

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КС 417/КЦА.ОСП.025.RU.02.02239

Серия КС № 0084976

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +9963 12621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КС 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТИ-КОМПОНЕНТ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 422550, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район, город Зеленодольск, улица Новостроительная, дом 2/4, кабинет 2.
Основной государственный регистрационный номер 1101650004774.
Телефон: +78552778649, Адрес электронной почты: rostar@rsmsh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТИ-КОМПОНЕНТ"
Место нахождения: 422550, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район, город Зеленодольск, улица Новостроительная, дом 2/4, кабинет 2.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица имени Низаметдинова Р.М., дом 2, строение 2.

ПРОДУКЦИЯ Деталь направляющего аппарата подвески: резинометаллический шарнир, артикулы: 210-2919026, 5410-2702040-10, 5410-2702040-10 Э, 251-2919026 Э, 4320-2919024 Э, 4320-2919026 Э, 5511-2919026-01 Э, 5511-2919026-15-01 Э, 774.511-2919026-15-01 Э, 774.5511-2919026-01, 180.3511-026-01 Э, 640-2919026 Э, 640-2919024 Э, 180.3547-026 Э.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 4016 99 570 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210630-001-06/К от 01.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КС417/КЦА.ИЛ.149
Схема сертификации: Пс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ Р 53835-2010 "Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.07.2021 **ПО** 11.07.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Костин Константин Васильевич
(ФИО)Афяганова Арина Радамесовна
(ФИО)