



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00933/21

Серия **RU** № **0308788**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60. Телефон: +7 4712770491 Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОСВАР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 601446, Россия, область Владимирская, Вязниковский район, город Вязники, улица Железнодорожная, 13
Основной государственный регистрационный номер 1023302951781.
Телефон: 74923326590 Адрес электронной почты: osvart@oat-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОСВАР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601446, Россия, область Владимирская, Вязниковский район, город Вязники, улица Железнодорожная, 13

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «ОСВАР»: (согласно приложению - бланк № 0820347).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4573-043-05808936-2005 «Фары дальнего и ближнего света автомобилей», ТУ 37.003.427-78 «Фары для мотоциклов. Технические условия», ТУ 37.003.1000-80 «Фары с галогенными лампами. Технические условия», ТУ 37.003.1001-80 «Блок-фары. Технические условия», ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия», ТУ 4573-042-05808936-2005 «Фонари внешние сигнальные и осветительные механических транспортных средств, прицепов и полуприцепов, ТУ 37.458.075-2005 «Устройство светосигнальное. Техническое описание».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0209/8-10АТС-2021, 0209/8-11АТС-2021, 0209/8-12АТС-2021, 0209/8-13АТС-2021, 0209/8-14АТС-2021, 0209/8-15АТС-2021, 0209/8-1АТС-2021, 0209/8-2АТС-2021, 0209/8-3АТС-2021, 0209/8-4АТС-2021, 0209/8-5АТС-2021, 0209/8-6АТС-2021, 0209/8-7АТС-2021, 0209/8-8АТС-2021, 0209/8-9АТС-2021 от 10.03.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HA71)

акта анализа состояния производства от 19.01.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0820348.

Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в соответствующих ТУ.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.04.2021

ПО 04.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хажлов Дмитрий Игоревич
(подпись)



М.П.

Хажлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

Яков Яков Сергеевич
(подпись)

Яков Яков Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.00933/21

Серия **RU** № **0820347**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8512200009	Компоненты, поставляемые в качестве смешных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств торговой марки «OSCAR»;	
	Блоки фонарей в составе из указателей поворота, габаритных огней, сигналов торможения, фонарей заднего хода, задних противотуманных огней, артикулы: 96.3716010, 961.3716010;	ТУ 4573-042-05808936-2005 «Фонари внешние сигнальные и осветительные механических транспортных средств, прицепов и полуприцепов»
	Блоки фонарей в составе из указателей поворота, габаритных огней, сигналов торможения, фонарей заднего хода, задних противотуманных огней, светоотражающих приспособлений, артикулы: 2104-3716010, 2104-3716011, 2105-3716010-01, 2105-3716011-01, 2108-3716010, 2108-3716011;	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»
	Блоки фонарей в составе из указателей поворота, сигналов торможения, габаритных огней, артикул: ТН188;	ТО 37.458.075-2005 Устройство светосигнальное. Техническое описание»
	Фары ближнего и дальнего света, артикулы: ФГ122-БВ2, ФГ122-ГВ2, ФГ122-КВ2, ФГ150-Г2;	ТУ 4573-043-05808936-2005 «Фары дальнего и ближнего света автомобилей»
	Блоки фар в составе из габаритных огней, фар ближнего и дальнего света, артикулы: 34.3711, 341.3711, 342.3711, 423.3711, 424.3711;	ТУ 37.003.1000-80 «Фары с галогенными лампами. Технические условия», ТУ 37.003.1001-80 «Блок-фары. Технические условия»
	Фары для мотоциклов, артикул: ФГ137-3711010-Б2	ТУ 37.003.427-78 «Фары для мотоциклов. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

[Подпись]
(подпись)

Жучков Яков Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00933/21

Серия **RU** № **0820348**

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
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»
Правила ООН № 3-02	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов»
Правила ООН № 6-01	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов»
Правила ООН № 7-02	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп- сигналов и контурных огней механических транспортных средств и их прицепов»
Правила ООН № 23	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов»
Правила ООН № 38	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Кохлов Дмитрий Игоревич
(Ф / И. / О.)

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


(подпись)

Жучков Яков Сергеевич
(Ф / И. / О.)

