

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ИТ.МП02.В.00015
(номер сертификата соответствия)

ТР 0594115
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

«BAXI S.p.A»,
Via Trozzetti, 20 36061 Bassano del Grappa (VI) (Италия).
Тел. +39 0424 517 111, факс +39 0424 380 89

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

«BAXI S.p.A»,
Via Trozzetti, 20 36061 Bassano del Grappa (VI) (Италия).
Тел. +39 0424 517 111, факс +39 0424 380 89

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации изделий приборостроения, бытовой техники и технологического оборудования АНО «Курс-Тест», 107023, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 49, корп. 1, ОГРН: 1027739545404, Аттестат аккредитации № РОСС RU 001.11МП02, Тел./Факс: (495) 783-23-81. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Котлы отопительные водогрейные газовые (напольные) тепловой мощностью до 100 кВт типов см. приложение № 0134829.
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе (Постановление Правительства РФ от 11.02.2010 N 65), ГОСТы см. приложение № 0134830.

код ОК 005 (ОКП)
49 3111

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 789 от 27.06.2011 г. ИЛ «Пламя» ГОУ ВПО «ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ» МО РФ, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ББ13 от 24.10.2008; Акт анализа состояния производства № МП02/04ТР/2011 от 19.04.2011г. Схема сертификации-2с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификаты системы качества:
ISO 9001:2008 № 9130.ОСЕА,
ISO 14001:2004 № 9191.ВAХI,
Сертификат системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья BS OHSAS 18001:2007 № 9192.ВAХ2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.06.2011 по 27.06.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Л.В. Наенко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 Л.М. Клячко



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № _____
(обязательная сертификация)

C-IT.MP02.B.00015

ТР **0134829**
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3111 8403 10 100 0	Котлы отопительные водогрейные газовые (напольные) тепловой мощностью до 100 кВт типов: Торговая марка BAXI: SLIM 1.230 iN (1.300 iN, 1.400 iN, 1.490 iN, 1.620 iN, 1.150 i, 1.230 i, 1.300 i, 2.230 i, 2.300 i, 1.230 Fi, 1.300 Fi, 2.230 Fi, 2.300 Fi, 1.230 FiN, 1.300 FiN; C.490 i); SLIM HP 1.830 iN (1.990 iN). Торговая марка WESTEN: COMPACT FS 1.230 iN (1.300 iN, 1.400 iN, 1.490 iN, 1.620 iN).	По документации изготовителя



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 подпись, инициалы, фамилия

Наенко Л.В. Наенко

Эксперт (эксперты)
 подпись, инициалы, фамилия

Клячко Л.М. Клячко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-IT.MP02.B.00015

(обязательная сертификация)

ТР

0134830

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51383-99 Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30 ноября 1999 г. № 481-ст.	«Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний»	Стандарт в целом
ГОСТ 20548-87 Утвержден Постановлением Государственного Комитета СССР по стандартам от 20.02.87 № 298	«Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт»	Стандарт в целом
ГОСТ 27570.0-87 Введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25.12.87 № 5039	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний»	Стандарт в целом
ПБ 12-529-03 Утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 18.03.03 № 9.	«Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления»	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Наенко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Л.М. Клячко