

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0403830****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, E-mail: 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 (конденсационные), тепловой мощностью до 100 кВт с комплектующими, типов, смотри приложения № 0042442, с № 0042444 по № 0042450.

Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417.

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-2017/457 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 1с.

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 № 0042443

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)

Е.М. Олейник  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Л.В. Наенко  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС \_\_\_\_\_

RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042442**

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 (конденсационные), тепловой мощностью до 100 кВт:</p> <p>- Торговой марки BAXI, типов:</p> <p>PRIME HT 1.120 (1.240, 240, 280, 330);</p> <p>PRIME 24 (28, 1.24);</p> <p>DUO-TEC COMPACT 1.24 GA (20 GA, 24 GA, 28 GA, + 1.24 GA, + 20 GA, + 24 GA, + 28 GA);</p> <p>DUO-TEC COMPACT + 1.24 GA (+ 24GA, + 8GA);</p> <p>LUNA3 COMFORT HT 1.120 (1.240, 1.280, 240, 280, 330);</p> <p>NUVOLA3 COMFORT HT 240(330);</p> <p>LUNA DUO-TEC 1.12 GA (1.24 GA, 1.28 GA, 24 GA, 28 GA, 33 GA, 40 GA, +1.12 GA, +1.24 GA, +1.28 GA, + 24 GA, + 28 GA, + 33 GA, + 40 GA);</p> <p>DUO-TEC MAX 33;</p> <p>NUVOLA DUO-TEC 16 GA (24 GA, 33 GA, + 16 GA, +24 GA, + 33 GA);</p> <p>LUNA PLATINUM 1.12 GA (1.18 GA, 1.24 GA, 1.32 GA, 24 GA, 33 GA, + 1.12 GA, + 1.18 GA, + 1.24 GA, + 1.32 GA, + 24 GA, + 33 GA);</p> <p>NUVOLA PLATINUM 24 GA ( 33 GA, + 24 GA, + 33 GA);</p> <p>LUNA HT 1.450 (1.550, 1.650, 1.850, 1.990);</p> <p>LUNA DUO-TEC MP 1.35 (1.50, 1.60, 1.70, 1.90, 1.99);</p> <p>LUNA DOO-TEC MP 1.35+ (1.50+, 1.60+, 1.70+, 1.90+);</p> <p>POWER HT 1.450 (1.650, 1.850);</p> <p>POWER HT + 1.50 (+ 1.70, + 1.90);</p> <p>LUNA DUO-TEC IN + 1.24 GA (+ 24GA, + 28GA);</p> <p>PLATINUM FS HT 32 GA Combi 160 (32 GA Solar 220, 1.32 GA);</p> <p>Luna Duo-tee SPACE+ 28 GA (24 GA, 1.24 GA);</p> <p>- Торговой марки WESTEN, типов:</p> <p>STAR MASTER 240 Fi;</p> <p>STAR CONDENS 1.240 (240, 280, 1.12, 1.24, 24, 28, 33);</p> <p>BOYLER CONDENS 24 (33);</p> <p>CONDENS HPC-W 35(55,65,85,100).</p>	<p>Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417</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.00005

Серия RU № **0042443**

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
ГОСТ Р 54825-2011	«Котлы газовые центрального отопления. Специальные требования для конденсационных котлов с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт».	Разделы 4, 5 и 7



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Е.М. Олейник  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Наенко  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС \_\_\_\_\_ RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042444**

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 (конденсационные), 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>710268900 - 710268999,</td> <td rowspan="30" style="vertical-align: top;">Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, паконечники, отводы, переходники)</td> </tr> <tr> <td>710631400 - 710631499,</td> </tr> <tr> <td>710682000 - 710682099,</td> </tr> <tr> <td>710682100 - 710682199,</td> </tr> <tr> <td>710715200 - 710715299,</td> </tr> <tr> <td>710715600 - 710715699,</td> </tr> <tr> <td>710716300 - 710716399,</td> </tr> <tr> <td>710716400 - 710716499,</td> </tr> <tr> <td>710716800 - 710716899,</td> </tr> <tr> <td>710717700 - 710717799,</td> </tr> <tr> <td>710718300 - 710718399,</td> </tr> <tr> <td>710718500 - 710718599,</td> </tr> <tr> <td>711004600 - 711004699,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714010410 - 714010419,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714017710 - 714017719,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714017910 - 714017919,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714037210 - 714037219,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059110 - 714059119,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059210 - 714059219,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059310 - 714059319,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059410 - 714059419,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059510 - 714059519,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059610 - 714059619,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059710 - 714059719,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059810 - 714059819,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714059910 - 714059919,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714074810 - 714074819,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714075210 - 714075219,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714075310 - 714075319,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714075410 - 714075419,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714075510 - 714075519,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714075610 - 714075619,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714088510 - 714088519,</td> </tr> <tr> <td>КНГ 714088610 - 714088619,</td> </tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	710268900 - 710268999,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, паконечники, отводы, переходники)	710631400 - 710631499,	710682000 - 710682099,	710682100 - 710682199,	710715200 - 710715299,	710715600 - 710715699,	710716300 - 710716399,	710716400 - 710716499,	710716800 - 710716899,	710717700 - 710717799,	710718300 - 710718399,	710718500 - 710718599,	711004600 - 711004699,	КНГ 714010410 - 714010419,	КНГ 714017710 - 714017719,	КНГ 714017910 - 714017919,	КНГ 714037210 - 714037219,	КНГ 714059110 - 714059119,	КНГ 714059210 - 714059219,	КНГ 714059310 - 714059319,	КНГ 714059410 - 714059419,	КНГ 714059510 - 714059519,	КНГ 714059610 - 714059619,	КНГ 714059710 - 714059719,	КНГ 714059810 - 714059819,	КНГ 714059910 - 714059919,	КНГ 714074810 - 714074819,	КНГ 714075210 - 714075219,	КНГ 714075310 - 714075319,	КНГ 714075410 - 714075419,	КНГ 714075510 - 714075519,	КНГ 714075610 - 714075619,	КНГ 714088510 - 714088519,	КНГ 714088610 - 714088619,	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования																																						
710268900 - 710268999,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, паконечники, отводы, переходники)																																						
710631400 - 710631499,																																							
710682000 - 710682099,																																							
710682100 - 710682199,																																							
710715200 - 710715299,																																							
710715600 - 710715699,																																							
710716300 - 710716399,																																							
710716400 - 710716499,																																							
710716800 - 710716899,																																							
710717700 - 710717799,																																							
710718300 - 710718399,																																							
710718500 - 710718599,																																							
711004600 - 711004699,																																							
КНГ 714010410 - 714010419,																																							
КНГ 714017710 - 714017719,																																							
КНГ 714017910 - 714017919,																																							
КНГ 714037210 - 714037219,																																							
КНГ 714059110 - 714059119,																																							
КНГ 714059210 - 714059219,																																							
КНГ 714059310 - 714059319,																																							
КНГ 714059410 - 714059419,																																							
КНГ 714059510 - 714059519,																																							
КНГ 714059610 - 714059619,																																							
КНГ 714059710 - 714059719,																																							
КНГ 714059810 - 714059819,																																							
КНГ 714059910 - 714059919,																																							
КНГ 714074810 - 714074819,																																							
КНГ 714075210 - 714075219,																																							
КНГ 714075310 - 714075319,																																							
КНГ 714075410 - 714075419,																																							
КНГ 714075510 - 714075519,																																							
КНГ 714075610 - 714075619,																																							
КНГ 714088510 - 714088519,																																							
КНГ 714088610 - 714088619,																																							



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.00005

Серия RU № **0042445**

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	<p>Котлы отопительные водогрейные газовые (конденсационные), тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:</p> <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>KHG 714088710 - 714088719,</td> <td rowspan="33" style="vertical-align: top;">Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, наконечники, отводы, переходники)</td> </tr> <tr> <td>KHG 714088810 - 714088819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714088910 - 714088919,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714089010 - 714089019,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093210 - 714093219,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093310 - 714093319,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093410 - 714093419,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093510 - 714093519,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093810 - 714093819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714093910 - 714093919,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714094410 - 714094419,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714094510 - 714094519,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714094610 - 714094619,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714105010 - 714105019,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714105710 - 714105719,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714105810 - 714105819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714111110 - 714111119,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714117110 - 714117119,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714117210 - 714117219,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714119310 - 714119319,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714119510 - 714119519,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714119810 - 714119819,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714096910 - 714096919,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097210 - 714097219,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097310 - 714097319,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097410 - 714097419,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097510 - 714097519,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097610 - 714097619,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097710 - 714097719,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097810 - 714097819,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714097910 - 714097919,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714098010 - 714098019,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714098110 - 714098119,</td> </tr> <tr> <td>KHW 714098210 - 714098219.</td> </tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	KHG 714088710 - 714088719,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, наконечники, отводы, переходники)	KHG 714088810 - 714088819,	KHG 714088910 - 714088919,	KHG 714089010 - 714089019,	KHG 714093210 - 714093219,	KHG 714093310 - 714093319,	KHG 714093410 - 714093419,	KHG 714093510 - 714093519,	KHG 714093810 - 714093819,	KHG 714093910 - 714093919,	KHG 714094410 - 714094419,	KHG 714094510 - 714094519,	KHG 714094610 - 714094619,	KHG 714105010 - 714105019,	KHG 714105710 - 714105719,	KHG 714105810 - 714105819,	KHG 714111110 - 714111119,	KHG 714117110 - 714117119,	KHG 714117210 - 714117219,	KHG 714119310 - 714119319,	KHG 714119510 - 714119519,	KHG 714119810 - 714119819,	KHW 714096910 - 714096919,	KHW 714097210 - 714097219,	KHW 714097310 - 714097319,	KHW 714097410 - 714097419,	KHW 714097510 - 714097519,	KHW 714097610 - 714097619,	KHW 714097710 - 714097719,	KHW 714097810 - 714097819,	KHW 714097910 - 714097919,	KHW 714098010 - 714098019,	KHW 714098110 - 714098119,	KHW 714098210 - 714098219.	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования																																						
KHG 714088710 - 714088719,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, наконечники, отводы, переходники)																																						
KHG 714088810 - 714088819,																																							
KHG 714088910 - 714088919,																																							
KHG 714089010 - 714089019,																																							
KHG 714093210 - 714093219,																																							
KHG 714093310 - 714093319,																																							
KHG 714093410 - 714093419,																																							
KHG 714093510 - 714093519,																																							
KHG 714093810 - 714093819,																																							
KHG 714093910 - 714093919,																																							
KHG 714094410 - 714094419,																																							
KHG 714094510 - 714094519,																																							
KHG 714094610 - 714094619,																																							
KHG 714105010 - 714105019,																																							
KHG 714105710 - 714105719,																																							
KHG 714105810 - 714105819,																																							
KHG 714111110 - 714111119,																																							
KHG 714117110 - 714117119,																																							
KHG 714117210 - 714117219,																																							
KHG 714119310 - 714119319,																																							
KHG 714119510 - 714119519,																																							
KHG 714119810 - 714119819,																																							
KHW 714096910 - 714096919,																																							
KHW 714097210 - 714097219,																																							
KHW 714097310 - 714097319,																																							
KHW 714097410 - 714097419,																																							
KHW 714097510 - 714097519,																																							
KHW 714097610 - 714097619,																																							
KHW 714097710 - 714097719,																																							
KHW 714097810 - 714097819,																																							
KHW 714097910 - 714097919,																																							
KHW 714098010 - 714098019,																																							
KHW 714098110 - 714098119,																																							
KHW 714098210 - 714098219.																																							



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Е.М. Олейник*  
(подпись)

*Л.В. Наенко*  
(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС \_\_\_\_\_ RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042446**

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 (конденсационные), 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>KUG 714132710 - 714132719,</td> <td rowspan="15" style="vertical-align: top;">Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопители, отводы, переходники)</td> </tr> <tr><td>KUG 714132810 - 714132819,</td></tr> <tr><td>KUG 714132910 - 714132919,</td></tr> <tr><td>KUG 714133010 - 714133019,</td></tr> <tr><td>KUG 714133110 - 714133119,</td></tr> <tr><td>KUG 714133210 - 714133219,</td></tr> <tr><td>KUG 714133310 - 714133319,</td></tr> <tr><td>KUG 714133410 - 714133419,</td></tr> <tr><td>KUG 714133510 - 714133519,</td></tr> <tr><td>KUG 714133610 - 714133619,</td></tr> <tr><td>KUG 714133710 - 714133719,</td></tr> <tr><td>KUG 714133810 - 714133819,</td></tr> <tr><td>KUG 714135810 - 714135819,</td></tr> <tr><td>KUG 714135910 - 714135919,</td></tr> <tr><td>LSB 710000100 - 710000109,</td></tr> <tr><td>LSB 710000110 - 710000119,</td></tr> <tr><td>LSD 790000150 - 790000159,</td></tr> <tr><td>LXO 000688670 - 000688679,</td></tr> <tr><td>LXO 000688680 - 000688689,</td></tr> <tr><td>LXO 000691440 - 000691449,</td></tr> <tr><td>LXO 000971910 - 000971919,</td></tr> <tr><td>LXO 000971920 - 000971929,</td></tr> <tr><td>LXO 000971930 - 000971939.</td></tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	KUG 714132710 - 714132719,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопители, отводы, переходники)	KUG 714132810 - 714132819,	KUG 714132910 - 714132919,	KUG 714133010 - 714133019,	KUG 714133110 - 714133119,	KUG 714133210 - 714133219,	KUG 714133310 - 714133319,	KUG 714133410 - 714133419,	KUG 714133510 - 714133519,	KUG 714133610 - 714133619,	KUG 714133710 - 714133719,	KUG 714133810 - 714133819,	KUG 714135810 - 714135819,	KUG 714135910 - 714135919,	LSB 710000100 - 710000109,	LSB 710000110 - 710000119,	LSD 790000150 - 790000159,	LXO 000688670 - 000688679,	LXO 000688680 - 000688689,	LXO 000691440 - 000691449,	LXO 000971910 - 000971919,	LXO 000971920 - 000971929,	LXO 000971930 - 000971939.	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования																											
KUG 714132710 - 714132719,	Для притока воздуха и отвода продуктов сгорания (трубы, накопители, отводы, переходники)																											
KUG 714132810 - 714132819,																												
KUG 714132910 - 714132919,																												
KUG 714133010 - 714133019,																												
KUG 714133110 - 714133119,																												
KUG 714133210 - 714133219,																												
KUG 714133310 - 714133319,																												
KUG 714133410 - 714133419,																												
KUG 714133510 - 714133519,																												
KUG 714133610 - 714133619,																												
KUG 714133710 - 714133719,																												
KUG 714133810 - 714133819,																												
KUG 714135810 - 714135819,																												
KUG 714135910 - 714135919,																												
LSB 710000100 - 710000109,																												
LSB 710000110 - 710000119,																												
LSD 790000150 - 790000159,																												
LXO 000688670 - 000688679,																												
LXO 000688680 - 000688689,																												
LXO 000691440 - 000691449,																												
LXO 000971910 - 000971919,																												
LXO 000971920 - 000971929,																												
LXO 000971930 - 000971939.																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tbody> <tr> <td style="width: 50%;">710034500 - 710034599, 710351000 - 710351099, 710351100 - 710351199, 710351200 - 710351299, 710577500 - 710577599, 710577700 - 710577799, 710579900 - 710579999, 710582700 - 710582799, 710583200 - 710583299, 710583800 - 710583899,</td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">Гидравлические комплекты</td> </tr> </tbody> </table>	710034500 - 710034599, 710351000 - 710351099, 710351100 - 710351199, 710351200 - 710351299, 710577500 - 710577599, 710577700 - 710577799, 710579900 - 710579999, 710582700 - 710582799, 710583200 - 710583299, 710583800 - 710583899,	Гидравлические комплекты																									
710034500 - 710034599, 710351000 - 710351099, 710351100 - 710351199, 710351200 - 710351299, 710577500 - 710577599, 710577700 - 710577799, 710579900 - 710579999, 710582700 - 710582799, 710583200 - 710583299, 710583800 - 710583899,	Гидравлические комплекты																											



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

**М.П.**

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС \_\_\_\_\_

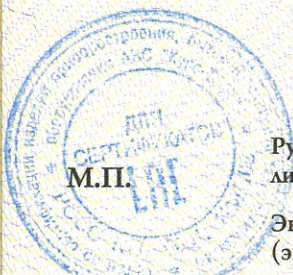
RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042447**

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 (конденсационные), тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими:	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417																																			
	<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>710584600 - 710584699,</td><td rowspan="30" style="text-align: center; vertical-align: middle;">Гидравлические комплекты</td></tr> <tr><td>710584900 - 710584999,</td></tr> <tr><td>710585200 - 710585299,</td></tr> <tr><td>710587000 - 710587099,</td></tr> <tr><td>710587500 - 710587599,</td></tr> <tr><td>710587800 - 710587899,</td></tr> <tr><td>710673800 - 710673899,</td></tr> <tr><td>710686500 - 710686599,</td></tr> <tr><td>710687500 - 710687599,</td></tr> <tr><td>710687600 - 710687699,</td></tr> <tr><td>711163300 - 711163399,</td></tr> <tr><td>711219500 - 711219599,</td></tr> <tr><td>711219500 - 711219599,</td></tr> <tr><td>711288100 - 711288199,</td></tr> <tr><td>711288300 - 711288399,</td></tr> <tr><td>711288700 - 711288799,</td></tr> <tr><td>КНГ 714022010 - 714022019,</td></tr> <tr><td>КНГ 714022710 - 714022719,</td></tr> <tr><td>КНГ 714023010 - 714023019,</td></tr> <tr><td>КНГ 714023310 - 714023319,</td></tr> <tr><td>КНГ 714024310 - 714024319,</td></tr> <tr><td>КНГ 714054710 - 714054719,</td></tr> <tr><td>КНВ 714098510 - 714098519,</td></tr> <tr><td>КНГ 714058810 - 714058819,</td></tr> <tr><td>КНГ 714078310 - 714078319,</td></tr> <tr><td>КНГ 714078510 - 714078519,</td></tr> <tr><td>КНГ 714078610 - 714078619,</td></tr> <tr><td>КНГ 714078710 - 714078719,</td></tr> <tr><td>КНГ 714079710 - 714079719,</td></tr> <tr><td>КНГ 714083910 - 714083919,</td></tr> <tr><td>КНГ 714084810 - 714084819,</td></tr> <tr><td>КНГ 714086310 - 714086319,</td></tr> <tr><td>КНГ 714094010 - 714094019,</td></tr> <tr><td>КНГ 714095410 - 714095419.</td></tr> </tbody> </table>		Артикулы	Наименования	710584600 - 710584699,	Гидравлические комплекты	710584900 - 710584999,	710585200 - 710585299,	710587000 - 710587099,	710587500 - 710587599,	710587800 - 710587899,	710673800 - 710673899,	710686500 - 710686599,	710687500 - 710687599,	710687600 - 710687699,	711163300 - 711163399,	711219500 - 711219599,	711219500 - 711219599,	711288100 - 711288199,	711288300 - 711288399,	711288700 - 711288799,	КНГ 714022010 - 714022019,	КНГ 714022710 - 714022719,	КНГ 714023010 - 714023019,	КНГ 714023310 - 714023319,	КНГ 714024310 - 714024319,	КНГ 714054710 - 714054719,	КНВ 714098510 - 714098519,	КНГ 714058810 - 714058819,	КНГ 714078310 - 714078319,	КНГ 714078510 - 714078519,	КНГ 714078610 - 714078619,	КНГ 714078710 - 714078719,	КНГ 714079710 - 714079719,	КНГ 714083910 - 714083919,	КНГ 714084810 - 714084819,	КНГ 714086310 - 714086319,
Артикулы	Наименования																																				
710584600 - 710584699,	Гидравлические комплекты																																				
710584900 - 710584999,																																					
710585200 - 710585299,																																					
710587000 - 710587099,																																					
710587500 - 710587599,																																					
710587800 - 710587899,																																					
710673800 - 710673899,																																					
710686500 - 710686599,																																					
710687500 - 710687599,																																					
710687600 - 710687699,																																					
711163300 - 711163399,																																					
711219500 - 711219599,																																					
711219500 - 711219599,																																					
711288100 - 711288199,																																					
711288300 - 711288399,																																					
711288700 - 711288799,																																					
КНГ 714022010 - 714022019,																																					
КНГ 714022710 - 714022719,																																					
КНГ 714023010 - 714023019,																																					
КНГ 714023310 - 714023319,																																					
КНГ 714024310 - 714024319,																																					
КНГ 714054710 - 714054719,																																					
КНВ 714098510 - 714098519,																																					
КНГ 714058810 - 714058819,																																					
КНГ 714078310 - 714078319,																																					
КНГ 714078510 - 714078519,																																					
КНГ 714078610 - 714078619,																																					
КНГ 714078710 - 714078719,																																					
КНГ 714079710 - 714079719,																																					
КНГ 714083910 - 714083919,																																					
КНГ 714084810 - 714084819,																																					
КНГ 714086310 - 714086319,																																					
КНГ 714094010 - 714094019,																																					
КНГ 714095410 - 714095419.																																					



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Е.М. Олейник*  
(подпись)

Е.М. Олейник  
(инициалы, фамилия)

*Л.В. Наенко*  
(подпись)

Л.В. Наенко  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042448**

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 (конденсационные), 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>КНГ 714095610 - 714095619,</td> <td rowspan="15" style="vertical-align: top;">Гидравлические комплекты</td> </tr> <tr><td>КНГ 714104410 - 714104419,</td></tr> <tr><td>КНГ 714104510 - 714104519,</td></tr> <tr><td>КНГ 714104610 - 714104619,</td></tr> <tr><td>КНГ 714113810 - 714113819,</td></tr> <tr><td>КНГ 714114210 - 714114219,</td></tr> <tr><td>КНГ 714125610 - 714125619,</td></tr> <tr><td>КНГ 714125710 - 714125719,</td></tr> <tr><td>КНГ 714135310 - 714135319,</td></tr> <tr><td>КНГ 714135410 - 714135419,</td></tr> <tr><td>КНВ 714098910 - 714098919,</td></tr> <tr><td>КНВ 714099010 - 714099019,</td></tr> <tr><td>КНВ 714103610 - 714103619,</td></tr> <tr><td>КНВ 714104210 - 714104219,</td></tr> <tr><td>КСЛ 714114010 - 714114019,</td></tr> <tr><td>КСЛ 714122010 - 714122019,</td></tr> <tr><td>КСЛ 714124110 - 714124119,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000310 - 790000319,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000320 - 790000329,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000330 - 790000339,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000340 - 790000349,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000420 - 790000429,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000430 - 790000439,</td></tr> <tr><td>ЛСД 790000440 - 790000449.</td></tr> <tr> <td>710718600 - 710718699, 710718700 - 710718799, 710718800 - 710718899, 710718900 - 710718999, 710719000 - 710719099</td> <td style="vertical-align: top;">Электрические пульты управления</td> </tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	КНГ 714095610 - 714095619,	Гидравлические комплекты	КНГ 714104410 - 714104419,	КНГ 714104510 - 714104519,	КНГ 714104610 - 714104619,	КНГ 714113810 - 714113819,	КНГ 714114210 - 714114219,	КНГ 714125610 - 714125619,	КНГ 714125710 - 714125719,	КНГ 714135310 - 714135319,	КНГ 714135410 - 714135419,	КНВ 714098910 - 714098919,	КНВ 714099010 - 714099019,	КНВ 714103610 - 714103619,	КНВ 714104210 - 714104219,	КСЛ 714114010 - 714114019,	КСЛ 714122010 - 714122019,	КСЛ 714124110 - 714124119,	ЛСД 790000310 - 790000319,	ЛСД 790000320 - 790000329,	ЛСД 790000330 - 790000339,	ЛСД 790000340 - 790000349,	ЛСД 790000420 - 790000429,	ЛСД 790000430 - 790000439,	ЛСД 790000440 - 790000449.	710718600 - 710718699, 710718700 - 710718799, 710718800 - 710718899, 710718900 - 710718999, 710719000 - 710719099	Электрические пульты управления	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования																														
КНГ 714095610 - 714095619,	Гидравлические комплекты																														
КНГ 714104410 - 714104419,																															
КНГ 714104510 - 714104519,																															
КНГ 714104610 - 714104619,																															
КНГ 714113810 - 714113819,																															
КНГ 714114210 - 714114219,																															
КНГ 714125610 - 714125619,																															
КНГ 714125710 - 714125719,																															
КНГ 714135310 - 714135319,																															
КНГ 714135410 - 714135419,																															
КНВ 714098910 - 714098919,																															
КНВ 714099010 - 714099019,																															
КНВ 714103610 - 714103619,																															
КНВ 714104210 - 714104219,																															
КСЛ 714114010 - 714114019,																															
КСЛ 714122010 - 714122019,																															
КСЛ 714124110 - 714124119,																															
ЛСД 790000310 - 790000319,																															
ЛСД 790000320 - 790000329,																															
ЛСД 790000330 - 790000339,																															
ЛСД 790000340 - 790000349,																															
ЛСД 790000420 - 790000429,																															
ЛСД 790000430 - 790000439,																															
ЛСД 790000440 - 790000449.																															
710718600 - 710718699, 710718700 - 710718799, 710718800 - 710718899, 710718900 - 710718999, 710719000 - 710719099	Электрические пульты управления																														



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042449**

Лист 08

**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 (конденсационные), тепловой мощностью до 100 кВт, со следующими комплектующими: <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Артикулы</th> <th style="width: 50%;">Наименования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>710106100 - 710106199,</td> <td rowspan="30" style="vertical-align: top;">Электрические пульты управления</td> </tr> <tr> <td>710234000 - 710234099,</td> </tr> <tr> <td>710234300 - 710234399,</td> </tr> <tr> <td>710244100 - 710244199,</td> </tr> <tr> <td>710244200 - 710244299,</td> </tr> <tr> <td>710244300 - 710244399,</td> </tr> <tr> <td>710297900 - 710297999,</td> </tr> <tr> <td>710298000 - 710298099,</td> </tr> <tr> <td>710302700 - 710302799,</td> </tr> <tr> <td>710304400 - 710304499,</td> </tr> <tr> <td>710433600 - 710433699,</td> </tr> <tr> <td>710434700 - 710434799,</td> </tr> <tr> <td>710440800 - 710440899,</td> </tr> <tr> <td>710487300 - 710487399,</td> </tr> <tr> <td>710497600 - 710497699,</td> </tr> <tr> <td>710503700 - 710503799,</td> </tr> <tr> <td>710519900 - 710519999,</td> </tr> <tr> <td>710543000 - 710543099,</td> </tr> <tr> <td>710543200 - 710543299,</td> </tr> <tr> <td>710932000 - 710932099,</td> </tr> <tr> <td>710932300 - 710932399,</td> </tr> <tr> <td>711041500 - 711041599,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714062810 - 714062819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714072610 - 714072619,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714072810 - 714072819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714076810 - 714076819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714077910 - 714077919,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078010 - 714078019,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078110 - 714078119,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078210 - 714078219,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078410 - 714078419,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078810 - 714078819,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714078910 - 714078919,</td> </tr> <tr> <td>KHG 714079010 - 714079019.</td> </tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	710106100 - 710106199,	Электрические пульты управления	710234000 - 710234099,	710234300 - 710234399,	710244100 - 710244199,	710244200 - 710244299,	710244300 - 710244399,	710297900 - 710297999,	710298000 - 710298099,	710302700 - 710302799,	710304400 - 710304499,	710433600 - 710433699,	710434700 - 710434799,	710440800 - 710440899,	710487300 - 710487399,	710497600 - 710497699,	710503700 - 710503799,	710519900 - 710519999,	710543000 - 710543099,	710543200 - 710543299,	710932000 - 710932099,	710932300 - 710932399,	711041500 - 711041599,	KHG 714062810 - 714062819,	KHG 714072610 - 714072619,	KHG 714072810 - 714072819,	KHG 714076810 - 714076819,	KHG 714077910 - 714077919,	KHG 714078010 - 714078019,	KHG 714078110 - 714078119,	KHG 714078210 - 714078219,	KHG 714078410 - 714078419,	KHG 714078810 - 714078819,	KHG 714078910 - 714078919,	KHG 714079010 - 714079019.	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования																																						
710106100 - 710106199,	Электрические пульты управления																																						
710234000 - 710234099,																																							
710234300 - 710234399,																																							
710244100 - 710244199,																																							
710244200 - 710244299,																																							
710244300 - 710244399,																																							
710297900 - 710297999,																																							
710298000 - 710298099,																																							
710302700 - 710302799,																																							
710304400 - 710304499,																																							
710433600 - 710433699,																																							
710434700 - 710434799,																																							
710440800 - 710440899,																																							
710487300 - 710487399,																																							
710497600 - 710497699,																																							
710503700 - 710503799,																																							
710519900 - 710519999,																																							
710543000 - 710543099,																																							
710543200 - 710543299,																																							
710932000 - 710932099,																																							
710932300 - 710932399,																																							
711041500 - 711041599,																																							
KHG 714062810 - 714062819,																																							
KHG 714072610 - 714072619,																																							
KHG 714072810 - 714072819,																																							
KHG 714076810 - 714076819,																																							
KHG 714077910 - 714077919,																																							
KHG 714078010 - 714078019,																																							
KHG 714078110 - 714078119,																																							
KHG 714078210 - 714078219,																																							
KHG 714078410 - 714078419,																																							
KHG 714078810 - 714078819,																																							
KHG 714078910 - 714078919,																																							
KHG 714079010 - 714079019.																																							



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Е.М. Олейник

(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Наенко

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC \_\_\_\_\_

RU C-IT.KK03.B.00005

Серия RU № **0042450**

Лист 09

**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 (конденсационные), 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>KHG 714086710 - 714086719, KHG 714086810 - 714086819, KHG 714086910 - 714086919, KHG 714106510 - 714106519, KHG 714107610 - 714107619, LSX 710000010 - 710000019, LSX 710000020 - 710000029, LSX 710000030 - 710000039, LXO 000669230 - 000669239.</td> <td>Электрические комплекты и блоки управления</td> </tr> <tr> <td>KHG 714037310 - 714037319, KHG 714096610 - 714096619.</td> <td>Элементы для механического крепежа</td> </tr> <tr> <td>710588500 - 710588599, 710640600 - 710640699, 710642200 - 710642299, 710642800 - 710642899, 710687900 - 710687999, 710688900 - 710688999, 710689200 - 710689299, KHG 714018410 - 714018419, KHG 714018510 - 714018519, KHG 714093610 - 714093619, KHG 714093710 - 714093719, KHG 714104810 - 714104819, KHG 714104910 - 714104919;</td> <td>Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)</td> </tr> </tbody> </table>	Артикулы	Наименования	KHG 714086710 - 714086719, KHG 714086810 - 714086819, KHG 714086910 - 714086919, KHG 714106510 - 714106519, KHG 714107610 - 714107619, LSX 710000010 - 710000019, LSX 710000020 - 710000029, LSX 710000030 - 710000039, LXO 000669230 - 000669239.	Электрические комплекты и блоки управления	KHG 714037310 - 714037319, KHG 714096610 - 714096619.	Элементы для механического крепежа	710588500 - 710588599, 710640600 - 710640699, 710642200 - 710642299, 710642800 - 710642899, 710687900 - 710687999, 710688900 - 710688999, 710689200 - 710689299, KHG 714018410 - 714018419, KHG 714018510 - 714018519, KHG 714093610 - 714093619, KHG 714093710 - 714093719, KHG 714104810 - 714104819, KHG 714104910 - 714104919;	Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)	Итальянские нормы UNI EN 625, UNI EN 677, UNI EN 15417
Артикулы	Наименования									
KHG 714086710 - 714086719, KHG 714086810 - 714086819, KHG 714086910 - 714086919, KHG 714106510 - 714106519, KHG 714107610 - 714107619, LSX 710000010 - 710000019, LSX 710000020 - 710000029, LSX 710000030 - 710000039, LXO 000669230 - 000669239.	Электрические комплекты и блоки управления									
KHG 714037310 - 714037319, KHG 714096610 - 714096619.	Элементы для механического крепежа									
710588500 - 710588599, 710640600 - 710640699, 710642200 - 710642299, 710642800 - 710642899, 710687900 - 710687999, 710688900 - 710688999, 710689200 - 710689299, KHG 714018410 - 714018419, KHG 714018510 - 714018519, KHG 714093610 - 714093619, KHG 714093710 - 714093719, KHG 714104810 - 714104819, KHG 714104910 - 714104919;	Декоративные и изоляционные элементы (накладки, комплекты тепловой изоляции)									



**М.П.** Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*E.M. Oleinik*  
(подпись)

Е.М. Олейник  
(инициалы, фамилия)

*L.V. Naenko*  
(подпись)

Л.В. Наенко  
(инициалы, фамилия)