



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 промышленные. 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**

  
подпись



Фомичев Игорь Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.36955/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.03.2023**