



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.A301.B.05113

Серия RU № 0509321

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «АЛЪЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СВК Лайтинг".

Основной государственный регистрационный номер: 1169658120830.

Место нахождения: 620010, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Альпинистов, дом 57, кабинет 7

Телефон: 73435215757, адрес электронной почты: info@svk-lighting.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "JIANGMEN MULTILIGHT LIGHTING CO., LTD".

Место нахождения: КИТАЙ, No. 33, Minghui Road, Gaoxin District, Jiangmen Citi, Guangdong Province

ПРОДУКЦИЯ Осветительное оборудование (смотри приложение - бланк № 0353053).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 500 9, 9405 20 990 9, 9405 10 980 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 №№ 16/01/15624, 16/01/15625, 16/01/15626, 16/01/15627 от 18.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 06.04.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 3 года согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0353054).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2017 ПО 12.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

В.П. Ефремов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.A301.B.05113

Серия RU № **0353053**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9405 10 500 9, 9405 20 990 9, 9405 10 980 8	Осветительное оборудование:	
	<p>Люстра (светильник) потолочная из хрустального стекла с металлическим каркасом 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Люстра (светильник) потолочная из хрустального стекла с металлическим каркасом 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Светильник потолочный стеклянный с металлическим каркасом 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Светильник потолочный стеклянный с металлическим каркасом 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Светильник потолочный из прочих материалов с металлическим каркасом 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Светильник потолочный из прочих материалов с металлическим каркасом 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Люстры и прочее электрическое осветительное оборудование, подвесное или настенное, не из пластмасы, не из стекла, прочие 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Люстры и прочее электрическое осветительное оборудование, подвесное или настенное, не из пластмасы, не из стекла, прочие 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Светильник настенный из прочих материалов с металлическим каркасом 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Светильник настенный из прочих материалов с металлическим каркасом 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Светильник настенный стеклянный с металлическим каркасом 10001/АХ-99999/АХ</p> <p>Светильник настенный стеклянный с металлическим каркасом 100001/АХ-999999/АХ</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные пластмассовые 10001Х-99999Х</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные пластмассовые 100001Х-999999Х</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные из прочих материалов 10001Х-99999Х</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные из прочих материалов 100001Х-999999Х</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные из керамики 10001-99999</p> <p>Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные из керамики 100001-999999</p> <p>Светильник напольный из прочих материалов 10001Х-99999Х</p> <p>Светильник напольный из прочих материалов 100001Х-999999Х</p> <p>Светильник напольный стеклянный с металлическим каркасом 10001-99999</p> <p>Светильник напольный стеклянный с металлическим каркасом 100001-999999</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

А.А. Звягин
(инициалы, фамилия)

В.П. Ефремов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.A301.B.05113

Серия RU № 0353054

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний";

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

ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные 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";

СТБ ИЕС 61547-2011 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний";

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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

В.П. Ефремов

(инициалы, фамилия)

Информационное письмо.

На Ваш запрос об отсутствии номеров деклараций, послуживших основанием для свободного обращения товаров на территории России и меняющих их статус на статус «товары таможенного союза» в товарно-сопроводительных документах (далее ТСД), представляемых нашей организацией при реализации товаров на внутреннем рынке Российской Федерации, сообщаем следующее:

- при торговле на территории Российской Федерации компания ООО «СВК ЛАЙТИНГ» руководствуется действующим законодательством РФ.
- номера деклараций в ТСД не указываются только в тех случаях, когда таможенные процедуры в отношении этих товаров проводились в странах Таможенного Союза таких как - Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Армения.
- в соответствии с письмом Минфина России от 12.09.2012 № 03-07-14/88 –

«при ввозе товаров на территорию Российской Федерации с территории Таможенного союза таможенная декларация не оформляется, в счетах-фактурах, выставляемых при реализации на территории Российской Федерации товаров, произведенных на территории Китайской Народной Республики и выпущенных в свободное обращение на территории Республики Беларусь, ввезенных в Российскую Федерацию с территории Республики Беларусь, в графах 10 и 11 следует проставлять прочерк.».

Генеральный директор



Вареник И.А.