



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB91.B.00068

Серия RU № 0143077

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации электрических ламп и светотехнических изделий", Адрес: 430034, Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, Телефон: +78342305413, E-mail: sert\_elsi@mail.ru, Аттестат пер. № RA.RU.11AB91 от 29.07.2016

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Ардатовский светотехнический завод" (ОАО "АСТЗ"), Адрес: 431890, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-он, 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, Российская Федерация, Республика Мордовия, Ардатовский р-он, р.п. Тургенево, ул. Заводская, 73, ОГРН: 1021300546541.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники серии ДСО04.

(Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, приведен в Приложении – бланки №№ 0098970, 0098971).  
Серийный выпуск. ТУ 3461-062-05014337-2016 "Светильники серии ДСО04".

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 № 7-17С от 18.04.2017, ИЛ СИ ОАО «АСТЗ», рег. № РОСС RU.0001.22MO91 от 04.08.2015. Протокол испытаний № 27139 ЭБ от 14.06.2017, ИЦ БелГИСС, рег. № ВУ/112 02.1.0.0085 от 01.12.2014 до 01.12.2019. Протокол испытаний № 1413-17/430 от 20.06.2017, ИЛ ФБУ «Ростест-Москва», рег. № РОСС RU.0001.21ГА31 от 25.06.2015 до 18.04.2019. Акт о результатах анализа состояния производства № 64 от 14.06.2017, ОС ЭЛСИ ООО "ЦС ЭЛСИ", рег. № RA.RU.11AB91 от 29.07.2016.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, приведены в Приложении на бланке № 0098972. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2017 ПО 23.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Сизова Ирина Владимировна  
(инициалы, фамилия)

Дергунова Надежда Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB91.B.00068

Серия RU № 0098970

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 ДСО04, типы: 1.ДСО04-35-001 2.ДСО04-35-002 3.ДСО04-35-003 4.ДСО04-35-004 5.ДСО04-70-001 6.ДСО04-70-002 7.ДСО04-70-003 8.ДСО04-70-004 9.ДСО04-140-001 10.ДСО04-140-002 11.ДСО04-140-003 12.ДСО04-140-004 13.ДСО04-35-011 14.ДСО04-35-012 15.ДСО04-35-021 16.ДСО04-35-022 17.ДСО04-35-031 18.ДСО04-35-032 19.ДСО04-35-041 20.ДСО04-35-042 21.ДСО04-35-014 22.ДСО04-35-024 23.ДСО04-35-034 24.ДСО04-35-044 25.ДСО04-70-011 26.ДСО04-70-012 27.ДСО04-70-021 28.ДСО04-70-022 29.ДСО04-70-031 30.ДСО04-70-032 31.ДСО04-70-041 32.ДСО04-70-042	ТУ 3461-062-05014337-2016

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))  
(подпись)  
(подпись)Сизова Ирина Владимировна  
(инициалы, фамилия)Дергунова Надежда Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB91.B.00068

Серия RU № **0098971**

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 ДСО04, типы: 33.ДСО04-70-014 34.ДСО04-70-024 35.ДСО04-70-034 36.ДСО04-70-044 37.ДСО04-70-013 38.ДСО04-70-023 39.ДСО04-70-033 40.ДСО04-70-043 41.ДСО04-35-013 42.ДСО04-35-023 43.ДСО04-35-033 44.ДСО04-35-043 45.ДСО04-140-011 46.ДСО04-140-012 47.ДСО04-140-021 48.ДСО04-140-022 49.ДСО04-140-031 50.ДСО04-140-032 51.ДСО04-140-041 52.ДСО04-140-042 53.ДСО04-140-013 54.ДСО04-140-023 56.ДСО04-140-033 56.ДСО04-140-043 57.ДСО04-140-014 58.ДСО04-140-024 59.ДСО04-140-034 60.ДСО04-140-044	ТУ 3461-062-05014337-2016



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

Сизова Ирина Владимировна  
(инициалы, фамилия)

Дергунова Надежда Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB91.B.00068

Серия RU № **0098972**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	раздел 5



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Сизова Ирина Владимировна  
(инициалы, фамилия)

Дергунова Надежда Николаевна  
(инициалы, фамилия)