

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ГА05.В.02796/21

Серия **RU** № **0357824**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»  
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30  
Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.  
Телефон: +74997022110. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"  
Место нахождения: 140091, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Энергетиков, дом 18, основной государственный регистрационный номер 1067746624000  
Телефон: +74985009049, Адрес электронной почты: enertrade-cert@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."  
Место нахождения: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA  
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк №0879414

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое общего назначения: светильники переносные для использования с лампой накаливания торговых марок "ULTRAFLASH", "DEMMAX" (артикулы согласно приложению бланк №0879413)  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405209109, 9405201109

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 4X/H-17.12/21 от 17.12.2021 Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩЦ01 Акта анализа состояния производства № ПР161121-10С от 19.11.2021  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": 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". Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.12.2021

**ПО** 23.12.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Кочетков Михаил Владимирович  
(Ф.И.О.)

Старцева Дарья Сергеевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГA05.B.02796/21

Серия **RU** № **0879413**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	Оборудование световое общего назначения: светильники переносные для использования с лампой накаливания торговых марок "ULTRAFLASH", "DEMMAX":
9405209109	артикулы: UF-301 Схх, UF-301P Схх, UF-312 Схх, UF-312P Схх, UF-313 Схх, UF-313P Схх, UF-320 Схх, UF-320P Схх, UF-367 Схх, UF-368 Схх, UF-369 Схх, UF-370 Схх, UF-371 Схх, UF-372 Схх, UF-373 Схх, UF-374 Схх, UF-375 Схх, UF-376 Схх, UF-377 Схх, UF-378 Схх, UF-379 Схх; UF-400 Схх; UF-401 Схх; UF-402 Схх; UF-403 Схх; UF-404 Схх; UF-405 Схх; UF-406 Схх; UF-407 Схх; UF-408 Схх; UF-409 Схх; UF-410 Схх; где "х" - цифры от 0(нуля) до 9 (девяти), обозначающие цвет корпуса изделия,
9405201109	артикулы: UF-315 Схх, UF-315P Схх, UF-316 Схх, UF-316P Схх, UF-380 Схх, UF-381 Схх, UF-382 Схх, UF-383 Схх, UF-384 Схх, UF-385 Схх, UF-386 Схх, UF-387 Схх, UF-388 Схх, UF-389 Схх, UF-390 Схх, UF-391 Схх, UF-392 Схх, UF-393 Схх, UF-394 Схх, UF-395 Схх, UF-396 Схх, UF-397 Схх, UF-398 Схх, UF-399 Схх; UF-411 Схх; UF-412 Схх; UF-413 Схх; UF-414 Схх; UF-415 Схх; UF-416 Схх; UF-417 Схх; UF-418 Схх; UF-419 Схх; UF-420 Схх; где "х" - цифры от 0(нуля) до 9 (девяти), обозначающие цвет корпуса изделия.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Михаил Владимирович  
(Ф.И.О.)

Старцева Дарья Сергеевна  
(Ф.И.О.)