



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 107564, Россия, Г.москва, муниципальный округ богородское вн. тер. г., ул краснобогатырская, Д. 13, Помещ. 1/1

Адрес места осуществления деятельности: 107564, Россия, Г.москва, муниципальный округ богородское вн. тер. г., ул краснобогатырская, Д. 13, Помещ. 1/1

Основной государственный регистрационный номер 1247700475615.

Телефон: +7 (951) 710-69-03 Адрес электронной почты: TECHNO\_24\_00@MAIL.RU

**в лице** Генерального директора Цыганкова Дмитрия Владимировича

**заявляет, что** Электрические аппараты и приборы небытового назначения: Цифровой мультиметр, Модель: VM878, VM789, VM869s, VM2805CSE, VM2257; Электрический тестер, Модель: BT-75EU, Токовые клещи, Модель: VM039F, VM175D, VM031, VM099, VM079, VM198PV.

Изготовитель BRYMEN TECHNOLOGY CORPORATION

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 7th Fl, 756, Chungjeng Road, Chung-Ho, Taipei, 235

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № PRGRSS-202411-25805 от 08.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Бюро Испытаний «ПРОГРЕСС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ05 )

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная: Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС) Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7. Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 10.01.2024 года. Договор Уполномоченного лица от 06.09.2023.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.11.2029 включительно.**



М.П.

Цыганков Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА10.В.34309/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.11.2024**