

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СЕГНЕТИКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199106, проспект Средний В.О, дом 77, Корпус 2 литер Р, помещение 2-3, основной государственный регистрационный номер: 1117847571016, номер телефона: +78125645001, адрес электронной почты: market@segnetics.com

в лице Генерального директора Ковалева Дмитрия Алексеевича

заявляет, что Контроллеры программируемые логические серии: Pixel, SMH2010, SMH2G, MR, MC, торговая марка: Segnetics

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СЕГНЕТИКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199106, проспект Средний В.О, дом 77, Корпус 2 литер Р, помещение 2-3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4250-003-87339891-2017 «Контроллеры программируемые логические Trim5, SMH4, SMH2G(i), SMH2G, SMH2010, PIXEL; модули расширения MC, MR; релейный терминал с блоком питания RPS; сетевые модули PNA; модули памяти PMM; батареи LBA, LBB; кабели CB-MC, CB-MR; модем ICM.».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100. 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

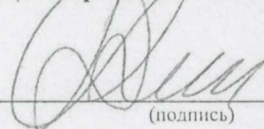
Протокола испытаний № А3885 от 28.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года, Протокола испытаний № А3886 от 28.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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", раздел 8; 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", разделы 4, 6-9. 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 (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Ковалев Дмитрий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НХ37.В.00128/20

КОПИЯ ВЕРНА
подпись 

