



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВТЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115, Основной государственный регистрационный номер: 1167847395627, телефон: +7 9626844861, адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

в лице Генерального директора Соколова Андрея Геннадьевича

заявляет, что Приборы электроизмерительные, торговой марки "FAZA": мультиметры цифровые, модели: DG830B, M300, M830B, M831, M832, M838, M890B, M890C+, M890D, M890F, M890G+, MAS830BL, MAS830L, MAS838L; мультиметры аналоговые, модели: M666, YX-1000A

Изготовитель «OPALTECH (HK) Limited» («ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»), место нахождения: Flat A, 9 Floor, Selwyn Factory Building, 404 Kwun Tong Road, Kwun Tong, Kowloon (Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун), Гонконг.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Zhangzhou Weihua Electronic Co., Ltd» («Жангжоу Вейхуа Электроник Ко., Лтд») Jinma Road, Beidou Industrial Park, Jinfeng Industrial Zone, Zhangzhou, Fujian Province (Джинм Род, Бейдоу Индастриал Парк, Жинфенг Индастриал Зон, Жангжоу, Фуджиан Провинц), Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 33 100 0, 9030 31 000 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 Протоколов испытаний №№ 12/СГ-03.02/23, 13/СГ-03.02/23 от 03.02.2023 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования, ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) (раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2) "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 05.02.2028 включительно.


(подпись)



Соколов Андрей Геннадьевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА01.В.60733/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.02.2023