

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-CN.PA01.A.78785/23



ЗАЯВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью "ДИХАУС" (ООО "ДИХАУС").
Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве,
дата регистрации 31.07.2007 года. Место нахождения и адрес юридического лица: Россия, Москва,
105066, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ, ДОБРОСЛОБОДСКАЯ УЛ., Д. 5,
ОГРН: 1077758508002, ИНН: 7709751313, телефон: +74956516290, адрес электронной почты:
info@di-house.ru, адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 111250, проезд
Завода Серп и Молот, д. 6. корп 1.

В ЛИЦЕ: Специалиста по сертификации отдела по внешнеэкономической деятельности Карповой
Татьяны Михайловны, действующего на основании доверенности № 2023-04 от 01.04.2023 года.

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электродвигатели переменного тока однофазные: мотор для
штор, Электродвигатели переменного тока однофазные: мотор для штор, торговая марка:
«Yeelight», модель: YP-0138 - 20 штук.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.». Место нахождения, адрес
юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Китай, F10-B4, Bldg.B, Qingdao
International Innovation Park, No. 1 Keyuan weiyi Road, Laoshan District, Qingdao City, Shandong
Province, 36.127532, 120.461363. Производственные площадки согласно Приложению № 1,
количество листов: 1.

Партия 20 шт., Контракт № 20/ДХ-075 от 30.06.2020 года, Инвойс № YL-CI-230731 от 31.07.2023
года

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8501402009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ЕАЭС 037/2016, "Об
ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"; 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"; СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести
регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,
полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин.
Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система
стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ
30804.6.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным
помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний";
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";

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №
UNIA210855GP выдан 13.04.2022 года испытательной лабораторией "Shenzhen United Testing
Technology Co., Ltd."; № RoHS-16441 выдан 24.08.2022 года испытательной лабораторией
"Standard Engineering"; № 43811920 выдан 28.04.2022 года испытательной лабораторией "DEKRA
Testing and Certification (Shanghai) Ltd".

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия и сроки хранения стандартные при нормальных
значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в
эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 16.08.2023 по 15.02.2024



Заявитель

(при наличии)

подпись

Карпова Татьяна Михайловна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N ВП RU Д-СН.РА01.А.78785/23

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
 декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
TIANJIN ZOWEE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO.,LIMITED	Китай, No.71 South Street Xinhuan, West Zone, Economic Development Zone of Tianjin
Zhejiang Ledison Optoelectronics co.,Ltd	Китай, 10, Kangjing Road, GongShu District, 310015 Zhejiang
Hangzhou Shang Da Lighting Technology Co.,Ltd	Китай, 4th Floor, Building 1, NO.11-3 Yuda Road, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang
Zhongshan Zedong Lighting Co., Ltd	Китай, No.11, Lefeng 4th Road, Henglan Town, 528478 Zhongshan, Guangdong
Shenzhen DiSun Technology Co.,Ltd	Китай, 4-5F, B13 Building, HengFeng Industrial Zone, Hezhou, Xixiang Town, Bao'an, Shenzhen
Qingdao Sanshun Electronics Co.,Ltd	Китай, Dongfeng RD1#, Luwang Town, Huangdao, Qingdao, Shandong
Zero Long (Shenzhen) Technology Co., Ltd.	Китай, Yin Hong Building 1019, West Side of Intersection of Xin 'an First Road and Fan Over Road, 40 An Le Community, Xin 'an Street, Bao 'an District, Shenzhen
CHAMP TECH OPTICAL (FOSHAN) CORPORATION	Китай, No. 35, HuaBao North Road, Chengxi Industrial Zone, Foshan, Guangdong
Huizhou Light Engine Limited	Китай, No.9, Yuanhui Road, Chenjiang, Zhongkai Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong
Sichuan Changhong Component Technology Co.,Ltd	Китай, Mianyang Export Processing Zone, 103 house, High-Tech Park, Mianyang, Sichuan

Заявитель



подпись

Карпова Татьяна Михайловна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))