

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"
Группа продукции ЕАЭС	Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф; Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески); Детали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески карданных валов)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.03769/24
Дата регистрации сертификата	08.04.2024
Дата окончания действия сертификата	07.04.2028
Номер бланка	0507216
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Горев Александр Евгеньевич
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1646012500
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1021606953070
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "РОСТАР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "НПО "РОСТАР"
ФИО руководителя	КЛЮЧНИКОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

### Адрес

Адрес места нахождения	423606, РОССИЯ, Республика Татарстан (Татарстан), ЕЛАБУЖСКИЙ Р-Н, Г. ЕЛАБУГА, Ш. ОКРУЖНОЕ, Д. 11 Б, , ОФИС 2
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 423806, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Дорожная, дом 39

### Контактные данные

Номер телефона	+7 8552778672
Адрес электронной почты	rostar@rmsh.ru

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по Республике Татарстан
Дата регистрации в качестве ЮЛ	30.04.2016
Дата присвоения ОГРН	16.09.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	164601001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "РОСТАР"

### Адрес

Адрес места нахождения	423606, РОССИЯ, Республика Татарстан (Татарстан), ЕЛАБУЖСКИЙ Р-Н, Г. ЕЛАБУГА, Ш. ОКРУЖНОЕ, Д. 11 Б, , ОФИС 2
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 423806, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Дорожная, дом 39

### Контактные данные

Номер телефона	+7 8552778672
Адрес электронной почты	rostar@rmsh.ru

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Компоненты транспортных средств торговой марки "ROSTAR":
Общие условия хранения продукции	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 исследования (испытания) и измерения: 09.2023.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	перечень и артикулы согласно приложениям №№ 1 - 5 (бланки №№ 1025791 -1025795)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708809909 - - - - - прочие; 8708999701 ---- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705; 7326909807 - - - - - прочие; 4016995209 - - - - - прочие; 4016995709 - - - - - прочие; 8708409909 - - - - - прочие; 8708999709 - - - - - прочие; 8708949909 - - - - - прочие; 8708509909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****техническими условиями согласно приложениям №№ 1 - 5 (бланки №№ )**

Наименование документа	техническими условиями согласно приложениям №№ 1 - 5 (бланки №№ )
------------------------	---

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53820-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Детали уплотнительные и защитные. Технические требования и методы испытаний»
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 33671-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Шарниры резинометаллические. Технические требования и методы испытаний"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 18829-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	«Кольца резиновые уплотнительные круглого сечения для гидравлических и пневматических устройств. Технические условия»
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52433-2005
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53835-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	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.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708809909 - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа	ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
------------------------	--

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Втулки опор, артикулы 180.0003250485, 180.0003223285, 180.0203159810, 180.3173331164, 180.0003223285, P65115-2902028-10, 180.9425000050, 180.9413260050, R5490-5002044-10, R5350-2933052, R5350-2933053, R5350-2933055, R5350-2933056, FVR34UL-2905426, FVR34UL-2905427, 180.20959115
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных

средств товарных позиций 8701 - 8705

## Единица продукта

## Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

## ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Наименование документа

ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Кольцо уплотнительное, артикул: 1520-2919027

Код ТН ВЭД ЕАЭС

4016995709 - - - - - прочие

## Единица продукта

## Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

## ГОСТ 9833-73 «КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ И ПНЕВМАТИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ. Конструкция и размеры»

Наименование документа

ГОСТ 9833-73 «КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ И ПНЕВМАТИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ. Конструкция и размеры»

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Наконечник рулевой, артикулы: R180-3414060-28, R180-3414060-34, R180-3414060-35, R180-3414060-30, R350-3414060-130, R350-3414060-30, R180-3414060-20, 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, 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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 180.4177302600, 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, 290560008, 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,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708509909 - - - - - прочие

**Единица продукта**
**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**
**ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,**

Наименование документа

ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,

**ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,**

Наименование документа

ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Резинометаллические шарниры, артикулы: 180.0203159810, 180.1038988. 180.1038990, 180.1377562. 180.9463900250, 180.0203159800, 180.81437220091, 180.4177302600, 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, IS-2919026, 639-2919026, 638-2919026, 638-2919024, 638-2919024-01, 641-2919024, 641-2919026, 640-2919024, 180.5566-026, 180.5576-026, 5511-2919026, 180.3511-026, 180.2223-026, 180.3335-026, 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, 180.20533294, 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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708509909 - - - - - прочие

**Единица продукта**
**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**
**ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,**

Наименование документа

ТУ 4591-007-50636950-2009 «РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШАРНИРЫ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,

**ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,**

Наименование документа

ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»,

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 65228-3414109-41, 6540-3414009-11, 6540-3414009-21, 6540-3414009-30, 6540-3414009-31, 6540-3414009-41, 6540-3414009-51, 6540-3414009-61, 6540-3414109-11, 6540-3414109-30, 6540-3414109-31, 6540-3414109-41, 6540-3414109-51, 6540-3414109-61, 6560-3414109-41, 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, 65201-3414129-21, 65201-3414129-51, 65228-3414129-11, 65228-3414129-41, 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,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»



**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 53205-3414009-11, 6522-3414009-11, 4310-3414009-11, 180-3414010-10, 180-3414010-20, 43114-3414010-61, 63501-3414010-61, 496522-3414010-11, 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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Тяга рулевая продольная, артикулы: C4CRA3.3414010, C4CRA3.3414052, 180-3414010-608, 180-3414052-607, 180-3414052-62, 350-3414010-312, 350-3414010-314, 350-3414010-315, 350-3414052-310
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708949909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
------------------------	---

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	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
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708809909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
------------------------	---

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Детали защитные резиновые: Чехол шарнира рулевого управления, артикулы: 180-2904072, 180-2904072-55, 1500-2919073, 1520-2919073, 180-3414075, 500-3414075
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4016995709 - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ГОСТ 16965-71 «ЧЕХЛЫ ЗАЩИТНЫЕ. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа	ГОСТ 16965-71 «ЧЕХЛЫ ЗАЩИТНЫЕ. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
------------------------	---

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	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, 1518-2919012-10, 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, Э5511-2919012-03, 1341-2919012-10, 1342-2919012-10, Э55П- 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, 6412919010-04, 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, Э1375-2919010, 1375-2919010, Э1375-2919006,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 635.10-2919010-12, 635-2919010-02, 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,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств

средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 1630C-2919012-11, 1630C-2919012-12. 8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сайлентблок, артикул: 54901-5001012, 180.2916040-45, 6250-8521050
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа	ТУ 4591-018-50636950-2016 «САЙЛЕНТБЛОКИ И ВТУЛКИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»
------------------------	--

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сошка, артикул: C03101R
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708949909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа	ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»
------------------------	---

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Стойка стабилизатора, артикулы: R5490-2906060, R53949-2916010-10, R53949-2916050, 634-2906070, R53949-2916060, R53949-2916010-10, R53949-2916050, R65117-2906060, 6595-2916058
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Тяга продольная, артикулы: 180-3414010-168, 180-3414010-35, 180-3414010-36, 180-3414010-37, 180-3414010-232, 180-3414010-233, 6050Т-3414010, 6050Т-3414020, 6050Т-3414030, 350-3414010-349

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие

## Единица продукта

## Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 6520-3414009-31,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие

## Единица продукта

## Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 4591-015-50636950-2012 «Тяги. Технические условия»



**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Штанга реактивная, артикулы: 2552-2919010, 2552-2919010-10, 642-2919010-03, 643-2919010-03, 1510-2919012-30, 1516-2919012-50, 1540-2919012-12, 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, 643-2919010-03, 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, 8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 643-2919010, 643-2919010-01, 643-2919010-02, 643-2919010-12, 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, 13402919010-30, 1340-2919010-40, 1340-2919012, 1341-2919012, 8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

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, 13522919010, 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, 1380-291901030, 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, 642-2919-02, 642-2919010-12, 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, Э632-2919010, 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, 634-291901023, 634-2919010-24, 634-2919010-26, 635-2919010-35, 635-2919010-36, 635-2919010-38, 634-2919010-11, 16312919012-21, 1348-2919010-10, 1353-2919010, 636-2919012-80, 636-2919012-82, 1341-2919012-20, 16332919010, 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, 8708999701 ----- для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, кроме моторных транспортных средств, упомянутых в подсубпозиции 8708 99 100 0; для промышленной сборки узлов и агрегатов моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»**

Наименование документа

ТУ 4591-002-50636950-2006 «ШТАНГА РЕАКТИВНАЯ С РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ШАРНИРАМИ И РЫЧАГИ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Исследования, испытания, измерения**

Испытательная лаборатория

**RA.RU.21ЩИ01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
4X/H-21.03/24	21.03.2024	4X_H-21.03_24.pdf		
14X/H-25.03/24	25.03.2024	14X_H-25.03_24.pdf		
21X/H-25.03/24	25.03.2024	21X_H-25.03_24.pdf		
12X/H-18.03/24	18.03.2024	12X_H-18.03_24.pdf		
47X/H-18.03/24	18.03.2024	47X_H-18.03_24.pdf		
7X/H-18.03/24	18.03.2024	7X_H-18.03_24.pdf		
46X/H-18.03/24	18.03.2024	46X_H-18.03_24.pdf		
9X/H-18.03/24	18.03.2024	9X_H-18.03_24.pdf		
9X/H-29.03/24	29.03.2024	9X_H-29.03_24.pdf		
49X/H-20.03/24	20.03.2024	49X_H-20.03_24.pdf		
50X/H-20.03/24	20.03.2024	50X_H-20.03_24.pdf		
25X/H-15.03/24	15.03.2024	25X_H-15.03_24.pdf		
22X/H-01.04/24	01.04.2024	22X_H-01.04_24.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**

**Документы, полученные в процессе сертификации**

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	2802.24-02
Дата документа	04.03.2024

### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	2802.24-02
Дата документа	28.02.2024

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	28.02.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA96
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Экспертный союз"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.12.2018
Адрес места осуществления деятельности	105005, РОССИЯ, Г Москва, наб Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107
Адрес места нахождения	105005, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НАБЕРЕЖНАЯ АКАДЕМИКА ТУПОЛЕВА, ДОМ 15, КОРПУС 22, ОФИС 107
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746878880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262321; +7 8495626232
Адрес электронной почты	exp-soyuz@ya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://www.expert-soyuz.com/">http://www.expert-soyuz.com/</a>
ФИО руководителя	Горев Александр Евгеньевич
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Гревцов Роман Алексеевич

ФИО эксперта	Гревцов Роман Алексеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

