



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU.C-RU.ИШ01.B.00076/19

Серия RU № 0219963

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

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

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.1ИШ01 от 06.04.2015.

Номер телефона: +74953654166. адрес электронной почты: ntcemc@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «ОСВАР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 601446, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Железнодорожная, д. 13. ОГРН 1023302951781.

Номер телефона: +7(49233)2-65-90, факс +7(49233)2-23-40, адрес электронной почты: osvar@oat-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «ОСВАР»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 601446, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Железнодорожная, д. 13.

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты колесных транспортных средств: фары головного света

62.3711 с о/з 62.3711150-02; 62.3711-01, 62.3711-08, 62.3711-09, 62.3711-10, 62.3711-11, 62.3711-12, 62.3711-18, 62.3711-19 – с о/з 62.3711200-06; 62.3711-02, 62.3711-05, 62.3711-07, 62.3711-22 – с о/з 62.3711350-01; 62.3711-03, 62.3711-04, 62.3711-23 – с о/з 62.3711350; 62.3711-13, 62.3711-25 – с о/з 62.3711250-01; 62.3711-15, 62.3711-17 – с о/з 62.3711250; 62.3711-21 – с о/з 62.3711200-07; 62.3711-28, 62.3711-29 – с о/з 62.3711360; 62.3711-30, 62.3711-31 – с о/з 62.3711200-15; 62.3711-32, 62.3711-33 – с о/з 62.3711200-16; 62.3711-34, 62.3711-35 – с о/з 62.3711200-19; 6002.3711, 6012.3711; 9203.3711, 9213.3711, 93.3711, 93.3711-01, 931.3711, 931.3711-01; 95.3711, 95.3711-01, 951.3711, 951.3711-01; 8702.3711, 8702.3711, 8702.3711-01; 7402(12).3711100

ТУ 37.458.065-92, ТУ 37.458.070-95, ТУ 37.458.071-95, ТУ 37.458.074-96, ТУ 37.458.082-2000

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8512 20 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

КОПИЯ ВЕРНА

подпись

ШАЛЮНА С.В.

Копия для ООО «ОАТ»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа: № 20R-02 94146 от 22.12.1994 – НАМИ, Россия; № 20-02 96516, № 7-02 96516 от 07.08.1996 (распр. № 1 от 16.04.1997, распр. № 2 от 25.08.1999); № 1-01 97519, № 7-02 97519 - от 26.09.1997 (распр. № 1 от 25.08.1999); № 20-02 99508 от 25.08.1999; № 20-02 99512, № 7-02 99512 - от 08.12.1999 – Госстандарт, Россия; № 20-02 99513, № 7-02 99513, № 6-01 99513 - от 08.12.1999 (распр. № 1 от 16.04.2008); № 00 09506, № 02 09506 - от 30.07.2009; № 112R 01 12514 от 20.11.2012 – Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 112-01, Правила ООН № 20-03, Правила ООН № 7-02, Правила ООН № 6-01, Правила ООН № 1-02 (см. приложение бланк № 0624413)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2019

ПО 19.12.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Володина Надежда Алексеевна

Ретунская Гатьяна Алексеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ИШ01.В.00076/19

Серия RU № 0624413

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил. Номер сообщения об официальном утверждении типа
Правила ООН № 112-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или модулями светоизлучающих диодов (СИД)	№ 00 09506 от 30.07.2009; № 112R 01 12514 от 20.11.2012
Правила ООН № 20-03	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, с асимметричными огнями ближнего света и/или огнями дальнего света, предназначенных для использования с галогенными лампами накаливания (лампы Н4)	№ 20R-02 94146 от 22.12.1994; № 20-02 96516 от 07.08.1996 (распр. № 1 от 16.04.1997, распр. № 2 от 25.08.1999) № 20-02 99508 от 25.08.1999; № 20-02 99512 от 08.12.1999; № 20-02 99513 от 08.12.1999 (распр. № 1 от 16.04.2008)
Правила ООН № 7-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов	№ 7-02 96516 от 07.08.1996 (распр. № 1 от 16.04.1997, распр. № 2 от 25.08.1999); № 7-02 97519 от 26.09.1997 (распр. № 1 от 25.08.1999); № 7-02 99512 от 08.12.1999; № 7-02 99513 от 08.12.1999 (распр. № 1 от 16.04.2008); № 02 09506 от 30.07.2009
Правила ООН № 6-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов	№ 6-01 99513 от 08.12.1999 (распр. № 1 от 16.04.2008)
Правила ООН № 1-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, дающих асимметричный луч ближнего и/или дальнего света и оснащенных лампами накаливания категории R2 и /или H51	№ 1-01 97519 от 26.09.1997 (распр. № 1 от 25.08.1999)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Волдина Надежда Алексеевна (И.О.)

Ретунская Татьяна Алексеевна (Ф.И.О.)