



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.06816/24

Серия **RU** № **0511870**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 117042, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Южное Бутово, Чечёрский проезд, дом 10, помещение 1Н. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1, комнаты 58, 303, 304. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017. Номер телефона: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625019, Россия, Тюменская область, город Тюмень городской округ, город Тюмень, территория Автодороги тракт Старый Тобольский километр 2-ой, дом 8, строение 75, офис 201

Основной государственный регистрационный номер 1147232011332.

Телефон: +73452494565 Адрес электронной почты: info@transmash72.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625019, Россия, Тюменская область, город Тюмень городской округ, город Тюмень, территория Автодороги тракт Старый Тобольский километр 2-ой, дом 8, строение 75, офис 201

### ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств торговой марки "Мотордеталь" (согласно приложениям - бланки №№ 1037440, 1037441). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-011-73172341-2018 «Диск сцепления нажимной. Диск ведущий сцепления средний», ТУ 4591-006-73172341-2005 «Диск сцепления ведомый», ТУ 4591-012-73172341-2018 «Муфта выключения сцепления».

Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8708 93 900 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 0528/2-1АТС-

2024, 0528/2-2АТС-2024, 0528/2-3АТС-2024 от 26.06.2024 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. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2023 года.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.06.2024

### ПО

27.06.2027

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шапорова Юлия Юрьевна  
(Ф.И.О.)

М.П. Еришов Игорь Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AД50.В.06816/24

Серия **RU** № **1037440**

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
8708 93 900 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств торговой марки "Мотордеталь":  Диски сцепления нажимные, артикулы: 44.14-1601090-10; 44.142-1601090; 44.142.1601090-10; 44.3482.083.118; 44.3482.083.032; 44.514-142.1601090; 44.14-1601094-10; 44.181-1601090; 44.182-1601090; 44.183-1601090; 44.183-1601090-05; 44.184-1601090; 44.184-1601090-05; 44.80-1601090; 44.85-1601090; 44.31605-1601090; 44.417-1601090; 44.4173-1601090; 44.4215-1601090; 44.406.1601090; 44.456-1601090; 44.4064-1601090; 44.4301-1601090; 44.362.090.000.419; 44.362.090.000.693; 44.3482.000.419; 44.3482.000.463; 44.3482.000.474; 44.430.090.083.219; 44.362.090.125.512; 44.395.090.000.474; 44.395.090.000.464; 44.245-1601090; 44.17.1601090-01; 44.17.1601092; 44.19-1601090; 44.3482.000.412; 44.430.090.000.001; 44.430.090.000.002; 44.430.090.000.003; 44.430.090.000.004; 44.430.090.000.005; 44.395.090.000.001; 44.395.090.000.002; 44.395.090.000.003; 44.395.090.000.004; 44.395.090.000.005; 44.362.090.000.001; 44.362.090.000.002; 44.362.090.000.003; 44.362.090.000.004; 44.362.090.000.005; 44.420.090.000.001; 44.420.090.000.002; 44.420.090.000.003; 44.420.090.000.004; 44.420.090.000.005; 44.400.090.000.001; 44.400.090.000.002; 44.400.090.000.003; 44.400.090.000.004; 44.400.090.000.005; 44.380.090.000.002; 44.380.090.000.003; 44.380.090.000.004; 44.380.090.000.005; 44.350.090.000.001; 44.350.090.000.002; 44.350.090.000.003; 44.350.090.000.004; 44.350.090.000.005; 44.310.090.000.001; 44.310.090.000.002; 44.310.090.000.003; 44.310.090.000.004; 44.310.090.000.005; 44.300.090.000.001; 44.300.090.000.002; 44.300.090.000.003; 44.300.090.000.004; 44.300.090.000.005; 44.280.090.000.001; 44.280.090.000.002; 44.280.090.000.003; 44.280.090.000.004; 44.280.090.000.005; 44.240.090.000.001; 44.240.090.000.002; 44.240.090.000.003; 44.240.090.000.004; 44.240.090.000.005; 44.228.090.000.001; 44.228.090.000.002; 44.228.090.000.003.	ТУ 4591-011-73172341-2018 «Диск сцепления нажимной. Диск ведущий сцепления средний»
8708 93 900 9	Диски сцепления ведомые, артикулы: 44.14.1601130; 44.142-1601130; 44.19-1601130; 44.19-1601130-01; 44.1878.000.205; 44.1878.000.206; 44.1878.085.641; 44.1878.002.307; 44.182-1601130; 44.184-1601130; 44.238-1601130; 44.238-1601130-40; 44.236-1601130; 44.182-1601130-10; 44.70-1601130; 44.70-1601130-01; 44.71-1601130; 44.80-1601130; 44.80-1601130-01; 44.85-16001130; 44.85-1601130-01; 44.14-1601130-01; 44.142-1601130-01; 44.421-1601130-01; 44.421-1601130; 44.417-1601130; 44.406.1601130; 44.4063-1601130; 44.456-1601130; 44.451-1601130; 44.451-1601130-01; 44.4301-1601130; 44.4301-1601130-01; 44.БВ3-972271; 44.БВ3-972271Ф; 44.362.130.001.501; 44.362.130.006.092; 44.53-1601130; 44.53-1601130-01; 44.52-1601130; 44.52-1601130-01; 44.130-1601130-01; 44.130-1601130; 44.181-1601130; 44.1878.080.035; 44.362.130.002.071; 44.1878.004.094; 44.181-1601130-80; 44.245-1601130; 44.245-1601130-01; 44.4331-1601130; 44.4331-1601130-01; 44.409-1601130; 44.17.1601129; 44.17.1601129-10; 44.41030-1601130;	ТУ 4591-006-73172341-2005 «Диск сцепления ведомый»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шапорова Юлия Юрьевна (Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.06816/24

Серия **RU** № **1037441**

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
	44.362 130 079 306; 44.362 130 079 331; 44.395 130 000 036; 44.395 130 506 131; 44.430 130 080 031; 44.430 130 007 072; 44.280 130 006 639; 44.430 130 003 868; 44.150.21.024, 44.430 130 000 001; 44.430 130 000 002; 44.430 130 000 003; 44.430 130 000 004; 44.430 130 000 005; 44.420 130 000 001; 44.420 130 000 002; 44.420 130 000 003; 44.420 130 000 004; 44.420 130 000 005; 44.400 130 000 001; 44.400 130 000 002; 44.400 130 000 003; 44.400 130 000 004; 44.400 130 000 005; 44.380 130 000 002; 44.380 130 000 003; 44.380 130 000 004, 44.380 130 000 005; 44.395 130 000 001; 44.395 130 000 002; 44.395 130 000 003; 44.395 130 000 004; 44.395 130 000 005, 44.362 130 000 001; 44.362 130 000 002; 44.362 130 000 003; 44.362 130 000 004; 44.362 130 000 005; 44.350 130 000 001; 44.350 130 000 002; 44.350 130 000 003; 44.350 130 000 004; 44.350 130 000 005; 44.310 130 000 001; 44.310 130 000 002; 44.310 130 000 003; 44.310 130 000 004; 44.310 130 000 005; 44.300 130 000 001; 44.300 130 000 002; 44.300 130 000 003; 44.300 130 000 004; 44.300 130 000 005; 44.280 130 000 001; 44.280 130 000 002; 44.280 130 000 003; 44.280 130 000 004; 44.280 130 000 005; 44.280 130 000 010; 44.240 130 000 001; 44.240 130 000 002; 44.240 130 000 003; 44.240 130 000 004; 44.240 130 000 005; 44.228 130 000 001; 44.228 130 000 002; 44.228 130 000 003; 44.228 130 000 004; 44.228 130 000 005; 44.220 130 000 001; 44.220 130 000 002; 44.220 130 000 003; 44.220 130 000 004; 44.220 130 000 005.	
8708 93 900 9	Муфты выключения сцепления, артикулы: 44.3151.000.034; 44.3151.000.157; 44.182-1601180; 44.183-1601180; 44.184-1601180; 44.1840-1601180; 44.3160-00-1601180; 44.31514-1601180; 44.406-1601180; 44.3151.231.031; 44.3151.067.031; 44.50-1601180; 44.14-1601180; 44.172.21.032; 44.3151.000.694; 44.417-1601180; 44.3151.000.419; 44.3100 002 255; 44.3151 000 539; 44.3151 068 101; 44.3151 000 079; 44.33098-1601180; 44.3307-1601180; 44.4301-1601180; 44.543205-160118; 44.17-1601180; 44.130-1601180; 44.130-1602052; 44.236-1601180; 44.3151 000 167; 44.3151 000 325; 44.3151 000 344; 44.3151 000 539; 44.3151 000 587; 44.3151 000 958; 44.3151 028 002; 44.3152 202 001; 44.245-1601180; 44.4331-1602052; 44.238-1601180; 44.3182001 003; 44.3182 001 103; 44.3182 001 104; 44.3182 001 105; 44.3151 022 001; 44.3151 022 002; 44.3151 022 003; 44.3151 022 004; 44.3151 022 005; 44.3151 022 006.	ТУ 4591-012-73172341-2018 «Муфта выключения сцепления»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Шапорова Юлия Юрьевна  
(Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович  
(Ф.И.О.)