

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.04707

Серия КГ № 0090963

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@interscas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАТОР"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, Набережная Обводного Канала, дом 148, корпус 2, Литер А, помещение 409-1.

Основной государственный регистрационный номер 1197847056550.

Телефон: +7 963 319-0291, Адрес электронной почты: zakupki@novator-spb.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Shanghai MIKROUNA Mech. Tech. Co. Ltd.»**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Plant 4A-B №1388 East Kangqiao Road Pilot Free Trade Zone (Shanghai) People's.

**ПРОДУКЦИЯ** Газоразрядные источники света (ксеноновые лампы), торговая марка «Clearlight», тип D1R-35W(H1, H2, H3, H4, H6B, H7, H8, H8B, H9, H9B), категория D1R, номинальная мощность 35W; тип D1S-35W(H11, H11B, H13, H15, H16), категория D1S, номинальная мощность 35W; тип D2R-35W(H18, H19, H27, H27(880)), категория D2R, номинальная мощность 35W; тип D2S-35W(HB1, HB3, HB4, HB5), категория D2S, номинальная мощность 35W; тип D3R-35W(HB1(9004), HB3(9005)), категория D3R, номинальная мощность 35W; тип D3S-35W(HB4(9006), HB5(9007)), категория D3S, номинальная мощность 35W; тип D4R-35W(H13 H/L, HB5 H/L, H4 H/L), категория D4R, номинальная мощность 35W; тип D4S-35W(D5S, D8S), категория D4S, номинальная мощность 35W.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8539 32 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** сообщений об официальном утверждении типа компонента №№ Е4-99R-000F4 Ext.03., Е4-99R-000F2 Ext.02., Е4-99R-000F1 Ext.03., Е4-99R-000F5 Ext.03, от 03.02.2019 года, № Е4-99R-000F3 Ext.02, от 03.10.2019 года, № Е4-99R-000F6 Ext.02., Е4-99R-000F8 Ext.00., Е4-99R-000F7 Ext.03, от 07.03.2019 года, выданные Административным органом RDW (аккредитация в системе КВТ ЕЭК ООН № 4/А), Нидерланды.

Схема сертификации: 11с\*

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Правила ООН № 99 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.10.2021 **ПО** 26.10.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Костин Константин Васильевич  
(ФИО)

Бузацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)