



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАФТИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Большевикская, здание 35

Основной государственный регистрационный номер 1195476055851.

Телефон: +7 (383) 292-88-99 Адрес электронной почты: info@craftynsk.ru

в лице Директора Тетика Ярослава Дмитриевича

заявляет, что Источники света не бытового назначения: Инфракрасная лампа, маркировка «ОГОНЁК», "ОРБИТА", "ОРБИТА.ТЕАМ", "ОРБИТА.CRAZE", "TDS", "TITAVIN", "CRAFTI", "ПОМОЩНИК", "ПАТРИОТ", "СЛЕДОПЫТ".

Изготовитель WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 602, Building 24, Qinghuyinxiang Wujiaqu, Xinjiang, China, 44.164451, 87.525928

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8539490000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ WXC/1229-001, WXC/1229-002 от 29.12.2025 года, выданных

Испытательной лабораторией WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ ИЕС 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", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерения", разделы 5 СТБ ИЕС 61547-2011 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № APR0521 от 05.04.2021 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.01.2031 включительно.


(подпись)

М.П.

И КРАФТИ

Тетик Ярослав Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.45735/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.01.2026