



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУ ЭЛЕКТРОНИКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, проезд Багратионовский, дом 7, корпус 1, комната 22

Основной государственный регистрационный номер 5167746326105.

Телефон: +74959896189 Адрес электронной почты: sales@ruelectronics.com

в лице Генерального директора Рухлова Владислава Николаевича

**заявляет, что** Электрические аппараты и приборы: напряжение питания 220 Вольт, торговой марки "Ruichi": паяльники модели: TE-70 220V 60W, TE-78 220V (20-80W), TLN 1 220V 20W, TLN 1 220V 35W, TLN 1 220V 50W, TLW 10 220V 75W, TLW 2 220V 30W, TLW 2 220V 40W, TLW 2 220V 50W, TLW 2 220V 60W, TLW 6 220V 300W, TLW 7 220V 200W, TLW 8 220V 150W, TLW 9 220V 100W, TLW 11 220V 500W, TP-210 220V 25W, TP-210 220V 30W, TP-210 220V 40W, TP-210 220V 60W, TP-210 220V 80W, TP-305 220V 40W, TP-306 220V 40W, TP-307 220V 40W, TP-601 220V 30W, TP-602 220V 60W, TP-604 220V 30W, Отсос припоая тип 5 (30W), HLN 001A 220V 25W, HLN 001A 220V 30W, HLN 001A 220V 40W, HLN 001A 220V 50W, HLN 001A 220V 60W, HLN 002A 220V 30W, HLN 002A 220V 40W, HLN 002A 220V 50W, HLN 002A 220V 60W, HL 020A 220V 30W, HL 020A 220V 50W, HL 020A 220V 75W, HL 020A 220V 100W, HL 020A 220V 150W, HL 020A 220V 200W, HL 020A 220V 300W, HLY 020A 220V 25W, HLY 020A 220V 40W, HLY 020A 220V 65W, HLY 020A 220V 80W, HLY 020A 220V 100W, HLY 020A-1 220V 25W, HLY 020A-1 220V 40W, HLY 020A-1 220V 65W, HLY 020A-1 220V 80W, HLY 020A-1 220V 100W, TP-309 220V 25W, TP-309 220V 40W, TP-309 220V 65W, TP-309 220V 80W, TP-309 220V 100W, TP-210-A 220V 25W, TP-210-A 220V 30W, TP-210-A 220V 40W, TP-210-A 220V 60W, TP-210-A 220V 80W, TP-210-A 220V 100W, 908+, 908D, GY936, SBK936D, SM-702, SM-936B, SM-936D.

Изготовитель Shenzhen Ruichi Electronics Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Shenzhen, Futian District, Shenzhen Huaqiang North Huaqiang Square D, 8A.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515 11 000 0, 8515190000

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**

Протоколов испытаний №№ 06-6852-2021, 06-6853-2021 от 10.06.2021 года, выданных Испытательной лаборатории «ГЕРЦ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.06.2026 включительно.**

(подпись)

Рухлов Владислав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.28634/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2021

