



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 Хафизовой Анны Димовны, доверенность б/н от 25.08.2022

заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: тепловентилятор, тепловентилятор керамический, обогреватель-камин, обогреватель инфракрасный, обогреватель кварцевый, торговая марка: «Leonord», «ENGY», модель: LPTC-6005K, LPTC-6006, EN-503, PH-2000W; серии Black, модель KRP-3; серии mini, модель EN-505.

Изготовитель: NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, Место нахождения: КИТАЙ, NO.255, Road LvYuan Green agricultural products processing base Cixi, Ningbo, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.255, Road LvYuan Green agricultural products processing base Cixi, Ningbo, 6974114390019

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

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516299100; 8516299900

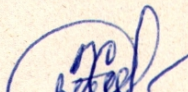
Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 3550ИЛФХП выдан 04.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; 3549ИЛФХП выдан 04.07.2023 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: Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2023г. Договор уполномоченного лица №1503 от 15.03.2018г. Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.78370/23 от 24.04.2023г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.07.2028 включительно


(подпись)



Хафизова Анна Димовна
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.78858/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

24.07.2023