



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ИНСТРУМЕНТА",  
Место нахождения: 142700, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ВИДНОЕ, УЛИЦА  
РАДИАЛЬНАЯ 3-Я, ДОМ 8, ПОМЕЩЕНИЕ 1-Н, КОМН 2, Адрес места осуществления  
деятельности: РОССИЯ, 117588, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, ОГРН: 1057746163221,  
Номер телефона: +7 4952344130, Адрес электронной почты: info@instrument.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ШУМЕЙКО ВАЛЕРИЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

**заявляет, что** Аппараты для сварки пластиковых труб, торговой марки «DENZEL»: модель DWP-750 (артикул 94203), модель DWP-1500 (артикул 94205), модель DWP-800 (артикул 94207), модель DWP-2000 (артикул 94209).

**Изготовитель:** «ZHUJI HUIHUANG HARDWARE CO.,LTD.», Место нахождения: КИТАЙ, Zhuji county level city, Ciwu town, Huangtong village, Sunxi area, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Zhuji county level city, Ciwu town, Huangtong village, Sunxi area, 29.715255, 120.239880  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8515809000

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 29/СГ-27.04/22** выдан 27.04.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; 28/СГ-27.04/22 выдан 27.04.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-2-45-2014, "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7), "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (разделы 4 и 6), "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4), "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Дата производства образцов – 10.2021г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2025 включительно**

(подпись)

М.П.

ШУМЕЙКО ВАЛЕРИЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.53780/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 27.05.2022