



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Марс-компонент». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125167, Российская Федерация, город Москва, Планетная улица, дом 29, помещение I, комната 3, Основной государственный регистрационный номер: 1167746510590, телефон: +74991106245, адрес электронной почты: admin@marsco.ru

в лице Директора Конева Павла Викторовича

заявляет, что Приборы измерительные электронные: мультиметры цифровые универсальные, мультиметры цифровые универсальные с функцией бесконтактного измерения силы тока (токоизмерительные клещи), измерители сопротивления изоляции цифровые (мегаомметры), измерители сопротивления заземления цифровые, измерители LCR (индуктивности, емкости, сопротивления), детекторы переменного напряжения бесконтактные, тестеры переменного напряжения, осциллографы портативные, торговые марки: "Uni-Trend", "UNI-T"

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

Изготовитель UNI-TREND TECHNOLOGY (HONG KONG) LIMITED

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Rm 901, 9/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon. Филиал завода-изготовителя: "UNI-TREND TECHNOLOGY (CHINA) LIMITED", Место нахождения: Китай, No.6 Gong Ye Bei 1st Road, Songshan Lake National, Hi-Tech Industrial Development Zone, Dongguan City, Guang Dong Province.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 31 000 0, 9030 33 100 0, 9030 89 300 0, 9030 20 300 9, 9030 33 990 0 серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 10800-441-1-17/БМ от 19.12.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2 ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2022 включительно

Конов Павел Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.АБ93.В.12392

Дата регистрации декларации о соответствии 19.12.2017

