



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Энерго-Союз» зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300521831,

место нахождения: Республика Беларусь, 210601, г. Витебск, ул. С.Панковой, д. 3, ком. 205; телефон +375 212 67-72-85, адрес электронной почты: stb@ens.by

в лице директора Власенко Сергея Семеновича

заявляет, что продукция – преобразователи измерительные цифровые активной и реактивной мощности трехфазного тока ЦЛ 9249,

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 ТУ ВУ 300521831.061-2009 «Преобразователи измерительные цифровые активной и реактивной мощности трехфазного тока ЦЛ 9249. Технические условия», код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 33 100 0, серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

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

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 04/31-16 от 25.08.2016 Испытательного центра Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0812; протоколов испытаний № 43-05/17795-2009 от 24.11.2009, № 43-05/17851-2009 от 26.11.2009, № 45-05/18114-2009 от 14.12.2009 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 Зд.

Дополнительная информация Примененные стандарты:

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

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 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.03.2024 включительно.

М. П.

Власенко Сергей Семенович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 005 04297

Дата регистрации декларации о соответствии 20.03.2019