



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.АЖ22.В.00814

Серия RU № 0769612

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «АМС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, Москва, Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 10, телефон: +79262565508, адрес электронной почты: all@alfa-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ22, дата регистрации 02.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНКИРС РУС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121357, ул. Кременчугская, д. 6, корп. 2, стр. 1, этаж 1, помещение 6, основной государственный регистрационный номер: 1187746605639, номер телефона: 84951084968, адрес электронной почты: info@denkirs.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHONGSHAN ZHONGSHENG I AND E HK LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Addr.UNIT A1,9/F SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER,707-713 NATHAN RD MONGKOK KLN HONGKONG, Гонконг. Филиалы изготовителя: по приложению на бланке № 0568428

ПРОДУКЦИЯ Светильники потолочные и настенные светодиодные торговая марка DENKIRS, серия DKxxxx-xx
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 940510980

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3-20180930-46, 3-20180930-47 от 30.09.2018 года, выданного Испытательная лаборатория ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/П-051. Акта анализа состояния производства № 8071А от 10.09.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гости согласно приложению (бланк № 0568429). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2018 **ПО** 18.10.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Оскар Борисович Фролов
(инициалы, фамилия)Андрей Николаевич Вакулин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.АЖ22.В.00814

Серия RU № 0568428

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы изготовителя:

1) BRIGHTTEC LIMITED: UNIT 25, 6/F., BLOCK A, HOI LUEN INDUSTRIAL CENTRE, 55 HOI YUEN ROAD, KWUN TONG, KOWLOON, HONGKONG

2) ARCHIMEDES (H.K.) INTERNATIONAL CO: RM611, 6/F, RICKY CENTRE, 36 CHONG YIP STREET, KWUN TONG KLN, HONGKONG

3) ZHONGSHAN NEWRISE IMP. EXP. CO., LTD : A AREA, 2ND FLOOR, NEWORB MANSION, TONGYI IND. ZONE, DONGXING RD., GUZHEN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG, CHINA



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Оскар Борисович Фролов

инициалы, фамилия

Андрей Николаевич Вакулин

инициалы, фамилия

1

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-НК.АЖ22.В.00814

Серия RU № 0568429

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Разделы 5 и 7	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Раздел 5	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	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Оскар Борисович Фролов

инициалы, фамилия

Андрей Николаевич Вакулин

инициалы, фамилия