

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ИТ.МП02.В.00023
(номер сертификата соответствия)

ТР 0594123
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение 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 местонахождение 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 тепловой мощностью свыше 100 кВт типов см. приложение № 0200700.
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 № 0200701.

код ОК 005 (ОКП)
49 3122
49 3121

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 900 0
8403 10 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 798 от 30.06.2011 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.BAXI,
Сертификат системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья BS OHSAS 18001:2007 № 9192.BAX2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.07.2011 **по** 07.07.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Е.М. Олейник

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 Л.В. Наенко



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № (обязательная сертификация)

С-ИТ.МП02.В.00023

ТР **0200700**
(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 3122 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые тепловой мощностью свыше 100 кВт типов: Торговая марка BAXI: POWER HT 1.230 (1.280, 1.320, 1.1150, 1.1200, 1.1500); LUNA DUO-TEC MP 1.110; LUNA HT 1.1000; Slim HP 1.1160 iN.	По документации изготовителя
49 3121 8403 10 100 0		

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Олейник

Л.В. Наенко



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № _____ (обязательная сертификация)

C-IT.MPI02.B.00023

ТР **0200701**
(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 30735-2001 Введен в действие Постановлением Государственного комитета РФ по стандартизации и метрологии от 13 июня 2002 г. № 239-ст	«Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия»	Стандарт в целом
ГОСТ 21204-97 Утвержден Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 17.09.1997 № 313	«Горелки газовые промышленные. Общие технические требования»	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

Эксперт (эксперты)

 Е.М. Олейник

 Л.В. Наенко