



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00149/23

Серия **RU** № **0166845**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 156019, РОССИЯ, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЦ.1.2.01. Телефон: +7 9295031483. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB12, выдан 18.03.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИЭЛ-ВОСТОК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690065, Россия, Приморский край, Владивостокский городской округ, город Владивосток, улица Стрельникова, дом 7, офис 801.  
Основной государственный регистрационный номер 1122536006196.  
Телефон: 74232737718. Адрес электронной почты: uniel-east@uniel.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Uniel Lighting CO., LTD.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou city, Zhejiang Province, 311100

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные: соединители электрические штепсельные бытового назначения: переходники, разветвители, типов: S-ES, S-GES, S-EA, S-GEA, S-EC, S-GEC, S-EP, S-GEP, S-WA, P-WA, S-WC, P-WC.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 23020091 от 28.02.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC66, акта анализа состояния производства от 08.12.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации», руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний". ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" (раздел 6). Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.03.2023

**ПО** 06.03.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Лаврова Юлия Юрьевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Исупович Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

