



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00628/19

Серия **RU** № **0197115**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН 1077761125628, Номер телефона +74955422222, Адрес электронной почты info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "Ningbo Outlux Electrical Co.Ltd", Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, Longcao Rd.Shajiadian Ind.Area of DongQian Lake, Ningbo, Адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, No.1 Hetou Rd. Hengxi, Ningbo, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение - бланк №0693287)

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники светодиодные стационарные общего назначения (прожекторы) товарного знака "IEK" серии СДО, типоразмера: СДО 06-10, СДО 06-20, СДО 06-20Д, СДО 06-30, СДО 06-30Д, СДО 06-50, СДО 06-50Д, СДО 06-70, СДО 06-100, СДО 06-150, СДО 06-200. Изготовлена в соответствии со Стандартом IEC 60598-2-5:2015  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405401002

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 191209/П-06И от 09.12.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 19090412/ТРТС/НИ/2БЛ0816022019 от 04.12.2019 г. – Испытательная лаборатория ООО "ТестСертифико" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ТС05). Протокол испытаний № 281005 от 05.12.2019 г. – Испытательная лаборатория "Сертис" АНО "НТЦСЭ "ИСЭП" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МО40). Акт анализа состояния производства № 19090412/ТРТС/РА от 09.12.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0693288)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.12.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 15.12.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00628/19

Серия **RU** № **0693287**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения)  |
|--|---|
| "Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd."           | КИТАЙ, No. 1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Yinzhou, Ningbo, China   |
| "Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd."           | КИТАЙ, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191 China |
| "Ningbo Outlux Electrical Co. Ltd"           | КИТАЙ, No.1 Hetou Rd. Hengxi, Ningbo  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Уткин Сергей Александрович  
(ф.и.о.)

Юров Александр Вениаминович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00628/19

Серия **RU** № **0693288**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

| Обозначение стандарта                       | Наименование стандарта  |
|---|---|
| ГОСТ IEC 60598-1-2013                       | Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний   |
| ГОСТ IEC 62031-2011                         | Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности   |
| ГОСТ IEC 62493-2014                         | Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей   |
| ГОСТ IEC 62471-2013                         | Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем   |
| СТБ EN 55015-2006                           | Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений   |
| ГОСТ IEC 61547-2013                         | Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний  |
| ГОСТ 30804.3.2-2013<br>(IEC 61000-3-2:2009) | 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<br>(IEC 61000-3-3:2008) | 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 |

Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "ИЭК ХОЛДИНГ" № 2013-07-26/1 ИХ от 26.07.2013 г.

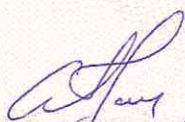
Хранение продукции осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от минус 45 до плюс 50 градусов Цельсия и относительной влажности 98% при плюс 25 градусов Цельсия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 02417Q3130379R0M от 03.10.2017 г., выдан ОССК "Universal Certification Centr CO., LTD.", Китай

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 01419Q10269R2M от 06.08.2019 г., выдан ОССК "China United Certification Center (Beijing) CO., LTD.", Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Уткин Сергей Александрович  
(ф.и.о.)

Юров Александр Вениаминович  
(ф.и.о.)