

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ИТ МП02.В.00017
(номер сертификата соответствия)

ТР 0594117
(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 тепловой мощностью до 100 кВт типов с составными частями см. приложения с № 0134838 по № 0134843. 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 № 0134844.

код ОК 005 (ОКП)
49 3112

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 792 от 28.06.2011 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 19.04.2011 г. Схема сертификации-2с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификаты системы качества:
ISO 9001:2008 № 9130.ОСЕА,
ISO 14001:2004 № 9191.ВAХ1,
Сертификат системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья BS OHSAS 18001:2007 № 9192.ВAХ2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 04.07.2011 по 03.07.2016

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 №

C-IT.MP02.B.00017

(обязательная сертификация)

ТР

0134844

(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

Handwritten signature of L.V. Naenko

Л.В. Наенко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Handwritten signature of L.M. Klyachko

Л.М. Клячко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-IT.MП02.B.00017

(обязательная сертификация)

ТР **0134838**

(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 3112 8403 10 900 0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые тепловой мощностью до 100 кВт типов:</p> <p>Торговая марка ВAХI: LUNA COMFORT HT 120 (240) SOLAR, PLATINUM SOLAR 12 (24); LUNA DUO-TEC 24 (24 GA, 1.12, 1.12 GA, 1.18 GA, 1.18, 1.24, 1.24 GA, 1.28, 1.28 GA, 28, 28 GA, 1.33, 1.33 GA, 33, 33 GA, 1.35, 40, 40 GA, 1.50, 1.60, 1.70, 1.90, 1.99); LUNA DUO-TEC MP 1.35 (1.50, 1.60, 1.70, 1.90, 1.99); LUNA HT 1.120 (1.240, 1.280, 1.450, 1.450 P, 1.550, 1.550 P, 1.650, 1.650 P, 1.850, 1.990); LUNA PLATINUM 24 (24 GA, 28, 28 GA, 1.12, 1.12 GA, 1.18, 1.18 GA, 1.24, 1.24 GA, 1.28 GA, 1.28, 1.32, 1.32 GA, 33, 33 GA, 40, 40 GA); LUNA3 COMFORT HT 1.120 (1.240, 1.280, 240, 280, 330); LUNA3 MAX HT 280; LUNA3 SILVER SPACE HT 240; LUNA3 SYSTEM HT 1.180 MP (1.240 MP, 1.330 MP); NUVOLA DUO-TEC 16 (16 GA, 24, 24 GA); NUVOLA PLATINUM 16 (16 GA, 24, 24 GA, 33, 33 GA); POWER HT 1.450 (1.650, 1.850, 1.1000); PRIME HT 1.120 (1.240, 1.280, 240, 280, 330, 1.450, 1.550, 1.650); PRIME STORAGE HT 240 (330); DUO-TEC COMPACT 24 (28, 1.24); DUO-TEC MAX 24 (24 GA, 28, 28 GA, 33, 33 GA); PRIME DUO-TEC 1.24 (24, 28); DUO-TEC STORAGE 16 (16 GA, 24, 24 GA, 33, 33 GA).</p>	<p>По документации изготовителя</p>

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.MП02.B.00017

ТР

0134839

(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 3112 8403 10 900.0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые тепловой мощностью до 100 кВт типов:</p> <p>Торговая марка SHARPEE: INITIA MASTER 2.24 CF (2.24 FF, 2.18 FF); INITIA Pro 2.24 FF; INITIA Digit 2.24 CF (2.24 FF, 2.28 FF, 2.31 FF); INITIA PLUS 2.24 CF (2.24 FF, 2.31 FF, 1.31 FF VM); INITIA Duo 3.24 CF (3.24 FF, 3.28 CF, 3.28 FF, 3.32 FF); INITIA 1.12 HTE (1.24 HTE, 1.28 HTE, 2.28 HTE, 2.33 HTE); INITIA Cond 1.24 HTE (2.24 HTE, 2.33 HTE); LUNA Prime 1.24 CF (1.24 FF); LUNA 3 Prime 1.12 HTE (1.24 HTE, 1.28 HTE, 1.45 HTE, 1.55 HTE, 1.65 HTE, 1.85 HTE, 1.100 HTE); LUNA ST 2.24 CF (2.24 FF); LUNA 3 Flirt 2.24 CF (2.24 FF); LUNA 3 Max 2.24 CF (2.24 FF, 2.31 FF); LUNA 3 Duo 3.24 CF (3.28 FF); LUNA 3 Floor 4.24 FF; LUNA ST 2.28 HTE (2.33 HTE); LUNA 3 Flirt 2.24 HTE (2.28 HTE, 2.33 HTE); LUNA 3 Max 2.28 HTE (2.33 HTE); LUNA 3 Duo 3.24 HTE (3.33 HTE); LUNA 3 Floor 4.24 HTE (4.28 HTE); LUNA ST Duo 3.33 HTE.</p>	По документации изготовителя

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия



Л.В. Наенко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



Л.М. Клячко

