



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД06.В.01234

Серия RU № 0625270

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", Место нахождения: 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Адреса места осуществления деятельности: 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Телефон: +74952300155. Адрес электронной почты: serpuhov@standard-g.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД06, выдан 03.03.2016 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РОССЭН".

Основной государственный регистрационный номер: 1156451013278.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 452757, Россия, Республика Башкортостан, Туймазинский район, город Туймазы, улица Заводская, дом 18А

Телефон: +73478257509, адрес электронной почты: mkv@zko-rb.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РОССЭН".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению

продукции: 452757, Россия, Республика Башкортостан, Туймазинский район, город Туймазы, улица Заводская, дом 18А

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы наружного размещения, одинарные и двоянные, водогрейные, работающие на газообразном топливе, тепловой мощностью от 40 кВт до 4,0 МВт, серии RSH, модели RSH40, RSH60, RSH80, RSH100, RSH150, RSH200, RSH250, RSH300, RSH350, RSH400, RSH500, RSH600, RSH700, RSH800, RSH1000, RSH1200, RSH1600, RSH2000, RSH2400, RSH3200, RSH4000.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4931-007-26893745-2017 "Котлы наружного размещения водогрейные "RSH".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8403 10 900 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 2009-1-03, 2009-1-04 от 20.09.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "МераТех", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21АИ62. Акта о результатах анализа состояния производства № СГ290818-01 от 04.09.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный № RA.RU.11АД06. Паспорта и руководства по эксплуатации водогрейных котлов наружного размещения с принудительной циркуляцией RSH. Протокол заводских приемочных испытаний № 012-08-2018. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия"; ГОСТ 30735-2001 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.09.2018 ПО 23.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Лина Козийчук*  
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна  
(инициалы, фамилия)

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

*Вячеслав Ревякин*  
(подпись)

Ревякин Вячеслав Александрович  
(инициалы, фамилия)