



**Кипятильники серии WB**  
**(WB-15A-6, WB-15A-8, WB-15A-12, WB-15A-25, WB-15A-30, WB-15A-35)**  
Руководство по эксплуатации

**ВНИМАТЕЛЬНО** изучите данное руководство и храните его в доступном месте

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>2. КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>	<b>3</b>
<b>3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>3</b>
<b>4. ПОРЯДОК РАБОТЫ</b>	<b>3</b>
<b>5. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>4</b>
<b>6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД</b>	<b>4</b>
<b>7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>	<b>4</b>
<b>8. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	<b>4</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ</b>	
<b>9. СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b>	
<b>10. САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>	

## **1.ВВЕДЕНИЕ**

### **УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!**

Вы приобрели профессиональное оборудование. Прежде чем Вы приступите к работе с ним, обязательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Помните, что, выполняя все указания, изложенные в настоящем руководстве, Вы тем самым продлите срок эксплуатации оборудования и избежите травм обслуживающего персонала.

Мы надеемся, что наши рекомендации максимально облегчат Вам работу с оборудованием.

## **2.НАЗНАЧЕНИЕ**

Кипятильники серии WB предназначены для кипячения воды и поддержания температуры кипяченой воды от 90 до 100°C.

## **2.КОМПЛЕКТАЦИЯ**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ</b>	<b>КОЛИЧЕСТВО (шт.)</b>
Руководство	1
Кипятильник	1

## **3.ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	<b>WB-15A-6 Convito</b>	<b>WB-15A-8 Convito</b>	<b>WB-15A-12 Convito</b>	<b>WB-15A-25 Convito</b>	<b>WB-15A-30 Convito</b>	<b>WB-15A-35 Convito</b>
<b>Объем (л)</b>	5	7	10	17	19	26
<b>Мощность (КВт)</b>	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
<b>Параметры электросети В/Гц/кол.фаз</b>	220/50/1	220/50/1	220/50/1	220/50/1	220/50/1	220/50/1

## **4.ПОРЯДОК РАБОТЫ**

1. Заполните резервуар холодной водой. На внутренней поверхности резервуара отмечен максимальный уровень воды - не наливайте воду выше этой отметки.

2. Закройте крышку

3. Включите кипятильник в розетку.

4. Нажмите кнопку on/off. При включении загорается индикатор нагревания, и прибор начнет кипятить воду.

5. Когда вода закипит кипятильник перейдет в режим поддержания температуры (диапазон температуры 90-100°C).

6. Когда в резервуаре останется приблизительно три стакана воды, выключите прибор и отключите его от источника питания.

**Внимание: Все профилактические работы производить при выключенном питании!!!**

## 5. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Кипятильник должен быть установлен в проветриваемом помещении с влажностью воздуха не более 90%.

2. Подливайте воду по мере необходимости.

3. Если в работе аппарата появятся неисправности, не устраняйте их самостоятельно.

4. Вынимайте шнур из розетки в случае продолжительного перерыва в работе.

Кипятильник оснащен системой защиты от перегрева, которая выключает нагреватель, когда детали прибора становятся чрезмерно горячими.

## 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

**Все работы по обслуживанию выполняются на оборудовании, отключенном от электросети.**

**Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы.**

Очистите резервуар, помойте крышку, корпус и другие детали. Высушите их мягкой сухой тканью.

**Не допускается образование накипи на нагревательном элементе!**

**Внимание! Не допускается включение кипятильника, заполненного водой ниже минимального уровня.**

**Корпус оборудования** следует очищать теплым мыльным раствором и тщательно промывать проточной водой.

- Чтобы прочистить кран, двигайте щеткой вниз/вверх внутри крана, затем просуньте щетку через отверстие внутри кипятильника, чтобы промыть проход. Вымойте ручку крана в горячей мыльной воде и сполосните. Поместите ручку на место.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

**7.1.** Фирма- поставщик оборудования гарантирует надежное качество изделия при условии соблюдения технических и эксплуатационных требований, изложенных в настоящем руководстве.

**7.2. Гарантия на оборудование действует в течение 1 года с момента продажи.**

**7.3. Заводские дефекты** в течение гарантийного срока устраняются бесплатно специалистами службы сервиса.

\_\_\_\_\_ По согласованию с ООО «Клен-сервис» гарантийный ремонт может производиться другими сервисными центрами, имеющие соответствующие разрешительные документы на выполнение ремонта

**7.4. Не гарантийный ремонт** производится по расценкам сервисного центра.

**7.5. Условия гарантии** указаны в гарантийном талоне.

**7.6. Фирма- поставщик не несет ответственности за неисправности оборудования, возникшие по вине пользователя.**

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС ИТ.АИ62.А00438

Срок действия с 04.05.2008 по ----

7734597

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11АИ62  
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ПРОФИСЕРТ»  
ООО «Центр сертификации «СОБУС»  
111024, г. Москва, ул. 3-я Кабельная, д. 1, стр. 1. Тел./факс: (495) 673-12-08

**ПРОДУКЦИЯ**

Оборудование электрическое технологическое для предприятий общественного питания, торговли и пищеблоков: водонагреватель, серия: СР; кипятильник, серия: WB  
Партия - 2000 шт. по Приложению № 155 от 25.12.2007 к Договору поставки товара № 12-08 от 04.07.2006

код ОК 005 (ОКП):

51 5126

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 27570.0-87 (р.р. 3-32), ГОСТ 12.2.092-94 (р.3),  
ГОСТ 27570.52-92, ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (р.4),  
ГОСТ Р 51318.14.2-2006(р.5,7), ГОСТ Р 51317.3.2-99,  
ГОСТ Р 51317.3.3-99

код ТН ВЭД России:

8419 81 800 9

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Фирма «Convito», Италия  
Via S.Giovanni Battista, 78 25066, Lumezzane Pieve (BS) Italy

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

ООО «Клён», ИНН 7731530670  
121471, г. Москва, Можайское шоссе, д. 19  
Тел./факс: /495/ 925 00 87

**НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов сертификационных испытаний № 49-19-04/08, № 50-19-04/08 от 23.04.2008 ИЛ ЭТИ «ЭКСПЕРТ» (рег. № РОСС RU.0001.21МЛ36)  
Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.16.515.П.030839.04.08 от 22.04.2008 до 18.04.2013 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 7. Знак соответствия наносится на изделия, упаковке и в сопроводительной технической документации.

Формы и размеры знака соответствия - по ГОСТ Р 50460-92.



Руководитель органа

подпись

А.Н. Густомясов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Н.П. Насадюк

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.16.513.П.030839.04.08 от 22.04.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Тепловое оборудование: кипятильники WB, водонагреватели CP, мармиты ZC, SB, ZCK,  
индукционные плиты Convito из коррозионностойкой стали.**

изготовленная в соответствии  
Договор № 12-08 от 04.07.2006г., декларация о соответствии.

**СООТВЕТСТВУЕТ** ~~хххххххххххххххххх~~ санитарным правилам  
(исключено зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов)  
**ГН 2.3.3.972-00 "ПДК химических веществ выделяющихся из материалов, контактирующих  
с пищевыми продуктами".**

Организация-изготовитель  
**"Конвито" ("Convito") Адрес: 25066, Lumezzane Pieve (BS)  
Italy, Via S.Giovanni Battista, 78**

**Италия**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**ООО «Клён»  
адрес:121471, г. Москва, Можайское ш., д.19**

**Россия**

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~хххххххххххххххххх~~ (или соответствующей)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы).

**Протокол № 914-11-08 от 09 апреля 2008г. ИЦ "Питон" (Аттестат аккредитации N  
ГСЭН.RU.ЦОА.404), Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в  
г.Москве" № 31322 от 16 апреля 2008г.**

№1736417

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

**Содержание в водной вытяжке, не более:**

никель  
хром  
марганец  
железо  
Запах, балл  
Привкус  
Цвет  
Прозрачность

0,1 мг/л  
0,1 мг/л  
0,1 мг/л  
0,3 мг/л  
не более 1  
не допускается  
без изменений  
без изменений

Область применения:  
для предприятий торговли

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры  
безопасности: по согласованию с ТО Управления Роспотребнадзора

Информация, наносимая на этикетку:  
наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства,  
правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

18.04.2013

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

