



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AИ24.B.00575/21

Серия **RU** № **0237428**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции 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.11AИ24 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. ОГРН: 1187325006703. 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 производству продукции: 432049, Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Пушкирева, дом 25.

ПРОДУКЦИЯ Демпфирующие элементы подвески(амортизаторы) согласно приложению, бланк № 0737949. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4500-009-00231722-2007 «Амортизаторы газомасляные с газовой полостью высокого давления. Технические условия», ТУ 4500-011-00231722-2007 «Амортизаторы газомасляные с газовой полостью высокого давления. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 80 350 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний от 25.06.2021 № 338, от 25.06.2021 № 339 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 34339-2017 «Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения изделий по группе 2 (С) ГОСТ 15150, срок хранения и срок службы изделий согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.06.2021 **ПО** 29.06.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Цедик Александр Алексеевич

(ф.и.о.)

М.П. * Гаспарян Георгий Сергеевич

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00575/21

Серия **RU** № **0737949**

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 80 350 9	Амортизаторы масляные для автомобилей УАЗ: 42000.315100-2905006-00; 42020.315100-2905006-00; 42000.315100-2905006-02.	ТУ 4500-009-00231722-2007 «Амортизаторы газомасляные с газовой полостью высокого давления. Технические условия».
8708 80 350 9	Амортизаторы газомасляные для автомобилей УАЗ: 42000.315900-2915006-01; 42000.315900-2915006-02; 42000.316200-2905006-10; 42000.316200-2905006-12; 42020.315195-2915006-00; 42020.315195-2905006-00; 42020.315900-2915006-01; 42020.316200-2905006-10; Ш42020.315900-2915006-01; Ш42020.315195-2915006-00; Ш42020.315195.2905006-00; Ш42020.316200-2905006-10.	ТУ 4500-009-00231722-2007 «Амортизаторы газомасляные с газовой полостью высокого давления. Технические условия».
8708 80 350 9	Амортизаторы газомасляные для автомобилей ГАЗ: 42020.330200-2905006-00; 42020.221700-2905004-00; Ш42020.330200-2905006-00; 42000.311000-2915006-00; 42000.311000-2905006-00.	ТУ 4500-011-00231722-2007 «Амортизаторы газомасляные с газовой полостью высокого давления. Технические условия».

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Цедик Александр Алексеевич

(Ф.И.О.)

Гаспарян Георгий Сергеевич

(Ф.И.О.)