



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОГО ИНСТРУМЕНТА", Место нахождения: 127474, Россия, город Москва, ш. Дмитровское, Д. 60, Этаж 6 Комната 613, ОГРН: 1187746422181, Номер телефона: +7 4991361116, Адрес электронной почты: info@cp-i.ru

В лице: Генеральный директор Борисевич Николай Александрович

заявляет, что Электрическое лабораторное оборудование: , Программируемый источник питания, источник питания, торговая марка RGK

Изготовитель: UNI-TREND TECHNOLOGY (CHINA) CO., LTD, Место нахождения: Китай, NO 6. Gong Ye Bei 1st Road, Songshan Lake National High-Tech Industrial Development Zone, Dongguan City, Guangdong Province, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO 6. Gong Ye Bei 1st Road, Songshan Lake National High-Tech Industrial Development Zone, Dongguan City, Guangdong Province
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола RU/11-17.22/5 выдан 17.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория производителя UNI-TREND TECHNOLOGY (CHINA) CO., LTD"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия и срок хранения продукции указаны в товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или на этикетке

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.12.2027 включительно

(подпись)



Борисевич Николай Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.74300/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

02.12.2022