



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.02215/20

Серия RU № 0280979

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50 срок действия с 26.01.2017. Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Королев Виктор Иванович. Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 391842, Россия, Рязанская область, Скопинский район, деревня Свиноушки, улица Молодежная, дом 28. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 308621933100022. Телефон: 79105026097 Адрес электронной почты: Sckopa2017@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Королев Виктор Иванович. Место жительства и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 391842, Россия, Рязанская область, Скопинский район, деревня Свиноушки, улица Молодежная, дом 28

**ПРОДУКЦИЯ** Демпфирующие элементы подвески, торговой марки «Скора»: амортизаторные стойки гидравлические телескопические газонаполненные, модели (артикулы): 2108-2905403-03к, 2108-2905402-03к, 2110-2905403-03к, 2110-2905402-03к, 2170-2905403-03к, 2170-2905402-03к, 1119-2905403-03к, 1119-2905402-03к, 1118-2905403-03к, 1118-2905402-03к, 2190-2905403к, 2190-2905402к, 2110-2905003-30к, 8450006744к, 8450006745к, 05430-02-007245-00к, 05430-02-004989-00к, 2108-2915402-01к, 2110-2915402-01к, 2170-2915402к, 2190-2915402к, 1118-2915402к, 1119-2915402к, 2110-2915004-20к, 2101-2915402-06к, 2121-2915402-03к, 45.2915402к, 2123-2915004к, 382.2915402к, 381.2915402к, 3102-2915402к, А21R23-2915004к, 6001549248к, 4х2 543025648к, 4х4 8200811407к, 8450006786к, 2101-2905402-06к, 2121-2905402-03к, 45.2905402к, 2123-2905002к, 382.2905402к, 381.2905402к, 3102-2905402к, А21R23-2905004к, 6001550751к, 3302-2905402к, 315195-2905006к, 3151-2905006к, 2217-2905402к, 38.2905402к, 54660-4У000.54650-4У000. 44, 38. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 34339-2017 "Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8708803509

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 0318/ЗАТС-2020 от 26.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71).  
Схема сертификации: Пс

*Копия  
Верна*



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 34339-2017 «Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.03.2020 **ПО** 30.03.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: *Кохин* (подпись) Кохлов Дмитрий Игоревич (ф.и.о.)  
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)): *Брей* (подпись) Бажалин Анатолий Викторович (ф.и.о.)

