

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AД50.B.01572/19

Серия **RU** № **0183495**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50 срок действия с 26.01.2017
 Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛ КОМПАНИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603147, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Юлиуса Фучика, дом 60, офис 9
 Основной государственный регистрационный номер 1175275002165.
 Телефон: 78312954021 Адрес электронной почты: info@al-company.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛ КОМПАНИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603147, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Юлиуса Фучика, дом 60, офис 9

ПРОДУКЦИЯ

Трубки и шланги гидравлических систем тормозного привода и сцепления (согласно приложениям - бланки №№ 0714314, 0714315, 0714316). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.19.30-001.06345645-2019 "Рукава гибкие с наконечниками гидравлического привода тормозов и сцепления автомобилей газ и других автотранспортных средств", ТУ 4591-002-30480693-2014 «Шланги гибкие в сборе с наконечниками пневматических систем автомобилей, автобусов и других автотранспортных средств».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4009220009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 1030/6-1АТС-

2019, 1030/6-2АТС-2019 от 20.11.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71)
 Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53834-2010 «Автомобильные транспортные средства. Шланги для гидравлических систем. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53409-2009 «Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

26.11.2019

ПО

25.11.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01572/19

Серия **RU** № **0714314**

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
4009220009	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств:	ТУ 22.19.30-001.06345645-2019 «Рукава гибкие с наконечниками гидравлического привода тормозов и сцепления автомобилей газ и других автотранспортных средств», ТУ 4591-002-30480693-2014 «Шланги гибкие в сборе с наконечниками пневматических систем автомобилей, автобусов и других автотранспортных средств»
	Шланги гидравлических и пневматических систем тормоза и сцепления, артикулы: 600-1551097 АЛ-600-1551097 600-1551098 АЛ-600-1551098 C40R11-3506025-01 АЛ-C40R11-3506025-01 C41R11-3506025-02 АЛ-C41R11-3506025-02 4310-3570164 АЛ-4310-3570164 5320-35702164-10 АЛ-5320-35702164-10 5320-3506369 АЛ-5320-3506369 6520-3506060 АЛ-6520-3506060 5320-1602590 шланг гибкий сцепления АЛ-5320-1602590 шланг гибкий сцепления 4310-1602590 шланг гибкий сцепления АЛ-4310-1602590 шланг гибкий сцепления 5320-3929010-10 АЛ-5320-3929010-10 4310-3124186 АЛ-4310-3124186 4310-3125050 АЛ-4310-3125050 4310-3125050-20 АЛ-4310-3125050-20 14-1601230 АЛ-14-1601230 5320-3506368-10 АЛ-5320-3506368-10 5410-3506342 АЛ-5410-3506342 5320-3506342 АЛ-5320-3506342 4310-3506442-01 АЛ-4310-3506442-01 4310-3506060-10 АЛ-4310-3506060-10 6520-3506060-20 АЛ-6520-3506060-20 5256-3506360-01 АЛ-5256-3506360-01 621320-3506352-10 АЛ-621320-3506352-10 5292-3506352-01 АЛ-5292-3506352-01 529230-3506342 АЛ-529230-3506342 525653-3509270 АЛ-525653-3509270 621320-3506360 АЛ-621320-3506360 677М-3506360-01 АЛ-677М-3506360-01 529260-3506342 АЛ-529260-3506342 529260-3506352 АЛ-529260-3506352 C41R13-3506228 АЛ-C41R13-3506228 529222-3506352 АЛ-529222-3506352 621320-3506352-01 АЛ-621320-3506352-01 2101-1602590 шланг гибкий сцепления АЛ-2101-1602590 шланг гибкий сцепления 672-1602590-10 шланг гибкий сцепления АЛ-672-1602590-10 шланг гибкий сцепления 452-1602590 шланг гибкий сцепления АЛ-452-1602590 шланг гибкий сцепления 53-35060235-01 АЛ-53-35060235-01 5301-3506085 АЛ-5301-3506085 4310-3125064-01 АЛ-4310-3125064-01 43101-3506060-10 АЛ-43101-3506060-10 43114-3506060-10 АЛ-43114-3506060-10 43118-3506060-10 АЛ-43118-3506060-10 5320-3506060 АЛ-5320-3506060 54112-3506060 АЛ-54112-3506060 5425-3506060 АЛ-5425-3506060 5335-3506187-01 АЛ-5335-3506187-01 6430-3506085 АЛ-6430-3506085 5549-3506187-03 АЛ-5549-3506187-03 5440-3506085 АЛ-5440-3506085	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ершов Игорь Владимирович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01572/19

Серия **RU** № **0714315**

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
6422-3506085-01	АЛ-6422-3506085-01	
5336-3506085-01	АЛ-5336-3506085-01	
25-3552250-30	АЛ-25-3552250-30	
3206-3506250-10	АЛ-3206-3506250-10	
25-3502248-30	АЛ-25-3502248-30	
3962-350061	АЛ-3962-350061	
4320-3506045-01	АЛ-4320-3506045-01	
375-3506045-01	АЛ-375-3506045-01	
375-3506024-01	АЛ-375-3506024-01	
13-3506025	АЛ-13-3506025	
2217-3506025-10	АЛ-2217-3506025-10	
24-10-3506025	АЛ-24-10-3506025	
24-1602590 шланг гибкий сцепления	АЛ-24-1602590 шланг гибкий сцепления	
24-3506025-10	АЛ-24-3506025-10	
3102-3506025	АЛ-3102-3506025	
31029-1602590-50 шланг гибкий сцепления	АЛ-31029-1602590-50 шланг гибкий сцепления	
3110-3506025	АЛ-3110-3506025	
3110-3506025-20	АЛ-3110-3506025-20	
3302-1602590 шланг гибкий сцепления	АЛ-3302-1602590 шланг гибкий сцепления	
3302-3506025	АЛ-3302-3506025	
3302-3506025-10	АЛ-3302-3506025-10	
3302-3506025-20	АЛ-3302-3506025-20	
3302-3506025-30	АЛ-3302-3506025-30	
3302-3506025-40	АЛ-3302-3506025-40	
33027-3506025	АЛ-33027-3506025	
33027-3506025-10	АЛ-33027-3506025-10	
33027-3506025-20	АЛ-33027-3506025-20	
3309-3506025	АЛ-3309-3506025	
3310-3506025-10	АЛ-3310-3506025-10	
51-3506025-02	АЛ-51-3506025-02	
53-3506025-01	АЛ-53-3506025-01	
66-01-1602590 шланг гибкий сцепления	АЛ-66-01-1602590 шланг гибкий сцепления	
66-01-1602591	АЛ-66-01-1602591	
66-3506025-01	АЛ-66-3506025-01	
A21R23-3506025	АЛ-A21R23-3506025	
A21R23 - 350602510	АЛ-A21R23 - 350602510	
A31R32-3506025	АЛ-A31R32-3506025	
A31R32-3506025-10	АЛ-A31R32-3506025-10	
A68R52-3506025	АЛ-A68R52-3506025	
C41R11-1602590 шланг гибкий сцепления	АЛ-C41R11-1602590 шланг гибкий сцепления	
C41R92-3506025	АЛ-C41R92-3506025	
C41R92-3506025-10	АЛ-C41R92-3506025-10	
33104-3506025	АЛ-33104-3506025	
33104-3506025-01	АЛ-33104-3506025-01	
33104-3506025-02	АЛ-33104-3506025-02	
33104-3506025-10	АЛ-33104-3506025-10	
33104-3506025-11	АЛ-33104-3506025-11	
33104-3506228	АЛ-33104-3506228	
33104-3506228-01	АЛ-33104-3506228-01	
33104.3506228PTFE	АЛ-33104.3506228PTFE	
C40R11. 3506025	АЛ-C40R11. 3506025	
C40R13. 3506228	АЛ-C40R13. 3506228	
C41R11-3506025	АЛ-C41R11-3506025	
C41R11-3506025-01	АЛ-C41R11-3506025-01	
C41R11-3506228	АЛ-C41R11-3506228	
C41R13-3506228	АЛ-C41R13-3506228	
C41R13-3506228-01	АЛ-C41R13-3506228-01	
C41R13-3506228-02	АЛ-C41R13-3506228-02	
C40R11-3506228	АЛ-C40R11-3506228	
1118-3506060	АЛ-1118-3506060	
1118-3506085	АЛ-1118-3506085	
2101-3506060	АЛ-2101-3506060	
2101-3506085	АЛ-2101-3506085	
2108-3506060	АЛ-2108-3506060	
2108-3506085	АЛ-2108-3506085	
2110-3506060	АЛ-2110-3506060	
2110-3506085	АЛ-2110-3506085	
2121-3506060-01	АЛ-2121-3506060-01	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И. Ежов
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

И.И. Ершов
(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01572/19

Серия **RU** № **0714316**

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
2121-3506061-10	АЛ-2121-3506061-10	
2123-3506060	АЛ-2123-3506060	
2123-3506085	АЛ-2123-3506085	
334420-1831222	АЛ-334420-1831222	
334420-1831224	АЛ-334420-1831224	
334420-2309040	АЛ-334420-2309040	
334420-2309042	АЛ-334420-2309042	
334420-2309044	АЛ-334420-2309044	
334420-2309046	АЛ-334420-2309046	
334420-3506025-20	АЛ-334420-3506025-20	
334420-3506025-40	АЛ-334420-3506025-40	
334420-3506042	АЛ-334420-3506042	
334420-3506044	АЛ-334420-3506044	
334420-3506048	АЛ-334420-3506048	
334420-3506052	АЛ-334420-3506052	
334420-3506228	АЛ-334420-3506228	
334420-3508222	АЛ-334420-3508222	
334420-3508223	АЛ-334420-3508223	
334420-3506025	АЛ-334420-3506025	
334420-3506025	АЛ-334420-3506025	
334420-3506025-10	АЛ-334420-3506025-10	
334420-3506025-30	АЛ-334420-3506025-30	
5301-3506060	АЛ-5301-3506060	
5301-3506082	АЛ-5301-3506082	
5311-3506025	АЛ-5311-3506025	
63-3506025-01	АЛ-63-3506025-01	
63-3506025-10	АЛ-63-3506025-10	
672-3506025	АЛ-672-3506025	
3151-3506060	АЛ-3151-3506060	
3151-3506085	АЛ-3151-3506085	
315194-1602590 сцепления	шланг гибкий сцепления АЛ-315194-1602590 шланг гибкий сцепления	
3160-3506060	АЛ-3160-3506060	
3160-3506085	АЛ-3160-3506085	
3160-3506150	АЛ-3160-3506150	
3163-1602590-11 шланг гибкий сцепления	АЛ-3163-1602590-11 шланг гибкий сцепления	
3163-3506060	АЛ-3163-3506060	
3163-3506085	АЛ-3163-3506085	
3163-3506085-12	АЛ-3163-3506085-12	
3163-3506086	АЛ-3163-3506086	
3163-3506150	АЛ-3163-3506150	
3163-3506151	АЛ-3163-3506151	
3163-3506155-10	АЛ-3163-3506155-10	
3163-3506156	АЛ-3163-3506156	
3163-3506160	АЛ-3163-3506160	
3909-1602590-11 шланг гибкий сцепления	АЛ-3909-1602590-11 шланг гибкий сцепления	
3962-3506060	АЛ-3962-3506060	
3962-3506061	АЛ-3962-3506061	
452-1602590-02 сцепления	шланг гибкий сцепления АЛ-452-1602590-02 шланг гибкий сцепления	
469-3506060	АЛ-469-3506060	
469-3506085	АЛ-469-3506085	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович (Ф.И.О.)