



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB35.B.01360/20

Серия RU № 0262791

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИЭЛРУСПРОМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142432, Россия, Московская область, город Черноголовка, 1-й проезд, дом 4, комната 204.

Основной государственный регистрационный номер 1135031002303.

Телефон: +74957651278, Адрес электронной почты: uniellrusprom@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИЭЛРУСПРОМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142432, Россия, Московская область, город Черноголовка, 1-й проезд, дом 4, комната 204.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные светодиодные общего назначения: светодиодные панели, серия (тип) ULP.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-004-42257612-2018 "Светильники светодиодные, тип светодиодные панели.

Технические условия"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405409909

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200724-003-02/ИР от 21.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, протокола сертификационных испытаний № 2007081/Э от 20.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией специальной оценки условий труда, контроля производственной и окружающей среды Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21МЦ01, акта анализа состояния производства от 28.08.2020 года № 200707-18/Т, инструкций по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60598-1-2015 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.09.2020

ПО 02.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна
(Ф.И.О.)