

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Торгово - Промышленная Компания "Красноярскэнергокомплект"

Место нахождения: Российская Федерация, Красноярский край, 660061, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Красноярский край, 660061, город Красноярск, улица Калинина, дом 61А, основной государственный регистрационный номер: 1022402126537, номер телефона: +73912477777, адрес электронной почты: s.antonov@zota.ru

в лице Генерального директора Игошина Виктора Владимировича

заявляет, что Котлы отопительные твердотопливные, серии «Rommer»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Торгово - Промышленная Компания "Красноярскэнергокомплект". Место нахождения: Российская Федерация, Красноярский край, 660061, город Красноярск, улица Калинина, дом 53А, помещение 4, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Красноярский край, 660061, город Красноярск, улица Калинина, дом 61А.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.21.12-007-47843355-2018 "Котлы отопительные водогрейные мощностью до 100 кВт".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ТЦК-0299 от 26.06.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, Обоснование безопасности № 47843355-25.21.12-004.ОБ.

Схема декларирования 1д

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", разделы 5 и 6; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности", раздел 2; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 4 и 5; ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности", разделы 2-4. Вид климатического исполнения - УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы -10 лет. Условия хранения - по группе 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2025 включительно



(подпись)



Игошин Виктор Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB20.B.00687/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.07.2020