

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС. RU C-RU.AI24.B.00638/21

Серия RU № 0238440

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11AI24 от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Автокомпонент». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 432049, Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Пушкирева, дом 25, офис 38. Телефон: +78422487400. Адрес электронной почты: ads@avtodetal.expert

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Автокомпонент». Место нахождения: 432049, Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Пушкирева, дом 25, офис 38. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 432049, Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Пушкирева, дом 25.

ПРОДУКЦИЯ Карданные передачи. Валы карданные переднего моста, валы карданные заднего моста, передачи карданные согласно приложению, бланк № 0738239. Продукция изготовлена в соответствии с конструкторской документацией, указанной в приложении, бланк № 0738239. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 99 970 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний от 12.10.2021 № 622, от 12.10.2021 № 623, от 12.10.2021 № 624 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ТР01.

Схема сертификации 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 33669-2015 «Автомобильные транспортные средства. Передачи карданные автомобилей с шарнирами неравных угловых скоростей. Общие технические условия». Условия хранения изделий в закрытых помещениях, которые соответствуют группе 2(С) ГОСТ 15150. Срок хранения и срок службы согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.10.2021

ПО 28.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Алекс
(подпись)*Гаспарян*
(подпись)

Цедик Александр Алексеевич (Ф.И.О.)

Гаспарян Георгий Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00638/21

Серия RU № 0738239

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 99 970 9	Валы карданные переднего моста: 42000.220695-2203010-09; 42000.220695-2203010-19; 42000.316300-2203010-00; 42000.330360-2203010-19; 42000.315100-2203010-05; 42000.220695-2203010-05; 42000.220695-2203010-15; 42000.330360-2203010-15; 42000.374100-2203010-05; 42000.374100-2203010-04; 42000.374100-2203010-14; 42000.315100-2203010-04; 42000.315120-2203010-04; 42000.330360-2203010-04; 42000.330360-2203010-14; 42000.315900-2203010-04; 42000.316000-2203010-04; 42000.316010-2203010-04; 42000.220695-2203010-04; 42000.220695-2203010-14; 42000.220695-2203010-24; 42000.316010-2203010-05; 42000.220695-2203010-13; 42000.330360-2203010-13; 42000.220695-2203010-02; 42000.220695-2203010-12; 42000.220695-2203010-22; 42000.315100-2203010-02; 42000.315120-2203010-02; 42000.315900-2203010-02; 42000.316000-2203010-02; 42000.316010-2203010-02; 42000.330360-2203010-02; 42000.330360-2203010-12; 42000.374100-2203010-02; 42000.374100-2203010-12; 42000.316010-2203010-03; 42001.316300-2203010-06; 42001.316300-2203010-00.	Чертеж 42000.220695-2203010-13 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.315100-2203010-05 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.316000-2203010-05 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.316010-2203010-03 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.374100-2203010-12 СБ «Вал карданный переднего моста», чертеж 42000.374100-2203010-14 СБ «Вал карданный переднего моста», 42001.316300-2203010-00 ГЧ «Вал карданный», чертеж 420.3151-2203010-01 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 420.3151-2203010-09 СБ «Вал карданный переднего моста. Сборочный чертеж».
8708 99 970 9	Валы карданные заднего моста: 42000.220600-2201010-19; 42000.220695-2201010-09; 42000.220695-2201010-29; 42000.316210-2201010-09; 42000.316300-2201010-09; 42000.330360-2201010-29; 42000.316210-2201010-05; 42000.220600-2201010-15; 42000.220695-2201010-05; 42000.220695-2201010-25; 42000.315120-2201010-05; 42000.315120-2201010-35; 42000.316300-2201010-05; 42000.330360-2201010-25; 42000.374100-2201010-05; 42000.315100-2201010-00; 42001.316300-2201010-06; 42001.316300-2201010-00. Вал карданный: 42000.19400-2201010-00.	Чертеж 420.3741-2201010-10 СБ «Вал карданный заднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.31621-2201010-05 СБ «Вал карданный заднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.31621-2201010-09 СБ «Вал карданный заднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42000.195000-2201010-00 СБ «Вал карданный», чертеж 42000.374100-2201010-05 СБ «Вал карданный заднего моста», чертеж 420.3741-2201010-09 СБ «Вал карданный заднего моста. Сборочный чертеж».
8708 99 970 9	Передача карданная заднего моста 42000.316300-2200010-14. Передачи карданные: 42000.236021-2200010-00; 42000.236300-2200010-20; 42001.236300-2200010-26.	Чертеж 42000.236021-2200010-00 СБ «Передача карданная заднего моста. Сборочный чертеж», чертеж 42001.236300-2200010-14 СБ «Передача карданная переднего моста», чертеж 42001.236300-2200010-20 СБ «Передача карданная переднего моста», чертеж 42001.236300-2200010-26 СБ «Передача карданная переднего моста».

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Алексей
(подпись)

Александр
(подпись)



Цедик Александр Алексеевич (ф.и.о.)

Гаспарян Георгий Сергеевич (ф.и.о.)