



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.МЛ10.В.00606/24

Серия **RU** № **0558684**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «Эрри-тест», место нахождения (адрес юридического лица): 119071, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Донской, улица Стасовой, дом 4, помещение 2/1, адрес места осуществления деятельности: 143009, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25, регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.0001.11МЛ10, дата регистрации аттестата аккредитации: 29.09.2015 года, номер телефона: +74997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 224020, Республика Беларусь, город Брест, улица Московская, дом 204, учётный номер плательщика: 200007197, телефон: +375162356404, адрес электронной почты: brestlamp@brest.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 224020, Республика Беларусь, город Брест, улица Московская, дом 204.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое и источники света: Лампы светодиодные со встроенным пускорегулирующим аппаратом для общего освещения.

Перечень продукции согласно приложению на 2 листах, номера бланков: 1059813, 1059814.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 200007197.075-2012 «Лампы светодиодные со встроенным пускорегулирующим аппаратом для общего освещения. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539 52 000 1, 8539 52 000 2, 8539 52 000 3

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3126 от 06.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.210M18;

акта анализа состояния производства № 071-10/24 от 26.10.2024 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эрри-тест», уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.11МЛ10, эксперт Захаров Александр Николаевич

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза согласно приложению на 2 листах, номера бланков: 1059813, 1059814. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.11.2024 **ПО** 06.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Фетисов Владислав Олегович (Ф.И.О.)

Обрезкова Елена Николаевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.МЛ10.В.00606/24

Серия **RU** № **1059814**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Оборудование световое и источники света: Лампы светодиодные со встроенным пускорегулирующим аппаратом для общего освещения, моделей: LED-F A60 5 W 3000 K E27, LED-F A60 5 W 4000 K E27, LED-F A60 FR 5 W 3000 K E27, LED-F A60 FR 5 W 4000 K E27, LED-F A60 6 W 3000 K E27, LED-F A60 6 W 4000 K E27, LED-F A60 FR 6 W 3000 K E27, LED-F A60 FR 6 W 4000 K E27, LED-F A60 7 W 3000 K E27, LED-F A60 7 W 4000 K E27, LED-F A60 FR 7 W 3000 K E27, LED-F A60 FR 7 W 4000 K E27, LED-F A60 8 W 3000 K E27, LED-F A60 8 W 4000 K E27, LED-F A60 FR 8 W 3000 K E27, LED-F A60 FR 8 W 4000 K E27, LED-F A60 10 W 3000 K E27, LED-F A60 10 W 4000 K E27, LED-FG A60 10 W 3000 K E27, LED-FG A60 10 W 4000 K E27, LED-FG A60 FR 10 W 3000 K E27, LED-FG A60 FR 10 W 4000 K E27, LED-F A60 12 W 3000 K E27, LED-F A60 12 W 4000 K E27, LED-FG A60 12 W 3000 K E27, LED-FG A60 12 W 4000 K E27, LED-FG A60 FR 12 W 3000 K E27, LED-FG A60 FR 12 W 4000 K E27, LED-F C37 4 W 3000 K E27, LED-F C37 4 W 4000 K E27, LED-F C37 FR 4 W 3000 K E27, LED-F C37 FR 4 W 4000 K E27, LED-F C37 4 W 3000 K E14, LED-F C37 4 W 4000 K E14, LED-FG C37 4 W 3000 K E14, LED-FG C37 4 W 4000 K E14, LED-F C37 FR 4 W 3000 K E14, LED-F C37 FR 4 W 4000 K E14, LED-F C37 5 W 3000 K E27, LED-F C37 5 W 4000 K E27, LED-F C37 FR 5 W 3000 K E27, LED-F C37 FR 5 W 4000 K E27, LED-F C37 5 W 3000 K E14, LED-F C37 5 W 4000 K E14, LED-FG C37 5 W 3000 K E14, LED-FG C37 5 W 4000 K E14, LED-F C37 FR 5 W 3000 K E14, LED-F C37 FR 5 W 4000 K E14, LED-F C37 6 W 3000 K E27, LED-F C37 6 W 4000 K E27, LED-F C37 FR 6 W 3000 K E27, LED-F C37 FR 6 W 4000 K E27, LED-F C37 6 W 3000 K E14, LED-F C37 6 W 4000 K E14, LED-F C37 FR 6 W 3000 K E14, LED-F C37 FR 6 W 4000 K E14, LED-F G45 4 W 3000 K E27, LED-F G45 4 W 4000 K E27, LED-F G45 FR 4 W 3000 K E27, LED-F G45 FR 4 W 4000 K E27, LED-F G45 4 W 3000 K E14, LED-F G45 4 W 4000 K E14, LED-F G45 FR 4 W 3000 K E14, LED-F G45 FR 4 W 4000 K E14, LED-F G45 6 W 3000 K E27, LED-F G45 6 W 4000 K E27, LED-F G45 FR 6 W 3000 K E27, LED-F G45 FR 6 W 4000 K E27, LED-F G45 6 W 3000 K E14, LED-F G45 6 W 4000 K E14, LED-F G45 FR 6 W 3000 K E14, LED-F G45 FR 6 W 4000 K E14, LED-F S26 2 W 3000 K E14, LED-F S26 2 W 4000 K E14, LED-L T8 CL 8 W 4000 K G13, LED-L T8 CL 8 W 6500 K G13, LED-L T8 8 W 4000 K G13, LED-L T8 8 W 6500 K G13, LED-L T8 CL 9 W 4000 K G13, LED-L T8 CL 9 W 6500 K G13, LED-L T8 9 W 4000 K G13, LED-L T8 9 W 6500 K G13, LED-L T8 CL 16 W 4000 K G13, LED-L T8 CL 16 W 6500 K G13, LED-L T8 16 W 4000 K G13, LED-L T8 16 W 6500 K G13, LED-L T8 CL 18 W 4000 K G13, LED-L T8 CL 18 W 6500 K G13, LED-L T8 18 W 4000 K G13, LED-L T8 18 W 6500 K G13, LED- M TK90 CL 100W 3000K E27/40, LED- M TK90 CL 100W 4000K E27/40, LED- M TK90 CL 100W 6500K E27/40, LED- M TK100 CL 100W 3000K E27/40, LED- M TK100 CL 100W 4000K E27/40, LED- M TK100 CL 100W 6500K E27/40, LED- M TK100 CL 120W 3000K E27/40, LED- M TK100 CL 120W 4000K E27/40, LED- M TK100 CL 120W 6500K E27/40, LED- M TK100 CL 150W 3000K E27/40, LED- M TK100 CL 150W 4000K E27/40, LED- M TK100 CL 150W 6500K E27/40, LED- M TK100 CL 180W 3000K E27/40, LED- M TK100 CL 180W 4000K E27/40, LED- M TK100 CL 180W 6500K E27/40, LED- M TK100 CL 200W 3000K E27/40, LED- M TK100 CL 200W 4000K E27/40, LED- M TK100 CL 200W 6500K E27/40, LED- M TK130 CL 200W 3000K E27/40, LED- M TK130 CL 200W 4000K E27/40, LED- M TK130 CL 200W 6500K E27/40.

лист 2 из 2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Петисов Владислав Олегович
(Ф.И.О.)

Обрезкова Елена Николаевна
(Ф.И.О.)