



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.00190

Серия КГ № 0091590

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КНА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: +996 774-15-50-31 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИЭЛ-ВОСТОК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690065, Россия, край Приморский, г. Владивосток, ул. Стрельникова,

Д. 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 Светильники общего назначения: светильники трековые, серии UBL; светильники встраиваемые, серии UCL; светильники потолочные, подвесные, люстры, не светодиодные, серии UNL; светильники настенные, бра, серии UNL; светильники интерьерные, настольные, настольные, мебельные, торшеры, ночники, серии UML.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20211110-10, 3-20211110-9 от 10.11.2021 года,

выданных Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/Т-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 211022-204 от 01.11.2024 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, ГОСТ ИСО 60598-2-1-2011, ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013, СТБ ИЕС 61547-2011, СТБ ВН 55015-2006

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.11.2021 **ПО** 11.11.2026**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сардыков Азамат Карпекович
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна
(ФИО)