



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM02.B.00041/19

Серия **RU** № **0108578**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02, дата регистрации 05.10.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект». Основной государственный регистрационный номер: 1022402126537. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 660061, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, 53, корпус «А», помещение 4; номер телефона: 8(3912)47-77-77; адрес электронной почты: s.antonov@zota.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект». Место нахождения (адрес юридического лица): 660061, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, 53, корпус «А», помещение 4. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660061, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 61 а.

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные водогрейные торговой марки ZOTA, типа «Carbon», мощностью до 100 кВт. Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ 27.52.12 – 007 – 47843355 – 2018 «Котлы отопительные водогрейные мощностью до 100 кВт». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8403 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 083/ХП/2018 от 20.12.2018 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Русский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; акта анализа состояния производства № 4179/АП от 06.12.2018 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации», аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02, дата регистрации 05.10.2017; обоснования безопасности КВА-01.00.00.000 ОБ; паспорта и инструкции по эксплуатации; технических условий ТУ 27.52.12-007-47843355-2018. Схема сертификации - 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 20548-87 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия». Условия хранения – в соответствии с эксплуатационной документацией и ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации – 12 месяцев. Срок службы – 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.02.2019 **ПО** 31.01.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Кузнецова Вера Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Галеулин Дамир Гайсович  
(Ф.И.О.)