



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 предприятий общественного питания, Дозатор весовой серии FA; Автоматическая капсульная машина серии FA,CF; ; Автомат фасовочно-упаковочный для жидкости серии SJ, FA; Автомат фасовочно-упаковочный для сыпучих продуктов серии HP, FA; Автомат фасовочно-упаковочный для порошкообразных продуктов серии HP, FA; Аппарат чайный серии HP, FA , торговая марка: Foodallas

Изготовитель: ZHEJIANG BESPACKER 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: Международный стандарт, номер: IEC 60335-1:2010; Международный стандарт, номер: IEC 60335-2-15:2012; Стандарт, номер: EN 55014-1:2017; Стандарт, номер: EN 61000-3-2:2014

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8423300000

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 009-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 008-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 007-18/01-23 выдан 18.01.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; Схема

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 03.01.2028 включительно



КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.22631/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 19.01.2023