



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00176/20

Серия **RU** № **0219873**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Юниэл-Восток". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Приморский край, 690013, город Владивосток, улица Адмирала Кузнецова, дом 86, основной государственный регистрационный номер: 1122536006196, номер телефона: +74232732718, адрес электронной почты: uniel-east@uniel.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "UNIEL LIGHTING CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Xingqiao North Road, 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou city, Zhejiang Province, 311100, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Источники света: лампы накаливания, серия IL; галогенные лампы накаливания, серии: J, JC, MR, JCDR, JCD, JCD-CL, JCD-FR, JCD-RB, JDC, JDD, JCDRC, JCRCZ, JD, DJ, HCL, CL, FR, G4, G9, G8.0, GU10, R7s, GZ10, GZ4, G6.35, GU5.3, PAR  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539219200, 8539229000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 40-18/1/10-2020 от 02.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 0222/ЕАЭС от 09.09.2020 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31998.1-2012 Требования безопасности для ламп накаливания. Часть 1. Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения; ГОСТ IEC 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.10.2020 **ПО** 06.10.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

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

*Тараская Марианна Германовна*  
(подпись)

Тараская Марианна Германовна  
(Ф.И.О.)

