

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.01335/19

Серия **RU** № **0189825**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КОСМОС ЭЛЕКТРО". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127473, Российская Федерация, 3-ий Самотечный переулок, дом 11, строение 1, 2 этаж, помещение 1, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 5167746384614. Номер телефона: +79661020415. Адрес электронной почты: market@kosmoselectro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Ningbo Elion Import & Export Co., Ltd."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 4-11, #1-1Building, Tianrun Business Block, No.737 Zhongxing Road, Jiangdong District, Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование световое бытового назначения - лампы электрические светодиодные, марки и модели согласно приложению (бланки №№ 0695261, 0695262) на 2 листах.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 6071-7047-19, № 6072-7048-19 от 13.09.2019 года, Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации № RA.RU.21ML31.
Инструкции по эксплуатации, перечня стандартов.
Акта о результатах анализа состояния производства № 063/08/19 от 06.08.2019 года.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов по приложению (бланк № 0695263) на 1 листе. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Температура хранения от 5 до 40°C при относительной влажности воздуха не выше 80%. Срок службы - 5 лет. Срок хранения не установлен. Сертификат соответствия без приложений недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2019 ПО 15.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Худяков Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Надеева Эльвира Наилевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.01335/19

Серия **RU** № **0695263**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р МЭК 62560-2011	"Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62479-2013	"Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	
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"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич (ф.и.о.)

Надеева Эльвира Наилевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.01335/19

Серия **RU** № **0695262**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Оборудование световое бытового назначения - лампы электрические светодиодные:	
8539500000	с маркировкой «КОСМОС», Цоколь E27 модели: LED7wCNE2730, LED7wCNE2745, LED7wCWE2730, LED7wCWE2745, LED7wGL45E2730, LED7wGL45E2745, LED8wCNE2730, LED8wCNE2745, LED8wCWE2730, LED8wCWE2745, LED8wGL45E2730, LED8wGL45E2745, 10wLEDR63E2730, 10wLEDR63E2745, HWLED30WE2765, HWLED40WE2765, HWLED50WE2765, HWLED65WE2765, HWLED80WE2765, HWLED100WE2765, LED6.5wCNE2730, LED6.5wCNE2745, LED6.5wCWE2730, LED6.5wCWE2745, LED6.5wGL45E2730, LED6.5wGL45E2745, LED7.5wCNE2730, LED7.5wCNE2745, LED7.5wCWE2730, LED7.5wCWE2745, LED7.5wGL45E2730, LED7.5wGL45E2745, LED8.5wCNE2730, LED8.5wCNE2745, LED8.5wCWE2730, LED8.5wCWE2745, LED8.5wGL45E2730, LED8.5wGL45E2745, LED10.5wCNE2730, LED10.5wCNE2745, LED10.5wGL45E2730, LED10.5wGL45E2745, LED11wA60E2730, LED11wA60E2745, LED13wA60E2730, LED13wA60E2745, LED15wA60E2730, LED15wA60E2745, LED20wA60E2730, LED20wA60E2745, LED20wA65E2730, LED20wA65E2745, LED25wA65E2730, LED25wA65E2745, LED30wA65E2730, LED30wA65E2745, LED30wA70E2730, LED30wA70E2745, LED35wA70E2730, LED35wA70E2745, LED6.5wCNE2765, LED6.5wCWE2765, LED6.5wGL45E2765, LED7.5wCNE2765, LED7.5wCWE2765, LED7.5wGL45E2765, LED8.5wCNE2765, LED8.5wCWE2765, LED8.5wGL45E2765, LED10.5wCNE2765, LED12.5wCNE2765, LED10.5wGL45E2765, LED12.5wGL45E2745, LED11wA60E2765, LED13wA60E2765, LED15wA60E2765, LED20wA60E2765, LED20wA65E2765, LED25wA65E2765, LED30wA65E2765, LED30wA70E2765; с маркировкой «SuperMax», цоколь E27 модели: SLED12wA60E2745, SLED18wA60E2745, SLED20wA60E2745.	

Лист 2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Худяков Сергей Сергеевич (ф.и.о.)

Надеева Эльвира Наилевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.01335/19

Серия **RU** № **0695261**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Оборудование световое бытового назначения - лампы электрические светодиодные:	
8539500000	<p>с маркировкой «КОСМОС», серия basic, цоколь E14 модели: LED6.5wCNE1430, LED6.5wCNE1445, LED6.5wCWE1430, LED6.5wCWE1445, LED6.5wGL45E1430, LED6.5wGL45E1445, LED7.5wCNE1430, LED7.5wCNE1445, LED7.5wCWE1430, LED7.5wCWE1445, LED7.5wGL45E1430, LED7.5wGL45E1445, LED8.5wCNE1430, LED8.5wCNE1445, LED8.5wCWE1430, LED8.5wCWE1445, LED8.5wGL45E1430, LED8.5wGL45E1445, LED10.5wCNE1430, LED10.5wCNE1445, LED10.5wGL45E1430, LED10.5wGL45E1445;</p> <p>с маркировкой «КОСМОС», цоколь E14 модели: LED4wR39E1430, LED4wR39E1445, LED7wCNE1430, LED7wCNE1445, LED7wGL45E1430, LED7wCWE1430, LED7wCWE1445, LED7wGL45E1445, LED8wCNE1430, LED8wCNE1445, LED8wCWE1430, LED8wCWE1445, LED8wGL45E1430, LED8wGL45E1445, LED8wR50E1430, LED8wR50E1445, LED6.5wCNE1430, LED6.5wCNE1445, LED6.5wCWE1430, LED6.5wCWE1445, LED6.5wGL45E1430, LED6.5wGL45E1445, LED7.5wCNE1430, LED7.5wCNE1445, LED7.5wCWE1430, LED7.5wCWE1445, LED7.5wGL45E1430, LED7.5wGL45E1445, LED8.5wCNE1430, LED8.5wCNE1445, LED8.5wCWE1430, LED8.5wCWE1445, LED8.5wGL45E1430, LED8.5wGL45E1445, LED10.5wCNE1430, LED10.5wCNE1445, LED10.5wCWE1430, LED10.5wCWE1445, LED10.5wGL45E1430, LED10.5wGL45E1445, LED12.5wCNE1430, LED12.5wCNE1445, LED12.5wGL45E1430, LED12.5wGL45E1445, LED6.5wCNE1465, LED6.5wCWE1465, LED6.5wGL45E1465, LED7.5wCNE1465, LED7.5wCWE1465, LED7.5wGL45E1465, LED8.5wCNE1465, LED8.5wCWE1465, LED8.5wGL45E1465, LED10.5wCNE1465, LED10.5wGL45E1465, LED10.5wCWE1465, LED12.5wGL45E1465, LED12.5wCNE1465;</p> <p>с маркировкой «КОСМОС», серия basic, цоколь E27 модели: LED6.5wCNE2730, LED6.5wCNE2745, LED6.5wCWE2730, LED6.5wCWE2745, LED6.5wGL45E2730, LED6.5wGL45E2745, LED7.5wCNE2730, LED7.5wCNE2745, LED7.5wCWE2730, LED7.5wCWE2745, LED7.5wGL45E2730, LED7.5wGL45E2745, LED8.5wCNE2730, LED8.5wCNE2745, LED8.5wCWE2730, LED8.5wCWE2745, LED8.5wGL45E2730, LED8.5wGL45E2745, LED10.5wCNE2730, LED10.5wCNE2745, LED10.5wGL45E2730, LED10.5wGL45E2745, LED11wA60E2730, LED11wA60E2745, LED13wA60E2730, LED13wA60E2745, LED15wA60E2730, LED15wA60E2745, LED20wA60E2730, LED20wA60E2745, LED25wA65E2730, LED25wA65E2745;</p>	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Надеева Эльвира Наилевна
(Ф.И.О.)