



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.СН.02.05135

Серия КГ

№ 0167054

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»  
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.  
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302  
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-certificat.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТУЛ ГРУП"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141407, Россия, Область Московская, город Химки, улица Панфилова,  
 Влд. 19, строение 1, Эт,помещ 10,21-22, основной государственный регистрационный номер 1135018011699  
 Телефон: +74951820952 Адрес электронной почты: info@stoolgroup.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHONGSHAN NUOLANG LIGHTING CO., LTD.**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 2-3, 3rd Road of Xibi Ave, Haizhou Qilin Industrial Park, Guzhen Town,  
 Zhongshan City, Guangdong province, China  
 Филиал: ZHONGSHAN ZHONGSHENG IMPORT AND EXPORT CO., LTD Китай, NO.17, NO.2 LANE, TANGBEI EAST STREET, KUCHONG VILLAGE, EAST DISTRICT,  
 ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG, CHINA  
 Филиал: SHENZHEN LEDWAY LIGHTING CO., LTD. Китай, 5F, FACTORY BUILDING, JIANGHAI INDUSTRIAL PARK, YONGHE ROAD NO.7, SHIYAN STREET,  
 BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, 518108, CHINA

**ПРОДУКЦИЯ** Источники света и оборудование световое: Светильники потолочные, подвесные и настенные бра, лампы настольные и напольные торшеры, предназначенные для использования с лампами накаливания и/или светодиодные, ТМ «Moderli».  
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405190039, 9405190029, 9405110029, 9405110039, 9405210039, 9405210012, 9405190032

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-0740/ЭЛ от 04.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №240920-243574 от 24.10.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кардашов Иван Денисович

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента согласно приложению бланк №0123450. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №240920-243574 от 24.10.2024. Договор уполномоченного лица № 11 от 01.09.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.11.2024 **ПО** 04.11.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна  
 (ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович  
 (ФИО)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.05135



Серия КГ № 0123450

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 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 60598-2-4-2019	"Светильники. Часть 2-4. Частные требования. Переносные светильники общего назначения"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	Разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович