



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью «ФАРМЭК»

место нахождения: ул. Кульман, д. 2-2, 220013, г. Минск, Республика Беларусь

Зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100162047;

телефон: +375 17 292 92 15, **адрес электронной почты:** pharmec2@tut.by.

в лице директора Малнача Виктора Владиславовича

заявляет, что блоки питания и сигнализации ФСТ-03В1

изготовитель: Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью «ФАРМЭК»

место нахождения: ул. Кульман, д. 2-2, 220013, г. Минск, Республика Беларусь

ТУ ВУ 100162047.041-2018 «Блоки питания и сигнализации ФСТ-03В1»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9027 90 800 0,

серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании:

протоколы испытаний № 45-08/1325-1-2018 от 31.10.2018; №№ 43-08/1325-2-2018; 43-08/1325-3-2018; 43-08/1325-4-2018; 45-08/1325-5-2018 от 14.11.2018, выданные научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025.

Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация:

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»: ГОСТ Р 51522.2.1-2011 (МЭК 61326-2-1:2005) (подразделы 6.2 и 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 2-1. Частные требования к чувствительному испытательному и измерительному оборудованию, незащищенному в отношении электромагнитной совместимости. Испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования»; СТБ EN 55011-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений».

Условия хранения: отапливаемое хранилище с температурой воздуха от плюс (40 до 5) °С.

Срок службы: 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.12.2023 включительно.



Малнач Виктор Владиславович

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003 31113
Дата регистрации декларации о соответствии 02.01.2019