



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № 0403829

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Автономной некоммерческой организации "Курс-Тест" по сертификации продукции и услуг.

Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, город Москва, улица Большая Семеновская, дом 49, корпус 1.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11KK03 от 13.01.2017 года, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Телефон: (495)7832381, E-mail: kurstest@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БДР Термия Рус».

Место нахождения (адрес юридического лица): 129164, город Москва, Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, офис 309, Российская Федерация.

ОГРН 1087746423005. Телефон: +7495733958, Email: baxi@baxi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «BAXI S.p.A.».

Место нахождения (адрес юридического лица): Via Trozzetti, 20, 36061 Bassano del Grappa (VI), Италия.

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные водогрейные газовые тепловой мощностью до 100 кВт с комплектующими, типов, смотри приложения № 0042435, с № 0042437 по № 0042441.

Европейские директивы 2009/142/CE, 92/42/CEE, 2004/108/CE, 2006/95/CE.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного Союза № 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе».

Технического регламента Таможенного союза № 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Технического регламента Таможенного союза № 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № ЦЭС-201/456 от 19.12.2017, Испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МН35 от 15.07.2016 года).

Акт анализа состояния производства № KK03/ 10TPTC/ 2017 от 07.12.2017 года.

Схема сертификации Ic.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015: № 9130.OCEA, № IT-554 от 23.06.2017 года. Сертификат экологического менеджмента ISO 14001:2015 № IT-25718 от 07.06.2017 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТы, смотри приложение № 0042436.

Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре от -5 градусов С до +40 градусов С и относительной влажности не более 80%.

Срок службы: 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

21.12.2017

ПО

20.12.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Е.М. Олейник
(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042435**

Лист 01

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по ко- торой выпускается продукция
8403 10 900 0	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые, тепло- вой мощностью до 100 кВт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Торговой марки BAXI, типов: MAINFOUR 18 F (24, 240 F); MAIN5 14 F (18 F, 24 F); FOURTECII 1.14 (1.14 F, 1.24, 1.24 F, 24, 24 F); ECO COMPACT 1.14 F (1.24 F, 14 F, 18 F, 24 F, 1.24, 24, + 1.24, + 24); ECO3 280 Fi; ECO 280 i; ECOFOUR 1.14 (1.14 F, 1.24, 1.24 F, 24, 24 F); LUNA3 1.310 Fi (240 i, 240 Fi, 280 Fi, 310 Fi, + 240 i); LUNA3 SILVER SPACE 250 Fi (310 Fi); LUNA3 COMFORT 240 i (240 Fi, 310 Fi, 1.240 i, 1.240 Fi, 1.310 Fi); LUNA3 COMFORT AIR 250 Fi (310 Fi); NUVOLA3 240 B40 i (240 B40 Fi, 280 B40 i, 280 B40 Fi); NUVOLA3 COMFORT 240 i (240 Fi, 280 i, 280 Fi, 320 Fi); ECO5 COMPACT 1.14 F, ECO5 COMPACT 1.24; ECO5 COMPACT 1.24 F; ECO5 COMPACT 14 F; ECO5 COMPACT 18 F; ECO5 COMPACT 24; ECO5 COMPACT 24 F; ECO5 COMPACT 24F -GPL-, LUNA ALUX 24; LUNA ALUX 33; ECO4s 24 F (24, 1.24 F, 18 F, 10 F); ECO Home 24F (14F, 10F). - Торговой марки WESTEN, типов: QUASAR D 24 (24 F); QUASAR E 18 F (24 F); PULSAR D 1.14 (1.24, 24, 1.14 F, 1.24 F, 24F); PULSAR E 1.24 F (24 F); STAR DIGIT 240 i (1.240Fi, 1.310 Fi, 240 Fi, 280 Fi, 310 Fi); BOYLER DIGIT 240/60 i (280/60 i, 240/60 Fi, 280/60 Fi, 240/40 i, 240/40 Fi). 	<p>Европейские директивы 2009/142/СФ, 92/42/СЕЕ, 2004/108/СЕ, 2006/95/СЕ.</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten signature]
(подпись)

Е.М. Олейник
(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042436**

Лист 02

**Сведения о стандартах,
применяемых на добровольной основе для соблюдения требований
Технических регламентов Таможенного союза**

Обозначения стандартов	Наименования стандартов	Подтверждения требованиям стандартов
ГОСТ Р 51383-99	«Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования безопасности и методы испытаний».	Раздел 4
ГОСТ 20548-87	«Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия».	Разделы 1,2,3, 5, 6
ГОСТ Р 53634-2009	«Газовые котлы центрального отопления, котлы типа В, номинальной тепловой мощностью свыше 70 кВт, но не более 300 кВт. Общие технические требования и методы испытаний».	Разделы 4-8
ГОСТ 27570.0-87 (с изменением № 2 от 2003 года)	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний».	Стандарт в целом
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 заменен на ГОСТ 30804.3.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»	Стандарт в целом Раздел 6
ГОСТ Р 51318.14.1-2006 заменен на ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений».	Стандарт в целом Разделы 5-8
ГОСТ Р 51317.4.1-2000	«Совместимость технических средств электромагнитная. Испытания на помехоустойчивость. Виды испытаний».	Стандарт в целом



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Е.М. Олейник
(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042437**

Лист 03

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция																																				
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые, тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>710806300 - 710806399,</td><td rowspan="30" style="vertical-align: top;">Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопечники, отводы, переходники)</td></tr> <tr><td>710818300 - 710818399,</td></tr> <tr><td>JJJ 5407990 - 5407999,</td></tr> <tr><td>KHG 714010410 - 714010419,</td></tr> <tr><td>KHG 714010610 - 714010619,</td></tr> <tr><td>KHG 714017710 - 714017719,</td></tr> <tr><td>KHG 714018010 - 714018019,</td></tr> <tr><td>KHG 714018110 - 714018119,</td></tr> <tr><td>KHG 714018210 - 714018219,</td></tr> <tr><td>KHG 714018310 - 714018319,</td></tr> <tr><td>KHG 714023410 - 714023419,</td></tr> <tr><td>KHG 714024810 - 714024819,</td></tr> <tr><td>KHG 714030510 - 714030519,</td></tr> <tr><td>KHG 714036410 - 714036419,</td></tr> <tr><td>KHG 714036510 - 714036519,</td></tr> <tr><td>KHG 714037410 - 714037419,</td></tr> <tr><td>KHG 714038510 - 714038519,</td></tr> <tr><td>KHG 714038610 - 714038619,</td></tr> <tr><td>KHG 714038710 - 714038719,</td></tr> <tr><td>KHG 714050310 - 714050319,</td></tr> <tr><td>KHG 714050410 - 714050419,</td></tr> <tr><td>KHG 714051510 - 714051519,</td></tr> <tr><td>KHG 714061510 - 714061519,</td></tr> <tr><td>KHG 714089410 - 714089419,</td></tr> <tr><td>KHG 714090410 - 714090419,</td></tr> <tr><td>KHG 714099810 - 714099819,</td></tr> <tr><td>KHG 714099910 - 714099919,</td></tr> <tr><td>KHG 714100210 - 714100219,</td></tr> <tr><td>KHG 714101410 - 714101419,</td></tr> <tr><td>KHG 714101510 - 714101519,</td></tr> <tr><td>KHG 714101610 - 714101619,</td></tr> <tr><td>KHG 714101710 - 714101719,</td></tr> <tr><td>KHG 714101810 - 714101819,</td></tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	710806300 - 710806399,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопечники, отводы, переходники)	710818300 - 710818399,	JJJ 5407990 - 5407999,	KHG 714010410 - 714010419,	KHG 714010610 - 714010619,	KHG 714017710 - 714017719,	KHG 714018010 - 714018019,	KHG 714018110 - 714018119,	KHG 714018210 - 714018219,	KHG 714018310 - 714018319,	KHG 714023410 - 714023419,	KHG 714024810 - 714024819,	KHG 714030510 - 714030519,	KHG 714036410 - 714036419,	KHG 714036510 - 714036519,	KHG 714037410 - 714037419,	KHG 714038510 - 714038519,	KHG 714038610 - 714038619,	KHG 714038710 - 714038719,	KHG 714050310 - 714050319,	KHG 714050410 - 714050419,	KHG 714051510 - 714051519,	KHG 714061510 - 714061519,	KHG 714089410 - 714089419,	KHG 714090410 - 714090419,	KHG 714099810 - 714099819,	KHG 714099910 - 714099919,	KHG 714100210 - 714100219,	KHG 714101410 - 714101419,	KHG 714101510 - 714101519,	KHG 714101610 - 714101619,	KHG 714101710 - 714101719,	KHG 714101810 - 714101819,	Европейские директивы 2009/142/СЕ, 92/42/СЕЕ, 2004/108/СГ, 2006/95/СЕ.
Артикулы	Наименования																																					
710806300 - 710806399,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопечники, отводы, переходники)																																					
710818300 - 710818399,																																						
JJJ 5407990 - 5407999,																																						
KHG 714010410 - 714010419,																																						
KHG 714010610 - 714010619,																																						
KHG 714017710 - 714017719,																																						
KHG 714018010 - 714018019,																																						
KHG 714018110 - 714018119,																																						
KHG 714018210 - 714018219,																																						
KHG 714018310 - 714018319,																																						
KHG 714023410 - 714023419,																																						
KHG 714024810 - 714024819,																																						
KHG 714030510 - 714030519,																																						
KHG 714036410 - 714036419,																																						
KHG 714036510 - 714036519,																																						
KHG 714037410 - 714037419,																																						
KHG 714038510 - 714038519,																																						
KHG 714038610 - 714038619,																																						
KHG 714038710 - 714038719,																																						
KHG 714050310 - 714050319,																																						
KHG 714050410 - 714050419,																																						
KHG 714051510 - 714051519,																																						
KHG 714061510 - 714061519,																																						
KHG 714089410 - 714089419,																																						
KHG 714090410 - 714090419,																																						
KHG 714099810 - 714099819,																																						
KHG 714099910 - 714099919,																																						
KHG 714100210 - 714100219,																																						
KHG 714101410 - 714101419,																																						
KHG 714101510 - 714101519,																																						
KHG 714101610 - 714101619,																																						
KHG 714101710 - 714101719,																																						
KHG 714101810 - 714101819,																																						



 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

 Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

E.M. Oleynik
 (подпись)

 Е.М. Олейник
 (инициалы, фамилия)

L.V. Naenko
 (подпись)

 Л.В. Наенко
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042438**

Лист 04

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция		
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые, тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:	Европейские директивы 2009/142/СІ, 92/42/СЕЕ, 2004/108/СЕ, 2006/95/СЕ.		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>КНГ 714101910 - 714101919, КНГ 714102010 - 714102019, КНГ 714102310 - 714102319, КНГ 714103910 - 714103919, КНГ 714104010 - 714104019, КНГ 714104110 - 714104119, КНГ 714105110 - 714105119, КНГ 714105210 - 714105219, КНГ 714105310 - 714105319, КНГ 714105410 - 714105419, КНГ 714111010 - 714111019, КНГ 714111210 - 714111219, КНГ 714111810 - 714111819, КНГ 714119410 - 714119419, КНГ 714119610 - 714119619, КНГ 714119710 - 714119719, КНГ 714122810 - 714122819, КНГ 714136110 - 714136119, КНГ 714136210 - 714136219, КНГ 714136610 - 714136619, КНГ 714140410 - 714140419, КНГ 714140510 - 714140519, КНГ 714140610 - 714140619, КНГ 714140710 - 714140719, КНВ 714097010 - 714097019, КНВ 714097110 - 714097119, КУГ 714135710 - 714135719, 711450700 - 711450799, 721936800 - 721936899, 721546400 - 721546499, 721546500 - 721546599, 722461100 - 722461199, 5407990.</td> <td style="vertical-align: top;">Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, наконечники, отводы, переходники)</td> </tr> </tbody> </table>		Артикулы	Наименования
Артикулы	Наименования			
КНГ 714101910 - 714101919, КНГ 714102010 - 714102019, КНГ 714102310 - 714102319, КНГ 714103910 - 714103919, КНГ 714104010 - 714104019, КНГ 714104110 - 714104119, КНГ 714105110 - 714105119, КНГ 714105210 - 714105219, КНГ 714105310 - 714105319, КНГ 714105410 - 714105419, КНГ 714111010 - 714111019, КНГ 714111210 - 714111219, КНГ 714111810 - 714111819, КНГ 714119410 - 714119419, КНГ 714119610 - 714119619, КНГ 714119710 - 714119719, КНГ 714122810 - 714122819, КНГ 714136110 - 714136119, КНГ 714136210 - 714136219, КНГ 714136610 - 714136619, КНГ 714140410 - 714140419, КНГ 714140510 - 714140519, КНГ 714140610 - 714140619, КНГ 714140710 - 714140719, КНВ 714097010 - 714097019, КНВ 714097110 - 714097119, КУГ 714135710 - 714135719, 711450700 - 711450799, 721936800 - 721936899, 721546400 - 721546499, 721546500 - 721546599, 722461100 - 722461199, 5407990.	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, наконечники, отводы, переходники)			



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

E.M. Oleinik
(подпись)

L.V. Naenko
(подпись)

Е.М. Олейник
(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042439**

Лист 05

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция																																				
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые, тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:	Европейские директивы 2009/142/CE, 92/42/CEE, 2004/108/CE, 2006/95/CE																																				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>710698000 - 710698099,</td><td rowspan="30" style="vertical-align: top;">Гидравлические ком-плекты</td></tr> <tr><td>710738800 - 710738899,</td></tr> <tr><td>KFG 714079610 - 714079619,</td></tr> <tr><td>KFG 714111910 - 714111919,</td></tr> <tr><td>KHG 714021610 - 714021619,</td></tr> <tr><td>KHG 714021910 - 714021919,</td></tr> <tr><td>KHG 714022010 - 714022019,</td></tr> <tr><td>KHG 714022710 - 714022719,</td></tr> <tr><td>KHG 714022910 - 714022919,</td></tr> <tr><td>KHG 714023010 - 714023019,</td></tr> <tr><td>KHG 714023210 - 714023219,</td></tr> <tr><td>KHG 714023310 - 714023319,</td></tr> <tr><td>KHG 714024310 - 714024319,</td></tr> <tr><td>KHG 714024610 - 714024619,</td></tr> <tr><td>KHG 714028910 - 714028919,</td></tr> <tr><td>KHG 714034410 - 714034419,</td></tr> <tr><td>KHG 714052610 - 714052619,</td></tr> <tr><td>KHG 714058810 - 714058819,</td></tr> <tr><td>KHG 714062210 - 714062219,</td></tr> <tr><td>KHG 714076410 - 714076419,</td></tr> <tr><td>KHG 714083810 - 714083819,</td></tr> <tr><td>KHG 714084810 - 714084819,</td></tr> <tr><td>KHG 714085110 - 714085119,</td></tr> <tr><td>KHG 714085210 - 714085219,</td></tr> <tr><td>KHG 714085410 - 714085419,</td></tr> <tr><td>KHG 714090010 - 714090019,</td></tr> <tr><td>KHG 714096310 - 714096319,</td></tr> <tr><td>KHG 714106610 - 714106619,</td></tr> <tr><td>KHG 714107010 - 714107019,</td></tr> <tr><td>KHG 714110710 - 714110719,</td></tr> <tr><td>KHG 714110810 - 714110819,</td></tr> <tr><td>KHG 714110910 - 714110919,</td></tr> <tr><td>KHG 714112310 - 714112319,</td></tr> <tr><td>KHG 714113910 - 714113919,</td></tr> <tr><td>KHG 714126910 - 714126919</td></tr> </tbody> </table>		Артикулы	Наименования	710698000 - 710698099,	Гидравлические ком-плекты	710738800 - 710738899,	KFG 714079610 - 714079619,	KFG 714111910 - 714111919,	KHG 714021610 - 714021619,	KHG 714021910 - 714021919,	KHG 714022010 - 714022019,	KHG 714022710 - 714022719,	KHG 714022910 - 714022919,	KHG 714023010 - 714023019,	KHG 714023210 - 714023219,	KHG 714023310 - 714023319,	KHG 714024310 - 714024319,	KHG 714024610 - 714024619,	KHG 714028910 - 714028919,	KHG 714034410 - 714034419,	KHG 714052610 - 714052619,	KHG 714058810 - 714058819,	KHG 714062210 - 714062219,	KHG 714076410 - 714076419,	KHG 714083810 - 714083819,	KHG 714084810 - 714084819,	KHG 714085110 - 714085119,	KHG 714085210 - 714085219,	KHG 714085410 - 714085419,	KHG 714090010 - 714090019,	KHG 714096310 - 714096319,	KHG 714106610 - 714106619,	KHG 714107010 - 714107019,	KHG 714110710 - 714110719,	KHG 714110810 - 714110819,	KHG 714110910 - 714110919,	KHG 714112310 - 714112319,
Артикулы	Наименования																																					
710698000 - 710698099,	Гидравлические ком-плекты																																					
710738800 - 710738899,																																						
KFG 714079610 - 714079619,																																						
KFG 714111910 - 714111919,																																						
KHG 714021610 - 714021619,																																						
KHG 714021910 - 714021919,																																						
KHG 714022010 - 714022019,																																						
KHG 714022710 - 714022719,																																						
KHG 714022910 - 714022919,																																						
KHG 714023010 - 714023019,																																						
KHG 714023210 - 714023219,																																						
KHG 714023310 - 714023319,																																						
KHG 714024310 - 714024319,																																						
KHG 714024610 - 714024619,																																						
KHG 714028910 - 714028919,																																						
KHG 714034410 - 714034419,																																						
KHG 714052610 - 714052619,																																						
KHG 714058810 - 714058819,																																						
KHG 714062210 - 714062219,																																						
KHG 714076410 - 714076419,																																						
KHG 714083810 - 714083819,																																						
KHG 714084810 - 714084819,																																						
KHG 714085110 - 714085119,																																						
KHG 714085210 - 714085219,																																						
KHG 714085410 - 714085419,																																						
KHG 714090010 - 714090019,																																						
KHG 714096310 - 714096319,																																						
KHG 714106610 - 714106619,																																						
KHG 714107010 - 714107019,																																						
KHG 714110710 - 714110719,																																						
KHG 714110810 - 714110819,																																						
KHG 714110910 - 714110919,																																						
KHG 714112310 - 714112319,																																						
KHG 714113910 - 714113919,																																						
KHG 714126910 - 714126919																																						



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042440**

Лист 06

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция								
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые, тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:	Европейские директивы 2009/142/СЕ, 92/42/СЕЕ, 2004/108/СЕ, 2006/95/СЕ.								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>КНГ 714127010 - 714127019, КНГ 714128010 - 714128019, КНГ 714129110 - 714129119, КНГ 714129210 - 714129219, КНГ 714053510 - 714053519, KSL 714085010 - 714085019, KSL 714086110 - 714086119, KSL 714110510 - 714110519, КНГ 714117100 - 714117199, КНГ 714117300 - 714117399, КНГ 714117400 - 714117499, КНГ 714117500 - 714117599, КНГ 714117600 - 714117699, 7109310 - 7109319.</td> <td>Гидравлические комплекты</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714061610 - 714061619, КНГ 714061710 - 714061719, КНГ 714061910 - 714061919, КНГ 714062110 - 714062119, КНГ 714062810 - 714062819, КНГ 714076810 - 714076819, КНГ 714086710 - 714086719, КНГ 714086810 - 714086819, КНГ 714086910 - 714086919, КНГ 714100510 - 714100519, КНГ 714106410 - 714106419, КНГ 714106510 - 714106519, КНГ 714114710 - 714114719, 711350200 - 711350299.</td> <td>Электрические пульты управления</td> </tr> <tr> <td>710490200 - 710490299, КНГ 714060110 - 714060119, КНГ 714062010 - 714062019, КНГ 714105910 - 714105919, КНГ 714106010 - 714106019, КНГ 714106110 - 714106119, КНГ 714106210 - 714106219, КНГ 714128110 - 714128119.</td> <td>Электрические комплекты и блоки управления</td> </tr> </tbody> </table>		Артикулы	Наименования	КНГ 714127010 - 714127019, КНГ 714128010 - 714128019, КНГ 714129110 - 714129119, КНГ 714129210 - 714129219, КНГ 714053510 - 714053519, KSL 714085010 - 714085019, KSL 714086110 - 714086119, KSL 714110510 - 714110519, КНГ 714117100 - 714117199, КНГ 714117300 - 714117399, КНГ 714117400 - 714117499, КНГ 714117500 - 714117599, КНГ 714117600 - 714117699, 7109310 - 7109319.	Гидравлические комплекты	КНГ 714061610 - 714061619, КНГ 714061710 - 714061719, КНГ 714061910 - 714061919, КНГ 714062110 - 714062119, КНГ 714062810 - 714062819, КНГ 714076810 - 714076819, КНГ 714086710 - 714086719, КНГ 714086810 - 714086819, КНГ 714086910 - 714086919, КНГ 714100510 - 714100519, КНГ 714106410 - 714106419, КНГ 714106510 - 714106519, КНГ 714114710 - 714114719, 711350200 - 711350299.	Электрические пульты управления	710490200 - 710490299, КНГ 714060110 - 714060119, КНГ 714062010 - 714062019, КНГ 714105910 - 714105919, КНГ 714106010 - 714106019, КНГ 714106110 - 714106119, КНГ 714106210 - 714106219, КНГ 714128110 - 714128119.	Электрические комплекты и блоки управления
	Артикулы		Наименования							
	КНГ 714127010 - 714127019, КНГ 714128010 - 714128019, КНГ 714129110 - 714129119, КНГ 714129210 - 714129219, КНГ 714053510 - 714053519, KSL 714085010 - 714085019, KSL 714086110 - 714086119, KSL 714110510 - 714110519, КНГ 714117100 - 714117199, КНГ 714117300 - 714117399, КНГ 714117400 - 714117499, КНГ 714117500 - 714117599, КНГ 714117600 - 714117699, 7109310 - 7109319.		Гидравлические комплекты							
КНГ 714061610 - 714061619, КНГ 714061710 - 714061719, КНГ 714061910 - 714061919, КНГ 714062110 - 714062119, КНГ 714062810 - 714062819, КНГ 714076810 - 714076819, КНГ 714086710 - 714086719, КНГ 714086810 - 714086819, КНГ 714086910 - 714086919, КНГ 714100510 - 714100519, КНГ 714106410 - 714106419, КНГ 714106510 - 714106519, КНГ 714114710 - 714114719, 711350200 - 711350299.	Электрические пульты управления									
710490200 - 710490299, КНГ 714060110 - 714060119, КНГ 714062010 - 714062019, КНГ 714105910 - 714105919, КНГ 714106010 - 714106019, КНГ 714106110 - 714106119, КНГ 714106210 - 714106219, КНГ 714128110 - 714128119.	Электрические комплекты и блоки управления									



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____ RU C-IT.KK03.B.00004

Серия RU № **0042441**

Лист 07

Перечень продукции на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименования, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция														
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые, тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:	Европейские директивы 2009/142/СЕ, 92/42/СЕЕ, 2004/108/СЕ, 2006/95/СЕ.														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>КПН 714063310 - 714063319, KSG 714088210 - 714088219, KSL 714086410 - 714086419, 765581500 - 765581599, 765230300 - 765230399, LNC 710000000 - 710000099; LSX 710000010 - 710000019, KHW 714140010 - 714140019, 710613800 - 710613899, 8611910</td> <td>Электрические комплекты и блоки управления</td> </tr> <tr> <td>KHG 714018410 - 714018419, KHG 714036610 - 714036619, KHG 714036710 - 714036719, KHG 714073410 - 714073419, KHG 714073810 - 714073819, 721936800 - 721936899.</td> <td>Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)</td> </tr> <tr> <td>711598700 - 711598799, 711598800 - 711598899, 711598900 - 711598999, 711599000 - 711599099, JJJ 614590 - 614599, JJJ 62350000 - 62350009.</td> <td>Ремкомплекты (наборы запчастей)</td> </tr> <tr> <td>KHG 714058810 - 714058819, 7215670 - 7215679.</td> <td>Универсальные присоединительные комплекты</td> </tr> <tr> <td>JJJ110000090, JJJ110000110, JJJ110000040.</td> <td>Комплекты для промывки теплообменников и систем отопления</td> </tr> <tr> <td>710926800, 710926900, 710927100, 710927300, 710927400</td> <td>Комплекты для замены газовых клапанов</td> </tr> </tbody> </table>		Артикулы	Наименования	КПН 714063310 - 714063319, KSG 714088210 - 714088219, KSL 714086410 - 714086419, 765581500 - 765581599, 765230300 - 765230399, LNC 710000000 - 710000099; LSX 710000010 - 710000019, KHW 714140010 - 714140019, 710613800 - 710613899, 8611910	Электрические комплекты и блоки управления	KHG 714018410 - 714018419, KHG 714036610 - 714036619, KHG 714036710 - 714036719, KHG 714073410 - 714073419, KHG 714073810 - 714073819, 721936800 - 721936899.	Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)	711598700 - 711598799, 711598800 - 711598899, 711598900 - 711598999, 711599000 - 711599099, JJJ 614590 - 614599, JJJ 62350000 - 62350009.	Ремкомплекты (наборы запчастей)	KHG 714058810 - 714058819, 7215670 - 7215679.	Универсальные присоединительные комплекты	JJJ110000090, JJJ110000110, JJJ110000040.	Комплекты для промывки теплообменников и систем отопления	710926800, 710926900, 710927100, 710927300, 710927400	Комплекты для замены газовых клапанов
	Артикулы		Наименования													
	КПН 714063310 - 714063319, KSG 714088210 - 714088219, KSL 714086410 - 714086419, 765581500 - 765581599, 765230300 - 765230399, LNC 710000000 - 710000099; LSX 710000010 - 710000019, KHW 714140010 - 714140019, 710613800 - 710613899, 8611910		Электрические комплекты и блоки управления													
	KHG 714018410 - 714018419, KHG 714036610 - 714036619, KHG 714036710 - 714036719, KHG 714073410 - 714073419, KHG 714073810 - 714073819, 721936800 - 721936899.		Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)													
	711598700 - 711598799, 711598800 - 711598899, 711598900 - 711598999, 711599000 - 711599099, JJJ 614590 - 614599, JJJ 62350000 - 62350009.		Ремкомплекты (наборы запчастей)													
	KHG 714058810 - 714058819, 7215670 - 7215679.		Универсальные присоединительные комплекты													
	JJJ110000090, JJJ110000110, JJJ110000040.		Комплекты для промывки теплообменников и систем отопления													
710926800, 710926900, 710927100, 710927300, 710927400	Комплекты для замены газовых клапанов															



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

E.M. Oleinik
(подпись)

Е.М. Олейник
(инициалы, фамилия)

L.V. Naenko
(подпись)

Л.В. Наенко
(инициалы, фамилия)