



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.07756

Серия RU № 0577006

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Интера Лайтинг".
Основной государственный регистрационный номер: 1127747134668.
Место нахождения: 141230, Россия, Московская область, город Пушкино, микрорайон Клязьма, улица Тургеневская, дом 8, офис 5
Адрес места осуществления деятельности: 127282, Россия, город Москва, улица Полярная, дом 41, строение 1
Телефон: 84956413848, адрес электронной почты: roman@interalighting.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Интера Лайтинг".
Место нахождения: 141230, Россия, Московская область, город Пушкино, микрорайон Клязьма, улица Тургеневская, дом 8, офис 5. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 127282, город Москва, улица Полярная, дом 41, строение 1

ПРОДУКЦИЯ Светильники для внутреннего освещения: трековые светильники, моделей PRIME LED; ORIGI LED; PARTNER LED; CROSS LED; LOFTMASTER LED; NEXT LED; BEST LED; TUBE LED; FOXI LED; CIRCLE LED; FOXI 2 LED, встраиваемые светильники, моделей CUBE LED; CUBE LED 2; CUBE LED 3; TURN LED Mini; TURN LED; PUNTO LED; PUNTO LED Mini; ROUDI LED; AERO LED Mini; AERO LED; GUARD IP54 LED; PIXEL 1 LED; PIXEL 2 LED; SPRINT LED; SPRINT LED Mini.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-14288499-2017 "ВСТРАИВАЕМЫЕ И ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 9405 40 990 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 6НВО-10/2017, 3ЭМС-11/2017 от 01.11.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 8262 от 28.09.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк №0407553). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.11.2017 ПО 01.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AB24.B.07756

Серия RU № **0407553**

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые";

ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения";

СТБ ЕН 55015-2006 (разделы 4 и 5) "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений";

ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)