



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00061/19

Серия **RU** № **0136592**

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, комн. 304, 306

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ИЩ01 от 06.04.2015.

Номер телефона: +74953654166, адрес электронной почты: ntsemc@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:

указатели поворота 13.3726-01, 13.3726-02, 19.3726, 19.3726-01, 20.3726, 20.3726-01, 20.3726-02, 2502.3726, 2512.3726, 2502.3726-01, 2512.3726-01, 2502.3726-02, 2512.3726-02, 27.3726, 27.3726-01, 31.3726, 31.3726-01, 33.3726, 3502.3726, 3512.3726, 3502.3726-01, 3512.3726-01, 3502.3726-02, 3512.3726-02, 37.3726, 4503.3726, 4513.3726, 4503.3726-01, 4513.3726-01, 4609.3726010, 4619.3726010, 56.3726010, 561.3726010, УП120А (Л, П)

ТУ 37.458.030-80, ТУ 37.458.083-2002, ТУ 37.458.086-2005, ТУ 37.003.675-82, ТУ 4573-032-05808936-98.

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: № 92048 от 30.07.1992, № 91054 от 18.07.1991, № 5 Е2 974 от 22.11.1985, № 92049 от 30.07.92, № 5 Е2 0087136 от 21.01.1988, № 5 Е2 6R0189028 от 10.03.1989, № 5112 от 11.10.95, № 5113 от 11.10.1995, № 1 Е2 0087117 от 17.11.87 - Министерство транспорта, Франция; № 6R-01 95024 от 02.03.1995, № 6R-01 94006 от 28.02.1994, № 6R-01 94006 распр. № 1 от 22.12.1994, № 6R-01 94005 от 28.02.1994 - НАМИ, Россия; № 01 04507 от 25.03.2004, № 6-01 97526 от 16.12.1997, № 6-01 99505 от 26.03.1999, № 6-01 97525 от 16.12.1997, № 6-01 98538 от 24.12.98, № 6R-01 94006 распр. № 2 от 21.11.1996 - Госстандарт, Россия; № E22*6R01/29*95024*01 от 02.07.2019, № 6R 01 00502 распр. 1 от 10.02.2014, № 6R 01 00535 распр. № 1 от 10.02.2014 - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Россия. Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 6-01 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.11.2019 **ПО** 24.11.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подписи]
(подпись)
(подпись)



Володина Надежда Алексеевна (и.о.)

М.П. Ретунская Татьяна Алексеевна (и.о.)

Ретунская Татьяна Алексеевна (и.о.)

(и.о.)