



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, Тестомес горизонтальный серии KL, KW, KWJ, KJN, KQL, KH, FA, Тестораскатка серии KL, YMT, SP, FA, Тестораскатка - лапшерезка электрическая серии KL, YMT, FA, Миксер для взбивания яиц серии KJD, FA, Тестораскаточная машина серии SP, FA, KL, YMT, Тестоделитель серии KZT, FA, Тестоокруглитель серии KZT, FA, Хлебозрезка серии KZT, FA, Багетоформовочная машина серии KZT, FA, Тестоукаточная машина серии KZT, FA, Круассанозакаточная машина серии KZT FA, торговая марка: Foodallas

Изготовитель: Zhejiang Kangling Machinery Manufacturing Co., LTD., Место нахождения: КИТАЙ, 321 Sanma West Road, Mayu Town, Ruian city, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 321 Sanma West Road, Mayu Town, Ruian city, 27.783980, 120.452810
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: 8438101000
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 009-15/05-23 выдан 15.05.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 008-15/05-23 выдан 15.05.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 007-15/05-23 выдан 15.05.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 006-15/05-23 выдан 15.05.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 005-15/05-23 выдан 15.05.2023 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 004-15/05-23 выдан 15.05.2023 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 04.05.2028 включительно



(подпись)

М.П. КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.90471/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

16.05.2023