



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОРЕСУРС", Место нахождения: 454036, РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЧЕЛЯБИНСК, ТРАКТ СВЕРДЛОВСКИЙ, Д. 12, ОФИС 4, ОГРН: 1117448002539, Номер телефона: +7 3512020135, Адрес электронной почты: agro74@agro74.ru

В лице: ДИРЕКТОР КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

заявляет, что Оборудование упаковочное: , Вакуумный упаковщик серии DZ,VS, DZQ, FA, HZ; Термоусадочный тоннель серии BSF, BSL, BSD, FM, BS, FA; Аппарат термоусадочный серии FM, DFM, BSF, BS, BSL, ST, SM, FA, BZJ, BSE, DQL; Термоупаковщик горячий стол серии BX, FA; Запайщик лотков трейсилер серии TP, FA, WY; Запайщик стаканов серии DF, BZD, QDF, XBG, WY, FA; Скин-упаковочная машина серии TB, FA Машина укупорочная серии SK, FA; Ав-томат фасовочно-упаковочный для жидкости серии SJ, FA; Паллетупаковщик серии FA; Стреппинг машина серии V2, FA; Стреппинг инструмент серии V2, FA; Целлофанатор серии FA; Обандероливающая машина серии FA; Блистер-упаковочная машина серии FA; Заклейщик коробов серии FA; Мешкозашивочная машина серии GK; Запайщик серии : SF, SF-B, PFS, FS, SFLJ, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS, FA; Запайщик ручной серии PFS, FS, FA, SFLJ, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS; Нож для запайки и обрезки серии BZJ, QL, FA; Запайщик ножной серии FRE, PFS, SF, KS, FA; Запайщик роликовый серии SF, FRM, FR, FA, FRD, XK, DBF, FRM, DBF, LF, XK, торговая марка: Foodatlas

Изготовитель: ВАОРАСК AUTO PACKAGING MACHINE CO.,LTD., , Место нахождения: КИТАЙ, No.2, East Road, North Park, Shishan, Nanhai District, Foshan City, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.2, East Road, North Park, Shishan, Nanhai District, Foshan City

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Международный стандарт, номер: EN ISO 12100:2010; Директива, номер: 61000-3-2:2019;

Директива, номер: 61000-3-3:2013; Директива, номер: 60204-1:2018

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8422400008

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям TP TC 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; TP TC 010/2011 О безопасности машин и оборудования; TP TC 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 003-16/12-24 выдан 16.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; № 002-16/12-24 выдан 16.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; № 001-16/12-24 выдан 16.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.092-94, Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 50648-94, Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты. Технические требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: TP TC 004/2011, О безопасности низковольтного оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: TP TC 010/2011, О безопасности машин и оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: TP TC 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; Условия и сроки хранения: Общие условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации РЭ

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.12.2029 включительно


(подпись)



М.П. КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.55414/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2024