



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БДР ТЕРМИЯ РУС", Место нахождения: 129164, Россия, город Москва, Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната 67Г, ОГРН: 1087746423005, Номер телефона: +7 4957339584, Адрес электронной почты: baxi@baxi.ru

В лице: Генеральный директор Салазкин Юрий Валерьевич

заявляет, что Источники бесперебойного питания для котельного оборудования, модели: BAXI Reserve 300/3, BAXI Reserve 300/8

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШТИЛЬ ЭНЕРГО", Место нахождения: 300012, Россия, Область Тульская, город Тула, переулок Городской, дом 39, Офис 301, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300012, Россия, Тульская область, город Тула, Городской переулок, дом 39

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 34412470.430601.059

"Источники бесперебойного питания (ИБП) BAXI RESERVE". Технические условия"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 120-12-23-ВТ выдан 19.12.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 119-12-23-ВТ выдан 19.12.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60950-1-2014, "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62040-1-2018, "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к UPS"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний", (разделы 6 и 7); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2023 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.01.2029 включительно


(подпись)


М.П.

Салазкин Юрий Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.18328/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

22.01.2024