



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "НПЦ Приводная Техника".

Основной государственный регистрационный номер: 1177746228681.

Место нахождения: 109316, Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 13, помещение Ш, комната №37

Телефон: 74957862100; адрес электронной почты: info@privod.ru

в лице Генерального директора Краснов Дмитрия Валерьевича

заявляет, что

Сервоусилители, преобразователи частоты небытового применения марок: «ASI Electric», «Kinco», серий SA, NA, FA, MA, PA, CD, FD, JD, 2M, 3M, FM, 2C, CM, CV20, CV100, FV100, BI, VI, SI

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»; 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»

изготовитель Kinco Electric(Shenzhen) Ltd.

Место нахождения: КИТАЙ, Building 1, No. 6 Langshan 1st Rd, Hi-tech Park North, Shenzhen

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 566-06/12-СТ от 14.06.2017 года, выданного испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.04ИДЮ0.002; эксплуатационной документации

**Схема декларирования:** Id

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.06.2022 включительно.**

Краснов Дмитрий Валерьевич

Инициалы и фамилия руководителя организации - владельца или физического лица, зарегистрированного в качестве декларанта в таможенном предприятии

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.А301.В.06797

Дата регистрации декларации о соответствии 14.06.2017

