



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС"

Место нахождения: 123060, Россия, город Москва, улица Маршала Соколовского, Дом 3, Эт 5, Пом I, Ком 3, основной государственный регистрационный номер 1197746331045

Телефон: +74952252520 Адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

в лице Генерального директора Гороха Виталия Алексеевича

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 «Lin'an CF Co., Ltd»

Место нахождения: Китай, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang

Код (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 испытаний № Т20201230-005 от 30.12.2020 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Интера», аттестат аккредитации РОСС RU.31787.04ФРЕ06

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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" разделы 5 и 7, 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" раздел 5. 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 29.12.2025 включительно.

(подпись) М.П.

Горох Виталий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ29.В.07502/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.12.2020

