



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОП-ИМПОРТ"

Место нахождения: 197348, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОЛОМЯЖСКИЙ, ДОМ 10, ЛИТЕР Э, Адрес места осуществления деятельности: 194292, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок 8-й Верхний, дом 2 строение 1, ОГРН: 1157847200939, Номер телефона: +7 8126330000, Адрес электронной почты: 508@top-import.ru

**В лице:** Менеджера по сертификации Прохоровой Екатерины Анатольевны, Доверенность б/н от 20.12.2021

**заявляет, что** Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: конвекторы электрические, модель EN-2200-02, серии «Standard», модели: EN-500, EN-1000, EN-1500, EN-2000, EN-2500, EN-500W, EN-1000W, EN-1500W, EN-2000W, EN-2500W; серии «energo», модели: EN-500E, EN-1000E, EN-1500E, EN-2000E, EN-2500E, EN-500EB, EN-1000EB, EN-1500EB, EN-2000EB, EN-2500EB; серии «Loft», модели: EN-1000, EN-1500, EN-2000; серии «Universal», модели: EN-1500, EN-2000; серии «classic», модель: EN-1500A, EN-2000A; серии «mini», модель: EN-500, торговая марка: «Engy»

**Изготовитель:** CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, Место нахождения: КИТАЙ, NO.228, WEIYI WEST ROAD, CHONGSHOU INDUSTRIAL ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.228, WEIYI WEST ROAD, CHONGSHOU INDUSTRIAL ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG, 6974185140018

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516295000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 2059ИЛФХП выдан 05.05.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; Схема декларирования: 3д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Экспертное заключение №01.ОИ.О.245.05.22 от 05.05.2022 выдан ООО "Док-сервис" Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710204.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2027 включительно**



М.П.

Прохорова Екатерина Анатольевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.55499/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

17.05.2022

