



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОРЕСУРС", Место нахождения: 454036, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЧЕЛЯБИНСКАЯ, 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; Термоупаковщик горячий стол серии BX, FA; Термоусадочный тоннель серии: BSF, BS, BSL, BSD, ST, SM, FA, FM, BS-G, BSE, BS-B, BSD, QSJC, BZJ, BSE, DQL, DQBF, SM; Скин упаковочная машина серии TB, FA; Аппарат чайный серии HP, 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 серии: SF, SF-B, PFS, FS, SFLJ, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS, FA; Запайщик серии: SF, SF-B, PFS, FS, SFLJ, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS, FA; Машина укупорочная се-рии SK, FA; Автомат фасовочно-упаковочный для жидкости серии SJ, FA; Автомат фасовочно-упаковочный для сы-пучих продуктов серии HP, FA; Автомат фасовочно-упаковочный для порошкообразных продуктов серии HP, FA; Паллетупаковщик серии FA; Стрелпинг машина серии FA; Целлофанатор серии FA; Обандероливающая машина се-рии FA; Этикетировщик серии FA, XT, MT; Блистер-упаковочная машина серии FA; Заклейщик коробов серии FA; Мешкозашивочная машина серии GK; Запайщик ручной серии PFS, FS, FA, SFLJ, KS-FS, BSL, FQL, SKA, BZJ, HI, FKR, QD, FS; 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: ZHEJIANG BESPACER MACHINE CO., LTD, Место нахождения: КИТАЙ, Building 3, No. 240 West Liwen Road, Wenxi Town, Qingtian County, Lishui, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Building 3, No. 240 West Liwen Road, Wenxi Town, Qingtian County, Lishui, 28.136492, 120.365209

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Стандарт, номер: EN 61000-3-2:2014; Стандарт, номер: EN 55014-1:2017; Международный стандарт, номер: IEC 60335-2-15:2012; Международный стандарт, номер: IEC 60335-1:2010

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 003-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 002-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 001-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 006-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 005-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 004-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 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: ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006), Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы 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 прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации, РЭ

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.01.2028 включительно



КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.22594/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

19.01.2023