

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.00937



Серия КГ № 0080730

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛТРЕЙД"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690024, Россия, край Приморский, город Владивосток, улица Успенского, дом 58д, офис 35.

Основной государственный регистрационный номер 1162536057210.

Телефон: +79147950029, Адрес электронной почты: globur@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shenzhen SUN LED Technology Co., Ltd." ("Шеньчжень САН ЛЕД Технолоджи Ко., Лтд")**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1 Building, Technology Park 10, Shuitian, Shiyan Town, Bao'an District, Shenzhen (1, Технолоджи Парк 10, Шуйтянь, район Шиянь, Баоань, Шеньчжень).

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое общего назначения: светильники настольные светодиодные, ночники, торговой марки "IN HOME", модели: NL, NLA, NLE, NLM, ССО-02Б, ССО-02Ч, ССО-03Б, ССО-03Ч, ССО-05Б, ССО-05Ч, ССП-21Б, ССО-01Б, СНО, СНС, СНП, ССП, ССО, СНП-01Б, СНП-01Ч, СНП-01С, СНП-01Ф, СНО-02Б, СНО-02Ч, СНО-02С, СНО-02Ф, СНО-15Б, СНО-15Ч, СНО-15С, СНС-13Б, СНС-13Ч, СНС-13С, ССО-02Б, ССО-02Ч, ССО-03Б, ССО-03Ч, ССО-01Б, ССО-05Б, ССП-21Б, СНП-01К, СНП-01О, СНО-02К, СНО-02О, СНО-12К, СНО-DOG-СИНИЙ-KIDS, СНО-DOG-ЖЕЛТЫЙ-KIDS, СНО МЯЧ-KIDS, СНО-12Б, СНО-12С, СНО-12Ф, СНО-12Ч.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405204002, 9405209902

**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 сертификационных испытаний № 210512-004-02/К от 18.05.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210430-019 от 14.05.2021 года,

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", 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", СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.05.2021 **ПО** 17.05.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполноченное лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

Бужацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)