



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.04408/24

Серия **RU** № **0544898**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Стекло-сервис». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 243140, Брянская область, город Клинцы, улица Ногина, дом 55, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1047797036847. Телефон: +7(48336)4-41-43, адрес электронной почты: steklo-servis@formulasveta.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Стекло-сервис». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 243140, Брянская область, город Клинцы, улица Ногина, дом 55, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных запасных частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: перечень и модели согласно приложению № 1 (бланк № 1053208) Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4573-003-75365669-2009 "Автомобильные фары и оптические элементы автомобильных фар. Технические условия"; ТУ 4573-002-75365669-2008 "Автомобильные светотехнические изделия. Технические условия"; ТУ 4573-001-75365669-2007 "Автомобильные фары ближнего и дальнего света. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512 20 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 43X/H-04.09/24 от 04.09.2024 года, 14X/H-05.09/24, 17X/H-05.09/24 от 05.09.2024 года, 33X/H-23.09/24 от 23.09.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 0108.24-03 от 01.08.2024 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "Экспертный союз" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11НА96), подписанного экспертом Барсковой Юлией Александровной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ООН № 23-00 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 6-01 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 38-00 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 7-02 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов», Правила ООН № 19-04 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств», Правила ООН № 112-01 «Едиобразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или модулями светозлучающих диодов (СИД)». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (пропитания) и испытаний 08.09.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

25.09.2024

ПО

24.09.2028



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HA96.B.04408/24

Серия **RU**

№ **1053208**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных запасных частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: блок фара передняя, модели: 05.3711, 051.3711, 05.3711-01, 051.3711-01, 2105.3711, 21051.3711, 2105.3711-01, 21051.3711-01, 08.3711, 081.3711, 08.3711-01, 081.3711-01, 2108.3711, 21081.3711, 2108.3711-01, 21081.3711-01, 015.3711, 0151.3711, 015.3711-01, 0151.3711-01, 21015.3711, 210151.3711, 21015.3711-01, 210151.3711-01, 21014.3711, 210141.3711, 21014.3711-01, 210141.3711-01, 10.3711, 101.3711, 10.3711-01, 101.3711-01, 2110.3711, 21101.3711, 118.3711, 1181.3711, 21118.3711, 211181.3711, 105.3711, 1051.3711, 21105.3711, 211051.3711, 102.3711, 1021.3711, 111.3711, 190.3711, 191.3711, 21.3711, 211.3711, 218.3711, 2181.3711, РУФС.99, РУФС.991, 217.3711, 2171.3711, 217.3711-01, 2171.3711-01, 29.3711, 291.3711, 29.3711-01, 291.3711-01, 31029.3711, 310291.3711, 31029.3711-01, 310291.3711-01, 02.3711, 02.3711-01, 3102.3711, 1502.3775, 1512.3775, 1502.3775-01, 1512.3775-01, 44.3775-01; 441.3775-01; 44.3775-02; 441.3775-02; 44.3775-03; 441.3775-03;	ТУ 4573-001-75365669-2007" Автомобильные фары дальнего и ближнего света. Технические условия"
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных запасных частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: фонари задние комбинированные, модели: ФП 21700.3716, ФП 21701.3716, К ФП 21700.3716, К ФП21701.3716, ФП 21700.3716-01, ФП21701.3716-01, ФП 2108.3716-Т, ФП 21081.3716-Т, К 2108.3716, К 21081.3716, К ФП 2110.3716, К ФП 21101.3716, К У 2110.3716, К У 21101.3716, ФП2705.3716, ФП2705.3716-Т, ФП2715.3716, ФП 2715.3716-Т, ФП7422.3716, ФП7432.3716, ФПТ 23;	ТУ 4573-002-75365669-2008 «Автомобильные светотехнические изделия. Технические условия»
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных запасных частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: указатели поворота, модели: УП 2108.3711, УП 21081.3711, УП 2108.3711-01, УП 21081.3711-01, УП 08.3711, УП 081.3711, УП 08.3711-01, УП 081.3711-01, УП 015.3711, УП 0151.3711, УП 015.3711-01, УП 0151.3711-01, УП 21015.3711, УП 210051.3711, УП 21015.3711-01, УП 210151.3711-01, УП 21014.3711, УП 210141.3711, УП 10.3711, УП 101.3711, УП 10.3711-01, УП 101.3711-01, УП 102.3711-01, УП 1021.3711-01, УП 102.3711, УП1021.3711;	ТУ 4573-002-75365669-2008 «Автомобильные светотехнические изделия. Технические условия»
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных запасных частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: фары противотуманные, модели: 2110.3743, 2110-01.3743, 1118.3743, 11181.3743, 1118.3743-01, 11181.3743-01, 1105.3743, 11051.3743, 1105.3743-01, 11051.3743-01;	ТУ 4573-003-75365669-2009 «Автомобильные фары и оптические элементы автомобильных фар. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)