

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННО-ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ПРОГРЕСС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 111024, Россия, город Москва, ул. Авиамоторная, д.51а Адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, ул. Вольная, д.19

Основной государственный регистрационный номер 1027739715519.

Телефон: +74953655025 Адрес электронной почты: mail@kosmotronika.ru

в лице Генерального директора Фомичева Игоря Анатольевича

заявляет, что Устройства синхронизации системного времени, модель УССВ-2.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОМЫШЛЕННО-ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "ПРОГРЕСС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 111024, Россия, город Москва, ул. Авиамоторная, д.51а Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024, Россия, город Москва, ул. Вольная, д.19 Продукция изготовлена в соответствии с СШМК.468213.001ТУ "Устройства синхронизации системного времени УССВ-2".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9106 90 000 0

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

Протоколов испытаний №№ 358/1-23, 358-23 от 03.03.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" (Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MO57)

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений" разделы 4-6, ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5. Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.03.2028 включительно

Фомичев Игорь Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: FAЭС NRU Д-RU.PA02.B.36955/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 14,03,2023

MOCKBA