



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.ИШ01.B.00327

Серия RU № 0407984

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Адрес места нахождения: 105187, Россия, Москва, ул. Щербаковская, д. 53, эт/пом/ком 3/7/27-40.
 Адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, Москва, ул. Щербаковская, д. 53, корп. 16, комн. 304, 306
 Аттестат рег. № RA.RU.11ИШ01от 06.04.2015.Телефон: +74953654166.
 E-mail: nteemc@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОСРАМ»

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 115230, Россия, Москва, Варшавское шоссе, д. 47 корпус 4. Телефон/факс: (499) 649-70-70; e-mail: msk.info@osram.com.
 ОГРН 1167746063649

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

OSRAM GmbH. Адрес места нахождения: Marcel-Breuer-Straße 6, 80807 München, Germany, Германия

Предприятия-изготовители: Werk Herbrechtingen, An der Bahnbrücke, 89542 Herbrechtingen, Germany, Германия; CHI LIN TECHNOLOGY CO., LTD. TW, Tainan City 71758, Тайвань; TYC BROTHER INDUSTRIAL CO., LTD, № 72-2, Shin-Leh Rd., An-Pin Industrial Zone, Tainan, Taiwan R.O.C., Тайвань; Lacoan Electronic SRL, Str. Domneasca Nr. 13, Bl. L, Ap 8, RO-800035 Galati, Румыния; OSRAM CHINA LIGHTING Ltd., No1 North Industrial Road Foshan Goangdong P.R.C., Китай; Vision Automobile Electronics Industrial Co., Ltd, No. 78, Gongye 3rd Rd., Technology Industrial Park, Tainan City 70955, Тайвань (Китай)

ПРОДУКЦИЯ

Фары противотуманные (категория F3) с торговой маркой «OSRAM»

для колесных транспортных средств: LEDFOG101 (LEDDriving FOG LEDFOG101, LEDDriving FOG LEDFOG102), LEDFOG 103 (LEDDriving) - совмещенные с дневным ходовым огнем (категория RL); LEDFOG201 (LEDDriving F1 LEDFOG201).

Правила ЕЭК ООН № 19-04, № 87-00, № 10-04.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8512200009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа:

№ 043666, № 003666 – от 01.07.2013; № 046945 от 07.05.2013, Kraftfahrt-Bundesamt, Германия;
 № E6-19R-040141 от 20.06.2014, № E6-10R-040540 от 12.06.2014, Service Public fédéral Mobilité et Transports, Бельгия; № E6-19R-040295, № E6-87R-000295 от 12.01.2015, Bruxelles Mobilité, Бельгия.
 Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ЕЭК ООН № 19-04 Единообразные предписания,

касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств, № 87-00 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения дневных ходовых огней механических транспортных средств, № 10-04 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении электромагнитной совместимости.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

15.08.2018

ПО

15.08.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
 (подпись)
[Handwritten signature]
 (подпись)

Володина Надежда Алексеевна

(инициалы, фамилия)

Ретунская Татьяна Алексеевна

(инициалы, фамилия)