ginzzu.com/date)



**GINZZU LLC**  
[WWW.GINZZU.COM](http://WWW.GINZZU.COM)

Copyright © GINZZU LLC. All rights reserved. All brand names  
are registered trademarks of their respective owners.  
Specifications are subject to change without prior notice.