



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.03769/24

Серия **RU** № **0507216**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Ростар». Место нахождения: 423606, Республика Татарстан, город Елабуга, улица Окружное шоссе, дом 11Б, офис 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 423806, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Дорожная, дом 39, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1021606953070. Телефон: +7(8552) 77-86-72, адрес электронной почты: rostar@tmsh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Ростар». Место нахождения: 423606, Республика Татарстан, город Елабуга, улица Окружное шоссе, дом 11Б, офис 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423806, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Дорожная, дом 39, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств торговой марки "ROSTAR": перечень и артикулы согласно приложениям №№ 1 - 5 (бланки №№ 1025791 -1025795) Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями согласно приложениям №№ 1 - 5 (бланки №№ 3414976). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 80 990 9, 8708 99 970 1, 7326 90 980 7, 4016 99 520 9, 4016 99 570 9, 8708 40 990 9, 8708 99 99 9, 8708 94 990 9, 8708 50 990 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 4X/H-21.03/24 от 21.03.2024 года; № 14X/H-25.03/24, 21X/H-25.03/24 от 25.03.2024 года; № 12X/H-18.03/24, 47X/H-18.03/24, 7X/H-18.03/24, 46X/H-18.03/24, 9X/H-18.03/24 от 18.03.2024 года; № 9X/H-29.03/24 от 29.03.2024 года; № 49X/H-20.03/24, 50X/H-20.03/24 от 20.03.2024 года; № 25X/H-15.03/24 от 15.03.2024 года; № 22X/H-01.04/24 от 01.04.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата шасси». Технические требования и методы испытаний, ГОСТ Р 52413-2007 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ 18829-2017 «Кольца резиновые уплотнительные круглого сечения для гидравлических и пневматических устройств. Технические условия», ГОСТ 33671-2015 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры резинометаллические. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 53820-2010 «Автомобильные транспортные средства. Детали уплотнительные и защитные. Технические требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследование (испытания) и измерения: 09.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.04.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.03769/24

Серия **RU** № **1025791**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Приложение № 1

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 990 9	Рычаги, артикулы: 6580-2919072, 3297-2919068-50, 63968-3414100-08R, R63968-3414441-01R, R63968-3414441R, C03096R, 63968-3414100R, C03097R, R53949-2904025, R53949-2904024, R63968-2904011, R63968-2904010, R63968-2904027, R63968-2904015, R6580-2919073, R33106-2919073, R65117-2919072, R65117-2919073, R65117-2919180, R65117-2919181, R65117-2919182, R65117-2919183, FVR34UL-2919073	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГАМИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 99 970 1	Втулки опор, артикулы 180-0003250485, 180-0003223285, 180-0203159810, 180-3173331164, 180-0003223285, R65115-2902028-10, 180-9425000050, 180-9413260050, R5490-5002044-10, R5350-2933052, R5350-2933053, R5350-2933055, R5350-2933056, FVR34UL-2905426, FVR34UL-2905427, 180-20959115	ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
4016 99 570 9	Кольцо уплотнительное, артикул: 1520-2919027	ГОСТ 9833-73 «КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛОГО СЧЕЕНИЯ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ И ПНЕВМАТИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ. Конструкция и размеры»
8708 99 970 1	Наконечник рулевой, артикулы R180-3414060-28, R180-3414060-34, R180-3414060-35, R180-3414060-30, R350-3414060-130, R350-3414060-30, R780-3414060-20, R180-3414060-50, R350-3414060-120, R66-3003057, R66-3003056, R180-3414060-501, R180-3414063, R180-3414062, R180-3414064, 180-3414063, 180-3414062, 180-3414064, 180-3414060-10, 180-3414060-20, 180-3414060-80, R180-3414060-80, 362-1703521, 362-1703522, 500-3414065, 500-3414060-12, 500-3414060-02, 180-3414064, 180-3414062, 4045-3414060, 4145-3414060, R350-3414060-23, R350-3414060-22, R180-3414060-501, R180-3414060-502, R400-3414060-06, R400-3414060-05, R400-3414060-100, R500-3414060, R500-3414060-10, 180-3414060-06, 180-3414060-07, 500-3414060, 500-3414060-10, 350-3414060, 350-3414060-10, R66-3003057, R66-3003056, R5256-3414057, R5256-3414056, R180-3414060-60, R350-3414060-130, R180-3414060-50, R350-3414060-120, 180-3414062-40, 180-3414062-80, 180-3414063-40, 180-3414060-21, 180-3414060-31, R180-3414063, R180-3414062, R180-3414064, 180-3414063, 180-3414062, 180-3414064, R180-3414060-30, R180-3414060-20, 180-3414060, 180-3414060-10, 180-3414060-20, 180-3414060-80, R180-3414060-80, R350-3414060-20, R350-3414060-30, 362-1703521, 362-1703522, 180-3414060-04, 180-3414060-05, 350-3414060, 350-3414060-10, 350-3414060-20, 350-3414060-21, 350-3414060-22, 350-3414060-23, 350-3414060-30, 350-3414060-31, 350-3414060-100, 350-3414060-101, 350-3414060-102, 350-3414060-103, 350-3414060-121, 350-3414060-131, 4045-3414060, 4145-3414060, 500-3414060-210, 500-3414060-211	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 50 990 9	Резинометаллические шарниры, артикулы: 637-2919026, 180-5544-026, 4322-2919024, 4322-2919026, 180-2231-026, 639-2919024, 180-5519-026, 5511-2919026, R5511-2919026-15, 5297-2919026, 180-3511-026, 251-2919026, 5511-2919026-01, 5460-2919026-40, 6520-2919026, 180-3543-026, 180-3547-026, 180-5520-026, 180-5554-026, 180-5566-026, 180-5576-026, 639-2919026, 639-2919024, 640-2919024, 640-2919026, 641-2919026, 64221-2919040, 180-5535-026, 180-2233-026, 180-2231-026, 180-2313-026, 180-2343-026, 180-2543-026, 180-2545-026, 180-3333-026, 180-3334-026, 180-3335-026, 180-3337-026, 180-3433-026, 180-3533-026, 180-3543-026, 180-3545-026, 180-3547-026, 180-3553-026, 180-3573-026, 180-3583-026, 180-3585-026, 180-3779-026, 180-5519-026, 180-5520-026, 180-5524-026, 180-5530-026, 180-5531-026, 180-5532-026, 180-5533-026, 180-5534-026, 180-5544-026, 180-5553-026, 180-5566-026, 180-5558-026, 180-5559-026, 180-5566-026, 180-5644-026, 180-5743-026, 180-5753-026, 180-5763-026, 180-5773-026, 180-6655-026, 180-6753-026, 180-6755-026, 180-6765-026, 180-6757-026, 180-7773-026, 180-8753-026, 180-8831-026, 180-8832-026, 180-6676-026, 290550009, 180-1075255-026, 180-1038988, 180-1038990, 180-1377562, 180-9463900250, 043-015-026, 043-016-026, 180-0203159800, 180-0203159810, 180-1362710, 180-21224663, 180-301000, 180-5001852218, 180-81437220070, 180-81437220091, 180-4177302800, 180-4177302800, 180-0003262981, 290530001, 290530002, 290540001, 290540002, 290540003, 290540004, 290540006, 290540007, 290580001, 290540008, 290540005, 180-070-026, 290550003, 290550004, 290550005, 290550006, 290550007, 290550008, 290560001, 290560002, 290560003, 290560004, 290560005, 290560006, 290560009, 290570001, 290570107, 290570109, 290570110, 290570111, 290570112, 290570003, 290570113, 180-44695, 180-298781, 180-44697, 180-05919, 180-2906079, 180-2916040-45, 180-2916040-54, 180-6676-026, 64221-2919040, 180-2904092, 180-2904090, 180-5540-026	ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»; ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»; ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГАМИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 50 990 9	Резинометаллические шарниры, артикулы: 180-0203159810, 180-1038988, 180-1038990, 180-1377562, 180-9463900250, 180-0203159800, 180-81437220091, 180-4177302800, 180-4177302800, 180-0003262981, 5297-2919026, 6520-2919026, 5511-2919026, P5511-2919026-15, 5460-2919026-40, M64221-2919040, 639-2919026, 638-2919010, 638-2919026, 638-2919024, 640-2919024, 640-2919026, 180-3543-026, 180-3547-026, 180-5520-026, 180-5554-026, 180-5566-026, 639-2919026, 638-2919026, 638-2919024, 641-2919024, 641-2919026, 640-2919024, 180-5566-026, 180-5576-026, 5511-2919026, 180-3511-026, 180-2223-026, 180-3333-026, 180-7773-026, 180-8753-026, 637-2919026, 180-5544-026, 4322-2919024, 251-2919026, 4322-2919026, 180-9423260050, 180-81962100618, 180-16-18035-01, 180-501038545, 180-2997221, 180-21230041, 180-362385, 180-81437220061, 180-41288750, 180-47691, 180-1075255-026, 180-21224663, 180-301000, 180-5001852218, 180-16-18035, 63968-5001050, 63968-5001050-01, 180-47691, 043-015-026, 043-016-026, R5490-5002052-10, 180-20532394, 180-5010060127, 5395-5001060, 180-9425000050, 180-2315-026, 180-3336-026, 180-3339-026, 180-3544-026, 180-3549-026, 180-3554-026, 180-5536-026, 180-5539-026, 180-5557-026, 180-5744-026, 180-6677-026, 180-6777-026, 642-2919026, R5511-2919026-15, 1540-2919040, 1500-2919017-01, 1520-2919017-01, 180-1620750, 180-0366351	ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»; ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»; ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГАМИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

М.П.

Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.03769/24

Серия **RU** № **1025792**

Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8708 99 970 1	Сайлентблок, артикул: 54901-5001012, 180-2916040-45, 6250-8521050	ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 94 990 9	Шошк, артикул: C03101R	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 99 970 1	Стойка стабилизатора, артикулы: R53949-2916050, R53949-2916060, R53949-2916010-10, R53949-2916050, R65117-2906060, 6595-2916058	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 94 990 9	Тяга продольная, артикулы: 180-3414010-168, 180-3414010-35, 180-3414010-26, 180-3414010-37, 180-3414010-232, 180-3414010-233, 6050T-3414010, 6050T-3414020, 6050T-3414030, 350-3414010-349	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 94 990 9	Тяга рулевая, артикулы: 180-3414010-32, 180-3414010-33, 180-3414010-602, 180-3414010-603, 180-3414052-42-01, 180-3414010-190-01, 723-3414052, 180-3414052-10, 180-3414052-100, 180-3414052-110, 180-3414052-41, 180-3414052-42, 180-3414052-50, 180-3414052-60, 180-3414052-61, 180-3414052-70, 350-3414052, 350-3414052-10, 350-3414052-500, 350-3414052-502, 180-3414010-130, 180-3414010-150, 180-3414010-170, 180-3414010-180, 180-3414010-190, 180-3414010-205, 180-3414010-210, 180-3414010-230, 180-3414010-240, 180-3414010-250, 180-3414010-300, 180-3414010-41, 180-3414010-460, 180-3414010-81, 350-3414010, 350-3414010-10, 350-3414010-11, 350-3414010-12, 350-3414010-13, 350-3414010-14, 350-3414010-15, 350-3414010-16, 350-3414010-503, 350-3414010-504, 350-3414010-511, 350-3414010-513, 180-3414052-102, 180-3414010-165, 180-3414052-103, 180-3414052-111, 180-3414052-112, 180-3414010-166, 50319-3414052, 350-3414010-225, 350-3414010-226, 180-3414010-501, 350-3414010-514, 350-3414052-550, 180-3414010-361, 180-3414010-381, 180-3414052-104, 180-3414010-167, 180-3414052-46, 350-3414010-516, 180-3414010-164, 350-3414010-515, 180-3414052-605, 180-3414052-604, 180-3414010-222, 180-3414010-227, 65602-3414054, 65602-3414060, 180-3414010-120, 180-3414010-200, 180-3414010-280, 180-3414010-480, 180-3414010-470, 65602-3414130, C03103R, 180-3414010-220, 180-3414052, 180-3414010, 180-3414010-160, R6520-3414010, 65801-3414130-20, 6350-3414130-11, 6540-3414130-11, 6560-3414130-11, 7360-3414130, 65602-3414152-10, 6540-3414112-11, 65801-3414112-20, R6520-3414052, 5297-3414052-11, 6520-3414052-11, 6522-3414052-11, 6560-3414052-11, 4307-3414010-01, 6580-3414010-21, 65801-3414010-10,	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 94 990 9	Тяга рулевая, артикулы: 65801-3414130-10, 65802-3414010-41, C03039R, C03040R, C03041R, C03042R, C03043R, 65602-3414010, 4308-3414009-11, 4308-3414009-41, R53205-3414010, 4310-3414010-11, 5308-3414010-11, 65205-3414010-11, 6522-3414010-11, 65222-3414010-12, 53205-3414010-11, 5490-3414010-11, 6520-3414010-11, 65222-3414010-11, 6520-3414010-41, 65201-3414010-60, 180-3414010-481, 50321-3414052, 50317-3414010, 50315-3414010, 6580-3414052-55, 6560-3414052-32, 4525-3414010, 4525-3414010-10, 180-3414052-10, 180-3414052-42, 180-3414052-43, 180-3414052-45, 180-3414052-50, 180-3414052-61, 180-3414052-80, 180-3414052-90, 180-3414052-101, 180-3414052-110, 180-3414052-120, 180-3414052-600, 180-3414052-601, 180-3414052-602, 180-3414052-603, 350-3414052, 350-3414052-503, 180-3414010-19, 180-3414010-21, 180-3414010-40, 180-3414010-50, 180-3414010-137, 180-3414010-140, 180-3414010-141, 180-3414010-142, 180-3414010-201, 180-3414010-211, 180-3414010-221, 180-3414010-230, 180-3414010-240, 180-3414010-260, 180-3414010-291, 180-3414010-471, 180-3414010-600, 180-3414010-601, 350-3414010-22, 350-3414010-511, 7360-3414010, 7360-3414112, 65206-3414041, 65206-3414040, 65206-3414010, 6560-3414049-11, 63501-3414109-61, 65201-3414109-11, 6560-3414009-11, 6560-3414109-11, 3297-3414009-11, 4308-3414009-21, 4308-3414009-71, 43505-3414009-11, 5297-3414009-11, 5297-3414009-21, 5297-3414009-31, 5297-3414009-40, 5297-3414009-41, 52974-3414009-11, 52974-3414009-31, 5308-3414009-11, 5308-3414009-21, 54601-3414009-11, 5490-3414009-11, 63501-3414009-10, 63501-3414009-61, 63501-3414109-10, 6460-3414009-60, 65201-3414009-11, 65201-3414009-21, 65201-3414109-51, 6520-3414009-11, 6520-3414009-41,	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горев Александр Евгеньевич

М.П. (Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.03769/24

Серия **RU** № **1025793**

Приложение № 3

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8708 94 990 9	Тяга рулевая, артикулы: 6520-3414009-41, 6520-3414009-51, 6520-3414009-61, 6520-3414009-71, 6520-3414009-81, 65205-3414009-11, 65222-3414009-11, 65222-3414009-12, 6522-3414009-21, 6522-3414009-31, 65224-3414009-11, 65225-3414009-11, 65228-3414009-41, 65228-341409-41, 6540-3414009-11, 6540-3414009-21, 6540-3414009-30, 6540-3414009-31, 6540-3414009-41, 6540-3414009-51, 6540-3414009-61, 6540-341409-11, 6540-3414109-30, 6540-3414109-31, 6540-3414109-41, 6540-3414109-51, 6540-3414109-61, 6580-3414109-41, 6560-3414109-60, 65801-3414109-20, 65802-3414009-11, 65802-3414009-21, 65802-3414009-41, 6580-3414009-21, 43114-3414010-60, 43114-3414009-61, 65206-3414052, 65201-3414130-13, 6540-3414130-13, 65228-3414130-11, 5297-3414009-51, 63501-3414129-10, 63501-3414129-61, 6350-3414129-11, 6350-3414129-21, 65201-3414129-11, 65201-3414129-31, 6540-3414129-11, 6540-3414129-13, 6540-3414129-30, 6540-3414129-31, 6540-3414129-41, 6540-3414129-51, 6540-3414129-61, 6540-3414129-71, 6560-3414129-11, 65801-3414129-20, 350-3414052-501, 350-3414052-502, 350-3414010, 350-3414010-10, 350-3414010-11, 350-3414010-12, 350-3414010-13, 350-3414010-14, 350-3414010-15, 350-3414010-16, 350-3414010-17, 350-3414010-18, 350-3414010-19, 350-3414010-21, 350-3414010-500, 350-3414010-501, 350-3414010-502, 350-3414010-503, 350-3414010-504, 350-3414010-505, 350-3414010-506, 350-3414010-507, 350-3414010-508, 350-3414010-509, 350-3414010-513, 4310-3414049-12, 4310-3414052-12, 6580-3414010-43, 5297-3414049-11, 6522-3414049-11, 6520-3414049-11, 4310-3414049-11, 180-3414010-270, 180-3414010-290, 4525-3414010, 4525-3414010-10, 180 4238-71- 3414010,	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 94 990 9	Тяга рулевая, артикулы: 52763-3003052, 52761-3003052, 64281-3414010, 180-3414010-90, 65201-3414112-51, 65201-3414130-51, 5490-3414010-11, 500-341401010, 500-3414010-20, 500-3414010, 6540-3414130-61, 6540-3414130-41, 63501-3414130-61, 63501-3414130-11, 65201-3414130-51, 65201-3414130-11, 6540-3414130-21, 6350-3414130-21, 6540-341413031, 65201-3414130-21, 65228-3414130-41, 180-3414010-290, 4310-3414052-11, 6520-3414009-21, 52205-3414009-11, 6522-3414009-11, 4310-3414009-11, 180-3414010-10, 180-3414010-20, 43114-3414010-61, 63501-3414010-61, 436522-3414010-11, 65802-3414010-21, 43505-3414010-11, 65228-3414112-40, 6522-3414010-21, 6520-3414010-51, 6520-3414010-61, 65201-3414010-21, 65201-3414112-51, 65801-3414112-10, 5297-3414010-31, 6540-3414010-21, 6540-3414010-31, 54601-3414010-11, 63501-3414112-61, 6540-3414112-31, 6540-3414112-11, 6520-3414010-21, 6560-341411211, 6520-3414010-31, 6540-3414112-61, 65201-3414112-11, 65224-3414010-11, 65201-3414010-11, 5297-3414010-11, 5297-43414010-11, 4308-3414010-71, 5308-3414010-21, 3297-341401011, 65225-3414010-11, 6560-3414010-11, 65802-3414010-11, 65228-3414010-41, 6540-3414010-11, 180-3414010-205, 65201-3414112-60, 65201-3414112-60, 65201-3414130-60, 65115-3414010-65, 65222-3414010-60, 180-3414010-490, 3297-3414010-21, 6580-3414010-55, 6580-3414052-55, 4443-3414030, 4443-3414020, 180-3414010-600, 180-3414010-603, 4270-3414010, 180-3414010-31, 5325-3414010, 180-3414010-202, 6580-3414010-44, 5350-3414010-10, 5350-3414052, 180-3414010-500, 180-3414052-600, 180-3414010-601, 180-3414052-603, 180-3414052-602, 180-3414052-601, 180-3414010-604, 180-3414052-45, 6540-3414010-40, 6540-3414130-40, 6540-3414112-40, 6580-3414010-20, R3205-3414010, 4310-3414049-12, 4310-3414052-12, 6580-3414010-43, 180-3414010-50, 180-3414010-40, R5297-3414052, 6520-3414049-12, 6520-3414052-12	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 94 990 9	Тяга рулевая продольная, артикулы: С4СРА3 3414010, С4СРА3 3414052, 180-3414010-608, 180-3414052-607, 180-3414052-62, 350-3414010-312, 350-3414010-214, 350-3414010-215, 350-3414052-310	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
8708 80 990 9	Тяга стабилизатора, артикулы: 180-2906010, 180-2906010-10, 180-2906010-20, 180-2906010-30, 180-2906010-40, 180-2906010-50, 180-2906010-60, 180-2906010-70, 180-2906010-35, 180-2906010-01, 180-2906010-100, 180-2906010-50, 180-2906010-60, 180-2906010-70, 180-2906010-10, 180-2906010-10-01, 180-2906010-20-01, 180-2906010-30-01, 180-2906010-40-01, 180-2906010-50-01, 180-2906010-60-01, 180-2906010-70-01, 180-2906010-80, 350-2906010	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
4016 99 570 9	Детали защитные резиновые: Чехол шарнира рулевого управления, артикулы: 180-2904072, 180-2904072-55, 1500-2919073, 1520-2919073, 180-3414075, 500-3414075	ГОСТ 16065-71 «ЧЕХЛЫ ЗАЩИТНЫЕ. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.03769/24

Серия **RU** № **1025794**

Приложение № 4

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 2552-2919010, 2552-2919010-10, 642-2919010-03, 643-2919010-03, 1510-2919012-30, 1516-2919012-50, 1340-2919012-12, 1500-2919012-10, 1502-2919012-10, 1502-2919012-20, 1503-2919012-10, 1506-2919012-10, 634-2919010-30, 1344-2919012-11, 634-2919010-31, 634-2919010-32, 634-2919010-33, 634-2919010-150, 1262-2919012, 1262-2919012-01, 1631-2919012-60, 1358-2919010-20, 1515-2919010-10, 642-2919010-03, 642-2919010-03, 642-2919010-40, 643-2919010-40, 1262-2919010-30, 1320-2919010-50, 1346-2919010, 1348-2919010-10, 1348-2919010-20, 1357-2919010, 1377-2919010-70, 1377-2919010-80, 6210-2919012, 639-2919012-20, 641-2919010-39, 640С-2919010, 640С-2919012, 1261-2919010, 1261-2919010-10, 1262-2919010, 1262-2919010-10, 1320-2919010, 1340-2919010, 1340-2919010-10, 1340-2919010-20, 1340-2919010-30, 1340-2919010-40, 1340-2919010-41, 1340-2919010-50, 1340-2919012, 1340-2919012-10, 1341-2919012, 1341-2919012-10, 1341-2919012-20, 1342-2919012, 1342-2919012-10, 1343-2919012, 1343-2919012-10, 1343-2919012-20, 1344-2919012, 1345-2919012, 1347-2919010, 1348-2919010, 1349-2919010, 1350-2919010, 1352-2919010, 1353-2919010, 1354-2919010, 1355-2919010, 1356-2919010, 1358-2919010, 1359-2919010, 1361-2919010, 1377-2919010, 1377-2919010-10, 1377-2919010-30, 1377-2919010-40, 1377-2919010-50, 1377-2919010-55, 1377-2919010-60, 1380-2919010, 1380-2919010-10, 1380-2919010-20, 1380-2919010-30, 1380-2919010-40, 1630-2919010-20, 1630-2919012-10, 1630-2919013-20, 1635-2919010, 630-2919012-10, 630-2919012-11, 630-2919012-12, 630-2919012-20, 636-2919012-80, 637-2909011, 637-2919010, 637-2919012, 638-2919010-01, 638-2919010-02, 251-2919010, 251-2919012, 1261-2919010-20, 1261-2919010-30,	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 1261-2919010-40, 1262-2919010-20, 1320-2919010-10, 1320-2919010-51, 1320-2919010-100, 1340-2919010-55, 1340-2919012-20, 1342-2919012-20, 1344-2919012-10, 1345-2919010-10, 1358-2919010-10, 1362-2919010, 1370-2919014, 1370-2919015, 1376-2919010, 1377-2919010-20, 1377-2919010-51, 1377-2919010-52, 1377-2919010-61, 1377-2919010-90, 1380-2919010-50, 1380-2919010-60, 1630-2919010, 1630-2919010-10, 1630-2919010-11, 1630-2919010-12, 1633-2919010, 1630-2919012-11, 1630-2919012-12, 1631-2919012, 1631-2919012-10, 1631-2919012-20, 1631-2919012-21, 1631-2919012-30, 1631-2919012-40, 630-2919012-40, 630-2919012-60, 632-2919012-10, 634-2919010-01, 634 10-2919010-10, 634 10-2919010-20, 635 10-2919010-01, 636-2919012-40, 642-2919010, 642-2919010-01, 642-2919010-02, 642-2919010-12, 639-2919010, 634-2919010-140, 623-3414052, 723-3414052, 641-2906010, 641-2906010-19, 630-2919012-40, 636-2919012-25, 636-2919012-26, 1515-2919010, 1515-2919010-50, 1515-2919010-60, 1515-2919010-70, 1500-2919012-10, 1502-2919012-10, 1502-2919012-20, 1503-2919012-10, 1504-2919012-10, 1506-2919012-10, 1506-2919012-20, 1507-2919012-10, 1507-2919012-20, 1508-2919012-10, 1510-2919012-10, 1511-2919012-10, 1512-2919012-10, 1512-2919012-20, 1513-2919012-10, 1513-2919012-11, 1515-2919012-10, 1516-2919012-10, 1517-2919012-10, 1521-2919012-10, 1561-2919012-10, 1561-2919012-20, 1564-2919012-10, 1565-2919012-10, 1261-2919010, 1261-2919010-10, 1261-2919010-30, 1261-2919010-40, 1262-2919010, 1262-2919010-10, 1262-2919010-20, 1320-2919010, 1320-2919010-51, 1340-2919010-10, 1340-2919010-20, 1340-2919010-30, 1340-2919010-40, 1340-2919012, 1341-2919012,	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 1342-2919012, 1343-2919012, 1344-2919012, 1344-2919012-10, 1345-2919012, 1345-2919012-10, 1347-2919010, 1348-2919010, 1349-2919010, 1350-2919010, 1352-2919010, 1355-2919010, 1358-2919010, 1358-2919010-10, 1359-2919010, 1361-2919010, 1362-2919010, 1376-2919010, 1377-2919010, 1377-2919010-55, 1377-2919010-61, 1377-2919010-70, 1380-2919010-10, 1380-2919010-30, 1380-2919010-40, 1380-2919010-50, 1380-2919010-60, 1515-2919010, 1515-2919010-50, 1515-2919010-60, 1630-2919010, 1630-2919010-10, 1630-2919010-20, 1630-2919012, 1630-2919012-10, 1630-2919013-20, 1631-2919012, 1631-2919012-10, 1631-2919012-20, 1631-2919012-30, 1631-2919012-40, 1631-2919012-60, 251-2919010, 251-2919012, 6210-2919012, 630-2919012, 630-2919012-10, 630-2919012-20, 639-2919012, 639-2919012-10, 640-2919010-01, 640-2919012-01, 642-2919010, 642-2919010-01, 642-2919012-02, 642-2919012-12, 643-2919010, 643-2919010-01, 643-2919010-02, 5460-2919012-10, 640-2909010, 641-2919010-51, 641-2919010-60, 1630-2919010-50, 1630-2919010-60, 1630-2919012-11, 1630-2919012-12, 1631-2919012-70, 1632-2919010, 1632-2919010-10, 1632-2919010-10, 1320-2919010-10, 1358-2919010-20, 1515-2919010-10, 642-2919010-03, 643-2919010-03, 642-2919010-20, 643-2919010-30, 642-2919010-30, 643-2919010-20, 634-2919010-23, 634-2919010-24, 634-2919010-26, 635-2919010-35, 635-2919010-36, 635-2919010-38, 634-2919010-11, 1631-2919012-21, 1348-2919010-10, 1353-2919010, 636-2919012-80, 636-2919012-82, 1341-2919012-20, 1633-2919010, 1634-2919010, 511-2919012-15, 1630-2919010-11, 1630-2919010-12, 630-2919012-11, 630-2919012-12, 1370-2919014, 1370-2919015, 641-2919010-17, 641-2919010-18, 641-2919010-19, 641-2919010-22, 641-2919010-23, 637-2909010, 637-2919010, 637-2909011, 637-2919011, 1555-2919012-10, 636-2919012-90, 180-64221-2919014, 1564-2919012-10, 636-2919012-82, R42111-2919010, 644-2919010, 643-2919010-40, 638-2919010-02, 638-2919010-01, 1550-2919012-10, 638-2919010, R4208-2919010-10,	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

М.П. Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.03769/24

Серия **RU** № **1025795**

Приложение № 5

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 644-2919010-01, 1630-2919010-22, 1630-2919010-40, 636-2919012-81, 636-2919012-70, 1630-2919010-14, 1515-2919010, 1506-2919012-40, 648-2919010-10, 1506-2919012-30, 1506-2919012-50, 1518-2919012-18, 2224331, 22688911, 646-2919012-10, 646-2919012-30, 647-2919010, 648-2919010, 1515-2919010-70, 634 10-2919010, 630-2919013-20, 634 10-2919010-20, 774-2919012-04, 774-291901205, 774-2919012-14, 774-2919012-15, 6210-2919012, 5395-2919010-30, 5395-2919010-40, 630-2919012-60, 6342919010-25, 774-2919010-20, 635-2919010-30, 635-2919010-34, 635-2919010-34, 634 10-2919010-30, 634-2919010-01, 634 10-2919010-50, 634 10-2919012-50, 634-2919010, 634-2919010-22, 634-2919010-02, 6342919010-10, 634-2919010-11, 634-2919010-12, 634-2919010-20, 634-2919010-40, 1631-2919012-20, 1631-2919012-50, 1630-2919012-20, 636-2919012-60, 636-2919012-50, 1631-2919010-30, 1631-2919010-55, 5395-2919010-20, 636-2919012, 636-2919013, 636-2909012, 636-2919012-10, 5395-2919010-10, 636-2919012-40, 636-2919012-20, 636-2919012-30, 635-2919010-37, 95511-2919012-03, 1341-2919012-10, 1342-2919012-10, 955П-2919012-02, 1340-2919012-20, 1344-2919012, 1344-2919012-10, 1340-2919010-30, R833944-2919013, R833944-2919014, 1340-2919012-10, 641-2919010-34, 641-2919010-35, 641-2919010-36, 1348-2919015, 1348-2919010-20, 1348-2919010-30, 1354-2919010, 0847-2919010, 0849-2919010, 0850-2919010, 0846-2919010, 0845-2919010, 641-2919010-10, 641-2919010-14, 641-2919010-15, 641-2919010-13, 641-2919010-12, 641-2919010-11, 641-2919010-04, 641-2919010-02, 641-2919010-01, 1320-2919010-70, 641-2919010-33, 1320-2919010-50, 641-2919010-32, 1330-2919012, 1330-2919012-10, 641-2919010-20, 641-2919010-30, 1377-2919010-30, 1377-2919010-10, 1377-2919010-20, 1377-2919010-30, 1377-2919010-40, 1377-2919010-50, 1377-2919010-51, 1377-2919010-52, 641-2919010-41, 1375-2919006, 91375-2919010, 1375-2919010, 91375-2919006.	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 1380-2919010-30, 641-2909010, 1380-2919010-20, 641-2919010-50, 640-2919012-10, 641-2919010-51, 640-2919010-10, 1377-2919010-60, 1377-2919010-90, 1380-2919010, 1359-2919010, 648-2919012-10, 648-2919012, 641-2919010-40, 1357-2919010, 1356-2919010, 641-2909010-10, 642-2919010-40, 1370-2919014, R63391-2919012, 1371-2919010, 1343-2919012-20, 1342-2919012-20, 1340-2919010, 1345-2919012-20, 635-2919010-33, 635-2919010-31, 635-2919010-32, 1502-2919012-10, 1504-2919012-20, 1521-2919012-10, 1520-2919012-10, 1500-2919012-10, 641-2919010-31, 641-2919010-21, 647-2919010-20, 647-2919010-10, R63391-2919010, 636-2919010-05, 1320-2919010-30, 1509-2919012-10, 1562-2919012-10, 639-2919012-20, 641-2919010, 641-2919010-05, 641-2919010-03, 635 10-2919012-02, 635-2919012-01, 635-2919012, 635-2919012-12, 635 10-2919012, 635 10-2919012-01, 635-2919012-02, 635 10-2919012-12, 635 10-2919010-02, 635-2919010-01, 635-2919010, 635-2919010-12, 635 10-2919010-02, 635 10-2919010-01, 635 10-2919010, 1630С-2919012-11, 1630С-2919012-12, 639-2919012, 639-2919012-10, 641-2909010, 641-2909010-10, 641-2919010, 641-2919010-01, 641-2919010-02, 641-2919010-03, 641-2919010-04, 641-2919010-05, 641-2919010-10, 641-2919010-11, 641-2919010-12, 641-2919010-13, 641-2919010-14, 641-2919010-15, 641-2919010-16, 641-2919010-17, 641-2919010-18, 641-2919010-19, 641-2919010-20, 641-2919010-21, 641-2919010-32, 641-2919010-33, 641-2919010-39, 641-2919010-40, 641-2919010-41, 640-2919010, 640-2919010-01, 640-2919012, 640-2919012-01, 630-2919012-10, 630-2919012-11, 630-2919012-12, 630-2919012-20, 1500-2919012-10, 1520-2919012-10, 1540-2919012-10, 631-2919012-20, 1630-2919012, 1630-2919012-20, 630-2919012, 636-2919012-10, 636-2919012-20, 634-2919010, 634-2919010-01, 634-2919010-02, 634-2919010-12, 635 10-2919010.	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
8708 99 970 1	Штанга реактивная, артикулы: 635 10-2919010-01, 635 10-2919010-02, 635 10-2919010-12, 1346-2919010, 1347-2919010, 634-2919010-20, 634-2919010-22, 634-2919010-31, 634-2919010-33, 1550-2919012-10, 646-2919012-30, 634-2919010-10, 634-2919010-21, 634-2919010-22, 634-2919010-20, 635-2919010-30, 635-2919010-31, 635-2919010-32, 635-2919010-33, 1510-2919012-30, 1510-2919012-40, 1540-2919012-12, 1516-2919012-50, 1562-2919012-10, 1320-2919010-55, 1344-2919012-30, 1380-2919010-80, 1380-2919010-70, 1377-2919010-51, 1377-2919010-21, 1377-2919010-11, 1377-2919010-01, 1561-2919012-30, 1360-2919010, 1562-2919012-10, R6430-2919015, 634-2919010-140, 9525-2919012, R3010GD-2935018, 43114-2927215, FVR34UL-2935018, 1320-2919010-30, 1340-2919010-41, 1632-2919010, 1632-2919010-10, 1630-2919010-50, 1630-2919010-60, 1630-2919012-30, 1510-2919012-50, 630-2919012-40, 636-2919012-25, 636-2919012-26, 1630С-2919012-11, 1630С-2919012-12.	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

М.П. Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)