



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕД-ЭФФЕКТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115201, Россия, город Москва, Каширский проезд, дом 13, строение 2, комната 35

Основной государственный регистрационный номер 1107746732235.

Телефон: +7 495-545-46-05 Адрес электронной почты: info@ledef.ru

в лице Генерального директора Самородова Дениса Валерьевича

заявляет, что Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные, серия «БАМБУК», тип: LE-СТУ-86, серия «БОЛАРД», тип: LE-СТУ-76, серия «БУК», тип: LE-СТУ-51, серия «КАШТАН», тип: LE-СТУ-36, серия «ОПТИМА», тип: LE-СКУ-28

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕД-ЭФФЕКТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115201, Россия, город Москва, Каширский проезд, дом 13, строение 2, комната 35 Продукция изготовлена в соответствии с Техническим условиям ЛДЦК.676200.002 ТУ СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА торговой марки LEDEffect для энергосберегающих систем освещения различных объектов и территорий.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 94054100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

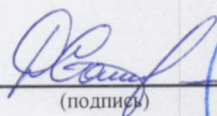
Протоколов испытаний №№ NUCBB-SL от 08.05.2024 года, LTAUK-EG от 08.05.2024 года, DUAXV-NT от 08.05.2024 года, BBTQG-EM от 08.05.2024 года, AFGZA-ZR от 08.05.2024 года, выданных Испытательной лабораторией «АвангардЛаб» (РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.32471.04НАШ0-133)

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". Условия хранения продукции - группа 1Л в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.06.2029 включительно.


(подпись)



Самородов Денис Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.10315/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.06.2024