

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, адрес места осуществления деятельности: Россия, 390010, город Рязань, улица Магистральная, 10а (координаты: 54.655268746897214, 39.63867252568216), основной государственный регистрационный номер: 5087746335177, номер телефона: +74959955595, адрес электронной почты: info@msk.ltcompany.com

**в лице** Руководителя технического отдела Дмитриева Петра Борисовича, действующего на основании доверенности №008/24 от 01.01.2024 года

**заявляет, что** Изделие электротехническое, не бытового назначения: Ограничитель пускового тока, модель: ILS-1, ILS-3.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: Россия, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 390010, город Рязань, улица Магистральная, 10а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.23-055-88466159-2022 «Ограничитель пускового тока».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504409100. Серийный выпуск

## **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

## **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 075-07-24 от 22.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «ПОТОК»

Общества с ограниченной ответственностью «ПОТОК», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0051.

Схема декларирования 1д

## **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 17.06.2024 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2029 включительно**

(подпись)

М. П.

Дмитриев Петр Борисович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.31840/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.07.2024