

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Зелакс»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 124365, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Крюково, г. Зеленоград, ул. Заводская, д. 1 Б, стр. 2, помещ. 1/2, основной государственный регистрационный номер: 1165044051160, номер телефона: +7(495) 748-71-78, адрес электронной почты: direct@zelax.ru

в лице Генерального директора Пашкевич Владимира Евгеньевича

заявляет, что Маршрутизаторы: MM-101, MM-101-1E1-Ex, MM-101-2E1, MM-101-2E1-Ex, MM-101A, MM-116M-16E1-T-UPR, MM-116M-24E1-T-UPR, MM-116M-2E1-T-UPR, MM-116M-2E1-T-UPR-BC, MM-116M-4E1-T-UPR, MM-116M-4E1-T-UPR-BC, MM-116M-8E1-T-UPR, MM-116M-8E1-T-UPR-BC, MM-164-2STM1-T-UPR, MM-225RW-2E1-I-AC9, MM-225RW-2E1-T-AC9, MM-225RW-2S2-I-AC9-Ex, MM-225RW-2S2-I-DC60-Ex, MM-225RW-2S2-T-AC9-Ex, MM-228RC-SQ-AC9-Ex

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Зелакс».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 124365, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Крюково, г. Зеленоград, ул. Заводская, д. 1 Б, стр. 2, помещ. 1/2.

Продукция изготавливается в соответствии с УВЮА.460501.010 ТУ

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0604TW от 04.04.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Тест-ГРУПП». Аттестат аккредитации № РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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". Совместимость технических средств электромагнитная, разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 «Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний. Совместимость технических средств электромагнитная, раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 «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. Совместимость технических средств электромагнитная, разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы испытаний». Совместимость технических средств электромагнитная, разделы 4-7 ГОСТ CISPR 24-2013 «Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.04.2027 включительно

(подпись)  М. П.

Пашкевич Владимир Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.36773/24

Дата регистрации декларации о соответствии:04.04.2024