



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AI24.B.00104/19

Серия **RU** № **0131900**

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 «Трос-Авто»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 433504, Российская Федерация, Ульяновская область, город Димитровград, улица Промышленная, дом 24.
ОГРН: 1047300104170. Телефон: +78423559373. Адрес электронной почты: tros-avtokom@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Трос-Авто»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 433504, Российская Федерация, Ульяновская область, город Димитровград, улица Промышленная, дом 24.

ПРОДУКЦИЯ Детали и узлы механических приводов тормозной системы.
Тросы привода ручного тормоза согласно приложениям, бланки № 0631117, № 0631118.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-001-7302027964-2019 «Тросы привода сцепления и тросы привода ручного тормоза для автомобилей. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 30 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний от 29.07.2019 № 344, от 29.07.2019 № 345, от 29.07.2019 № 346 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразЭсТест», аттестат аккредитации 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 Р 53806-2010 "Автомобильные транспортные средства. Тросы привода стояночной тормозной системы. Технические требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в сухом, закрытом, проветриваемом помещении по группе условий хранения 1.1 по ГОСТ 15150. Срок хранения изделий - 3 года. Срок службы изделий равен сроку службы автомобилей, на который они установлены.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.07.2019 **ПО** 29.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Маслова Ульяна Викторовна

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Гаспарян Георгий Сергеевич

(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AИ24.B.00104/19

Серия **RU** № **0631117**

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 30 990 9	Трос привода ручного тормоза 1111 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 1118 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 1118 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 11196 – 3508180; Трос привода ручного тормоза короткий 2101 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 2101 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 2108 - 3508180 – 01; Трос привода ручного тормоза 2108 - 3508180 – 10; Трос привода ручного тормоза 2110 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 21108 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 21108 - 3508180 – 10; Трос привода ручного тормоза короткий 2121 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 2121 – 3508180; Трос привода ручного тормоза короткий 2123 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 2123 – 3508180; Трос привода ручного тормоза короткий 2131 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 2131 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 2345 - 3508180 – 04; Трос привода ручного тормоза 2346 - 3508180 – 213; Трос привода ручного тормоза 2347 - 3508180 – 09; Трос привода ручного тормоза 2349 - 3508180 – 09; Трос привода ручного тормоза ТА 845 0006 880; Трос привода ручного тормоза ТА 600 1549 112; Трос привода ручного тормоза передний 2217 – 3508068; Трос привода ручного тормоза задний 2217 - 3508180/181; Трос привода ручного тормоза 2401 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 3102 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 3110 - 3508181/180; Трос привода ручного тормоза 31105 - 3508181/180; Трос привода ручного тормоза передний 3205 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 3302-02 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 3302 – 3508068; Трос привода ручного тормоза задний 3302 - 3508180/181; Трос привода ручного тормоза передний 3307-02 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 3307 – 3508068; Трос привода ручного тормоза задний (правый) 3307 – 3508180; Трос привода ручного тормоза задний (левый) 3307 – 3508181; Трос привода ручного тормоза передний 3308 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 3309 - 3508068 – 50; Трос привода ручного тормоза передний 33091 – 3508068; Трос привода ручного тормоза задний (правый) 33091 – 3508180; Трос привода ручного тормоза задний (левый) 33091 – 3508181; Трос привода ручного тормоза передний А21R23 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний А21R32 – 3508068.	ТУ 29.32.30-001-7302027964-2019 "Тросы привода сцепления и тросы привода ручного тормоза для автомобилей. Технические условия".

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Маслова Ульяна Викторовна

(Ф.И.О.)

М.П.

Гаспарян Георгий Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AI24.V.00104/19

Серия **RU** № **0631118**

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 30 990 9	Трос привода ручного тормоза 31512 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 315195 - 3508068 – 10; Трос привода ручного тормоза 315195 - 3508068 – 11; Трос привода ручного тормоза 3160 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 31602 - 3508068; Трос привода ручного тормоза 31602 - 3508068 – 10; Трос привода ручного тормоза 3162 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 3163 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 31631 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 2363 – 3508068; Трос привода ручного тормоза передний 3163 - 3508068 – 10; Трос привода ручного тормоза зад (правый) 3163 – 3508180; Трос привода ручного тормоза зад (левый) 3163 – 3508181; Трос привода ручного тормоза 3741 - 3508068 – 30; Трос привода ручного тормоза короткий 452 – 3508068; Трос привода ручного тормоза 2140 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 412 – 3508180; Трос привода ручного тормоза 27175 – 3508180; Трос привода ручного тормоза ТА 600 1547 168; Трос привода ручного тормоза ТА 600 1547 169; Трос привода ручного тормоза ТА 820 0745 723; Трос привода ручного тормоза правый ТА 96245829; Трос привода ручного тормоза левый ТА 962 30 545; Трос привода ручного тормоза ТА 364 002 234 R; Трос привода ручного тормоза ТА 364 003 676 R; Трос привода ручного тормоза ТА 945 81 103; Трос ручного тормоза левый ТА 964 35 117; Трос ручного тормоза правый ТА 964 35 119.	ТУ 29.32.30-001-7302027964-2019 "Тросы привода сцепления и тросы привода ручного тормоза для автомобилей. Технические условия".

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Маслова У.В.
(подпись)



Маслова Ульяна Викторовна
(Ф.И.О.)

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

Гаспарян Г.С.
(подпись)

Гаспарян Георгий Сергеевич
(Ф.И.О.)