



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ИИШ01.В.00309/24

Серия **RU** № **0497714**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»

Место нахождения: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, эт/пом/ком 3/7/27-40.

Адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, ком. 304, 306.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ИИШ01 от 06.04.2015.

Номер телефона: +7(495) 365-55-00, адрес электронной почты: oserttet@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Товарищество с ограниченной ответственностью «Euro Tovar»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 050061, Республика Казахстан, г. Алматы, проспект Райымбек, д. 479/6. БИН 220340037916.

Номер телефона: +7 (701) 727 2907, адрес электронной почты: Info@eurotovar.kz

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

OSRAM GmbH

Место нахождения: Marcel-Breuer-Straße 4, 80807 München, Германия.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: OSRAM GmbH, Nonnendammallee 44, 13629 Berlin, Германия, географические координаты 52.537386, 13.252094; Lumileds Germany GmbH, Philipsstrasse 8, Aachen, D-52068, Германия, географические координаты 50.772439, 06.137135.

### ПРОДУКЦИЯ

Источники света газоразрядные с торговой маркой «OSRAM» для фар головного света

колесных транспортных средств: D1S (66140/CLC/ULT/XNL/CBN/XNN); D1R (66150); D2S (66240/CLC/ULT/XNL/CBN/XNN); D2R (66250/CBN); D3S (66340/CLC/ULT/XNL/CBN/XNN); D3R (66350); D4S (66440/CLC/ULT/XNL/CBN/XNN); D4R (66450); D5S (66540), D8S (66548/CBN/CLC).

Правила ООН № 99-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств».

Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8539 32 900 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа: № 06J от 26.09.2000 ext. № 01 от 30.10.2008, № 06K от 30.10.2008, № 03W от 18.04.1996 ext. № 02 от 24.09.2007, № 03X ext. № 02 от 24.09.2007, № 09S от 04.09.2006 ext. № 01 от 24.09.2007, № 09T от 04.09.2006 ext. № 01 от 24.09.2007, № 08G от 16.04.2004 ext. № 01 от 24.09.2007, 09C от 30.08.2005 ext. № 01 от 24.09.2007, № 2TL от 26.07.2012, № E4-99R-00 0J3 от 16.08.2019, выданы Kraftfahrt-Bundesamt, Германия (регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 1/A).

Схема сертификации: 11с\*

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 99-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.02.2024

ПО 11.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Регунская Татьяна Алексеевна (Ф.И.О.)

Турий Михаил Викторович (Ф.И.О.)