

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00552/21

Серия **RU** № **0343773**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"

Место нахождения: 140091, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Энергетиков, дом 18, основной государственный регистрационный номер 1067746624000

Телефон: +74985009048. Адрес электронной почты: info@enertrade.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

Место нахождения: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк №0850148

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные переносные (настольные, напольные), напряжение питания 220 Вольт, торговых марок "CAMELION", "ULTRAFLASH", "DEMMAХ" (артикулы согласно приложению бланк №0850147)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405204002, 9405209902

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 7X/H-16.08/21, от 16.08.2021, № 42X/H-30.08/21, от 30.08.2021 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦЦИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС190721-02С от 21.07.2021

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0850149. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2021

ПО 19.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Палунова Анастасия Геннадьевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00552/21

Серия **RU** № **0850147**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405204002, 9405209902	<p>Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные переносные (настольные, напольные), напряжение питания 220 Вольт, торговых марок "CAMELION", "ULTRAFLASH", "ДЕММАХ", артикулы: KD-772 Cxx, KD-776 Cxx, KD-790 Cxx, KD-802 Cxx, KD-803 Cxx, KD-808 Cxx, KD-813 Cxx, KD-817 Cxx, KD-818 Cxx, KD-819 Cxx, KD-820 Cxx, KD-821 Cxx, KD-822 Cxx, KD-823 Cxx, KD-824 Cxx, KD-825 Cxx, KD-826 Cxx, KD-827 Cxx, KD-828 Cxx, KD-829 Cxx, KD-830 Cxx, KD-831 Cxx, KD-832 Cxx, KD-833 Cxx, KD-834 Cxx, KD-835 Cxx, KD-836 Cxx, KD-837 Cxx, KD-838 Cxx, KD-839 Cxx, KD-840 Cxx, KD-850 Cxx, KD-851 Cxx, KD-852 Cxx, KD-853 Cxx, KD-854 Cxx, KD-855 Cxx, KD-856 Cxx, KD-857 Cxx, KD-858 Cxx, KD-859 Cxx, KD-860 Cxx, KD-861 Cxx, KD-862 Cxx, KD-863 Cxx, KD-864 Cxx, KD-870 Cxx, KD-871 Cxx, KD-872 Cxx, KD-873 Cxx, KD-874 Cxx, KD-875 Cxx, KD-876 Cxx, KD-890 Cxx, KD-891 Cxx, KD-892 Cxx, KD-893 Cxx, KD-894 Cxx, KD-895 Cxx, KD-896 Cxx, KD-897 Cxx, KD-898 Cxx, KD-899 Cxx, UF-701 Cxx, UF-702 Cxx, UF-703 Cxx, UF-704 Cxx, UF-705 Cxx, UF-706 Cxx, UF-707 Cxx, UF-708 Cxx, UF-709 Cxx, UF-710 Cxx, UF-711 Cxx, UF-712 Cxx, UF-713 Cxx, UF-714 Cxx, UF-715 Cxx, UF-716 Cxx, UF-718 Cxx, UF-719 Cxx, UF-720 Cxx, UF-721 Cxx, UF-722 Cxx, UF-723 Cxx, UF-724 Cxx, UF-725 Cxx, UF-726 Cxx, UF-727 Cxx, UF-728 Cxx, UF-729 Cxx, UF-730 Cxx, UF-731 Cxx, UF-732 Cxx, UF-733 Cxx, UF-734 Cxx, UF-735 Cxx, UF-736 Cxx, UF-737 Cxx, UF-738 Cxx, UF-739 Cxx, UF-740 Cxx, UF-741 Cxx, UF-742 Cxx, UF-743 Cxx, UF-744 Cxx, UF-745 Cxx, UF-746 Cxx, UF-747 Cxx, UF-748 Cxx, UF-749 Cxx, UF-750 Cxx, UF-751 Cxx, UF-752 Cxx, UF-753 Cxx, UF-754 Cxx, UF-755 Cxx, UF-756 Cxx, UF-757 Cxx, UF-758 Cxx, UF-759 Cxx, UF-760 Cxx, UF-761 Cxx, UF-762 Cxx, UF-763 Cxx, UF-764 Cxx, UF-765 Cxx, UF-766 Cxx, UF-767 Cxx, UF-768 Cxx, UF-769 Cxx, UF-770 Cxx, UF-771 Cxx, UF-772 Cxx, UF-773 Cxx, UF-774 Cxx, UF-775 Cxx, UF-776 Cxx, UF-777 Cxx, UF-778 Cxx, UF-779 Cxx, UF-780 Cxx, KD-785 Cxx, KD-792 Cxx, KD-793 Cxx, KD-794 Cxx, KD-796 Cxx, KD-814 Cxx, KD-815 Cxx, KD-795 Cxx, KD-797 Cxx, KD-801 Cxx, KD-806 Cxx, KD-809 Cxx, KD-810 Cxx, KD-794F Cxx, KD-810F Cxx, KD-811 Cxx, KD-814F Cxx, KD-821F Cxx, KD-822F Cxx, KD-828F Cxx, KD-830F Cxx, KD-831F Cxx, KD-833F Cxx, KD-834F Cxx, KD-835F Cxx, KD-836F Cxx, KD-837F Cxx, KD-838F Cxx, KD-839F Cxx, KD-840F Cxx, KD-859F Cxx, KD-860F Cxx, KD-841 Cxx, KD-842 Cxx, KD-843 Cxx, KD-844 Cxx, KD-845 Cxx, KD-846 Cxx, KD-847 Cxx, KD-848 Cxx, KD-849 Cxx, KD-865 Cxx, KD-866 Cxx, KD-867 Cxx, KD-868 Cxx, KD-869 Cxx, KD-877 Cxx, KD-878 Cxx, KD-879 Cxx, KD-841F Cxx, KD-842F Cxx, KD-843F Cxx, KD-848F Cxx, KD-849F Cxx, KD-870F Cxx, KD-871F Cxx, KD-872F Cxx, KD-873F Cxx, KD-874F Cxx, KD-875F Cxx, KD-876F Cxx, KD-877F Cxx, KD-878F Cxx, KD-879F Cxx, NL-440, NL-441, NL-442, NL-443, NL-444, NL-445, NL-446, NL-447, NL-448, NL-449, NL-450, где "х" – цифры от 0 (нуля) до 9 (девяти), обозначающие цвет корпуса изделия.</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Шалунова Анастасия Геннальевна
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00552/21

Серия **RU** № **0850149**

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

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"	
ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	
раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
разделы 4 и 5 СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	
разделы 5 и 7 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"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Шалунова Анастасия Геннадьевна
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)