



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04317/21

Серия **RU** № **0328440**

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, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИАЛ-ДИСК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142210, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Карла Маркса, дом 2/1, литера Е, офис 22
Основной государственный регистрационный номер 1165043050567.
Телефон: 74967351027. Адрес электронной почты: info@trial-disk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИАЛ-ДИСК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142210, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Карла Маркса, дом 2/1, литера Е, офис 22

ПРОДУКЦИЯ Сцепления и их части, торговой марки «Триал», «железная хватка», артикулы (согласно приложению - бланк № 0851951).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30.180-005-45691160-2017 «Сцепление в сборе», ТУ 4591-004-45691160-2017 «Диски сцепления пажимные», ТУ 45 9116-001-45691160-2017 «Диски сцепления ведомые».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708939009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0920/3-1АТС-2021, 0920/3-2АТС-2021, 0920/3-3АТС-2021 от 04.10.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

05.10.2021

ПО

04.10.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Жукина Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04317/21

Серия **RU** № **0851951**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8708939009	Сцепления и их части, торговой марки «триал», «железная хватка», артикулы:	ТУ 29.32.30.180-005-45691160-2017 «Сцепление в сборе», ТУ 4591-004-45691160-2017 «Диски сцепления нажимные», ТУ 45 9116 -001-45691160-2017 «Диски сцепления ведомые»
	<p>сцепление в сборе, артикулы: 71.220-1601090 FFдк, 71.170-1601090 DMдкм, 71.180-1601090 RL1.4дкм, 71.200-1601090 RL1.6дкм, 71.200-1601090 LNдкм, 71.1111-1601085дкм, 71.2121-1601085дкм, 71.2108-1601085дкм, 71.2108-1601085дкм, 71.2112-1601085дкм, 71.2112-1601085дкм, 71.2141-1601090дкм, 71.406-1601090дкм, 71.24029-1601090дкм, 71.24029у-1601090дкм, 71.412-1601090дкм, 71.130-1601090дкм, 71.130т-1601090дкм, 71.451-1601090дк, 71.53-1601090дк.</p> <p>диски сцепления нажимные, артикулы: 71.180-1601090 RL1.4, 71.200-1601090 RL1.6, 71.200-1601090 LN, 71.1111-1601085, 71.2121-1601085, 71.2108-1601085, 71.2112-1601085, 71.2141-1601090, 71.406-1601090, 71.412-1601090, 71.130-1601090, 71.451-1601090, 71.53-1601090, 71.14-1601090, 71.238-1601090р, 71.4301-1601090, 71.182-1601090, 71.184-1601090, 71.130-1601090м, 71.14-1601090м, 71.220-1601180, 71.130-1601180, 71.142-1601180</p> <p>диски сцепления ведомые, артикулы: 71.18026-1601130 RL1.4, 71.18026-1601130 RS1.4, 71.20026-1601130 RL1.6, 71.20026-1601130 RS1.6, 71.20026-1601130 RD1.6, 71.22017-1601130 FF, 71.21518-1601130 NA, 71.20020-1601130 KS, 71.20020-1601130 KR, 71.24023-1601130 HP, 71.20020-1601130 HG, 71.20020-1601130 HA, 71.21520-1601130 HA, 71.20020к1-1601130 GE, 71.20024-1601130 DN, 71.20024-1601130 CL, 71.20514-1601130 OA, 71.1111-1601130, 71.19020-1601130, 71.20020-1601130, 71.21520-1601130, 71.2101-1601130, 71.2106-1601130, 71.2108-1601130, 71.2112-1601130, 71.20026-1601130 LL1.6, 71.18020-1601130, 71.2141-1601130, 71.412-1601130, 71.968-1601130, 71.402-1601130, 71.406-1601130, 71.24029-1601130, 71.417-1601130, 71.421-1601130, 71.469-1601130, 71.451-1601130, 71.451о-1601130, 71.451у-1601130-01, 71.451у-1601130-02, 71.52-1601130, 71.53-1601130, 71.53о-1601130, 71.53у-1601130, 71.130-1601130-01, 71.130-1601130-02, 71.130т-1601130-01, 71.130т-1601130-02, 71.142-1601130-01, 71.142-1601130-02, 71.182-1601130, 71.183-1601130, 71.184-1601130, 71.238-1601130-01, 71.238-1601130-02, 71.4301т-1601130-01, 71.4301-1601130-02, 71.4301п-1601130-01, 71.4301п-1601130-02, 71.70У-1601130, 71.36244-1601130, 71.36238-1601130, 71.40038-1601130, 71.43042-1601130, 71.43051-1601130, 71.43044-1601130, 71.30029-1601130, 71.30038-1601130, 71.34035-1601130, 71.180412-1601130</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Подпись)



Александр Андреевич (Ф.И.О.)

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

(Подпись)

Нина Александровна (Ф.И.О.)