

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РОСТЭКСПЕРТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Калининградская область, 236022, город Калининград, улица Зоологическая, дом 50, основной государственный регистрационный номер: 1153926015650, номер телефона: +74012538163, адрес электронной почты: sl@binfo39.ru

в лице Генерального директора Погребного Владимира Андреевича

заявляет, что Медиаконвертеры, торговой марки "Allied Telesis", модели: AT-MMC10GT/SP-960, AT-MMC10GSP/SP-960

изготовитель "Allied Telesis Inc." . Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3041 Orchard Parkway, San Jose, California 95134, Соединенные Штаты Америки. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению № 1.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ ДИ0420-525, ДИ0420-526 от 13.04.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; разделы 5 и 7 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", раздел 5 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 и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.04.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Погребной Владимир Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.HB11.B.11930/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.04.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.HB11.B.11930/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Allied Telesis International (Asia) Pte Ltd	11 Tai Seng Link, Singapore, 534182, Сингапур
Allied Telesis (Dongguan) Electronic Co., Ltd	Beichong Industrial District, Beichong Village, Hengli Town, Dongguan, Guangdong Province, 523478, Китай
PT SAT Nusapersada	Jl. Pelita VI no 99, Batam, 29423, Индонезия

Заявитель



подпись

М. П.

Погребной Владимир
Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)