



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»,

**место нахождения:** ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь, зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100832277,

**телефон:** +375 17 373 85 82, **адрес электронной почты:** info@strumen.com

**в лице** директора Филиппенко Кирилла Александровича,

**заявляет, что** Модуль, модель SML-1

**изготовитель:** Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»

**место нахождения:** ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь  
Технические условия ТУ ВУ 100832277.025-2021 Модули SML.

**код ТН ВЭД ЕАЭС** 8517 69 900 0

серийный выпуск

**соответствуют требованиям** технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:**

протоколов испытаний №№ 45-61/0609-1-2021 от 02.06.2021, 43-61/0450-1-2021 от 31.05.2021, выданных научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025.

Схема декларирования соответствия 3д.

**Дополнительная информация:**

ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний». ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц». СТБ EN 55022-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 21.0388.026 от 22.03.2021, выданный органом по сертификации ассоциации по сертификации «Русский Регистр».

Условия хранения: в упаковке изготовителя при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с даты приемки и упаковывания, срок службы – 11 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.06.2026 включительно.**

М.П.

Филиппенко Кирилл Александрович

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003.02 01363

Дата регистрации декларации о соответствии 17.06.2021