



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.НА04.В.00075/19

Серия RU № 0126672

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области". Место нахождения: 630004, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 36. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11НА04 от 07.12.2017. Телефон +73832100890, адрес электронной почты cert@ncsm.ru.

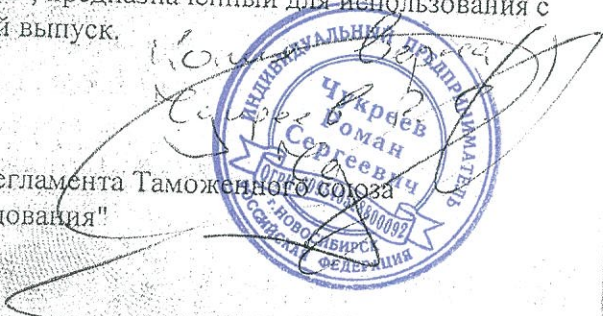
**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Чукреев Роман Сергеевич. Место жительства: 630126, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Выборная, дом 106/1, квартира 14. Адрес места осуществления деятельности: 630047, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Даргомыжского, дом 8а, к 10. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 309540528800092. Номер телефона +73832874752, адрес электронной почты uc200club@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Чукреев Роман Сергеевич. Место жительства: 630126, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Выборная, дом 106/1, квартира 14. Адрес места осуществления деятельности: 630047, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Даргомыжского, дом 8а, к 10.

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое: светильник электрический переносной бытовой, марка "Синяя лампа", предназначенный для использования с лампами накаливания. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 27.40.25-001-0167924087-2019 "Светильник электрический переносной бытовой, марка "Синяя лампа", предназначенный для использования с лампами накаливания. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 910 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № И 653 от 20.11.2019 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21АЯ49; акта о результатах анализа состояния производства № 00077СТ от 02.10.2019 Органа по сертификации Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"; эксплуатационных документов-паспорта на изделие; перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное низковольтное оборудование. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** требования технических регламентов обеспечиваются в результате применения на добросовестной основе стандартов, согласно приложению на одном листе, бланк № 0626469. Хранить на складе в упаковке предприятия-изготовителя при температуре окружающего воздуха от +5С до +40С и относительная влажность воздуха не более 80 %. В помещении для хранения содержание пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию, не должно превышать содержание коррозионно-активных агентов для атмосферы типа I по ГОСТ 15150. Срок службы 3 года. Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии, на упаковке, на сопроводительной технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.11.2019

**ПО** 21.11.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Антимонова Ирина Николаевна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Раров Андрей Леонидович (ф.и.о.)

