



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.07642/24

Серия **RU** № **0487210**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский район, рабочий поселок Тургенево, улица Заводская, дом 73  
Основной государственный регистрационный номер 1021300546541.  
Телефон: 78343121009 Адрес электронной почты: mirsveta@astz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский район, рабочий поселок Тургенево, улица Заводская, дом 73

**ПРОДУКЦИЯ** Проекторы серии: Д003, Д004, Д006, Д008, Д010, Д012, Д015, Д016, Д017, Д019, Д022, Д028, Д043, модели (согласно приложениям - бланки №№ 0997625, 0997626). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3461-054-05014337-2012 «Проекторы серии Д003, Д004, Д006, Д008, Д010, Д012, Д015, Д016, Д017, Д019, Д022, Д028, Д043».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405420012

**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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 32412ИЛНВО от 16.02.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/01/0007-1 от 24.01.2024, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10HA46) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Усик Юлия Сергеевна  
паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0997627. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.02.2024 **ПО** 19.02.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Маслюк Евгений Андреевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.B.07642/24

Серия **RU** № **0997625**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405420012	Прожекторы серии: ДОО3, ДОО4, ДОО6, ДОО8, ДО10, ДО12, ДО15, ДО16, ДО17, ДО19, ДО22, ДО28, ДО43, модели:	ТУ3461-054-05014337-2012 «Прожекторы серии ДОО3, ДОО4, ДОО6, ДОО8, ДО10, ДО12, ДО15, ДО16, ДО17, ДО19, ДО22, ДО28, ДО43»
	<p>ДО03-10-001, ДО03-20-001, ДО03-30-001,                  ДО04-30-001, ДО04-30-101, ДО04-30-201, ДО04-145-001, ДО04-145-011, ДО04-145-101, ДО04-145-111, ДО04-145-201, ДО04-145-211, ДО04-145-301, ДО04-145-311, ДО04-200-001, ДО04-200-011, ДО04-200-101, ДО04-200-111, ДО04-200-201, ДО04-200-211, ДО04-200-301, ДО04-200-311, ДО04-400-001, ДО04-400-011, ДО04-400-101, ДО04-400-111, ДО04-400-201, ДО04-400-211, ДО04-400-301, ДО04-400-311,                  ДО06-600-001, ДО06-600-101, ДО06-600-201, ДО06-900-001, ДО06-900-101, ДО06-900-201, ДО08-50-001, ДО08-50-101, ДО08-50-201, ДО08-50-301, ДО08-50-501, ДО08-60-001, ДО08-60-101, ДО08-60-201, ДО08-60-301, ДО08-80-001, ДО08-80-101, ДО08-80-201, ДО08-80-301, ДО08-100-001, ДО08-100-101, ДО08-100-201, ДО08-100-301, ДО08-100-501, ДО08-120-001, ДО08-120-101, ДО08-120-201, ДО08-120-301, ДО08-150-001, ДО08-150-101, ДО08-150-201, ДО08-150-301, ДО08-150-501, ДО08-180-001, ДО08-180-101, ДО08-180-201, ДО08-180-301, ДО08-200-001, ДО08-200-101, ДО08-200-201, ДО08-200-301, ДО08-200-501, ДО08-240-001, ДО08-240-101, ДО08-240-201, ДО08-240-301, ДО08-300-001, ДО08-300-101, ДО08-300-201, ДО08-300-301, ДО08-300-501,                  ДО10-400-001, ДО10-400-011, ДО10-400-021, ДО10-400-101, ДО10-400-111, ДО10-400-121, ДО10-400-301, ДО10-400-311, ДО10-400-321, ДО10-400-401, ДО10-400-411, ДО10-400-421, ДО10-400-501, ДО10-400-511, ДО10-400-521, ДО10-400-601, ДО10-400-611, ДО10-400-621, ДО10-400-701, ДО10-400-711, ДО10-400-721, ДО10-400-801, ДО10-400-811, ДО10-400-821, ДО10-400-901, ДО10-400-911, ДО10-400-921, ДО10-800-001, ДО10-800-011, ДО10-800-021, ДО10-800-101, ДО10-800-111, ДО10-800-121, ДО10-800-301, ДО10-800-311, ДО10-800-321, ДО10-800-401, ДО10-800-411, ДО10-800-421, ДО10-800-501, ДО10-800-511, ДО10-800-521, ДО10-800-601, ДО10-800-611, ДО10-800-621, ДО10-800-701, ДО10-800-711, ДО10-800-721, ДО10-800-801, ДО10-800-811, ДО10-800-821, ДО10-800-901, ДО10-800-911, ДО10-800-921, ДО10-1200-001, ДО10-1200-011, ДО10-1200-021, ДО10-1200-101, ДО10-1200-111, ДО10-1200-121, ДО10-1200-301, ДО10-1200-311, ДО10-1200-321, ДО10-1200-401, ДО10-1200-411, ДО10-1200-421, ДО10-1200-501, ДО10-1200-511, ДО10-1200-521, ДО10-1200-601, ДО10-1200-611, ДО10-1200-621, ДО10-1200-701, ДО10-1200-711, ДО10-1200-721, ДО10-1200-801, ДО10-1200-811, ДО10-1200-821, ДО10-1200-901, ДО10-1200-911, ДО10-1200-921, ДО10-1600-001, ДО10-1600-011, ДО10-1600-021, ДО10-1600-101, ДО10-1600-111, ДО10-1600-121, ДО10-1600-301, ДО10-1600-311, ДО10-1600-321, ДО10-1600-401, ДО10-1600-411, ДО10-1600-421, ДО10-1600-501, ДО10-1600-511, ДО10-1600-521, ДО10-1600-601, ДО10-1600-611, ДО10-1600-621, ДО10-1600-701, ДО10-1600-711, ДО10-1600-721, ДО10-1600-801, ДО10-1600-811, ДО10-1600-821, ДО10-1600-901, ДО10-1600-911, ДО10-1600-921,                  ДО12-50-001, ДО12-50-011, ДО12-100-001, ДО12-100-011, ДО12-130-001, ДО12-130-011, ДО12-200-001, ДО12-200-011, ДО12-260-001, ДО12-260-011,                  ДО15-40-001, ДО15-40-011, ДО15-40-101, ДО15-40-111, ДО15-40-201, ДО15-40-211, ДО15-40-301, ДО15-40-311, ДО15-40-401, ДО15-40-411, ДО15-80-001, ДО15-80-011, ДО15-80-101, ДО15-80-111, ДО15-80-201, ДО15-80-211, ДО15-80-301, ДО15-80-311, ДО15-80-401, ДО15-80-411,                  ДО15-120-001, ДО15-120-011, ДО15-120-101, ДО15-120-111, ДО15-120-201, ДО15-120-211, ДО15-120-301, ДО15-120-311, ДО15-120-401, ДО15-120-411, ДО15-160-001, ДО15-160-011, ДО15-160-101, ДО15-160-111, ДО15-160-201, ДО15-160-211, ДО15-160-301, ДО15-160-311, ДО15-160-401, ДО15-160-411, ДО15-200-001, ДО15-200-011, ДО15-200-101, ДО15-200-111, ДО15-200-201, ДО15-200-211, ДО15-200-301, ДО15-200-311, ДО15-200-401, ДО15-200-411, ДО15-240-001, ДО15-240-011, ДО15-240-101, ДО15-240-111, ДО15-240-201, ДО15-240-211, ДО15-240-301, ДО15-240-311, ДО15-240-401, ДО15-240-411, ДО15-2x40-001, ДО15-2x40-011, ДО15-2x40-101, ДО15-2x40-111, ДО15-2x40-201, ДО15-2x40-211, ДО15-2x40-301, ДО15-2x40-311, ДО15-2x40-401, ДО15-2x40-411, ДО15-2x80-001, ДО15-2x80-011, ДО15-2x80-101, ДО15-2x80-111, ДО15-2x80-201, ДО15-2x80-211, ДО15-2x80-301, ДО15-2x80-311, ДО15-2x80-401, ДО15-2x80-411, ДО15-120-012, ДО15-120-112, ДО15-120-212, ДО15-120-312, ДО15-120-412, ДО15-160-012, ДО15-160-112, ДО15-160-212, ДО15-160-312, ДО15-160-412,                  ДО16-480-001, ДО16-480-011, ДО16-480-101, ДО16-480-111, ДО16-480-201, ДО16-480-211, ДО16-480-301, ДО16-480-311, ДО16-480-401, ДО16-480-411,                  ДО17-100-001, ДО17-100-011, ДО17-100-021, ДО17-100-101, ДО17-100-111, ДО17-100-121, ДО17-100-201, ДО17-100-211, ДО17-100-221, ДО17-100-301, ДО17-100-311, ДО17-100-321, ДО17-100-401, ДО17-100-411, ДО17-100-421, ДО17-100-501, ДО17-100-511, ДО17-100-521, ДО17-150-001, ДО17-150-011, ДО17-150-021, ДО17-150-101, ДО17-150-111, ДО17-150-121, ДО17-150-201, ДО17-150-211, ДО17-150-221, ДО17-150-301, ДО17-150-311, ДО17-150-321, ДО17-150-401, ДО17-150-411, ДО17-150-421, ДО17-150-501, ДО17-150-511, ДО17-150-521, ДО17-200-001, ДО17-200-011, ДО17-200-021, ДО17-200-101, ДО17-200-111, ДО17-200-121, ДО17-200-201, ДО17-200-211, ДО17-200-221, ДО17-200-301, ДО17-200-311, ДО17-200-321, ДО17-200-401, ДО17-200-411, ДО17-200-421, ДО17-200-501, ДО17-200-511, ДО17-200-521, ДО17-240-001, ДО17-240-011, ДО17-240-021, ДО17-240-101, ДО17-240-111, ДО17-240-121, ДО17-240-201, ДО17-240-211, ДО17-240-221, ДО17-240-301, ДО17-240-311, ДО17-240-321, ДО17-240-401, ДО17-240-411, ДО17-240-421, ДО17-240-</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Маслюк Евгений Андреевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HA46.B.07642/24

Серия **RU** № **0997626**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	501, Д017-240-511, Д017-240-521, Д017-300-001, Д017-300-011, Д017-300-021, Д017-300-101, Д017-300-111, Д017-300-121, Д017-300-201, Д017-300-211, Д017-300-221, Д017-300-301, Д017-300-311, Д017-300-321, Д017-300-401, Д017-300-411, Д017-300-421, Д017-300-501, Д017-300-511, Д017-300-521, Д017-400-011, Д017-400-021, Д017-400-101, Д017-400-111, Д017-400-121, Д017-400-201, Д017-400-211, Д017-400-221, Д017-400-301, Д017-400-311, Д017-400-321, Д017-400-401, Д017-400-411, Д017-400-421, Д017-400-501, Д017-400-511, Д017-400-521, Д017-500-001, Д017-500-011, Д017-500-021, Д017-500-101, Д017-500-111, Д017-500-121, Д017-500-201, Д017-500-211, Д017-500-221, Д017-500-301, Д017-500-311, Д017-500-321, Д017-500-401, Д017-500-411, Д017-500-421, Д017-500-501, Д017-500-511, Д017-500-521, Д017-600-001, Д017-600-011, Д017-600-021, Д017-600-101, Д017-600-111, Д017-600-121, Д017-600-201, Д017-600-211, Д017-600-221, Д017-600-301, Д017-600-311, Д017-600-321, Д017-600-401, Д017-600-411, Д017-600-421, Д017-600-501, Д017-600-511, Д017-600-521, Д019-35-001, Д019-35-101, Д019-35-201, Д019-35-301, Д019-35-011, Д019-35-111, Д019-35-211, Д019-35-311, Д019-55-001, Д019-55-101, Д019-55-201, Д019-55-301, Д019-55-011, Д019-55-111, Д019-55-211, Д019-55-311, Д019-110-001, Д019-110-101, Д019-110-201, Д019-110-301, Д019-110-011, Д019-110-111, Д019-110-211, Д019-110-311, Д019-165-001, Д019-165-101, Д019-165-201, Д019-165-301, Д019-165-011, Д019-165-111, Д019-165-211, Д019-165-311, Д019-220-001, Д019-220-101, Д019-220-201, Д019-220-301, Д019-220-011, Д019-220-111, Д019-220-211, Д019-220-311, Д019-330-001, Д019-330-101, Д019-330-201, Д019-330-301, Д019-330-011, Д019-330-111, Д019-330-211, Д019-330-311, Д019-600-001, Д019-600-011, Д019-600-201, Д019-600-211, Д019-600-301, Д019-600-311, Д019-600-401, Д019-600-411, Д019-600-501, Д019-600-511, Д019-400-301, Д019-800-201, Д022-300-001, Д022-300-011, Д022-300-021, Д022-300-101, Д022-300-111, Д022-300-121, Д022-300-201, Д022-300-211, Д022-300-221, Д022-300-301, Д022-300-311, Д022-300-321, Д022-300-401, Д022-300-411, Д022-300-421, Д022-300-501, Д022-300-511, Д022-300-521, Д022-300-601, Д022-300-611, Д022-300-621, Д022-300-701, Д022-300-711, Д022-300-721, Д022-300-801, Д022-300-811, Д022-300-821, Д022-300-901, Д022-300-911, Д022-300-921, Д022-600-001, Д022-600-011, Д022-600-021, Д022-500-101, Д022-500-111, Д022-500-121, Д022-600-201, Д022-600-211, Д022-600-221, Д022-600-301, Д022-600-311, Д022-600-321, Д022-600-401, Д022-600-411, Д022-600-421, Д022-600-501, Д022-600-511, Д022-600-521, Д022-600-601, Д022-600-611, Д022-600-621, Д022-600-701, Д022-600-711, Д022-600-721, Д022-600-801, Д022-600-811, Д022-600-821, Д022-600-901, Д022-600-911, Д022-600-921, Д022-900-001, Д022-900-011, Д022-900-021, Д022-750-101, Д022-750-111, Д022-750-121, Д022-900-201, Д022-900-211, Д022-900-221, Д022-900-301, Д022-900-311, Д022-900-321, Д022-900-401, Д022-900-411, Д022-900-421, Д022-900-501, Д022-900-511, Д022-900-521, Д022-900-601, Д022-900-611, Д022-900-621, Д022-900-701, Д022-900-711, Д022-900-721, Д022-900-801, Д022-900-811, Д022-900-821, Д022-900-901, Д022-900-911, Д022-900-921, Д022-1200-001, Д022-1200-011, Д022-1200-021, Д022-1000-101, Д022-1000-111, Д022-1000-121, Д022-1200-201, Д022-1200-211, Д022-1200-221, Д022-1200-301, Д022-1200-311, Д022-1200-321, Д022-1200-401, Д022-1200-411, Д022-1200-421, Д022-1200-501, Д022-1200-511, Д022-1200-521, Д022-1200-601, Д022-1200-611, Д022-1200-621, Д022-1200-701, Д022-1200-711, Д022-1200-721, Д022-1200-801, Д022-1200-811, Д022-1200-821, Д022-1200-901, Д022-1200-911, Д022-1200-921, Д028-600-101, Д028-600-111, Д028-600-121, Д028-600-201, Д028-600-211, Д028-600-221, Д028-600-301, Д028-600-311, Д028-600-321, Д028-600-401, Д028-600-411, Д028-600-421, Д028-600-501, Д028-600-511, Д028-600-521, Д028-600-601, Д028-600-611, Д028-600-621, Д028-600-701, Д028-600-711, Д028-600-721, Д028-600-801, Д028-600-811, Д028-600-821, Д028-600-901, Д028-600-911, Д028-600-921, Д028-800-101, Д028-800-111, Д028-800-121, Д028-800-201, Д028-800-211, Д028-800-221, Д028-800-301, Д028-800-311, Д028-800-321, Д028-800-401, Д028-800-411, Д028-800-421, Д028-800-501, Д028-800-511, Д028-800-521, Д028-800-601, Д028-800-611, Д028-800-621, Д028-800-701, Д028-800-711, Д028-800-721, Д028-800-801, Д028-800-811, Д028-800-821, Д028-800-901, Д028-800-911, Д028-800-921, Д028-1000-101, Д028-1000-111, Д028-1000-121, Д028-1000-201, Д028-1000-211, Д028-1000-221, Д028-1000-301, Д028-1000-311, Д028-1000-321, Д028-1000-401, Д028-1000-411, Д028-1000-421, Д028-1000-501, Д028-1000-511, Д028-1000-521, Д028-1000-601, Д028-1000-611, Д028-1000-621, Д028-1000-701, Д028-1000-711, Д028-1000-721, Д028-1000-801, Д028-1000-811, Д028-1000-821, Д028-1000-901, Д028-1000-911, Д028-1000-921, Д028-1200-101, Д028-1200-111, Д028-1200-121, Д028-1200-201, Д028-1200-211, Д028-1200-221, Д028-1200-301, Д028-1200-311, Д028-1200-321, Д028-1200-401, Д028-1200-411, Д028-1200-421, Д028-1200-501, Д028-1200-511, Д028-1200-521, Д028-1200-601, Д028-1200-611, Д028-1200-621, Д028-1200-701, Д028-1200-711, Д028-1200-721, Д028-1200-801, Д028-1200-811, Д028-1200-821, Д028-1200-901, Д028-1200-911, Д028-1200-921, Д043-40-002, Д043-40-102, Д043-40-202, Д043-80-002, Д043-80-102, Д043-80-202.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Маслюк Евгений Андреевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.B.07642/24

Серия **RU** № **0997627**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6
ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Проекторы заливающего света"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (ф.и.о.)

Маслюк Евгений Андреевич (ф.и.о.)