



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AИ24.B.00570/21

Серия **RU** № **0237423**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11AИ24 от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНО СФЕРА». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 445007, Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, улица Новозаводская, 6, строение 134. ОГРН: 1146324008907. Телефон: +78482566143. Адрес электронной почты: chevy-tuning@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНО СФЕРА». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 445007, Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, улица Новозаводская, 6, строение 134.

ПРОДУКЦИЯ Тягово-сцепные устройства шарового типа, предназначенные для буксировки легких прицепов автомобилями категорий M1, M1G, N1 согласно приложению, бланк № 0737944. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-001-36865520-2021 «Тягово-сцепные устройства. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 29 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: от 22.06.2021 № 325, от 22.06.2021 № 326, от 22.06.2021 № 327 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10TP01; акта о результатах анализа состояния производства от 25.05.2021 № 77. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые документы: Правила ООН № 55-01 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств составов транспортных средств». Условия хранения изделий 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150, срок хранения и срок службы изделий согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2021

ПО 23.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александр Алексеевич Цедик
(подпись)

Цедик Александр Алексеевич (Ф.И.О.)
Гаспарян Георгий Сергеевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AI24.B.00570/21

Серия **RU** № **0737944**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 29 900 9	<p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром ВАЗ 2123, Chevrolet Niva, LADA NIVA Travel артикулы: 0133, 0182, 3120, 3122, 3149, 3151.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром ВАЗ 21214-2131 «Нива», LADA «4x4», LADA NIVA Legend, LADA Urban 4x4, артикулы: 0375, 0390, 0399.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром LADA LARGUS, LADA LARGUS CROSS артикул 0494.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром LADA VESTA артикул 3466, LADA VESTA CROSS артикул 3505.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром LADA XRAY, артикул 3506, LADA XRAY CROSS, артикул 3507.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром LADA KALINA, LADA GRANTA, LADA GRANTA CROSS артикул 3510.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром ГАЗель NEXT артикул 3483.</p> <p>Тягово-сцепное устройство шарового типа со съёмным шаром УАЗ HUNTER артикул 3508, УАЗ ПАТРИОТ артикул 3509, УАЗ 452 «Буханка» артикул 3511.</p>	<p>ТУ 29.32.30-001-36865520-2021 «Тягово-сцепные устройства. Технические условия».</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Алексей
(подпись)

Целик Александр Алексеевич
(ф.и.о.)

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

Георгий
(подпись)

Гаспарян Георгий Сергеевич
(ф.и.о.)