

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС KR.MX06.B00276

Срок действия с 03.03.2008 г. по 02.03.2011 г.

7260924

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11MX06

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ МАЛОЙ,  
НЕТРАДИЦИОННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВИДОВ  
ТОПЛИВА "ФЭЦ-ТЕСТ"

109044, г. Москва, Воронцовский переулок, д.2, тел. (495) 912-27-96

ПРОДУКЦИЯ

**КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ**

настенные серии "RB" с запасными частями и комплектующими  
(см. приложение на 4 л.);  
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

49 3100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 20548-87 (пп.1.2, 1.3-1.6, 2.7, 2.8, 2.11, 3.3-3.5);  
ГОСТ Р 51733-2001 (pp.2,3)

код ТН ВЭД России:

8403109000  
8403909000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "Rinnai Korea Corp." (Корея) – 515-1, Changchon-dong, Sodaemun-ku,  
Seoul, Korea, тел. +82-2-3205705, факс + 82-2-3205560

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма "Rinnai Korea Corp." (Корея) – 515-1, Changchon-dong, Sodaemun-ku,  
Seoul, Korea, тел. +82-2-3205705, факс + 82-2-3205560

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 22-02/2008 от 18.02.2008 г. ИЛ  
"ТЭО ФЭЦ-ТЕСТ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX22 от  
06.07.2007 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Руководитель органа

  
подпись

Т.М. Дорогина

инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

Д.В. Плотников

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1503827

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 4

К сертификату соответствия № РОСС KR.MX06.B00276

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

Котлы водогрейные отопительные настенные серии "RB"

№	Наименование модели	№	Наименование модели
1	RB – 105 TME (RU)	30	RB – 366 DMF (RU)
2	RB – 105 TMF (RU)	31	RB – 406 DME (RU)
3	RB – 165 TME (RU)	32	RB – 406 DMF (RU)
4	RB – 165 TMF (RU)	33	RB – 106 GME (RU)
5	RB – 205 TME (RU)	34	RB – 106 GMF (RU)
6	RB – 205 TMF (RU)	35	RB – 166 GME (RU)
7	RB – 255 TME (RU)	36	RB – 166 GMF (RU)
8	RB – 255 TMF (RU)	37	RB – 206 GME (RU)
9	RB – 166 SME (RU)	38	RB – 206 GMF (RU)
10	RB – 166 SMF (RU)	39	RB – 256 GME (RU)
11	RB – 206 SME (RU)	40	RB – 256 GMF (RU)
12	RB – 206 SMF (RU)	41	RB – 306 GME (RU)
13	RB – 256 SME (RU)	42	RB – 306 GMF (RU)
14	RB – 256 SMF (RU)	43	RB – 366 GME (RU)
15	RB – 306 SME (RU)	44	RB – 366 GMF (RU)
16	RB – 306 SMF (RU)	45	RB – 107 EME (RU)
17	RB – 366 SME (RU)	46	RB – 107 EMF (RU)
18	RB – 366 SMF (RU)	47	RB – 167 EME (RU)
19	RB – 406 SME (RU)	48	RB – 167 EMF (RU)
20	RB – 406 SMF (RU)	49	RB – 207 EME (RU)
21	RB – 166 DME (RU)	50	RB – 207 EMF (RU)
22	RB – 166 DMF (RU)	51	RB – 257 EME (RU)
23	RB – 206 DME (RU)	52	RB – 257 EMF (RU)
24	RB – 206 DMF (RU)	53	RB – 307 EME (RU)
25	RB – 256 DME (RU)	54	RB – 307 EMF (RU)
26	RB – 256 DMF (RU)	55	RB – 367 EME (RU)
27	RB – 306 DME (RU)	56	RB – 367 EMF (RU)
28	RB – 306 DMF (RU)	57	RB – 407 EME (RU)
29	RB – 366 DME (RU)	58	RB – 407 EMF (RU)



Руководитель органа  
Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

Т.М. Дорогина  
Д.В. Плотников

инициалы, фамилия



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-29737

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):  
Котлы водогрейные отопительные настенные серии "RB" с запасными частями и комплектующими согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 49 3110 (8403 10 900 0, 8403 90 900 0)

Изготовитель (поставщик): Фирма "Rinnai Korea Corp." (Корея).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение экспертизы промышленной безопасности ОАО НПО "ЦНИИТМАШ" № 27.48.12.003-2008 от 20.02.2008 г., сертификат соответствия ОС "ФЭЦ-ТЕСТ" № РОСС KR.MX06.B00276 от 03.03.2008 г.

Условия применения:

1. Оформление технической документации на котлы и их элементы (чертежей, паспортов, инструкций по монтажу и эксплуатации) на русском языке в соответствии с требованиями действующих в России правил промышленной безопасности.
2. Осуществление монтажа, ввода в действие и эксплуатации котлов в соответствии с требованиями правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 04.06.2013

Дата выдачи 04.06.2008

Заместитель руководителя  
Б.А. Красных



А В 035481

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

PPC 00-29737 04.06.2008

к разрешению № от

(без разрешения недействительно)

**ПЕРЕЧЕНЬ**оборудования фирмы "Rinnai Korea Corporation" (Корея), разрешенного  
к применению на территории Российской Федерации:

№	Наименование модели	№	Наименование модели
1	RB - 105 TME (RU)	30	RB - 366 DMF (RU)
2	RB - 105 TMF (RU)	31	RB - 406 DME (RU)
3	RB - 165 TME (RU)	32	RB - 406 DMF (RU)
4	RB - 165 TMF (RU)	33	RB - 106 GME (RU)
5	RB - 205 TME (RU)	34	RB - 106 GMF (RU)
6	RB - 205 TMF (RU)	35	RB - 166 GME (RU)
7	RB - 255 TME (RU)	36	RB - 166 GMF (RU)
8	RB - 255 TMF (RU)	37	RB - 206 GME (RU)
9	RB - 166 SME (RU)	38	RB - 206 GMF (RU)
10	RB - 166 SMF (RU)	39	RB - 256 GME (RU)
11	RB - 206 SME (RU)	40	RB - 256 GMF (RU)
12	RB - 206 SMF (RU)	41	RB - 306 GME (RU)
13	RB - 256 SME (RU)	42	RB - 306 GMF (RU)
14	RB - 256 SMF (RU)	43	RB - 366 GME (RU)
15	RB - 306 SME (RU)	44	RB - 366 GMF (RU)
16	RB - 306 SMF (RU)	45	RB - 107 EME (RU)
17	RB - 366 SME (RU)	46	RB - 107 EMF (RU)
18	RB - 366 SMF (RU)	47	RB - 167 EME (RU)
19	RB - 406 SME (RU)	48	RB - 167 EMF (RU)
20	RB - 406 SMF (RU)	49	RB - 207 EME (RU)
21	RB - 166 DME (RU)	50	RB - 207 EMF (RU)
22	RB - 166 DMF (RU)	51	RB - 257 EME (RU)
23	RB - 206 DME (RU)	52	RB - 257 EMF (RU)
24	RB - 206 DMF (RU)	53	RB - 307 EME (RU)
25	RB - 256 DME (RU)	54	RB - 307 EMF (RU)
26	RB - 256 DMF (RU)	55	RB - 367 EME (RU)
27	RB - 306 DME (RU)	56	RB - 367 EMF (RU)
28	RB - 306 DMF (RU)	57	RB - 407 EME (RU)
29	RB - 366 DME (RU)	58	RB - 407 EMF (RU)

Заместитель руководителя

Б.А. Красных

ЛВ 087391



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

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

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№

ОТ

77.01.16.493.П.041640.10.05

19.10.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ ТИПА RV, В Т.Ч. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К НИМ**

изготовленная в соответствии  
**Декларация о соответствии**

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

**СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки»; ГН 2.3.3.972-00**

Организация-изготовитель  
**"Rinnai Korea Corp."**

**Корея**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**"Rinnai Korea Corp." \***

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

**Протокол испытаний № 333ПР10-05 от 18.10.2005 ИЛ «ЭП ЭМС», аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.512.**

**\*) 515-1, Changchon-dong, Sodaemum-ku, Seoul**

№0315532

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

В соответствии с протоколом испытаний № 333ПР10-05 от 18.10.2005 ИЛ «ЭП ЭМС», аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.512. анализ результатов испытаний показал соответствие их нормам и требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96; ГН 2.3.3.972-00. Содержание нормируемых эмиссий в модельных вытяжках не превышает допускаемых уровней миграций, интегральные и органолептические показатели в пределах гигиенических нормативов.

Область применения:

**Товары народного потребления**

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

**В соответствии с инструкцией производителя**

Информация, наносимая на этикетку:

Указывается наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке



Заключение действительно до **20.10.2010 г.**

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)





# УСТРОЙСТВО ГАЗОВЫХ ЭКО-КОТЛОВ Rinnai серии Green (GMF 12-42 кВт) - технологии Японии

В котлах Rinnai серии Green впервые выброс окиси азота и угарного газа минимизирован до абсолютно-безопасного экологического уровня!



Цифровой пульт управления с диагностикой неисправностей и встроенным комнатным термостатом

Цифровая диагностика неисправностей: цифровой текст+звук

Включение ГВС

Регулировка температуры ГВС

Включение режима комнатной температуры

Включение режима экономии: "Вне дома"



Выхлопная труба 75 мм

Корпус

Первичный медный теплообменник

Расширительный бак 8,5 л

Вентилятор

Воздухоотводчик

Теплообменник ГВС

Трехходовой клапан

Диспергатор

Клапан аварийного сброса давления

Циркуляционный насос с магнитной муфтой

Воздухозаборная труба 75 мм

Датчик температуры теплоносителя

Термоплавкий предохранитель

Камера сгорания

Газовый коллектор

Трансформатор поджига

Газовый клапан

Электронный блок управления

Манометр

Кнопка подкачки теплоносителя

Нагреватель от замерзания

## ОСМА

Телефон/факс: (812) 449-30-43  
(812) 449-30-44

Сайт: [www.osma.su](http://www.osma.su)  
E-mail: [info@osma.su](mailto:info@osma.su)