

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 004 00721

Серия ВУ № 0014607

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации», место нахождения: улица Кижеватова, дом 10/1, 224001, город Брест, Брестская область, Республика Беларусь, телефон +375 162 58 08 70, адрес электронной почты (e-mail): csm@brest.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 004.02 от 17.06.2005

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод» зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200007197; место нахождения: улица Московская, 204, 224020, город Брест, Брестская область; Республика Беларусь; телефон + 375 162 35 64 04; адрес электронной почты (e-mail): brestlamp@brest.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод», место нахождения: улица Московская, 204, 224020, город Брест, Брестская область; Республика Беларусь

**ПРОДУКЦИЯ** компоненты для транспортных средств: лампы для дорожных транспортных средств типов T4W 12V 4W BA9s, T4W 24V 4W BA9s, R5W 12V 5W BA15s (BA15d), R5W 24V 5W BA15s (BA15d), R10W 12V 10W BA15s (BA15d), R10W 24V 10W BA15s (BA15d), P21W 12V 21W BA15s (BA15d), P21W 24V 21W BA15s (BA15d), P21/5W 12V 21W/5W BAY15d, P21/5W 24V 21W/5W BAY15d, R2 12V 45W/40W P45t, R2 24V 55W/50W P45t, H1 12V 55W P14,5s, H1 24V 70W P14,5s, H3 12V 55W PK22s, H3 24V 70W PK22s, H4 12V 60W/55W P43t-38, H4 24V 75W/70W P43t-38, H7 12V 55W PX26d, H7 24V 70W PX26d,

СТБ IEC 60809-2017 «Лампы для дорожных транспортных средств. Требования к размерам, электрическим и световым параметрам», серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8539213009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** отчета об анализе состояния производства от 19.02.2021; сообщений, касающихся официального утверждения типа лампы накаливания на основании Правил ООН № 37-03: E22 №3A1, E22 №3A2, E22 №3A3, E22 №3A4 от 28.02.1996, E22 №37-03 95509, E22 №37-03 95510, E22 №37-03 95511, E22 №37-03 95512, E22 №37-03 95513, E22 №37-03 95514, E22 №37-03 95515, E22 №37-03 95516 от 24.11.1995, выданных Комитетом Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации (Россия); E22 №3C1, E22 №3C2 от 05.02.1998, E22 №2E9, E22 №2F1 от 16.08.2000, выданных Государственным комитетом Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации (Россия); E22 №2H3, E22 №2H4 от 30.09.2008, выданных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Россия); E2 №291 ext. №1, E2 №292 ext. №1 от 06.05.1988, выданных MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DU LOGEMENT DE L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE ET DES TRANSPORTS (Франция).

Схема сертификации 11с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** примененный стандарт: Правила ООН № 37-03 "Единые предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.02.2021 ПО 21.02.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель  
органа по сертификации



*(Handwritten signature)*

Бусень Нина Ивановна

Эксперт-аудитор

*(Handwritten signature)*

Молоткова Светлана Витальевна