



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, Волчок (мясорубка) для мяса серии JR, FA: Вакуумный массажер маринатор мяса, птицы, рыбы серии GR, FA: Мясопресс серии GR, FA: Фаршемес серии ZBX, ZKBX, JB, FA: Вакуумный фаршемес серии ZKBX, FA: Куттер серии ZB, FA: Шпигорезка серии QD, FA: Блокорезка для мяса серии QD, FA: Подъемник дежеопроектировщик серии TS, FA: Инъектор для мяса, птицы серии ZSJ, FA: Инъектор для посола мяса, птицы серии ZSJ, FA: Мясорезка серии FA: Шкуроемная машина серии FA: Наполнитель для колбас, сосисок серии GC, YG, QG, FA: Перекрутчик сосисок и колбас серии ZX, DZX, FA: Клипсатор одинарного клипсования серии ZX, DZX, FA: Клипсатор двойного клипсования серии ZX, DZX, FA: Клипсатор автоматический серии ZX, DZX, FA: Клипсатор автоматический для П-образной скрепки серии ZX, DZX, FA: Котлетный аппарат серии FA: Аппарат для формирования мясных шариков, фрикаделек серии HG, FA: Гидравлический шприц серии FA: Вакуумный шприц серии FA: Механический шприц с перекрутчиком серии FA: Ломтерезка серии FA: Барабанный аппарат для нарезки сосисок серии FA: Производственный слайсер для мяса серии FA: Пресс механической обвалки серии FA: Сепаратор для мяса, рыбы, птицы серии BR, FA , торговая марка:

Изготовитель: ZHUCHENG HUAGANG MACHINERY CO., LTD., Место нахождения: КИТАЙ, DINGCHENTIEGOU VILLAGE, MIZHOU SUBDISTRICT ADMINISTRATIVE OFFICE, ZHUCHENG CITY, WEIFANG CITY, SHANDONG, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, DINGCHENTIEGOU VILLAGE, MIZHOU SUBDISTRICT ADMINISTRATIVE OFFICE, ZHUCHENG CITY, WEIFANG CITY, SHANDONG
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Стандарт, номер: EN 453:2000; Стандарт, номер: IEC 61000-6-2:2005; Стандарт, номер: EN 60204-1:2006; Директива, номер: 2006/42/EC; Директива, номер: 2014/35/EU; Директива, номер: 2014/30/EU
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8438500000

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 006-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 005-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 004-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 003-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 002-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 001-26/03-24 выдан 26.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; 001-26/03-24 выдан 26.03.2024 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 МЭК 60648-94, 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 30.03.2029 включительно



М.П.

КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.24751/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 01.04.2024