



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭВС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195253, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салтыковская дорога, дом 18, литера А, помещение 11Н
Основной государственный регистрационный номер 1077847631256.

Телефон: 88122266742 Адрес электронной почты: info@evs.ru

в лице Генерального директора Целых Сергея Вячеславовича

заявляет, что Электронно-механическое устройство для хранения даташtamпов типа СД, модели: СД-18-01, СД-18-02, СД-18-03, СД-18-04, СД-18-05, СД-18-06, СД-18-07, СД-18-08, СД-18-09, СД-18-10. Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭВС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195253, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салтыковская дорога, дом 18, литера А, помещение 11Н

Продукция изготовлена в соответствии с ЭВС2.399.102 ТУ "Электронно-механические устройства для хранения даташtamпов типа СД. Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8471607000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола заводских испытаний № 1326 от 13.03.2024 года, руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)" (разделы 5 и 7), ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" (разделы 4 и 6), ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" (раздел 5, приложение А). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.02.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.03.2029 включительно.

М.П.

Целых Сергей Вячеславович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.91255/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.03.2024