



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИШ01.В.00262/23

Серия **RU** № **0425185**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «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.

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11ИШ01 от 06.04.2015.

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

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Стекло-сервис»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 243140, Россия, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Ногина, д. 55. ОГРН 1047797036847.

Номер телефона: +7(48336) 4-41-43, адрес электронной почты: info@steklo-service.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Стекло-сервис»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 243140, Россия, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Ногина, д. 55.

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты колесных транспортных средств с торговой маркой «Формула света»: фара РУФС.19 (ближнего света НС класс В), фара РУФС.20 (дальнего света НР класс В, указатель поворота категория 1а), фара РУФС.21 (противотуманная класс F3, габаритный огонь А, дневной ходовой огонь RL), фара РУФС.21-01 (противотуманная класс F3), фонарь задний РУФС.23 (сигнал заднего хода AR), фонарь задний РУФС.24 (указатель поворота категория 2а), фонарь задний РУФС.25 (сигнал торможения S1, габаритный огонь R1).

РУФС.19.00.000ТУ «Фары. Технические условия», РУФС.22.00.000ТУ «Фонари. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512 20 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа: № E22*149R00/02*0731*00 (HC) от 08.11.2022, № E22*149R00/02*0704*00 (HR), № E22*148R00/02*0704*00 (1a) - от 09.08.2022, № E22*149R00/02*0742*00 (F3), № E22*148R00/02*0742*00 (A, RL) - от 08.12.2022, № E22*149R00/02*0743*00 (F3) от 08.12.2022 - выданы Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Россия (регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 22/А); № E28*148R00/02*2514*00 (AR) от 09.12.2022, № E28*148R00/02*2515*00 (2a) от 09.12.2022, № E28*148R00/02*2516*00 (S1, R1) от 09.12.2022 - выданы Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь (регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 28/А).
Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООО № 148-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств световой сигнализации (огней) для механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООО № 149-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств (огней) и систем освещения дороги для механических транспортных средств»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2023

ПО 25.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ретунская Татьяна Алексеевна (Ф.И.О.)

М.П.

Турий Михаил Викторович

(Ф.И.О.)