

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

(Подпись)

Сизова Ирина Владимировна
(инициалы, фамилия)

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

(Подпись)

Дергунова Надежда Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АБ91.В.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 | 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, ДСП04-200-011 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. | 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 | <p>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, ДПП43-100-142 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, ДСП45-50-043 У2.</p> | ТУ3461-058-05014337-2014 |
| 9405 10 980 7 | <p>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.</p> | ТУ3461-024-05014337-99 |
| 9405 10 980 7 | <p>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.</p> | 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)