



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 технологическое для упаковки товаров, Аппарат термоусадочный серии FM, DFM, BSF, BS, BSL, ST, SM, FA, BZJ, BSE, DQL; Автомат фасовочно-упаковочный серии SJ, FA, HP; Термоупаковщик горячий стол серии BX, FA; Термоусадочный тоннель серии: BSF, BS, BSL, ST, SM, FA, FM, BS-G, BSE, BS-B, BSD, QSJC, BZJ, BSE, DQL, DQBF, SM; Скин упаковочная машина серии TB, FA; Вакуумный упаковщик серии DZ, VS, DZQ, FA, HVC, HZ; Запайщик лотков трейсилер серии TP, FA, WY; Запайщик стаканов серии DF, BZD, QDF, XBG, WY, FA; Запайщик пакетов ручной серии: SF, SF-B, PFS, FS, FA; Запайщик пакетов ручной серии: SF, SF-B, PFS, FS, FA; Запайщик напольный серии: SF, SF-B, PFS, FS, FA; Запайщик напольный серии: SF, SF-B, PFS, FS, FA; Запайщик с ножным приводом серии: SF, SF-B, PFS, FS, FA; Вакуумный упаковщик серии HZ, FA; Запайщик серии: SF, SF-B, PFS, FS, SFLJ, KS, KS-F, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS, FA; Запайщик роликовый серии: FR, FRD, XK, DBF, FRM, FA; DBF, LF, XK; Стрелпинг машина полуавтомат серии ST, AST, FA; Обвязочная машина автомат серии ST, AST, FA; Нож для запайки и обрезки серии BZJ, QL, FA, торговая марка: Foodatlas

Изготовитель: Yongkang Teli Packaging Machinery Co., Ltd, Место нахождения: КИТАЙ, No.91 Baimu Road, Yongkang city, Zhejiang province, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.91 Baimu Road, Yongkang city, Zhejiang province
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива, номер: 60204-1:2018; Директива, номер: 61000-3-3:2013; Директива, номер: 61000-3-2:2019; Международный стандарт, номер: EN ISO 12100:2010
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8422400008
Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 003-05/11-24 выдан 05.11.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 002-05/11-24 выдан 05.11.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 001-05/11-24 выдан 05.11.2024 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: ТР ТС 004/2011, О безопасности низковольтного оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 010/2011, О безопасности машин и оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 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 05.11.2029 включительно



М.П. КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.27005/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2024