



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Связь инжиниринг М».

Основной государственный регистрационный номер: 1057746585731.

Место нахождения: 127644, Российская Федерация, город Москва, улица Лобненская, дом 21, строение 3, этаж А 1, комната 11

Адрес места осуществления деятельности: 115230, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 42

Телефон: 84956404753, адрес электронной почты: info@allmonitoring.ru

в лице Генерального директора Асаченкова Петра Александровича

заявляет, что

Устройство мониторинга «УМ-31 SMART»

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель Акционерное общество «Связь инжиниринг М».

Место нахождения: 127644, Российская Федерация, город Москва, улица Лобненская, дом 21, строение 3, этаж А 1, комната 11

Адрес места осуществления деятельности: 115230, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 42

код ТН ВЭД ЕАЭС

8517 69 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 142-04/12-В, 143-04/12-В от 11.04.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Велес» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: Д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "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"; ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.04.2024 включительно.

(подпись)



М.П.

Асаченков Петр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД07.В.00021/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.04.2019