

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME15.B.00224

Серия RU № 0104078

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрических ламп и светотехнических изделий  
 ООО "Научно-технический центр электрических ламп и светотехнических изделий", Адрес: 430034, Республика  
 Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, Фактический адрес: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина,  
 д. 3, Телефон: (8342) 721020, Факс: 8(8342)722620, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME15 от 30.08.2010

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Ардатовский светотехнический завод" (ОАО "АСТЗ"),  
 Адрес: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский район, р.п. Тургенево, ул. Заводская, 73,  
 ОГРН: 1021300546541, Телефон: +78343121009, +78343121356, Факс: +78343121009, E-mail: mirsveta@astz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Ардатовский светотехнический завод" (ОАО "АСТЗ"),  
 Адрес: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский район, р.п. Тургенево, ул. Заводская, 73,  
 ОГРН: 1021300546541, Телефон: +78343121009, +78343121356, Факс: +78343121009, E-mail: mirsveta@astz.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники серии ЛСО02 Universal, ДСО02 Universal LED.  
 Серийный выпуск. ТУ 3461-036-05014337-2007. (см. Приложение – бланк № 0074336)

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от  
 16 августа 2011 года № 768; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических  
 средств", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 879.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 4 S от 17.02.2015, ИЛ ЭЛСИ ГУП  
 Республики Мордовия "НИИИС имени А.Н.Лодыгина", рег. № РОСС RU.0001.22ME33 от 21.08.2014. Протокол испытаний  
 № 22-65-25-020-15 от 23.01.2015, Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» ООО "Испытательная лаборатория  
 электротехнической продукции ЭМС", рег. № РОСС RU.0001.21ML31 до 16.03.2016. Акт о результатах анализа состояния  
 производства № 101 от 27.02.2015, ООО "НТЦ ЭЛСИ" (ОС ЭЛСИ), рег. № РОСС RU.0001.11ME15 до 30.08.2015.  
 Сертификат соответствия системы менеджмента качества в Системе сертификации ГОСТ Р, рег. № РОСС RU.ИС08.  
 K02123 до 22.05.2017, ОС СМК Ассоциация по сертификации "Русский регистр", рег. № РОСС RU.0001.13ИС08.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке  
 ЕАС. Указания мер безопасности и условия эксплуатации в соответствии с паспортом. Условия и сроки хранения  
 продукции, срок службы в соответствии с технической документацией. Схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.03.2015

ПО 04.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*

Т. А. Рожкова  
 (инициалы, фамилия)

Н. Н. Дергунова  
 (инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME15.B.00224

Серия RU № 0074336

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса  | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|--|--|
| 9405 10 980 8 | Светильники серии ЛС002 Universal, ДСО02 Universal LED типов:<br>1. ЛС002-36-002 Universal УХЛ4<br>2. ЛС002-58-002 Universal УХЛ4<br>3. ЛС002-36-012 Universal УХЛ4<br>4. ЛС002-58-012 Universal УХЛ4<br>5. ЛС002-2x36-002 Universal УХЛ4<br>6. ЛС002-2x58-002 Universal УХЛ4<br>7. ЛС002-2x36-012 Universal УХЛ4<br>8. ЛС002-2x58-012 Universal УХЛ4<br>9. ЛС002-28-012 Universal УХЛ4<br>10. ЛС002-54-012 Universal УХЛ4<br>11. ЛС002-35-012 Universal УХЛ4<br>12. ЛС002-49-012 Universal УХЛ4<br>13. ЛС002-80-012 Universal УХЛ4<br>14. ЛС002-2X28-012 Universal УХЛ4<br>15. ЛС002-2x54-012 Universal УХЛ4<br>16. ЛС002-2X35-012 Universal УХЛ4<br>17. ЛС002-2x49-012 Universal УХЛ4<br>18. ЛС002-2x80-012 Universal УХЛ4<br>19. ЛС002-36-502 Universal УХЛ4<br>20. ЛС002-36-512 Universal УХЛ4<br>21. ЛС002-58-502 Universal УХЛ4<br>22. ЛС002-58-512 Universal УХЛ4<br>23. ЛС002-2X36-502 Universal УХЛ4<br>24. ЛС002-2x58-502 Universal УХЛ4<br>25. ЛС002-2x36-512 Universal УХЛ4<br>26. ЛС002-2X58-512 Universal УХЛ4<br>27. ЛС002-28-512 Universal УХЛ4<br>28. ЛС002-54-512 Universal УХЛ4<br>29. ЛС002-35-512 Universal УХЛ4<br>30. ЛС002-49-512 Universal УХЛ4<br>31. ЛС002-80-512 Universal УХЛ4<br>32. ЛС002-2x28-512 Universal УХЛ4<br>33. ЛС002-2x54-512 Universal УХЛ4<br>34. ЛС002-2x35-512 Universal УХЛ4<br>35. ЛС002-2x49-512 Universal УХЛ4<br>36. ЛС002-2X80-512 Universal УХЛ4<br>37. ДСО02-22-002 Universal LED УХЛ4<br>38. ДСО02-2X22-002 Universal LED УХЛ4 | ТУ 3461-036-05014337-2007                                  |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

Т. А. Рожкова  
 (инициалы, фамилия)

Н. Н. Дергунова  
 (инициалы, фамилия)