



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, рп Тургенево, ул Заводская, д. 73

Основной государственный регистрационный номер 1021300546541.

Номер телефона: +78343121009, адрес электронной почты: mirsveta@astz.ru

в лице Генерального директора Аверьянова Григория Васильевича

заявляет, что Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные, серии: ДБО06, ДБО07, ДБО08, ДБО28, ДБО43, ДБО46, ДБО54, ДБО58, ДБО64, ДБО67, ДБО76, ДБО81, ДБО84, ДБО85, ДБО86, ДБО88, ДБО89, ДБО90, ДБО91, ДБО96, модели согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРДАТОВСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 431890, Россия, Республика Мордовия, Ардатовский р-н, рп Тургенево, ул Заводская, д. 73

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3461-043-05014337-2008 «Светильники серии ДБО06, ДБО07, ДБО08, ДБО28, ДБО43, ДБО46, ДБО54, ДБО58, ДБО64, ДБО67, ДБО76, ДБО81, ДБО84, ДБО85, ДБО86, ДБО88, ДБО89, ДБО90, ДБО91, ДБО96, ЛБО46, ЛБО54, ЛБО58 ЛБО85, НБО54, НБО64, ФБО64».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405110039

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 05-22056-2026 от 04.05.2026 года, № 04-21960-2026 от 29.04.2026 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РКУ RU.01ЦС004)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №2 на 1 листе. ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3. Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 16.03.2026.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2031 включительно.

Аверьянов Григорий Васильевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.99366/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.05.2026



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.99366/26

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 11 003 9	<p>Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные, серии: ДБО06, ДБО07, ДБО08, ДБО28, ДБО43, ДБО46, ДБО54, ДБО58, ДБО64, ДБО67, ДБО76, ДБО81, ДБО84, ДБО85, ДБО86, ДБО88, ДБО89, ДБО90, ДБО91, ДБО96, модели: ДБО06-12-001, ДБО07-10-001, ДБО07-18-001, ДБО08-10-001, ДБО28-10-001, ДБО28-10-002, ДБО28-10-101, ДБО28-10-102, ДБО28-10-301, ДБО28-10-302, ДБО28-10-401, ДБО28-10-402, ДБО28-20-001, ДБО28-20-002, ДБО28-20-201, ДБО28-20-202, ДБО28-20-401, ДБО28-20-402, ДБО28-30-001, ДБО28-30-002, ДБО28-30-201, ДБО28-30-202, ДБО28-30-401, ДБО28-30-402, ДБО28-40-001, ДБО28-40-002, ДБО28-40-201, ДБО28-40-202, ДБО28-40-401, ДБО28-40-402, ДБО43-19-001, ДБО43-19-101, ДБО43-26-001, ДБО43-29-001, ДБО43-37-001, ДБО43-38-001, ДБО43-52-001, ДБО46-19-003, ДБО46-21-003, ДБО46-22-013, ДБО46-38-003, ДБО46-38-004, ДБО46-38-073, ДБО54-7-001, ДБО54-10-001, ДБО54-10-021, ДБО54-10-101, ДБО54-11-003, ДБО54-11-004, ДБО54-11-103, ДБО54-11-104, ДБО54-11-023, ДБО54-11-024, ДБО54-11-033, ДБО54-11-034, ДБО54-13-001, ДБО54-13-101, ДБО58-12-001, ДБО58-24/12-081, ДБО58-38/12-001, ДБО58-38/12-002, ДБО58-38/12-003, ДБО58-38/12-004, ДБО58-38/12-005, ДБО58-38/12-011, ДБО58-38/12-012, ДБО58-38/12-013, ДБО58-38/12-014, ДБО58-38/12-015, ДБО58-38/12-021, ДБО58-38/12-022, ДБО58-38/12-023, ДБО58-38/12-024, ДБО58-38/12-025, ДБО58-38/12-081, ДБО58-38/12-082, ДБО58-38/12-083, ДБО58-38/12-084, ДБО58-38/12-085, ДБО58-38/12-101, ДБО58-38/12-102, ДБО58-38/12-103, ДБО58-38/12-104, ДБО58-38/12-105, ДБО58-38/12-111, ДБО58-38/12-112, ДБО58-38/12-113, ДБО58-38/12-114, ДБО58-38/12-115, ДБО58-38/12-121, ДБО58-38/12-122, ДБО58-38/12-123, ДБО58-38/12-124, ДБО58-38/12-125, ДБО58-38/12-181, ДБО58-38/12-182, ДБО58-38/12-183, ДБО58-38/12-184, ДБО58-38/12-185, ДБО64-7-001, ДБО64-7-002, ДБО64-7-101, ДБО64-7-102, ДБО64-8-001, ДБО64-8-002, ДБО64-8-101, ДБО64-8-102, ДБО64-10-001, ДБО64-10-002, ДБО64-10-101, ДБО64-10-102, ДБО64-13-001, ДБО64-13-002, ДБО64-13-101, ДБО64-13-102, ДБО67-3-001, ДБО67-3-101, ДБО67-8-001, ДБО67-8-201, ДБО76-4-001, ДБО76-8-001, ДБО81-8-001, ДБО81-8-021, ДБО81-8-031, ДБО81-8-101, ДБО81-8-121, ДБО81-8-131, ДБО81-8-201, ДБО81-8-221, ДБО81-8-231, ДБО81-12-001, ДБО81-12-021, ДБО81-12-031, ДБО81-12-101, ДБО81-12-121, ДБО81-12-131, ДБО81-12-201, ДБО81-12-221, ДБО81-12-231, ДБО81-18-001, ДБО81-18-021, ДБО81-18-031, ДБО81-18-101, ДБО81-18-121, ДБО81-18-131, ДБО81-18-201, ДБО81-18-221, ДБО81-18-231, ДБО84-9-031, ДБО84-9-032, ДБО84-10-001, ДБО84-10-002, ДБО84-10-021, ДБО84-10-022, ДБО84-10-031, ДБО84-10-032, ДБО84-12-001, ДБО84-12-002, ДБО84-20-002, ДБО85-10-001, ДБО85-15-001, ДБО85-15-101, ДБО85-15-201, ДБО85-16-001, ДБО85-16-002, ДБО85-16-011, ДБО85-16-021, ДБО85-16-022, ДБО85-16-031, ДБО85-16-032, ДБО85-16-101, ДБО85-16-102, ДБО85-16-111, ДБО85-16-112, ДБО85-16-121, ДБО85-16-122, ДБО85-16-131, ДБО85-16-132, ДБО85-16-151, ДБО85-16-201, ДБО85-16-202, ДБО85-16-211, ДБО85-16-212, ДБО85-16-221, ДБО85-16-222, ДБО85-16-231, ДБО85-20-001, ДБО85-20-101, ДБО85-20-201, ДБО85-24-001, ДБО85-24-021, ДБО85-24-031, ДБО85-24-101, ДБО85-24-121, ДБО85-24-131, ДБО85-24-201, ДБО85-24-221, ДБО85-24-231, ДБО85-25-001, ДБО85-25-101, ДБО85-25-201, ДБО85-35-001, ДБО85-35-</p>	<p>ТУ3461-043-05014337-2008 «Светильники серии ДБО06, ДБО07, ДБО08, ДБО28, ДБО43, ДБО46, ДБО54, ДБО58, ДБО64, ДБО67, ДБО76, ДБО81, ДБО84, ДБО85, ДБО86, ДБО88, ДБО89, ДБО90, ДБО91, ДБО96, ЛБО46, ЛБО54, ЛБО58 ЛБО85, НБО54, НБО64, ФБО64»</p>

Генеральный директор

подпись

Аверьянов Григорий Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.99366/26

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	101, ДБО85-35-201, ДБО86-12-001, ДБО88-12-001, ДБО88-12-031, ДБО88-12-051, ДБО88-12-101, ДБО88-18-001, ДБО88-18-031, ДБО88-18-051, ДБО88-18-101, ДБО88-18-121, ДБО88-18-131, ДБО88-25-001, ДБО88-25-021, ДБО88-25-031, ДБО88-25-051, ДБО88-25-101, ДБО88-25-121, ДБО88-25-131, ДБО88-30-101, ДБО88-30-121, ДБО89-12-001, ДБО89-12-031, ДБО89-12-051, ДБО89-18-001, ДБО89-18-061, ДБО89-25-001, ДБО89-25-031, ДБО89-25-701, ДБО89-25-731, ДБО90-10-001, ДБО90-10-011, ДБО90-10-021, ДБО90-10-031, ДБО90-10-051, ДБО90-18-001, ДБО90-20-001, ДБО91-12-001, ДБО91-12-006, ДБО91-12-021, ДБО91-12-031, ДБО96-12-001, ДБО96-12-021, ДБО96-12-031, ДБО96-18-001, ДБО96-18-021, ДБО96-18-031, ДБО96-25-001, ДБО96-25-021, ДБО96-25-031	

Генеральный директор

подпись

Аверьянов Григорий Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.99366/26

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 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 IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного 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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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

Генеральный директор

подпись

Аверьянов Григорий Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)