



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB91.B.00009/18

Серия RU № 0143184

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации электрических ламп и светотехнических изделий". Место нахождения: 430034, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, оф. 109; адрес места осуществления деятельности: 430034, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, регистрационный номер RA.RU.11AB91 от 29.07.2016, телефон: +78342305413, +78342306847, адрес электронной почты: sert\_elsi@mail.ru

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД".  
Место нахождения: 431891, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, АРДАТОВСКИЙ РАЙОН, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ТУРГЕНЕВО, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, 73. ОГРН: 1021300546541, номер телефона: +78343121009, +78343121356, адрес электронной почты: mirsveta@astz.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД".  
Место нахождения: 431891, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, АРДАТОВСКИЙ РАЙОН, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ТУРГЕНЕВО, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, 73.

## ПРОДУКЦИЯ

Светильники серии ДСП04, ДСП05, ДСП06, ДСП07, ДСП08, ДСП15, ДВП15, ДПП43, ДСП45, НПП03, ФПП03, ДПП03, ДСП65.

(Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, смотри в Приложении – бланки №№ 0103188, 0103189).

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ3461-050-05014337-2012 «Светильники серии ДСП18 Rainbow, ДСП12 Space, ДСП04, ДСП15, ДВП15, ДСП05, ДСП06, ДСП07, ДСП08», ТУ3461-058-05014337-2014 «Светильники серии ДПП43, ДСП45», ТУ3461-024-05014337-99 «Светильники серии НПП03, ФПП03, ДПП03», ТУ3461-057-05014337-2013 «Светильники серии ДСП65, ДСП70». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 7

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
О безопасности низковольтного оборудования.  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 22-18С от 19.12.2018, № 23-18С от 20.12.2018, № 24-18С от 24.12.2018, № 25-18С от 24.12.2018, № 26-18С от 25.12.2018, Испытательная лаборатория светотехнических изделий ОАО "Ардатовский светотехнический завод", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22МО91. Протокол испытаний № 3016-18/430 от 15.10.2018, Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31. Акт о результатах анализа состояния производства № 136 от 24.10.2018.  
Схема сертификации: 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, приведены в Приложении на бланке № 0103190. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2018 ПО 28.12.2023 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.00009/18

Серия RU № 0103188

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 7	<p>Светильники серии ДСП04, ДСП05, ДСП06, ДСП07, ДСП08, ДСП15, ДВП15, типы:                      ДСП04-50-001 УЗ, ДСП04-50-011 УЗ, ДСП04-50-041 УЗ, ДСП04-50-101 УЗ,                      ДСП04-50-102 УЗ, ДСП04-50-111 УЗ, ДСП04-50-141 УЗ, ДСП04-50-201 УЗ,                      ДСП04-50-211 УЗ, ДСП04-50-241 УЗ, ДСП04-100-001 УЗ, ДСП04-100-009 УЗ,                      ДСП04-100-011 УЗ, ДСП04-100-041 УЗ, ДСП04-100-101 УЗ, ДСП04-100-111 УЗ,                      ДСП04-100-141 УЗ, ДСП04-100-201 УЗ, ДСП04-100-211 УЗ, ДСП04-100-241 УЗ,                      ДСП04-200-001 УЗ, ДСП04-200-011 УЗ, ДСП04-200-101 УЗ, ДСП04-200-111 УЗ,                      ДСП04-200-201 УЗ, ДСП04-200-211 УЗ, ДСП04-150-001 УЗ, ДСП04-150-011 УЗ,                      ДСП04-150-101 УЗ, ДСП04-150-111 УЗ, ДСП04-150-201 УЗ, ДСП04-150-211 УЗ,                      ДСП04-300-001 УЗ, ДСП04-300-011 УЗ, ДСП04-300-101 УЗ, ДСП04-300-111 УЗ,                      ДСП04-300-201 УЗ, ДСП04-300-211 УЗ, ДСП04-35-001 УЗ, ДСП04-35-101 УЗ,                      ДСП04-35-201 УЗ, ДСП05-100-001 У2, ДСП05-100-101 У2, ДСП05-100-201 У2,                      ДСП05-120-001 У2, ДСП05-120-101 У2, ДСП05-120-201 У2, ДСП05-150-001 У2,                      ДСП05-150-101 У2, ДСП05-150-201 У2, ДСП05-200-001 У2, ДСП05-200-101 У2,                      ДСП05-200-201 У2, ДСП06-100-001 У2, ДСП06-100-002 У2, ДСП06-100-101 У2,                      ДСП06-100-102 У2, ДСП06-100-201 У2, ДСП06-100-202 У2, ДСП06-120-001 У2,                      ДСП06-120-002 У2, ДСП06-120-101 У2, ДСП06-120-102 У2, ДСП06-120-201 У2,                      ДСП06-120-202 У2, ДСП06-150-001 У2, ДСП06-150-002 У2, ДСП06-150-101 У2,                      ДСП06-150-102 У2, ДСП06-150-201 У2, ДСП06-150-202 У2, ДСП06-200-001 У2,                      ДСП06-200-002 У2, ДСП06-200-101 У2, ДСП06-200-102 У2, ДСП06-200-201 У2,                      ДСП06-200-202 У2, ДСП07-100-001 УЗ, ДСП07-120-001 УЗ, ДСП07-150-001 УЗ,                      ДСП07-200-001 УЗ, ДСП08-450-001 У2, ДСП08-450-002 У1, ДСП08-450-101 У2,                      ДСП08-450-102 У1, ДСП08-450-201 У2, ДСП08-450-202 У1, ДСП08-450-301 У2,                      ДСП08-450-302 У1, ДСП08-600-001 У2, ДСП08-600-002 У1, ДСП08-600-101 У2,                      ДСП08-600-102 У1, ДСП08-600-201 У2, ДСП08-600-202 У1, ДСП08-600-301 У2,                      ДСП08-600-302 У1, ДСП15-80-001 У1, ДСП15-80-101 У1, ДСП15-80-201 У1,                      ДСП15-80-301 У1, ДСП15-80-011 У1, ДСП15-80-111 У1, ДСП15-80-211 У1,                      ДСП15-80-311 У1, ДСП15-120-001 У1, ДСП15-120-101 У1, ДСП15-120-201 У1,                      ДСП15-120-301 У1, ДСП15-120-011 У1, ДСП15-120-111 У1, ДСП15-120-211 У1,                      ДСП15-120-311 У1, ДСП15-160-001 У1, ДСП15-160-101 У1, ДСП15-160-201 У1,                      ДСП15-160-301 У1, ДСП15-160-011 У1, ДСП15-160-111 У1, ДСП15-160-211 У1,                      ДСП15-160-311 У1, ДСП15-200-001 У1, ДСП15-200-101 У1, ДСП15-200-201 У1,                      ДСП15-200-301 У1, ДСП15-200-011 У1, ДСП15-200-111 У1, ДСП15-200-211 У1,                      ДСП15-200-311 У1, ДСП15-240-001 У1, ДСП15-240-101 У1, ДСП15-240-201 У1,                      ДСП15-240-301 У1, ДСП15-240-011 У1, ДСП15-240-111 У1, ДСП15-240-211 У1,                      ДСП15-240-311 У1, ДСП15-40-001 У1, ДСП15-40-101 У1, ДСП15-40-201 У1,                      ДСП15-40-301 У1, ДСП15-40-011 У1, ДСП15-40-111 У1, ДСП15-40-211 У1,                      ДСП15-40-311 У1, ДСП15-40-401 У1, ДСП15-40-411 У1, ДСП15-80-401 У1,                      ДСП15-80-411 У1, ДСП15-120-401 У1, ДСП15-120-411 У1, ДСП15-160-401 У1,                      ДСП15-160-411 У1, ДСП15-200-401 У1, ДСП15-200-411 У1, ДСП15-240-401 У1,                      ДСП15-240-411 У1, ДСП15-120-012 У1, ДСП15-120-112 У1, ДСП15-120-212 У1,                      ДСП15-120-312 У1, ДСП15-120-412 У1, ДСП15-160-012 У1, ДСП15-160-112 У1,                      ДСП15-160-212 У1, ДСП15-160-312 У1, ДСП15-160-412 У1, ДВП15-80-001 У1,                      ДВП15-80-101 У1, ДВП15-80-201 У1, ДВП15-80-011 У1, ДВП15-80-111 У1,                      ДВП15-80-211 У1, ДВП15-120-001 У1, ДВП15-120-101 У1, ДВП15-120-201 У1,                      ДВП15-120-011 У1, ДВП15-120-111 У1, ДВП15-120-211 У1, ДСП04-50-001 УЗ Е,                      ДСП04-50-011 УЗ Е, ДСП04-50-101 УЗ Е, ДСП04-50-111 УЗ Е, ДСП04-50-201 УЗ Е,                      ДСП04-50-211 УЗ Е, ДСП04-100-001 УЗ Е, ДСП04-100-011 УЗ Е, ДСП04-100-101 УЗ Е,                      ДСП04-100-111 УЗ Е, ДСП04-100-201 УЗ Е, ДСП04-100-211 УЗ Е, ДСП04-200-001 УЗ Е,                      ДСП04-200-011 УЗ Е, ДСП04-200-101 УЗ Е, ДСП04-200-111 УЗ Е, ДСП04-200-201 УЗ Е,                      ДСП04-200-211 УЗ Е, ДСП04-300-001 УЗ Е, ДСП04-300-011 УЗ Е, ДСП04-300-101 УЗ Е,                      ДСП04-300-111 УЗ Е, ДСП04-300-201 УЗ Е, ДСП04-300-211 УЗ Е, ДСП04-40-001 УХЛ5,                      ДСП04-40-101 УХЛ5, ДСП04-80-001 УХЛ5, ДСП04-80-101 УХЛ5, ДСП04-120-001 УХЛ5,                      ДСП04-120-101 УХЛ5, ДСП04-160-001 УХЛ5, ДСП04-160-101 УХЛ5.</p>	ТУ3461-050-05014337-2012



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.АБ91.В.00009/18

Серия RU № **0103189**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 7	Светильники серии ДПП43, ДСП45, типы: ДПП43-40-002 У2, ДПП43-40-102 У2, ДПП43-80-002 У2, ДПП43-80-102 У2, ДПП43-50-002 У2, ДПП43-50-102 У2, ДПП43-50-202 У2, ДПП43-50-302 У2, ДПП43-50-402 У2, ДПП43-50-502 У2, ДПП43-50-602 У2, ДПП43-50-702 У2, ДПП43-50-012 У2, ДПП43-50-112 У2, ДПП43-50-212 У2, ДПП43-50-312 У2, ДПП43-50-412 У2, ДПП43-50-512 У2, ДПП43-50-612 У2, ДПП43-50-712 У2, ДПП43-100-002 У2, ДПП43-100-102 У2, ДПП43-100-202 У2, ДПП43-100-302 У2, ДПП43-100-402 У2, ДПП43-100-502 У2, ДПП43-100-602 У2, ДПП43-100-702 У2, ДПП43-110-002 У2, ДПП43-110-102 У2, ДПП43-160-002 У3, ДПП43-160-102 У3, ДПП43-200-002 У2, ДПП43-200-102 У2, ДПП43-200-202 У2, ДПП43-200-302 У2, ДПП43-200-402 У2, ДПП43-200-502 У2, ДПП43-200-602 У2, ДПП43-200-702 У2, ДПП43-240-002 У3, ДПП43-240-102 У3, ДПП43-300-002 У2, ДПП43-300-102 У2, ДПП43-300-202 У2, ДПП43-300-302 У2, ДПП43-300-402 У2, ДПП43-300-502 У2, ДПП43-300-602 У2, ДПП43-300-702 У2, ДПП43-300-322 У2, ДПП43-300-422 У2, ДПП43-300-522 У2, ДПП43-300-622 У2, ДПП43-300-722 У2, ДПП43-50-022 У2, ДПП43-50-122 У2, ДПП43-50-222 У2, ДПП43-50-322 У2, ДПП43-50-422 У2, ДПП43-50-522 У2, ДПП43-50-622 У2, ДПП43-50-722 У2, ДПП43-100-022 У2, ДПП43-100-122 У2, ДПП43-100-222 У2, ДПП43-100-322 У2, ДПП43-100-422 У2, ДПП43-100-522 У2, ДПП43-100-622 У2, ДПП43-100-722 У2, ДПП43-100-042 У2, ДПП43-100-042 У2, ДПП43-100-142 У2, ДПП43-100-242 У2, ДПП43-100-342 У2, ДПП43-100-442 У2, ДПП43-100-542 У2, ДПП43-100-642 У2, ДПП43-100-742 У2, ДПП43-200-022 У2, ДПП43-200-122 У2, ДПП43-200-222 У2, ДПП43-200-322 У2, ДПП43-200-422 У2, ДПП43-200-522 У2, ДПП43-200-622 У2, ДПП43-200-722 У2, ДПП43-300-022 У2, ДПП43-300-122 У2, ДПП43-300-222 У2, ДСП45-20-004 У2, ДСП45-20-006 У2, ДСП45-20-007 У2, ДСП45-30-004 У2, ДСП45-30-006 У2, ДСП45-30-007 У2, ДСП45-40-004 У2, ДСП45-40-006 У2, ДСП45-40-007 У2, ДСП45-20-051 У2, ДСП45-20-052 У2, ДСП45-20-053 У2, ДСП45-20-061 У2, ДСП45-20-062 У2, ДСП45-20-063 У2, ДСП45-40-051 У2, ДСП45-40-052 У2, ДСП45-40-053 У2, ДСП45-20-001 У2, ДСП45-20-002 У2, ДСП45-20-003 У2, ДСП45-20-021 У2, ДСП45-20-022 У2, ДСП45-20-023 У2, ДСП45-40-001 У2, ДСП45-40-002 У2, ДСП45-40-003 У2, ДСП45-40-021 У2, ДСП45-40-022 У2, ДСП45-40-023 У2, ДСП45-50-001 У2, ДСП45-50-002 У2, ДСП45-50-003 У2, ДСП45-50-021 У2, ДСП45-50-022 У2, ДСП45-50-023 У2, ДСП45-20-101 У2, ДСП45-20-102 У2, ДСП45-20-103 У2, ДСП45-40-101 У2, ДСП45-40-102 У2, ДСП45-40-103 У2, ДСП45-50-101 У2, ДСП45-50-102 У2, ДСП45-50-103 У2, ДСП45-75-001 У2, ДСП45-75-002 У2, ДСП45-75-003 У2, ДСП45-40-011 У2, ДСП45-40-012 У2, ДСП45-40-013 У2, ДСП45-50-011 У2, ДСП45-50-012 У2, ДСП45-50-013 У2, ДСП45-40-041 У2, ДСП45-40-042 У2, ДСП45-40-043 У2, ДСП45-50-041 У2, ДСП45-50-042 У2, ДСП45-50-043 У2.	ТУ3461-058-05014337-2014
9405 10 980 7	Светильники серии НПП03, ФПП03, ДПП03, типы: НПП03-60-001 У3, НПП03-60-003 У3, НПП03-100-001 У3, НПП03-100-002 У3, НПП03-100-003 У3, НПП03-100-004 У3, НПП03-2x40-001 У3, НПП03-2x40-002 У3, НПП03-2x40-003 У3, НПП03-2x40-004 У3, ФПП03-20-001 У3, ФПП03-20-003 У3, ДПП03-7-001 У3, ДПП03-7-003 У3, ДПП03-8-001 У3, ДПП03-8-003 У3, ДПП03-9-001 У3, ДПП03-9-003 У3, ДПП03-10-001 У3, ДПП03-10-003 У3, ДПП03-13-001 У3, ДПП03-13-003 У3, ДПП03-16-001 У3, ДПП03-16-003 У3, ДПП03-24-001 У3, ДПП03-24-003 У3.	ТУ3461-024-05014337-99
9405 10 980 7	Светильники серии ДСП65, типы: ДСП65-38-001 УХЛ4, ДСП65-38-002 УХЛ4, ДСП65-38-101 УХЛ4, ДСП65-38-102 УХЛ4, ДСП65-40-002 УХЛ5, ДСП65-40-102 УХЛ5, ДСП65-40-004 УХЛ5, ДСП65-40-104 УХЛ5, ДСП65-40-006 УХЛ5, ДСП65-40-106 УХЛ5, ДСП65-2x18-001 УХЛ4, ДСП65-2x18-002 УХЛ4, ДСП65-2x18-011 УХЛ4, ДСП65-2x18-012 УХЛ4, ДСП65-2x18-021 УХЛ4, ДСП65-2x18-022 УХЛ4, ДСП65-4x9-001 УХЛ4, ДСП65-4x9-002 УХЛ4, ДСП65-4x9-011 УХЛ4, ДСП65-4x9-012 УХЛ4, ДСП65-4x9-021 УХЛ4, ДСП65-4x9-022 УХЛ4.	ТУ3461-057-05014337-2013



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.00009/18

Серия RU № **0103190**

**Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов**

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
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 60598-2-2-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые»		
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)