



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00327/24

Серия **RU** № **0505571**



### 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.11ИЩ01 от 06.04.2015.

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

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Евросвет»

Место нахождения: 121596, Россия, г. Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., ул. Горбунова, д. 2, стр. 3, этаж/пом/ком/офис 8/П/38д/280А. ОГРН 1197746172381.

Адрес места осуществления деятельности: 601446, Россия, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Железнодорожная, д. 9а.

Номер телефона: +7(49233) 2-42-32, адрес электронной почты: evrosvet-3@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Евросвет»

Место нахождения: 121596, Россия, г. Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., ул. Горбунова, д. 2, стр. 3, этаж/пом/ком/офис 8/П/38д/280А.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601446, Россия, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Железнодорожная, д. 9а.

### ПРОДУКЦИЯ

Компоненты колесных транспортных средств: фонари освещения заднего регистрационного знака EC12.01.Led-12, EC12.02.Led-12, EC12.03.Led-12, EC12.04.Led-12, EC12.05.Led-12, EC12.02K.Led-12, EC12.03K.Led-12, EC12.01.Led-24, EC12.02.Led-24, EC12.03.Led-24, EC12.04.Led-24, EC12.05.Led-24, EC12.02K.Led-24, EC12.03K.Led-24.

ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия».

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512 20 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщение об официальном утверждении типа № 4R 00 09502 распространение № 1 от 15.01.2014, выдано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Россия (регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 22/А).

Схема сертификации: 11с\*

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 4-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.06.2024

ПО 09.06.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ретунская Татьяна Алексеевна (Ф.И.О.)

Турий Михаил Викторович (Ф.И.О.)