



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № 0542416

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДС Компания». Основной государственный регистрационный номер: 1107746937374. Место нахождения: 105037, Российская Федерация, город Москва, улица 3-я Парковая, дом 9, квартира 18. Телефон: 89295245611, адрес электронной почты: dc.company2000@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «RIELLO S.p.A.». Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Ing. Pilade Riello, 7-37045 Legnago (VR) Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0372874)

ПРОДУКЦИЯ Котлы водогрейные отопительные газовые, серии (смотри приложение - бланки №№ 0372867 - 0372873). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0, 8403 10 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18030547 от 16.03.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ГД02; аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 22.02.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СтандартМашТест».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: оборудование должно храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией в нормальных условиях (в окружающей среде должны отсутствовать агрессивные вещества и пыль, температура окружающей среды должна быть от 0 °С до 40 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 85%, толчки и вибрация оборудования недопустимы). Срок хранения 20 лет, срок службы не менее 10 лет. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе": ГОСТ 20548-87 «Котлы отопительные водогрейные теплотехнической мощностью до 100 кВт. Общие технические условия», разделы 2, 3.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.03.2018 ПО 19.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Игорь Олегович Ежов
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Евгений Анатольевич Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.АД50.В.00099

Серия RU № **0372874**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
RUG Riello Urzadzenia Grzewcze S.A. RIELLO S.p.A.	Место нахождения: ПОЛЬША, Torun Ul. Kociowska 28/30 87-100 Torun Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Nazionale 56/A 65010 Villanova di Cepagatti (PE)
Riello Heating Equipment RIELLO S.p.A.	Место нахождения: КИТАЙ, (Shanghai) Co. Ltd. 388 Jinbai Road, Jinshan Industrial Zone 201506, Shanghai Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Jacopo Gasparini, 86 Volpago del Montello (TV) 31040
Riello S.p.A.	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Industria 10 23017 Morbegno



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Игорь Олегович Ежов

(инициалы, фамилия)

Евгений Анатольевич Павельев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № **0372867**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Котлы водогрейные отопительные газовые, серии:	Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
8403 10 900 0	CIAO, CIAO S, EXCLUSIVE MIX, MYNUTE S, EXCLUSIVE, CITY, CIAO NORD, BOILER, KOMPACT, MYNUTE BOILER, CITY GREEN, POWER X, MYNUTE GREEN E, QUADRA GREEN, CIAO AT, MYNUTE SYNTHESI, CIAO GREEN, MYNUTE GREEN, MYNUTE BOILER GREEN, EXCLUSIVE GREEN E, EXCLUSIVE GREEN, EXCLUSIVE BOILER GREEN, EXCLUSIVE C/R, CITY GREEN, POWER PLUS, CONDEXA PRO 3, CONDEXA PRO, POWER MAX	
8403 10 100 0	NOVELLA AVTONOM, AVTONOM, NOVELLA, FABULA, MAXIMA, NOVELLA MAXIMA, 3500 SAT, RTQ, RTQ 2F, RTQ T, RTQ TK, RTS, RTT, RTK, TAU, ALU PRO POWER	
	<p>В составе:</p> <p>Удлинительный элемент с теплоизоляцией, артикул 695269;</p> <p>Колено 90° с теплоизоляцией, артикул 695279;</p> <p>Колено 45° с теплоизоляцией, артикул 695289;</p> <p>Хомут для соединения изолированных воздухопроводов, артикул 695309;</p> <p>Хомут для соединения воздухопроводов Ø80-100 80-100, артикул 695319;</p> <p>Регулятор комнатной температуры (ON/OFF), артикул 695449;</p> <p>Гибкие патрубки (4x400мм), артикул 695899;</p> <p>Гибкие патрубки (800мм) для BL 120, артикул 696109;</p> <p>Гибкие патрубки (4000мм) для BL 120, артикул 696119;</p> <p>Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100, артикул 696179;</p> <p>Дозатор Beretta, артикул 696279;</p> <p>Комплект картриджей для дозатора Beretta, артикул 696289;</p> <p>Группа безопасности, артикул 696359;</p> <p>Комплект для присоединения, артикул 696369;</p> <p>Коллектор стандартный горизонтальный Ø60-100, артикул 1100019;</p> <p>Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100, артикул 1100029;</p> <p>Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100, артикул 1100039;</p> <p>Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100, артикул 1100049;</p> <p>Манжета защитная для горизонтальной крыши, артикул 1100059;</p> <p>Манжета защитная для наклонной крыши (0°- 41°), артикул 1100069;</p> <p>Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100, артикул 1100079;</p> <p>Колено 90° Ø60-100, артикул 1100089;</p> <p>Колено 45° Ø60-100, артикул 1100099;</p> <p>Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода, артикул 1100109;</p> <p>Хомут Ø100, артикул 1100119;</p> <p>Кронштейн крепления Ø100, артикул 1100129;</p> <p>Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80, артикул 1100139;</p> <p>Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80, артикул 1100149;</p> <p>Колено 45° с прокладкой, артикул 1100159;</p> <p>Колено 90° с прокладкой, артикул 1100169;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 147 мм, артикул 1100179;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 500 мм, артикул 1100189;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 1000 мм, артикул 1100199;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 1950 мм, артикул 1100209;</p> <p>Кронштейн крепления Ø80, артикул 1100229;</p> <p>Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1100269;</p> <p>Хронотермостат недельный, артикул 1100279;</p> <p>Датчик наружной температуры, артикул 1100439;</p> <p>Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1100549;</p> <p>Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1100559;</p> <p>Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100, артикул 1100579;</p> <p>Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80, артикул 1100589;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
_____ (подпись)

И.О. Ежов
_____ (инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
_____ (подпись)

Е.А. Павельев
_____ (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № 0372868

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80, артикул 1100599; Плата расширения, артикул 1100689; Комплект для присоединения, артикул 1100699; Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1100749; Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1100769; Датчик наружной температуры, артикул 1100799; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1100839; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1101079; Колено 45° Ø80-125, артикул 1101599; Колено 90° Ø80-125, артикул 1101609; Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125, артикул 1101619; Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125, артикул 1101629; Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125, артикул 1101639; Отвод с датчиком управления 90° Ø80-125, артикул 1101649; Удлинительный элемент с датчиком управления Ø80-125, артикул 1101659; Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125, артикул 1101669; Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125, артикул 1101679; Кронштейн крепления Ø125, артикул 1101689; Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1101769; Колено 45° Ø60-100, артикул 1101809; Колено 90° Ø60-100, артикул 1101819; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 1101829; Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100, артикул 1101839; Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100, артикул 1101849; Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100, артикул 1101859; Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1101879; Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1101889; Колено 45° Ø80, артикул 1101899; Колено 90° Ø80, артикул 1101909; Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки, артикул 1101919; Удлинительный элемент 500 мм Ø80, артикул 1101929; Удлинительный элемент 1000 мм Ø80, артикул 1101939; Удлинительный элемент 2000 мм Ø80, артикул 1101949; Удлинительный элемент с возможностью прочистки, артикул 1101959; Горизонтальный коллектор Ø80, артикул 1101969; Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1101979; Циркуляционный насос с высоким напором, артикул 1102009; Комплект для разделения воздухозабора и дымоудаления D80, артикул 1102019; Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125, артикул 1102269; Адаптер Ø80 для B23, артикул 1102279; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 1102319; Пульт дистанционного управления, артикул 1102379; Комплект для забора воздуха из вне для котла 50M, артикул 1102439; Комплект для забора воздуха из вне для котла 100 M-S, артикул 1102449; Гидравлический разъединитель, артикул 1102519; Гидравлический разъединитель, артикул 1102539; Гидравлический разъединитель, артикул 1102549; Насадка из нержавеющей стали Ø50, артикул 1102699; Комплект дымоудаления через наружную стену D-50, артикул 1102719; Комплект для низкотемпературного контура отопления, артикул 1102869; Адаптер Ø80 для B23, артикул 1102999;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

EL
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

HL
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № **0372869**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
		Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Пульт дистанционного управления, артикул 1103029; Датчик температуры бойлера, артикул 1103059; Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1103099; Пульт дистанционного управления, артикул 1103109; Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125, артикул 1103129; Колено 45° Ø80-125, артикул 1103139; Колено 90° Ø80-125, артикул 1103149; Коллектор стандартный горизонтальный Ø80-125, артикул 1103159; Стандартный вертикальный коллектор с переходником и конденсатоотводчиком Ø80-125, артикул 1103169; Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125, артикул 1103179; Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125, артикул 1103189; Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125, артикул 1103199; Элемент для удаления конденсата для вертикального и горизонтального коллекторов Ø80-125, артикул 1103209; Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100, артикул 1220019; Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100, артикул 1220029; Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80, артикул 1220039; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1220049; Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80, артикул 1220049; Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100, артикул 1220059; Колено 90° с прокладкой, артикул 1220079; Колено 45° Ø60-100, артикул 1220089; Колено 90° Ø60-100, артикул 1220099; Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80, артикул 1220109; Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80, артикул 1220119; Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100, артикул 1220129; Удлинитель с прокладкой 500 мм, артикул 1220149; Колено 45° с прокладкой, артикул 1220169; Кронштейн крепления Ø80, артикул 1220179; Манжета защитная для наклонной крыши (0°- 41°), артикул 1220189; Кронштейн крепления Ø100, артикул 1220199; Удлинитель с прокладкой 1950 мм, артикул 1220229; Хомут Ø100, артикул 1220239; Удлинитель с прокладкой 147 мм, артикул 1220249; Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100, артикул 1220259; Удлинитель с прокладкой 1000 мм, артикул 1220269; Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода, артикул 1220279; Манжета защитная для горизонтальной крыши, артикул 1220289; Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100, артикул 1220299; Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1220329; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1220409; Датчик для бойлера, артикул 1220599; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 1220649; Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125, артикул 1220679; Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100, артикул 1220689; Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100, артикул 1220699; Колено 90° Ø60-100, артикул 1220709; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 1220719; Колено 45° Ø60-100, артикул 1220729; Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1220769; Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1220779; Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100, артикул 1220789;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Е.О. Ежов
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

Е.А. Павельев
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.АД50.В.00099

Серия RU № **0372870**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
		Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1220819;</p> <p>Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 1220829;</p> <p>Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100, артикул 1220839;</p> <p>Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100, артикул 1220849;</p> <p>Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100, артикул 1220859;</p> <p>Колено 90° Ø60-100, артикул 1220869;</p> <p>Колено 45° Ø60-100, артикул 1220879;</p> <p>Горизонтальный коллектор Ø80, артикул 1221009;</p> <p>Удлинительный элемент 500 мм Ø80, артикул 1221019;</p> <p>Удлинительный элемент 1000 мм Ø80, артикул 1221029;</p> <p>Удлинительный элемент 2000 мм Ø80, артикул 1221039;</p> <p>Колено 90° Ø80, артикул 1221049;</p> <p>Колено 45° Ø80, артикул 1221059;</p> <p>Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки, артикул 1221069;</p> <p>Удлинительный элемент с возможностью прочистки, артикул 1221079;</p> <p>Адаптер Ø80 для В23, артикул 1221089;</p> <p>Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100, артикул 1550119;</p> <p>Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100, артикул 1550129;</p> <p>Колено 90° Ø60-100, артикул 1550139;</p> <p>Колено 45° Ø60-100, артикул 1550149;</p> <p>Манжета защитная для горизонтальной крыши, артикул 1550159;</p> <p>Манжета защитная для наклонной крыши (0° - 41°), артикул 1550169;</p> <p>Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода, артикул 1550179;</p> <p>Хомут Ø100, артикул 1550189;</p> <p>Кронштейн крепления Ø100, артикул 1550199;</p> <p>Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80, артикул 1550209;</p> <p>Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80, артикул 1550219;</p> <p>Колено 45° с прокладкой, артикул 1550239;</p> <p>Колено 90° с прокладкой, артикул 1550249;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 500 мм, артикул 1550259;</p> <p>Удлинитель с прокладкой 1000 мм, артикул 1550269;</p> <p>Кронштейн крепления Ø80, артикул 1550279;</p> <p>Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1550579;</p> <p>Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 1550609;</p> <p>Монтажный кронштейн, артикул 2410019;</p> <p>Комплект для переноса прессостата дымоудаления CIAO, MYNUTE, артикул 2410029;</p> <p>Антиобледенительный оголовок Ø60, артикул 2410039;</p> <p>Стандартный горизонтальный коллектор с антиобледенительным оголовком Ø60/100, артикул 2410049;</p> <p>Стандартный горизонтальный коллектор с теплоизолированным дымоходом и антиобледенительным оголовком Ø60/100, артикул 2410059;</p> <p>Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом Ø60/100 - 500 мм, артикул 2410069;</p> <p>Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом Ø60/100 - 1000 мм, артикул 2410079;</p> <p>Манометр жидкотопливный, артикул 3001022;</p> <p>Вакуумметр жидкотопливный, артикул 3001023;</p> <p>Пульт управления бойлера 7200 V plus, артикул 4030011;</p> <p>Элемент для удаления конденсата, артикул 4030018;</p> <p>Комплект дымоудаления Ø160 для котла 50 кВт, артикул 4030019;</p> <p>Элемент для удаления конденсата Ø160, артикул 4030031;</p> <p>Комплект дымоудаления Ø160 для котла 100 кВт, артикул 4030037;</p> <p>Комплект дымоудаления Ø125 для котла 50 кВт, артикул 4030311;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № **0372871**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
		Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Комплект дымоудаления Ø125 для котла 100 кВт, артикул 4030312; Нейтрализатор конденсата N2, артикул 4031810; Нейтрализатор конденсата HN2, артикул 4031811; Нейтрализатор конденсата N3, артикул 4031812; Нейтрализатор конденсата HN3, артикул 4031813; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 4047346; Адаптер с Ø60-100 на Ø80-125, артикул 4047349; Колено 45° Ø60-100, артикул 4047350; Колено 90° Ø60-100, артикул 4047351; Удлинительный элемент 500 мм Ø60-100, артикул 4047352; Удлинительный элемент 1000 мм Ø60-100, артикул 4047353; Удлинительный элемент 2000 мм Ø60-100, артикул 4047354; Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 4047355; Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø60-100, артикул 4047356; Колено 90° с возможностью прочистки, артикул 4047358; Колено 45° Ø80, артикул 4047359; Колено 90° Ø80, артикул 4047360; Удлинительный элемент 500 мм Ø80, артикул 4047361; Удлинительный элемент 1000 мм Ø80, артикул 4047362; Удлинительный элемент 2000 мм Ø80, артикул 4047363; Горизонтальный коллектор Ø80, артикул 4047364; Удлинительный элемент с возможностью прочистки D-80 мм, артикул 4047365; Колено 90° Ø80 с возможностью прочистки, артикул 4047366; Удлинительный элемент 1470 мм Ø60-100, артикул 4047400; Манжета защитная для горизонтальной крыши, артикул 4047402; Стандартный коллектор телескопический горизонтальный Ø60-100, артикул 4047404; Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø60-100, артикул 4047406; Удлинитель с прокладкой 1950 мм, артикул 4047412; Комплект раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 4047438; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 4047496; Адаптер Ø80 для B23, артикул 4047497; Удлинительный элемент 750 мм Ø60-100, артикул 4047523; Колено 90° Ø60-100, артикул 4047527; Коллектор стандартный вертикальный Ø60-100, артикул 4047533; Манжета защитная для наклонной крыши (0°- 41°), артикул 4047535; Стандартный коллектор для воздухозабора Ø80, артикул 4047566; Колено 45° Ø60-100, артикул 4047570; Стандартный коллектор для дымоудаления Ø80, артикул 4047576; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 4047621; Колено 90° с прокладкой, артикул 4047631; Колено 45° с прокладкой, артикул 4047632; Удлинитель с прокладкой 1000 мм, артикул 4047634; Удлинитель с прокладкой 500 мм, артикул 4047635; Удлинитель с прокладкой 147 мм, артикул 4047636; Кронштейн крепления Ø100, артикул 4047662; Кронштейн крепления, артикул 4047664; Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø60-100, артикул 4047766; Элемент для удаления конденсата горизонтальный Ø80, артикул 4047768; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 4047770; Элемент для удаления конденсата вертикальный Ø80, артикул 4047770; Хомуты Ø60-100 для соединения котла и дымохода, артикул 4047820; Колено 45° Ø80-125, артикул 4047975; Колено 90° Ø80-125, артикул 4047976;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Е.О.
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

Е.А.
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.АД50.В.00099

Серия RU № **0372872**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
		Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Удлинительный элемент 500 мм Ø80-125, артикул 4047977; Удлинительный элемент 1000 мм Ø80-125, артикул 4047978; Удлинительный элемент 2000 мм Ø80-125, артикул 4047979; Отвод с датчиком управления 90° Ø80-125, артикул 4047980; Удлинительный элемент с датчиком управления Ø80-125, артикул 4047981; Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125, артикул 4047982; Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора Ø80-125, артикул 4047983; Кронштейн крепления Ø125, артикул 4047984; Дистанционное управление RC 2, артикул 4334410; Комплект ТЭН 1,5 кВт, артикул 4383270; Комплект ТЭН 2,2 кВт, артикул 4383271; Комплект ТЭН 3,0 кВт, артикул 4383272; Комплект ТЭН 3,8 кВт, артикул 4383273; Пульт дистанционного управления REC08, артикул 20001776; Колено 90°, артикул 20006502; Колено 90°, артикул 20006595; Колено 90°, артикул 20006596; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 20006933; Комплект для раздельного дымоудаления и воздухозабора, артикул 20006966; Гидравлический разъединитель, артикул 20007260; Кожух для CONNECT BASE MIX 2, артикул 20007305; Комплект для присоединения датчика наружной температуры, артикул 20008401; Накладной датчик, артикул 20008753; Монтажный комплект, артикул 20008794; Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 100/400 кВт, артикул 20009439; Комплект циркуляционного насоса (установка спереди), артикул 20009442; Комплект циркуляционного насоса (установка сзади), артикул 20009443; Комплект глухих фланцев для гидравлических коллекторов 100-400 кВт, артикул 20009444; Гидравлический разъединитель 150/200 кВт, артикул 20009466; Гидравлический разъединитель 250/400 кВт, артикул 20009467; Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 150/400 кВт, артикул 20009471; Комплект кронштейнов для свободной установки, артикул 20009472; Комплект опорных кронштейнов для установки "спина к спине", артикул 20009474; Комплект устройств безопасности, артикул 20009475; Комплект для установки на стене, артикул 20010056; Погружной датчик, артикул 20010068; Датчик бойлера, артикул 20010103; Датчик наружной температуры, артикул 20012456; Комплект для подключения пультов RVS, артикул 20015813; Пульт дистанционного управления с разъемом, артикул 20017047; Датчик наружной температуры с разъемом, артикул 20017048; Комплект гидравлических коллекторов для подключения котлов 50/100 кВт, артикул 20017226; Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 50/100 кВт, артикул 20017270; Гидравлический разъединитель 50/100 кВт, артикул 20017271; Комплект дымоудаления для установки "спина к спине", артикул 20017306; Комплект кронштейнов (установка на стене) для коллекторов более 100 кВт, артикул 20018456; Комплект подключения, артикул 20021674; Модуль CDHW, артикул 20022775;</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Е.О.
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

Н.
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AД50.B.00099

Серия RU № **0372873**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
		Директива 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газообразного топлива»
	<p>Удлинительный элемент 500 мм, артикул 20027161; Удлинительный элемент 1000 мм, артикул 20027166; Удлинительный элемент 2000 мм, артикул 20027179; Колено 45°, артикул 20027192; Колено 90°, артикул 20027201; Стандартный вертикальный коллектор, артикул 20027212; Удлинитель с прокладкой 500 мм, артикул 20027219; Удлинитель с прокладкой 1000 мм, артикул 20027222; Удлинитель с прокладкой 2000 мм, артикул 20027226; Колено 90° с прокладкой, артикул 20027262; Колено 45° с прокладкой, артикул 20027266; Стандартный коллектор дымоотвода, артикул 20027272; Стандартный горизонтальный коллектор, артикул 20027555; Комплект раздельного дымоудаления, артикул 20027292; Комплект объединения Ø 80/80 - Ø 60/100, артикул 20028027; Комплект объединения Ø 80/80 - Ø 100/125, артикул 20028028; Комплект запорных кранов, артикул 20028472; Гидравлический разъединитель, артикул 20028475; Комплект трехходового клапана, артикул 20028476; Комплект для забора воздуха из помещения, артикул 20028478; Комплект раздельного дымоудаления, артикул 20049143; Регулятор комнатной температуры с ЖК-дисплеем, артикул 20059639; Беспроводной регулятор комнатной температуры с ЖК-дисплеем, артикул 20059641; Регулятор комнатной температуры с недельным программированием, артикул 20063872; Беспроводной регулятор комнатной температуры с недельным программированием, артикул 20059644; Комплект для удаленного получения сигнала о блокировке, артикул 20062614; Реактив "Е" (30 литров), артикул 113.005.10; Реактив "D.E." (30 литров), артикул 113.010.10; Реактив "N", артикул 113.130.30; Индикаторная бумага, артикул АЕ002; Набор переходников для теплообменников, артикул АЕ003; Насос для чистки теплообменников, артикул АЕ009N; Набор щеток для чистки теплообменников, артикул АЕ011; Инструмент для настройки газовой арматуры, артикул АЕ012; Устройство для настройки газовой арматуры, артикул АЕ012; Чемодан "beretta" с инструментами, артикул АЕ020; Чемодан "beretta" без инструментов, артикул АЕ021; Набор инструментов для чемодана "beretta", артикул АЕ022; Прибор для измерения жесткости воды, артикул АЕ027; U-образный манометр "beretta" с магнитным держателем, артикул АЕ033N; Отвертка BERETTA, артикул АЕ036; Газоанализатор KANE K450, артикул АЕ050; Газоанализатор KANE K501, артикул АЕ053; Кружка для измерения протока воды, артикул АЕ055; Манжета Ø80, артикул GR 00001; Термостаты, модели 7D, DGT, DGT WIRELESS, BeSMART, BeSMART + WiFi BOX, WiFi BOX, RF RECEIVER, WiFi Extender.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

И.О. Ежов
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten signature]
(подпись)

Е.А. Павельев
(инициалы, фамилия)