



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Энерго-Союз» зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с регистрационным номером 300521831,

место нахождения: Республика Беларусь, 210601, г. Витебск, ул. С.Панковой, д. 3, ком. 205; номер телефона +375 212 677522, адрес электронной почты: stb@ens.by

**в лице** директора Власенко Сергея Семеновича

**заявляет, что** продукция – блоки показывающих устройств ЦП 9010ПУ,

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Энерго-Союз»,

место нахождения: Республика Беларусь, 210601, г. Витебск, ул. С.Панковой, д. 3, ком. 205;

изготовленные в соответствии с комплектом конструкторской документации УИМЯ.411600.080,

код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 33 100 0,

серийный выпуск

**соответствует требованиям** технических регламентов Таможенного союза:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний № 575/417-17 от 08.09.2016 Испытательного центра Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0812; протоколов испытаний № 43-08/1242-1-2016 от 26.09.2016, № 43-08/1242-2-2016 от 29.09.2016, № 45-08/1242-3-2016 от 02.10.2016 Научно-исследовательского центра испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025.

Схема декларирования соответствия 3д.

**Дополнительная информация** Примененные стандарты:

ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;

СТБ EN 55022-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений».

Условия хранения: в упаковке изготовителя на складах при температуре окружающего воздуха от 0 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при 35 °С; в помещениях для хранения не должно быть пыли, а также газов и паров, вызывающих коррозию. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления. Средний срок службы – не менее 12 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.09.2026 включительно.**

(подпись)



М. П.

Власенко Сергей Семенович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 005.01 00555

Дата регистрации декларации о соответствии 08.09.2021