



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

В лице: ДИРЕКТОР КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

заявляет, что Оборудование упаковочное, Дозатор (Наполняющая машина) серии: G1WTD, G1WLD, G2WTD, G2LTD, Y1WTD, Y1WLD, Y2WTD, Y2WLD, GFK, XK, RP, XPNF; Y1WDQ, Y2WDQ, Y1LDQ, Y2LDQ, G1WDQ, G2WDQ, F1LDQ, G2LDQ, DQ, XKC; A, FA1G, FA2G, FA1Y, FA2Y, A1F, A2F; Дозатор-наполнитель многофункциональный серии: XK; Дозатор - наполнитель серии: Y1T, Y2T, Y3T; Дозатор поршневой с подогревом и перемешиванием серии G1WTD, G1WLD, G2WTD, G2LTD, Y1WTD, Y1WLD, Y2WTD, Y2WLD, GFK, XK, RP, XPNF; Y1WDQ, Y2WDQ, Y1LDQ, Y2LDQ, G1WDQ, G2WDQ, F1LDQ, G2LDQ, DQ, XKC; A, FA1G, FA2G, FA1Y, FA2Y, A1F, A2F; Дозатор поршневой с перемешиванием серии G1WTD, G1WLD, G2WTD, G2LTD, Y1WTD, Y1WLD, Y2WTD, Y2WLD, GFK, XK, RP, XPNF; Y1WDQ, Y2WDQ, Y1LDQ, Y2LDQ, G1WDQ, G2WDQ, F1LDQ, G2LDQ, DQ, XKC; A, FA1G, FA2G, FA1Y, FA2Y, A1F, A2F, торговая марка: Foodatlas

Изготовитель: Wenzhou Xingye Packing Machinery Co., Ltd, Место нахождения: КИТАЙ, No.3 LvLiu Road, Ou Hai Economical Development Zone, Wenzhou, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.3 LvLiu Road, Ou Hai Economical Development Zone, Wenzhou
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Международный стандарт EN ISO 12100:2010; Директива 2006/42/EC; Директива 2014/35/EU
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413506900
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 004-28/04-26 выдан 28.04.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации №РОСС RU.31112.21ПР72 от 06.06.2025 г."; 005-28/04-26 выдан 28.04.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации №РОСС RU.31112.21ПР72 от 06.06.2025 г."; 006-28/04-26 выдан 28.04.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации №РОСС RU.31112.21ПР72 от 06.06.2025 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 30.04.2031

Включительно



М.П. КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.90579/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

04.05.2026