



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВМК-Оптоэлектроника"

Место нахождения: Российская Федерация, 630049, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, 276, корпус 13, офис 3.

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, проспект Академика Коптюга, д. 1

ОГРН: 1025401030082,

телефон: (383) 330-22-52, факс: (383) 330-22-52, электронная почта: info@vmk.ru

в лице генерального директора Бехтерева Алексея Владимировича

заявляет, что ГЕНЕРАТОРЫ СПЕКТРОАНАЛИТИЧЕСКИЕ "Шаровая молния -250" (ШМ-250), "Шаровая молния-250А" (ШМ-250А), " Шаровая молния -40"(ШМ-40)

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ВМК-Оптоэлектроника", РОССИЯ. Место нахождения: Российская Федерация, 630049, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, 276, корпус 13, офис 3

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, проспект Академика Коптюга, д. 1

продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3415-760-11855928-2012

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027500000, серийный выпуск

соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования ", ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств "

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № И 615, № Э 615, № И 616, № Э 616 от 23.11.2018 ИЦ ФБУ

"Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации № RA. RU.21АЯ49, дата включения в реестр 05.09.2016г,

сертификата соответствия соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) рег. № РОСС RU.АЖ27.К00166, действителен до 07.03.2021, выданный АО "РНИИ

"ЭЛЕКТРОНСТАНДАРТ", Россия, 196084, Санкт-Петербург, ул. Цветочная, дом 25, корпус 3, 4 № RA.RU.13АЖ27

Схема декларирования соответствия Зд

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности)

указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 61010-1-2014- Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014- Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2023 включительно

(подпись)



М.П.

Бехтерев Алексей Владимирович

(Ф.И.О. Заявителя)

Регистрационный номер Декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АЯ79.В.00415/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2018