



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАПОЛИС", Место нахождения: 432048, РОССИЯ, Ульяновская область, ГОРОД УЛЬЯНОВСК г.о., Г УЛЬЯНОВСК, УЛ ЛОКОМОТИВНАЯ, ЗД. 14А, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 432048, Ульяновская область, городской округ город Ульяновск, город Ульяновск, улица Локомотивная, здание 14А, ОГРН: 1087321001349, Номер телефона: +7 8422324242, Адрес электронной почты: mail@simbirsk-crown.ru

В лице: ДИРЕКТОР ДЕНЬГИН СЕРГЕЙ ВЕНИАМИНОВИЧ

заявляет, что Фен технический, товарного знака KOLNER, модели: KHG 1300, KHG 1300A, KHG 1300M, KHG 1300S, KHG 1400, KHG 1400A, KHG 1400M, KHG 1400S, KHG 1500, KHG 1500A, KHG 1500M, KHG 1500S, KHG 1600, KHG 1600A, KHG 1600M, KHG 1600S, KHG 1700, KHG 1700A, KHG 1700M, KHG 1700S, KHG 1750, KHG 1750A, KHG 1750M, KHG 1750S, KHG 1800, KHG 1800A, KHG 1800M, KHG 1800S, KHG 1800V, KHG 1800R, KHG 1800T, KHG 1850, KHG 1850A, KHG 1850M, KHG 1850S, KHG 1850V, KHG 1850R, KHG 1850T, KHG 1900, KHG 1900A, KHG 1900M, KHG 1900S, KHG 1900V, KHG 1900R, KHG 1900T, KHG 1950, KHG 1950A, KHG 1950M, KHG 1950S, KHG 1950V, KHG 1950R, KHG 1950T, KHG 2000, KHG 2000A, KHG 2000M, KHG 2000S, KHG 2000V, KHG 2000R, KHG 2000T, KHG 2050, KHG 2050A, KHG 2050M, KHG 2050S, KHG 2050V, KHG 2050R, KHG 2050T, KHG 2100, KHG 2100A, KHG 2100M, KHG 2100S, KHG 2100V, KHG 2100R, KHG 2100T, KHG 2150, KHG 2150A, KHG 2150M, KHG 2150S, KHG 2150V, KHG 2150R, KHG 2150T, KHG 2200, KHG 2200A, KHG 2200M, KHG 2200S, KHG 2200V, KHG 2200R, KHG 2200T, KHG 2250, KHG 2250A, KHG 2250M, KHG 2250S, KHG 2250V, KHG 2250R, KHG 2250T, KHG 2300, KHG 2300A, KHG 2300M, KHG 2300S, KHG 2300V, KHG 2300R, KHG 2300T, KHG 2350, KHG 2350A, KHG 2350M, KHG 2350S, KHG 2350V, KHG 2350R, KHG 2350T, KHG 2400, KHG 2400A, KHG 2400M, KHG 2400S, KHG 2400V, KHG 2400R, KHG 2400T.

Изготовитель: "YANCHENG TIANDI INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD ", Место нахождения: КИТАЙ, 12 EAST YANHE ROAD, YANCHENG, JIANGSU, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No31, Hongguang Road, Niutang Town, Wujin District, Changzhou City
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000
Серийный выпуск.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 12X/3-10.11/22 выдан 10.11.2022

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; 6X/3-07.11/22 выдан 07.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5), Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"; Условия и сроки хранения: срок службы согласно эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2027 включительно

Деньгин

(подпись)



М.П. ДЕНЬГИН СЕРГЕЙ ВЕНИАМИНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.15561/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 14.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.15561/22

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на который распространяется

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес
"YANCHENG TIANDI INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD "	Адрес производства продукции: КИТАЙ, No31, Hongguang Road, Niutang Town, Wujin District, Changzhou City

Заявитель

Денгин

(подпись)



ДЕНЬГИН СЕРГЕЙ ВЕНИАМИНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)