



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00712/21

Серия RU № 0311316

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 № 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 Производственно-Коммерческая фирма "Интер-Авто". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443902, Самарская область, город Самара, Красноглинский район, поселок Винтай, улица Гаражная, дом 15, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1036300229460. Телефон: +7 927 688 01 13, адрес электронной почты: interauto2007@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственно-Коммерческая фирма "Интер-Авто". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443902, Самарская область, город Самара, Красноглинский район, поселок Винтай, улица Гаражная, дом 15, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложению № 1 (бланк № 0809913) Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями согласно приложению № 1 (бланк № 0809913). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 94 990 9, 8708 80 990 9, 8708 30 990 9, 8413 30 800 8

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



КОПИЯ ВЕРНА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 18Х/Н-25.03/21 от 25.03.2021 года; № 49Х/Н-29.03/21 от 29.03.2021 года; № 27Х/Н-23.03/21 от 23.03.2021 года; № 23Х/Н-24.03/21 от 24.03.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: 11с.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
БЕРЕЗИНА О.Ф.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»; Правила ООН № 90-02 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе, тормозных накладок барабанного тормоза и дисков и барабанов для механических транспортных средств и их прицепов»; ГОСТ Р 53839-2010 «Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний» Условия и сроки хранения продукции согласно Технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.03.2021 ПО ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00712/21

Серия RU № 0809913

### 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
8708 94 990 9	Рычаги маятниковые, модели: 2101-3414080, 2121-3414080, 21213-3414080, 2123-3414080	ТУ 4591-002-70927230-2013 «Рычаг маятниковый тяг рулевой трапеции с кронштейном в сборе. Технические условия»
8708 80 990 9	Штанги продольные, модели: 2101-2919010-01, 2101-2919012-01, 2101-2919013-01, 21213-2910000-86, 21214-2910000-87 и поперечные 2101-2919110-01	ТУ 4591-004-70927230-2012 «Штанги продольные и поперечные задней подвески с втулками в сборе. Технические условия»
8708 30 990 9	Барабаны тормозные, модели: ИА2101-3502070, ИА2108-3502070, ИА2121-3502070	ТУ 4591-005-70927230-2006 «Барабаны тормозные для автомобилей ВАЗ. Технические условия»
8413 30 800 8	Насосы жидкостных систем охлаждения, модели: 2107-1307010, 2108-1307010, 2109-1307010, 2112-1307010, 2170-1307010	ТУ 4591-003-70927230-2013 «Насос водяной для автомобилей ВАЗ. Технические условия»

КОПИЯ  
ВЕРНА



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
*Березина* В.Ф.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич  
(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич  
(Ф.И.О.)