

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект»

Место нахождения: 660061, Россия, край Красноярский, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660061, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 61А, основной государственный регистрационный номер: 1022402126537, номер телефона: +7(391) 281-10-00, адрес электронной почты: s.antonov@zota.ru

в лице Генерального директора Игошина Виктора Владимировича

заявляет, что Котлы с автоматической подачей топлива, торговой марки: ZOTA, типа: ZOTA «Stahanov».

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Красноярскэнергокомплект». Место нахождения: 660061, Россия, край Красноярский, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660061, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 61А.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-005-47843355-2017 «Твердотопливные котлы с автоматической подачей топлива ZOTA до 500 кВт».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 (в редакции от 16 мая 2016 года № 37).

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 14170G от 29.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05.

Схема декларирования Id

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований; 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»; ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда Оборудование производственное Общие требования безопасности»; Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.08.2026 включительно


(подпись)



Игошин Виктор Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.40112/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 02.08.2021