



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00070/19

Серия RU № 0219957

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.11ИЩ01 от 06.04.2015.

Номер телефона: +74953654166. адрес электронной почты: [ntcets@mail.ru](mailto:ntcets@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](mailto: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: фонари задние

171.3716-15, 171.3716-16 (A21R23.3716010), 68.3776, 681.3776, 9802.3716, 9802.3716-01, 9802.3716-02, 9802.3716-03, 9802.3716-04, 9802.3716-05, 9802.3716-06, 9802.3716-07, 9802.3716-08, 9802.3716-09, 99.3716, 991.3716, ФП132А-02, ФП132А-03, ФП132А-04, ФП132А-05, ФП132А-06, ФП132А-07, ФП132АБ-02, ФП132АБ-03, ФП132АБ-04, ФП132АБ-05, ФП132АБ-06, ФП132АБ-07, ФП133А, ФП133АБ. ТУ 37.458.083-2002, ТУ 37.458.086-2005, ТУ 37.458.093-2007, ТУ 37.003.675-82. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512 20 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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



*Копия для ООО «ОАТ»*

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа: № 2a E2 6R 0189031, № R-S1 E2 7R 0189031 - от 20.06.1989 - Министерство оборудования, обустройства территории и транспорта, Франция; № 6R-01 94144, № 7R-02 94144 от 21.12.1994 - НАМИ, Россия; № 3-02 99516, № 4-00 99516, № 6-01 99516, № 7-02 99516 (RD), № 7-02 99516 (S1) - от 24.12.99 (распр. № 1 от 12.09.2011), № 3-02 03501, № 6-01 03501, № 7-02 03501 (R), № 7-02 03501 (S1), № 23-00 03501 - от 15.01.2003, № 6R-01 94144, № 7R-02 94144 - распр. № 1 от 16.12.97, распр. № 2 от 15.05.2011 - Госстандарт, Россия; № 3R 02 1A 96514, № 6R 01 96514, № 7R 02 R 96514, № 7R 02 S1 96514, № 23R 00 96514, № 38R 00 96514 - распр. № 2 от 10.10.2014; № 02 07534 (1A), № 01 07534 (2a), № 02 07534 (R), № 02 07534 (S1), № 00 07534 (AR), № 00 07534 (F) - от 12.09.2007 - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Россия. Схема сертификации: 1 Г\*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 3-02 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов. Правила ООН № 4-00 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов. Правила ООН № 6-01 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения передних и задних габаритных огней, сигналов торможения и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов. Правила ООН № 7-02 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов. Правила ООН № 23-00 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов. Правила ООН № 38-00 Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2019 ПО 18.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signatures]*  
(подпись)  
(подпись)

