



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AE81.B.04215

Серия RU № 0301937

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: ugtest@ugtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Лазурит"
Место нахождения: Россия, 346480, Ростовская область, Октябрьский (сельский) район, посёлок Каменоломни, переулок Шоссейный, дом 2а, ОГРН 1106182001859, телефон: (86360) 2-05-07, 2-05-04, e-mail: lotos1@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Лазурит"
Место нахождения: Россия, 346480, Ростовская область, Октябрьский (сельский) район, посёлок Каменоломни, переулок Шоссейный, дом 2а

ПРОДУКЦИЯ

Светильники светодиодные стационарные общего назначения согласно приложению № 1 на одном листе, бланк № 0141968.
Изготовлена в соответствии с "Светильники светодиодные стационарные. Технические условия"
ТУ 27.40.25-004-65424142-2017
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405409908

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза:
"О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011);
"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 0731-44-17 от 28.11.2017 года, № 0734-08-17 от 28.11.2017 года, выданных испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", регистрационный номер RA.RU.21ME22.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 576/17-ТС от 21.11.2017 года.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 2 на одном листе, бланк № 0141969.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2017 ПО 30.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В.Терешко
(подпись)

О.Трусов
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

Трусов Олег Васильевич

(инициалы, фамилия)

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AE81.B.04215

Серия RU № 0141968

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

Светильники светодиодные стационарные
условные обозначения моделей светильников:
AAXXX.YY.ZZ.QQCC, где

AA - форма основания арматуры светильника обозначение:

44 - квадратная

45 (либо 48) - круглая;

46 (либо 86) - прямоугольная.

XXX - плафон светильника обозначение формы и рисунка - от 001 до 999.

YY - размер основания светильника, единица измерения сантиметры - двузначное число:

- при квадратной форме - размер стороны;

- при круглой форме - диаметр;

- при прямоугольной форме - размер длинной стороны прямоугольника (длина прямоугольника).

ZZ - потребляемая мощность, Вт:

номинальная потребляемая электрическая мощность в ваттах (Вт) - двузначное число.

QQ - цветовая температура источника света (светодиода):

27 - 2700 К;

42 - 4200 К;

64 - 6400 К;

77 - (4200 + 6400) К - смешанное свечение из нескольких цветов.

CC - цвет рисунка на плафоне светильника:

RD - красный;

OR - оранжевый;

PK - розовый;

GD - золотой;

BL - синий;

CR - серебро;

BK - черный;

MX - микс;

GN - зеленый;

CL - прозрачный;

PP - фиолетовый;

YL - желтый;

BR - коричневый.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(инициалы, фамилия)

Трусов Олег Васильевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AE81.B.04215

Серия RU № 0141969

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (государственных) стандартов, обозначение разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза технических регламентов Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011) и "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011):

ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения" разделы 1.4-1.15 ;

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

СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений" разделы 6-10 .

Срок службы 10 лет.

Условия и сроки хранения в соответствии с эксплуатационной документацией.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В. Терешко
(подпись)

О. Трусов
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(инициалы, фамилия)

Трусов Олег Васильевич

(инициалы, фамилия)