

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕД-Эффект"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115201, проезд Каширский, дом 13, строение 2, комната 35, основной государственный регистрационный номер: 1107746732235, номер телефона: +74955454605, адрес электронной почты: info@ledef.ru

**в лице** Генерального директора Кошелева Германа Александровича

**заявляет, что** Источники света и оборудование световое: светильники-облучатели, облучатели рециркуляторы воздуха ультрафиолетовые бактерицидные не медицинского назначения, серии: Антивирус, Офис Антивирус, Ритейл Антивирус, Несветильник, Сплин Антивирус, Сияние, Бриз, Молния, Кварц, Антивирус пром, Kedr Антивирус, Kedr Antivirus

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕД-Эффект". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация Москва, 115201, проезд Каширский, дом 13, строение 2, комната 35.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЛДЦК.676200.011.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

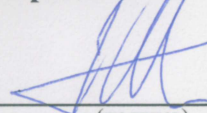
Протокола испытаний № ДИ1020-893 от 23.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 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 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 о соответствии действительна с даты регистрации по 22.10.2025 включительно**

  
(подпись)



М. П.

Кошелев Герман Александрович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.21401/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 23.10.2020**