



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MT14.B.01739

Серия RU № 0602041

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** автомобильных изделий Некоммерческой организации Межотраслевого Фонда "НАМИ-Сертификация автомобильных изделий", адрес юридического лица: Россия, 125438, город Москва, 4-й Лихачевский переулок, дом 17А, адрес места осуществления деятельности: Россия, 125438, город Москва, улица Автомоторная, дом 2. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT14, дата регистрации 08.09.2014. Телефон (495) 454-04-27, (495) 454-85-91, (495) 456-67-17, адрес электронной почты: info@nami-fond.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Русские Амортизаторы", адрес юридического лица: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 8, литер М, помещение 1-Н. Адрес места осуществления деятельности: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 19. ОГРН: 1057811304572. Телефон 88126001618, адрес электронной почты jurist@tkt.spb.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Русские Амортизаторы", адрес юридического лица: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 8, литер М, помещение 1-Н. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 19

**ПРОДУКЦИЯ** Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) торговой марки "RUSAM" (Смотрите приложение, бланк № 0339606), поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для транспортных средств.  
Технические условия ТУ 4591-001-77650336-2018.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8708 80 350 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 2640/3/2018/1445 от 09.08.2018, № 2640/3/2018/1454 от 10.08.2018, № 2640/3/2018/1455 от 13.08.2018 ФГУП "НАМИ" (Испытательный центр продукции автомобилестроения), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MT08.  
Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53816-2010 "Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) в соответствии с документацией изготовителя, если иное не установлено действующими нормативно-техническими документами.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 23.08.2018 ПО 22.08.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Гируцкий Ольгерт Иванович  
(инициалы, фамилия)

Иванова Татьяна Викторовна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.MT14.B.01739

Серия RU № **0339606**

**Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия**

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 350 9	Демпфирующие элементы подвески: - амортизаторы 126.00.00 150.00.00 151.00.00 160.00.00 166.00.00 167.00.00 250.00.00 257.00.00 260.00.00 264.00.00 267.00.00 -амортизаторные стойки СТ110.00.00R СТ110.00.00L СТ111.00.00R СТ111.00.00L СТ112.00.00R СТ112.00.00L СТ113.00.00R СТ113.00.00L СТ114.00.00R СТ114.00.00L 140.00.00R 140.00.00L 141.00.00R 141.00.00L 142.00.00R 142.00.00L 143.00.00R 143.00.00L 144.00.00R 144.00.00L -патроны амортизаторных стоек 108.00.00 109.00.00 115.00.00 116.00.00	Технические условия ТУ 4591-001-77650336-2018

Лист 1



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten Signature]*  
(подпись)

*[Handwritten Signature]*  
(подпись)

Гируцкий Ольгерт Иванович  
(инициалы, фамилия)

Иванова Татьяна Викторовна  
(инициалы, фамилия)