



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM02.B.00148/19

Серия **RU** № **0171146**

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 Твердотопливные котлы с автоматической подачей топлива торговой марки ZOTA, типа Maxima и Pellet Pro, мощностью до 500 кВт. Продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ 25.21.12-005-47843355-2017 «Твердотопливные котлы с автоматической подачей топлива ZOTA до 500 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 № 035.19-1 от 06.06.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ», аттестат аккредитации № RA.RU.21HA40; 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-02.00.00.000 ОБ; паспорта и инструкции по эксплуатации; технических условий ТУ 25.21.12-005-47843355-2017.
Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе 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 – в соответствии с эксплуатационной документацией и ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации – 12 месяцев. Срок службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 22.07.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Кузнецова Вера Алексеевна
(Ф.И.О.)

Елешева Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)