



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЗОТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 660061, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1022402126537, телефон: 8(391)247-77-77, адрес электронной почты: kotel@zota.ru

**в лице** Генерального директора Игошина Виктора Владимировича

**заявляет, что** Котлы автоматические: Котел пеллетный автоматический ZOTA "Focus" "Чистый воздух"; Котел автоматический ZOTA "Rio" "Чистый воздух"; Котел автоматический ZOTA "Rio".

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЗОТА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660061, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4, Российская Федерация. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-008-47843355-2018 Твердотопливные котлы с автоматической подачей топлива до 100 кВт.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протоколов испытаний № 96/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, № 97/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, № 98/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, № 99/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, № 100/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, № 101/СГ-30.04/25 от 30.04.2025 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ EN 303-5-2013 "Котлы отопительные. Часть 5. Котлы отопительные для твердого топлива с ручной и автоматической загрузкой топочной камеры номинальной теплопроизводительностью до 500 кВт. Термины и определения, требования, испытания и маркировка"; ГОСТ 12.2.007.0-75 (раздел 2) "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2025 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2030 включительно.**

  
(подпись)

М.П.

Игошин Виктор Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.11508/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.05.2025**

