



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "ОЛДИС", Место нахождения: 115191, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕР. ДУХОВСКОЙ, Д. 17, СТР. 15, ЭТ 2 КОМ 11 ОФ 23, ОГРН: 1107746615679, Номер телефона: +7 4955320212, Адрес электронной почты: order@tkoldis.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР САЗОНОВА ОЛЬГА ЕВГЕНЬЕВНА

**заявляет, что** Приборы электроизмерительные цифровые, мультиметры, модель: TH1941, TH1942, TH1951, TH1952, TH1953, TH1963, TH1963A, TH2690, TH2690A, TH2691, TH2691A, VERDO MB2101, VERDO MB2102, VERDO MB2103, VERDO MB2104, VERDO MB2105, VERDO MB2106, VERDO MB2107, VERDO MB2108, VERDO MB2109, VERDO MB2110, VERDO UM2201, VERDO UM2202, VERDO UM2203, VERDO UM2204, VERDO UM2205, VERDO UM2206, VERDO UM2207, VERDO UM2208, VERDO UM2209, VERDO UM2210, VERDO UM2101, VERDO UM2102, VERDO UM2103, VERDO UM2104, VERDO UM2105, VERDO UM2106, VERDO UM2107, VERDO UM2108, VERDO UM2109, VERDO UM2110

**Изготовитель:** «Changzhou Tonghui Electronic Co. Ltd.», Место нахождения: КИТАЙ, No.1 Xinzhu Road, Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.1 Xinzhu Road, Xinbei District, Changzhou, Jiangsu., 31.887984, 119.930896

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

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** 312-23 выдан 21.02.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"" RA.RU.21MO57; 312/1-23 выдан 21.02.2023 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"" RA.RU.21MO57; Схема декларирования: 3д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования, (разделы 6 и 7); Условия и сроки хранения: в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69, указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2028 включительно**



(подпись)

САЗОНОВА ОЛЬГА ЕВГЕНЬЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.06925/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

03.03.2023