



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/053.СН.02.01461

Серия КГ

№ 0164653

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

## ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТУЛ ГРУП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141407, Россия, Московская область, город Химки, улица Панфилова, владение 19, строение 1, этаж 10, помещение 21-22.

Основной государственный регистрационный номер 1135018011699.

Телефон: +74951820952, Адрес электронной почты: info@stoolgroup.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhongshan Candle Lighting Co., Ltd.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.,7 Baocheng Road, Industry Base, XiaoLan Town, ZhongShan City, GLN 113.27480, 22.59768.

**ПРОДУКЦИЯ** Источники света и оборудование световое: светильники подвесные, предназначенные для использования со светодиодными лампами, торговая марка: «Moderli» Изготовитель: «Zhongshan Candle Lighting Co., Ltd.» Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405110039, 9405110032

## 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** протокола испытаний № ПР-0494/ЭЛ от 17.10.2024 года, выданного Испытательной Лабораторией Товарищества с ограниченной ответственностью "Элесар", регистрационный номер аттестата аккредитации КЗ.Т.02.2418, Акта анализа состояния производства №241004-010 от 04.10.2024, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Калинин Николай Михайлович  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0129541. Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 06.2024. Договор уполномоченного лица № 11 от 15.05.2024 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 20.10.2029



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)

**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.СН.02.01461

Сериясы КГ № 0164653

**СЕРТИФИКАЦИЯ ЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОС "Эксперт-Лайн" Экономика министирлигине** караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 жетинин айы 2023ж. берилген № КГ417/КЦА.ОСП.053 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Дареги: Бишкек ш., Раззаков к., д. 19, оф. 902.

**БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "СТУЛ ГРУП"**

Иштеген жери жана дареги: 141407, Россия, Москва облусу, Химки шаары, Панфилов көчөсү, 19-үй, 1-үй, 10-кабат, 21-22-бөлмөлөр. Негизги мамлекеттик каттоо номери 1135018011699. Телефон: +74951820952, Электрондук почта дареги: info@stoolgroup.ru.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ Zhongshan Candle Lighting Co., Ltd.**

Продукцияны өндүрүү боюнча иш-чаралардын жайгашкан жери жана дареги: Кытай, No.7 Baocheng Road, Industry Base, XiaoLan Town, ZhongShan City, GLN 113.27480, 22.59768.

**ПРОДУКЦИЯ** Жарык булактары жана жарык берүүчү жабдуулар: LED лампалары менен колдонууга арналган асма лампалар, бренд: «Moderli» Өндүрүүчү: «Zhongshan Candle Lighting Co., Ltd.»  
Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9405110039, 9405110032

**ТАЛАПТАРГА БЫЛАЙЫК**

Бажы биримдигинин техникалык регламенттери ТР ТС 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"  
Бажы биримдигинин техникалык регламенттери ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги"

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** 2024-жылдын 17-октябрындагы № PR-0494/EL сыноо протоколу, "Элесар" жоопкерчилиги чектелген шериктештигинин Сыноо лабораториясы тарабынан берилген, аккредитациялык сертификаттын каттоо номери KZ.T.02.2418, Өндүрүштүн абалын талдоо актысы №241004-010 10/04/2024, ОсО «Expert-Line» тарабынан берилген (аккредитацияланган адамдардын реестриндеги аккредитацияны жазуунун уникалдуу номери КГ 417/КЦА.ОСП.053) өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт – Калинин Николай Михайлович  
Сертификаттоо схемасы: Ic

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттердин талаптарынын сакталышы камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалымат №0129541-формасынын тиркемесинде келтирилген. Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) чыгарылган күндөн тартып өндүрүлгөн массалык түрдө өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат: 06.2024. Ыйгарым укуктуу адамдын келишими № 11 15/05/2024.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 21.10.2024 баштап 20.10.2029 ж. чейин**

Жетекчи (ыйгарым укуктуу  
сертификаттоо боюнча органдын адамы



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер)



ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КG 417/053.CN.02.01461



Серия КG № 0129541

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
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 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
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"
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КG 417/053.CN.02.01461

Сериясы КG № 0129541

Ыктыярдуу негизде колдонулуучу улуттук стандарттар (эрежелердин кодекстери) жөнүндө маалымат техникалык регламенттердин талаптарын сактоо

Белгилөө улуттук стандарт же эрежелердин жыйындысы	Улуттук стандарттын аталышы же эрежелердин жыйындысы
ГОСТ IEC 60598-1-2017	"Чырактар. 1-бөлүк. Жалпы талаптар жана сыноо ыкмалары"
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Чырактар. 2 бөлүк. Жеке талаптар. 1-бөлүм. Жалпы максаттагы стационардык лампалар"
ГОСТ IEC 62471-2013	"Лампалардын жана түтүк системаларынын фотобиологиялык коопсуздугу"
ГОСТ IEC 62493-2014	"Электромагниттик талаалардын адамдарга тийгизген таасири менен байланышкан жарык берүүчү жабдууларды баалоо"
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагниттик шайкештик (EMS). 3-2-бөлүк. Нормалар. Гармоникалык токтуу эмиссиясынын стандарттары (бир фазада ток керектөө 16 А ашпаган жабдуулар)"
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагниттик шайкештик (EMS). 3-3-бөлүк. Нормалар. Өзгөчө шарттарсыз электр менен жабдуу тармагына кошулган номиналдык ток 16 Адан ашпаган (бир фазада) жабдуулар үчүн коомдук төмөнкү вольттогу электр менен жабдуу системаларында чыңалуунун, чыңалуунун жана фликердин өзгөрүшүн чектөө"
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагниттик шайкештик. Жалпы багыттагы жарык берүүчү жабдуулардын ызы-чуунун иммунитетти. Сыноо талаптары жана ыкмалары"
ГОСТ CISPR 15-2014	"Электр жарыгынан жана ушул сыяктуу жабдуулардан радио интерференциянын мүнөздөмөлөрүн өлчөөнүн нормалары жана ыкмалары"

Жетекчи (ыйгарым укуктуу  
сертификаттоо боюнча органдын  
адамы  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)