



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС", Место нахождения: 123060, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. МАРШАЛА СОКОЛОВСКОГО, Д. 3, ЭТ 5 ПОМ I КОМ 3, ОГРН: 1197746331045, Номер телефона: +7 4952252520, Адрес электронной почты: sds.certification@gmail.com

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

**заявляет, что** Оборудование электротермическое: фены электротехнические, артикулы: 12-0050, 12-0051, 12-0052, 12-0053, 12-0054, 12-0056, 12-0057, 12-0058, 12-0059, 12-0070, 12-0071, 12-0072, 12-0073, 12-0074, 12-0075, 12-0076, 12-0077, 12-0078, 12-0079, 12-0080, 12-0081, 12-0082, 12-0083, 12-0084, 12-0085, 12-0086, 12-0087, 12-0088, 12-0089; устройства для запаивания пакетов, артикулы: 12-0055, 12-0060, 12-0061, 12-0062, 12-0063, 12-0064, 12-0065, 12-0066, 12-0067, 12-0068, 12-0069

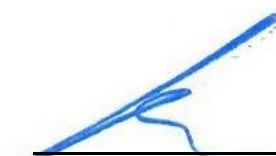
**Изготовитель:** "Ningbo Jia She Trading Co., LTD", Место нахождения: КИТАЙ, 5-5, building 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, Филиал: «Lin'an CF Co., Ltd», КИТАЙ, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: нормативно-техническая документация изготовителя; нормативно-техническая документация изготовителя  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000  
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 № NJST-020523-1** выдан 02.05.2023 испытательной лабораторией "Ningbo Jia She Trading Co., LTD"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), 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 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), 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; Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.05.2028 включительно**

  
(подпись)



М.П. ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.90225/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

16.05.2023