

# ERGOLUX®

Электрический отпариватель  
ELX-GS01-C35



Вертикальное  
отпаривание

15 МИН  
непрерывного  
отпаривания

Руководство по эксплуатации /  
Instruction Manual

Внимательно прочтайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры безопасности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

## **Меры безопасности:**

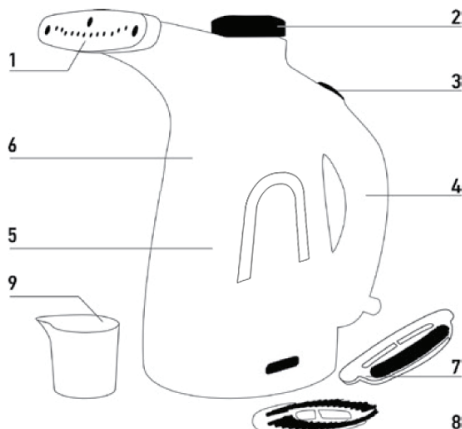
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор вне помещений или в условиях повышенной влажности.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Прибор не предназначен для использования лицами {включая детей} с пониженными физическими, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите прибор от электросети, и прежде чем пользоваться им дальше проверьте его работоспособность и безопасность у квалифицированных специалистов.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, а также если он упал, был поврежден каким-либо другим образом. В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, немедленно обратитесь в сервисный центр.

**Внимание:** чинить прибор могут только квалифицированные специалисты. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.

- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- Во избежание перегрузки сети питания, не подключайте отпариватель одновременно с другими мощными электроприборами к одной и той же линии электросети.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Отключайте прибор от сети, когда вы им не пользуетесь, а также перед заливом или сливом воды.
- Заправочное отверстие нельзя открывать во время использования.
- При отключении прибора от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.
- Для заполнения резервуара используйте только дистиллированную или кипяченую воду. Не заливайте другие жидкости внутрь прибора.
- **Внимание:** горячая вода и пар могут вызвать ожоги. Во избежание возгорания ничем не накрывайте прибор во время работы.
- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Выполняйте все требования инструкции.

## Описание прибора

1. Носик
2. Крышка резервуара для воды
3. Кнопка включения/выключения
4. Ручка
5. Шкала уровня воды
6. Корпус
7. Щетка-насадка для чистки плотных тканей
8. Щетка-насадка для чистки деликатных тканей
9. Мерный стаканчик



## Комплектация

- Отпариватель
- Щетка насадка для плотных тканей
- Щетка-насадка для чистки деликатных тканей
- Мерный стаканчик
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон

## Технические характеристики

- Мощность, Вт – 800
- Напряжение, В ~ 220-240
- Частота тока, Гц – 50-60
- Температура пара, С – 98
- Объем резервуара для воды, мл – 200
- Длина кабеля, м – 1,8

## Преимущества модели

- Для всех типов тканей
- Компактный размер
- Медный кабель
- Вертикальное отпаривание
- Индикация нагрева
- Класс защиты от поражения электрическим током – 2
- Гарантия - 1 год

## **Перед первым использованием**

- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.
- Распакуйте изделие. Снимите все упаковочные материалы.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению сети.
- Перед началом работы ознакомьтесь с указаниями на ярлыке изделия. Будьте внимательны, некоторые изделия не должны подвергаться обработке паром высокой температуры.

## **Рекомендации**

Отпариватель может использоваться для отпаривания/разглаживания различных тканей, а также для чистки изделий из текстиля. Для отпаривания/разглаживания различных тканей используйте прибор без насадок. Направляйте поток пара на участок ткани, который Вам необходимо разгладить. Сильно смятые изделия, такие как полотенца, носовые платки, пеленки, рекомендуется отпаривать с двух сторон. Используйте мягкую щетку-насадку для чистки деликатных тканей [7] или насадку-щетку с жестким ворсом [8] для чистки плотных тканей. Для этого аккуратно потрите загрязненный участок изделия.

## **Работа**

- Установите прибор на ровную сухую поверхность.
- Полнотью размотайте сетевой шнур.
- Убедитесь, что прибор не подключен к электросети, прежде чем наполнить резервуар водой.
- Открутите крышку резервуара [2].
- Аккуратно налейте воду в резервуар с помощью мерного стаканчика.

**ВНИМАНИЕ!** Следите за уровнем воды. Не наливайте воды больше отметки 200мл, иначе она может выплыснуться. Используйте только очищенную или дистиллированную воду.

**Внимание!** Не пере полняйте резервуар водой, оставьте место, необходимое для образования пара.

- Плотно закрутите крышку резервуара [2].
- Подключите прибор к электросети, загорится световой индикатор.
- Включите прибор, нажав на кнопку включения/выключения [3] в положение I (большой пар)
- Через 1 минуту вода в приборе нагреется до температуры 98°C, начнется подача пара. Прибор готов к эксплуатации.

**Внимание!** Во избежание вытекания воды, держите прибор вертикально. **Внимание!** Температура пара 98°C, не направляйте струю пара на людей, животных, цветы, электроприборы. Никогда не отпаривайте одежду на человеке или на не предназначенных для этого предметах, таких как двери. Используйте специальные вешалки.

- Положение 0 – выключение подачи пара.

## **Чистка**

- После использования отключите прибор от электросети.
- Дайте прибору полностью остывть.
- Если Вы использовали насадку, осторожно снимите ее, она может быть горячей.
- Вылейте оставшуюся воду из резервуара.
- Корпус прибора протрите сначала влажной салфеткой, затем обязательно сухой.
- После каждого использования промывайте и вытирайте насухо все использованные насадки.
- Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие щетки.
- Распрямляйте шнур, если он перекручивается.

## **Хранение и транспортировка**

- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.
- Выполните все пункты раздела «Чистка».
- Храните прибор в коробке или чистом сухом месте.
- Для предотвращения повреждений не обматывайте шнур питания вокруг прибора.
- Не подвешивайте прибор за шнур питания.

Электробытовой прибор в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

Назначение прибора: парогенератор предназначен для отпаривания / разглаживания и чистки изделий из текстиля паром от сети переменного тока.

## **Особенности реализации и утилизации**

Данное изделие особых условий перевозки, хранения и продажи не требует. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации. Реализация и утилизация продукции осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

## **Дата изготовления и срок службы**

Дата изготовления закодирована в серийном номере, находящемся с задней стороны изделия, где последние 4 цифры - порядковые номера года и месяца соответственно.

Срок службы прибора – 3 года.

Изготовитель, импортер и уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием товара после окончания срока службы.

## **Соответствие техническим регламентам**

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" а также ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Копию действующего сертификата соответствия можно скачать с сайта [www.ergolux.ru](http://www.ergolux.ru) или потребовать в месте продажи.

## **Информация об изготовителе**

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», З Фло, Ли Джинг Джэ 3, № 6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай.

Импортёр / Уполномоченная изготовителем организация в РФ: 000 «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18.

**ERGOLUX®**

[www.ergolux.ru](http://www.ergolux.ru)

