



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, Номер телефона: +7 3512020135, Адрес электронной почты: agro74@agro74.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

**заявляет, что** Оборудование для предприятий общественного питания, Льдогенератор серии BY, BY-Z, BY-S, SKF, SKF-AT, SKF-ATS, SKF-C, SKF-D, MQ, SC, S, GN, FA: Холодильные шкафы серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Морозильные шкафы серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Столы холодильные серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Столы холодильные для пиццы с витринами и без серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Столы холодильные для салатов серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Салат-бары серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Салатницы холодильные для пиццы с витринами и без серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Витрина холодильная серии SC, RT, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Витрина для ингредиентов серии SC, RT, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Витрина морозильная серии SC, RT, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Салатницы холодильные для пиццы с витринами и без серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Столы морозильные серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Сокоохладитель серии SC, PL, PA, JL, JA, CY, FA: Слэш машина серии SC, PL, PA, JL, JA, CY, X, KRJ, FA: Постмикс серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, LEF, FA: Лари морозильные серии SC, S, VRX, PZ, PS, GN, FA: Фризер для мороженого серии SC, S, VRX, PZ, PS, MQ-L, GN, FA: Аппараты шоковой заморозки серии SC, S, VRX, PZ, PS, D, GN, FA, торговая марка: FoodAtlas

**Изготовитель:** Cixi Jirui Electric Appliance Co., LTD, Место нахождения: КИТАЙ, NO.118, NAN XIN WU, YIYUAN VILLAGE, ZONGHAN STREET, CIXI CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.118, NAN XIN WU, YIYUAN VILLAGE, ZONGHAN STREET, CIXI CITY, ZHEJIANG PROVINCE

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Стандарт, номер: IEC 60335-2-4 7:2002+A 1 :2008+A2:2017; Стандарт, номер: EN IEC 55014-1:2021; Директива, номер: 2011/65/EU

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8418690008

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** № 003-02/12-24 выдан 02.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; № 002-02/12-24 выдан 02.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «СИГМА», Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР65 от 25.05.2023 г."; № 001-02/12-24 выдан 02.12.2024 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 IEC 61000-4-8-2013, Электромагнитная совместимость. Часть 4-8. Методы испытаний и измерений. Испытания на устойчивость к магнитному полю промышленной частоты; 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 01.12.2029 включительно**



(подпись)

М.П.

КУЧИН ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.12002/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

03.12.2024