



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА83.В.01012/21

Серия **RU** № **0344180**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».

Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ПА83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕКОРД"

Место нахождения: 423602, Россия, Республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, шоссе Окружное, дом 11Б, офис 3
Адрес места осуществления деятельности: 423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, Промзона, Производственный проезд 45.
Основной государственный регистрационный номер 1211600016176.
Телефон: +7(8552) 77-86-83, Адрес электронной почты: rostar@rmsh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕКОРД"

Место нахождения: 423602, Россия, Республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, шоссе Окружное, дом 11Б, офис 3
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, Промзона, Производственный проезд 45.

ПРОДУКЦИЯ Упругие элементы подвески (пневматические упругие элементы): рессоры пневматической подвески (пневморессоры), сведения, обеспечивающие идентификацию продукции согласно приложению бланк №0854886.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-003-50636950-2011 "Пневморессоры подвесок автотранспортных средств. Технические условия"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 80 550 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211008-001-06/ИР от 13.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90
Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": ГОСТ Р 53825-2010 "Автомобильные транспортные средства. Пневморессоры. Технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.10.2021 ПО 14.10.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Елисеева Марина Владимировна
(Ф.И.О.)

Шишановская Юлия Андреевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА83.В.01012/21

Серия **RU** № **0854886**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8708 80 550 9	Упругие элементы подвески (пневматические упругие элементы): рессоры пневматической подвески (пневморессоры), артикулы: 180-2924003, 180-2934001, 180-2934001-02, 180-2934001-32, 180-2934001-33, 180-2934001-99, 180-2934001-12, 180-2934002, 180-2934002-01, 180-2934002-02, 180-2934002-03, 180-2934002-04, 180-2934002-05, 180-2934002-06, 180-2934002-07, 180-2934002-08, 180-2934002-09, 180-2934002-10, 180-2934002-11, 180-2934002-12, 180-2934002-13, 180-2934002-14, 180-2934002-15, 180-2934002-16, 180-2934002-17, 180-2934002-18, 180-2934002-19, 180-2934002-20, 180-2934002-21, 180-2934002-22, 180-2934002-23, 180-2934002-24, 180-2934002-25, 180-2934002-26, 180-2934002-27, 180-2934002-28, 180-2934002-29, 180-2934002-30, 180-2934002-31, 180-2934002-32, 180-2934002-33, 180-2934002-34, 180-2934002-35, 180-2934002-36, 180-2934002-37, 180-2934002-38, 180-2934002-39, 180-2934002-40, 180-2934002-41, 180-2934002-42, 180-2934002-43, 180-2934002-44, 180-2934002-45, 180-2934002-46, 180-2934002-47, 180-2934002-48, 180-2934002-49, 180-2934002-50, 180-2934002-51, 180-2934002-52, 180-2934002-53, 180-2934002-54, 180-2934002-55, 180-2934002-56, 180-2934002-57, 180-2934002-58, 180-2934002-59, 180-2934002-60, 180-2934002-61, 180-2934002-62, 180-2934002-63, 180-2934002-64, 180-2934002-65, 180-2934002-66, 180-2934002-67, 180-2934002-68, 180-2934002-69, 180-2934002-70, 180-2934002-71, 180-2934002-72, 180-2934002-73, 180-2934002-74, 180-2934002-75, 180-2934002-76, 180-2934002-77, 180-2934002-78, 180-2934002-79, 180-2934002-80, 180-2934002-81, 180-2934002-82, 180-2934002-83, 180-2934002-84, 180-2934002-85, 180-2934002-86, 180-2934002-87, 180-2934002-88, 180-2934002-89, 180-2934002-90, 180-2934002-91, 180-2934002-92, 180-2934002-93, 180-2934002-94, 180-2934002-95, 180-2934002-96, 180-2934002-97, 180-2934002-98, 180-2934002-99, 180-2934002-100, 180-2934002-104, 180-2934002-105, 180-2934002-300, 180-2934003-01, 180-2934003-02, 180-2934003-03, 180-2934003-92, 180-2934003-100, 180-2934003-12, 180-2934003-17, 180-2934003-18, 180-2934003-19, 180-2934003-23, 180-2934003-33, 180-2934003-34, 180-2934003-50, 180-2934003-59, 180-2934003-71, 180-2934003-81, 180-2934003-86, 180-2934003-87, 180-2934003-89, 180-2934003-91, 180-2934003-92, 180-2934003-94, 180-2934003-99, 180-2934004, 180-2934004-01, 180-2934004-59, 180-2934004-99, 650-2934001-02, 650-2934002-02, 651-2924002-72, 651-2934002-02, 651-2934002-17, 651-2934002-39, 651-2934002-42, 651-2934002-48, 651-2934002-50, 651-2934002-56, 651-2934002-59, 651-2934002-68, 651-2934002-71, 651-2934002-81, 651-2934002-85, 651-2934002-92, 652-2924001-12, 652-2934002-22, 652-2934002-31, 652-2934002-42, 653-2934002-20, 655-2924002-70, 655-2934002-22, 655-2934002-32, 655-2934002-42, 655-2934002-58, 655-2934002-59, 655-2934002-60, 655-2934002-65, 655-2934002-67, 655-2934002-70, 655-2934002-86, 656-2934002-60, 656-2934002-80, 658-2934002-22, 660-2934002-40, 680-2934002, 692-2934001-02, 695-2934001-02, 700-2934001-02, 700-2934001-32, R529265-2934001-01, R5299-2934001-01, C40R13.2934010, R65111-2934002-01.	ТУ 4591-003-50636950-2011 "Пневморессоры подвесок автотранспортных средств. Технические условия"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елиссва Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Шишановская Юлия Андреевна (Ф.И.О.)