



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-BG.АД09.В.00698

Серия RU № 0145810

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «ПромТехСтандарт». Место нахождения: 603006, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13. Телефон: +7 (831) 429-08-14, адрес электронной почты: info@promtehstandart.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД09. Дата регистрации аттестата аккредитации: 26.04.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДС Компания».

Основной государственный регистрационный номер: 1107746937374.

Место нахождения: 105037, Российская Федерация, город Москва, улица 3-я Парковая, дом 9, квартира 18

Телефон: 79660273663, адрес электронной почты: dc.company2000@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TECHNO AKTAS A.D.».

Место нахождения: БОЛГАРИЯ, Industrial Zone Kuklen Area Kapsida No.1 4101 Kuklen, Region/Plovdiv

ПРОДУКЦИЯ Компоненты (рессоры), поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «AIRTECH», «AKTAS», «AIRCOMFORT» (смотри приложение - бланк № 0100866).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7320 10 110 0, 7320 20 200 9, 4016 99 520 9, 8708 80 990 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 16/01/14886 от 16.01.2017 года, выданного 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": ГОСТ Р 51585-2000 «Рессоры листовые автомобильных транспортных средств. Общие технические условия»; ГОСТ Р 53825-2010 «Автомобильные транспортные средства. Пневморессоры. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 53827-2010 «Автомобильные транспортные средства. Пружины цилиндрические винтовые, торсионы, стабилизаторы подвески. Технические требования и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.05.2017 ПО 04.05.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.С. Аверина
(инициалы, фамилия)

П.С. Арнатский
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BG.AД09.B.00698

Серия RU № 0100866

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
7320 10 110 0, 7320 20 200 9, 4016 99 520 9, 8708 80 990 9	Компоненты (рессоры), поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «AIRTECH», «AKTAS», «AIRCOMFORT»:	
	упругие элементы подвески (рессоры) торговой марки «AKTAS», артикулы: от 110001 до 179999999	
	упругие элементы подвески (рессоры) торговой марки «AIRCOMFORT», артикулы: от 11000A до 179999999	
	упругие элементы подвески (рессоры) торговой марки «AIRTECH», артикулы: от 110002 до 179999999	



М.П. _____
 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.С. Аверина

(инициалы, фамилия)

П.С. Арнатский

(инициалы, фамилия)