



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД32.B.00289

Серия RU № 0582034

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Академ Тест». Место нахождения: 117105, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 25 А, строение 15, этаж 2, комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 117105, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 25 А, строение 15, комната 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД32, дата регистрации аттестата аккредитации: 26.09.2016 года, телефон: +7 (499) 703-51-76, адрес электронной почты: info@akademtest.ru.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИЖ-ТЕХНО ТЮНИНГ». Основной государственный регистрационный номер: 1131831004777. Место нахождения: 426069, Российская Федерация, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Нижняя, дом 18, квартира 200. Телефон: 3412971189, адрес электронной почты: info@izh-techno.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИЖ-ТЕХНО ТЮНИНГ». Место нахождения: 426069, Российская Федерация, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Нижняя, дом 18

## ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «ИЖ-ТЕХНО»: (смотри приложение - бланк № 0418329). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС. Серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

смотри приложение - бланк № 0418329

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 16/01/15106, 16/01/15107, 16/01/15108 от 17.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23.

Схема сертификации: 11с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" (смотри приложение - бланк № 0418330).

## СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.07.2017

ПО

27.07.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*В.А. Смирнов*  
(подпись)

В.А. Смирнов  
(инициалы, фамилия)

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

*В.Л. Успенский*  
(подпись)

В.Л. Успенский  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД32.В.00289

Серия RU № **0418329**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «ИЖ-ТЕХНО»:	
8708 99 970 9	привода передние (приводные валы), артикулы: *-FS-CVJ-KIT	
7320 10 110 0	упругие элементы подвески (рессоры листовые), артикулы: *-RLS-***	
8708 99 970 9	шарниры равных угловых скоростей, артикулы: *-CVJ-OUT, *-CVJ-IN	
8708 50 350 9, 8708 50 550 9, 8708 50 990 9	мосты ведущие с дифференциалом в сборе и полуоси, артикулы: *-SA-F-***, *-PA-R-***, *-PA-F-***, *-SA-R-***, *-AX-RAS-KIT-***, *-S-FA-***	
8708 70 910 9	ступицы колес (с интегрированным хабом), артикулы: *-FS-NC	
8714 10 900 0	шарниры шаровые подвески и рулевого управления, артикулы: **-BJKS-SA-***, *-KSC-SA-***	
8708 80 990 9, 8708 94 990 9	тормозные механизмы в сборе (суппорты), артикулы: **-S-CB-***	
	где *- комбинация цифр от 0 до 9 и/или букв от А до Z.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*В.А. Смирнов*  
(подпись)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)

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

*В.Л. Успенский*  
(подпись)

В.Л. Успенский

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД32.В.00289

Серия RU № 0418330

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств":

ГОСТ Р 52926-2008 «Автомобильные транспортные средства. Валы шарнирные приводные легковых автомобилей. Общие технические требования и методы испытаний»  
ГОСТ Р 51585-2000

рессоры листовые автомобильных транспортных средств. Общие технические условия  
ГОСТ Р 52924-2008 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры равных угловых скоростей. Общие технические требования и методы испытаний»

ГОСТ Р 53445-2009 «Автомобильные транспортные средства. Передатки ведущих мостов. Методы стендовых испытаний»

ГОСТ Р 53804-2010 «Автомобильные транспортные средства. Картеры ведущих мостов. Методы стендовых испытаний»

ГОСТ Р 53830-2010 «Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний»

ГОСТ Р 52433-2005 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»

ГОСТ Р 52847-2007 «Автомобильные транспортные средства. Тормозные механизмы. Технические требования и методы стендовых испытаний»



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*В.А. Смирнов*  
(подпись)  
*В.Л. Успенский*  
(подпись)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)

В.Л. Успенский

(инициалы, фамилия)