

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.01262/20

Серия **RU** № **0134966**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПХ01 срок действия с 01.09.2017

Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕД-ЭФФЕКТ"

Место нахождения: 115201, Россия, город Москва, проезд Каширский, Дом 13, Строение 2, Комната 35

ОГРН 1107746732235

Телефон: +7 4955454605 Адрес электронной почты: info@ledef.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕД-ЭФФЕКТ"

Место нахождения: 115201, Россия, город Москва, проезд Каширский, Дом 13, Строение 2, Комната 35

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование световое: светильники – облучатели, облучатели-рециркуляторы, облучатели рециркуляторы воздуха ультрафиолетовые бактерицидные Серии: Антивирус, Офис Антивирус, Ритейл Антивирус, Несветильник, Сплин Антивирус, Сияние, Бриз, Молния, Кварц, Антивирус пром, Kedr Антивирус, Kedr Antivirus. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЛДЦК.676200.011
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 1602Э, 1603Э от 26.02.2020 года, выданных Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 363-20/01 от 28.01.2020г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения». ГОСТ ИЕС 61547-2013 «Электromагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний», разделы 4 – 8. СТБ ЕН 55015-2006 «Электromагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений», разделы 4 и 5. 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.04.2020

ПО 29.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Васильева
(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Васильев
(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна

(Ф.И.О.)

Татарьян Вячеслав Вячеславович

(Ф.И.О.)