



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОРЕСУРС", Место нахождения: 454036, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЧЕЛЯБИНСКАЯ, ГОРОД ЧЕЛЯБИНСК, ТРАКТ СВЕРДЛОВСКИЙ, ДОМ 12, ОФИС 4, ОГРН: 1117448002539, Номер телефона: +7 3512020135, Адрес электронной почты: agro74@agro74.ru

В лице: Директор КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

заявляет, что Оборудование для предприятий общественного питания, Печь для пиццы серии HEP,PZ,HGD,WG,EP,WP, FA: Печь хлебопекарная электрическая ярусная серии HEO,HGB,HGA,DKL,MLD,BND,WRXC,HMD,VH,CY, FA: Печь туннельная FA, YBS, YXD:Печь роторная FA, HG, YXD,WG: Печь конвекционная FA,YKZ,WG,WGD,ESD,WGR,HEO,HEB;HEF; Пароконвектомат FA,ESD,CO,HEF,HEO, HEB, WG; Печи для утки по-пекински FA, CY; Шкаф Расстоечный VF,FA,FJ,WG,WF,PFB;Печи конвейерные FA,CY,PZ,YBS,YXD, торговая марка: Foodatlas
Изготовитель: Guangzhou Wei Ge Machinery Equipment Co., Ltd , Место нахождения: КИТАЙ, No. 8, Offshore Xihu Industrial Zone, Jiaoxin Village, Shijing Street, Baiyun District, Guangzhou, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 8, Offshore Xihu Industrial Zone, Jiaoxin Village, Shijing Street, Baiyun District, Guangzhou, 6929020222602
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива, номер: EN61000-3-2; Директива, номер: EN 55014-2:2015; Директива , номер: EN 62233:2008; Международный стандарт , номер: IEC 60335-2-36:2017
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8514191000
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 006-09/03-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 005-09/03-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 004-09/03-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 003-09/03-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 002-09/03-22 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58"; 001-09/03-22 выдан 09.03.2022 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 10.02.2027 включительно


(подпись)



М.П. КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.32358/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 09.03.2022