



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "М23", Место нахождения: 350004, РОССИЯ, Краснодарский край, ГОРОД КРАСНОДАР г.о., Г КРАСНОДАР, УЛ КОЖЕВЕННАЯ, Д. 18, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ. 1, ОГРН: 1222300052260, Номер телефона: +7 9184971115, Адрес электронной почты: admin@m23.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СИНЕЦКИЙ ОЛЕГ ВАСИЛЬЕВИЧ

заявляет, что Оборудование световое, Оборудование световое, тип: светодиодный светильник для выращивания растений, модель: M23NL1000L12, M23NL600L8, M23FS300D3, M23FS300D2, M23FS450D3, M23FS300W3, M23FS450D3, M23FS600W4, M23FS150LL1, M23FS50L1, описание продукции: Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 20.05.2024.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "М23", Место нахождения: 350004, РОССИЯ, Краснодарский край, ГОРОД КРАСНОДАР г.о., Г КРАСНОДАР, УЛ КОЖЕВЕННАЯ, Д. 18, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ. 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 350004, РОССИЯ, Краснодарский край, Краснодар г, Кожевенная ул, дом 18, ЭТАЖ 3 пом.1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.40.25.123-001-77158390-2024 Светильники светодиодные. Технические условия.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420019

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола КНХWH-IW выдан 10.06.2024

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ПромЛабКонтроль»

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.32471.04НАШ0-221"; ZUNHL-UG выдан 10.06.2024 испытательной лабораторией

"Испытательная лаборатория «ПромЛабКонтроль»

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.32471.04НАШ0-221"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 15-2014, Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); 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, 3-1; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Условия и сроки хранения: 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", указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации, указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.07.2027 включительно



М.П.

СИНЕЦКИЙ ОЛЕГ ВАСИЛЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.70693/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

05.07.2024