

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY05.B.05278

Серия RU № 0674023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВСЕСВЕТОДИОДЫ». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, владение 43А, строение 9. Основной государственный регистрационный номер: 1147746460674. Телефон: 84955405978, адрес электронной почты: info@vsvesvetodiody.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВСЕСВЕТОДИОДЫ»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, владение 43А, строение 9

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные, предназначенные для использования со светодиодными лампами, торговые марки «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», «ILLUMINATE WORLD», серии (типы): АЗС, Айсберг, Аквамарин, Алмаз, Аметист, Антей, Армстронг, ЖКХ, Квадрат, Кристалл, Круг, Купольный, Лайнер, Луч, Магистраль, Макси, Макси, Маяк, Полюс, Полюс, Ритейл, Сапфир, Слимлайт, СпортЛайт, УСУС, Циркон, Чайка, Турболайт, Turbolight, Инновейт, ТурбоСвет, ТурбоЛуч, Комета, Сириус, Протон, Альтаир, Изумруд, Турмалин, Янтарь, Титан, Молния, Циклон, Фантом. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 55705-2013 «Приборы осветительные со светодиодными источниками света. Общие технические условия»

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 990 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 07.03.2018 года № 01588-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 12.03.2018 года № 6360 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.03.2018 ПО 12.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)