



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "УорлдУайдБридж". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119270, город Москва, Лужнецкая набережная, дом 2/4, строение 3, офис 304, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1177746256676, телефон: +74957878770, адрес электронной почты: Info@wwbridge.org

в лице Генерального директора Максюковой Ксении Андреевны

заявляет, что Трансформаторы и автотрансформаторы переменного тока модели: ТМ, ТТ, АМ, АТ, ТР.

Изготовитель "BOTTER ELETTROTECNICA S.R.L."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Strada della Serenissima, 12, 31057 Silea (TV), Италия. Координаты: 45.649332, 12.315446

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 31 800 1; 8504 32 000 9; 8504 33 000 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний: №2139512-211029 от 29.10.2021, №2205434-220128 от 28.01.2022, №1712113-220125 и №2127203-220125 от 25.01.2022, №1716410-220129 от 29.01.2022, выданных лабораторией изготовителя "BOTTER ELETTROTECNICA S.R.L.". Руководства по эксплуатации.

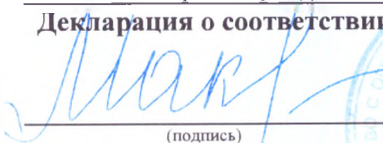
Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61558-2-4-2015 «Безопасность трансформаторов, реакторов, блоков питания и аналогичного оборудования с напряжением питания до 1100 В. Часть 2-4. Дополнительные требования и испытания изолирующих трансформаторов и блоков питания с изолирующими трансформаторами», ГОСТ IEC 61558-1-2012 «Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61558-2-6-2012 «Безопасность трансформаторов, электрических реакторов, источников питания и аналогичных изделий с напряжением питания до 1100 В. Часть 2-6. Дополнительные требования и методы испытаний безопасных разделительных трансформаторов и источников питания с безопасными разделительными трансформаторами»; ГОСТ IEC 61558-2-13-2015 «Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-13. Дополнительные требования и методы испытаний автотрансформаторов и блоков питания с автотрансформаторами».

Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.03.2025 включительно


(подпись)

М.П.

Максюкова Ксения Андреевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ИТ.РА02.В.33065/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.03.2022