

**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; Шарниры шаровые подвески и рулевого управления; Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников и шатуны ; Насосы жидкостных систем охлаждения; Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги); Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы); 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); Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, (в том числе с подшипниками в сборе), подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес и полуосей колес; Цепи и натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания; Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей и ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей Серийный выпуск
Тип объекта сертификации	

**Сертификат**

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.HA72.B.00099/21
Дата регистрации сертификата	29.09.2021
Дата окончания действия сертификата	28.09.2025
Номер бланка	0113314
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Лицо, подписавшее сертификат**

ФИО лица, подписавшего сертификат	Анцупов Валентин Дмитриевич
-----------------------------------	-----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714647727
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1067746587094
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШЭФФЛЕР РУССЛАНД"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ШЭФФЛЕР РУССЛАНД"
ФИО руководителя	Шахов Максим Владимирович
Должность руководителя	ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	119017, Россия, город Москва, переулок 1-й Казачий, дом 5/2, строение 1
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 495 7377660
Адрес электронной почты	info.ru@schaeffler.com

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	11.05.2006
Дата присвоения ОГРН	11.05.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	770601001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Schaeffler Technologies AG & Co. KG»
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	ГЕРМАНИЯ, Industriestrasse 1-3, 91074, Herzogenaurach, ГЛОНАСС: 49° 33' 48" N 10° 53' 17" E, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложениям - бланки №№ 0848652, 0848653.,

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств,
Артикул	торговых марок: «LuK», «INA» и «FAG» (согласно приложениям - бланки №№ 0848648, 0848649, 0848650).
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0848651.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 - - прочие; 8708999709 - - - - - прочие; 8708949909 - - - - - прочие; 8708939009 - - - - - прочие; 8708809909 - - - - - прочие; 8708809109 - - - - - прочие; 8708805509 - - - - - прочие; 8708709909 - - - - - прочие; 8708709109 - - - - - прочие; 8708509909 - - - - - прочие; 8537109800 - - - прочие; 8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью; 8483308007 - - - прочие; 8483109500 - - прочие; 8483102909 - - - - прочие; 8483102509 - - - - прочие; 8483102108 - - - - прочие; 8482800009 - - прочие; 8482500009 - - прочие; 8482400009 - - прочие; 8482300009 - - прочие; 8482200009 - - прочие; 8482109008 - - - - прочие; 8413606100 - - - - гидравлические силовые; 8413603100 - - - - гидравлические силовые; 8413308008 - - - прочие; 8412218008 - - - - - прочие; 8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие; 7315120000 - - цепи прочие; 7315119000 - - - прочие; 4016995709 - - - - - прочие; 4016995209 - - - - - прочие; 4010390000 - - прочие;

4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см;  
 4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см;  
 4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
 4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС

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

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53409-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53841-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	"Двигатели автомобильные. Ремни приводные. Технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53839-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	"Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 13568-97
Наименование стандарта, нормативного документа	"Цепи приводные роликовые и втулочные. Общие технические условия"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31971-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Двигатели автомобильные. Натяжители цепи механизма газораспределения. Технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53830-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52433-2005
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53820-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Детали уплотнительные и защитные. Технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53827-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	"Автомобильные транспортные средства. Пружины цилиндрические винтовые, торсионы, стабилизаторы подвески. Технические требования и методы испытаний"

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок: «LuK», «INA» и «FAG»:
Иная информация о продукции	Директива 2007/46/ЕС
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 -- прочие; 8708999709 ----- прочие; 8708949909 ----- прочие; 8708939009 ---- прочие; 8708809909 ----- прочие; 8708809109 ----- прочие; 8708805509 ---- прочие; 8708709909 ---- прочие; 8708709109 ---- прочие; 8708509909 ----- прочие; 8537109800 --- прочие; 8537109100 --- программируемые контроллеры с памятью; 8483308007 --- прочие; 8483109500 -- прочие; 8483102909 ---- прочие; 8483102509 ---- прочие; 8483102108 ---- прочие; 8482800009 -- прочие; 8482500009 -- прочие; 8482400009 -- прочие; 8482300009 -- прочие; 8482200009 -- прочие; 8482109008 ---- прочие; 8413606100 ---- гидравлические силовые; 8413603100 ---- гидравлические силовые; 8413308008 --- прочие; 8412218008 ----- прочие; 8409990009 --- прочие; 8409910008 ---- прочие; 7315120000 -- цепи прочие; 7315119000 --- прочие; 4016995709 ----- прочие; 4016995209 ----- прочие; 4010390000 -- прочие; 4010360000 -- бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см; 4010350000 -- бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см; 4010340000 -- бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см; 4010330000 -- бесконечные приводные ремни трапецеидального

поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Сцепления и их части: Нажимной диск сцепления, артикулы: 119010910 или 1190109100, 120020110 или 1200201100, 120024410 или 1200244100, 122050910 или 1220509100, 123041710 или 1230417100, 128020510 или 1280205100, 143039710 или 1430397100 Ведомый диск сцепления, артикулы: 319024110 или 3190241100, 320046710 или 3200467100, 322057910 или 3220579100, 324020220 или 3240202200, 324020310 или 3240203100, 343029410 или 3430294100 Цилиндр сцепления главный, артикулы: 511035310 или 5110353100, 511060810 или 5110608100, 511078810 или 5110788100. Цилиндр сцепления рабочий, в том числе в составе комплектов, артикулы: 512005610 или 5120056100, 512036910 или 5120369100, 512047810 или 5120478100, 512047910 или 5120479100, 618309222 или 6183092220, 620326823 или 6203268230, 620332221 или 6203322210, 620332421 или 6203324210, 623332521 или 6233325210, 623375521 или 6233755210 Сцепление в сборе, артикулы: 600034900 или 6000349000, 600035000 или 6000350000, 600035200 или 6000352000, 600035300 или 6000353000, 600035400 или 6000354000, 600035500 или 6000355000, 600035700 или 6000357000, 600035800 или 6000358000, 600036000 или 6000360000, 602002600 или 6020026000, 602002800 или 6020028000, 618309222 или 6183092220, 619316509 или 6193165090, 619321300 или 6193213000, 619321400 или 6193214000, 619321500 или 6193215000, 620108000 или 6201080000, 620303109 или 6203031090, 620322100 или 6203221000, 620326823 или 6203268230, 620332221 или 6203322210, 620332421 или 6203324210, 620335133 или 6203351330, 621314200 или 6213142000, 621314400 или 6213144000, 622307935 или 6223079350, 622347509 или 6223475090, 622349100 или 6223491000, 622349109 или 6223491090, 622349500 или 6223495000, 622350300 или 6223503000, 623311534 или 6233115340, 623329533 или 6233295330, 623329833 или 6233298330, 623332521 или 6233325210, 623375521 или 6233755210, 624371233 или 6243712330, 624391709 или 6243917090, 624403800 или 6244038000, 624405309 или 6244053090, 624405700 или 6244057000, 624405833 или 6244058330, 624406233 или 6244062330, 624407533 или 6244075330, 624408500 или 6244085000, 624409000 или 6244090000, 625303835 или 6253038350, 625307137 или 6253071370, 626315009 или 6263150090, 636305700 или 6363057000, 636305800 или 6363058000, 643346709 или 6433467090, 643346733 или 6433467330, 643346809 или 6433468090, 643346833 или 6433468330, 643346909 или 6433469090, 643346933 или 6433469330, 643347009 или 6433470090, 643347033 или 6433470330, 643347100 или 6433471000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708939009 - - - - прочие

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Детали газораспределительного механизма. Толкатель клапана, в том числе в составе комплектов, артикулы: 422010210 или 4220102100, 422026710 или 4220267100.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8483308007 - - - прочие;  
8483109500 - - прочие;  
8483102909 - - - - прочие;  
8483102509 - - - - прочие;  
8483102108 - - - - прочие;  
8409990009 - - - прочие;  
8409910008 - - - - прочие**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Ремни зубчатые газораспределительного механизма, в том числе в составе комплектов, артикулы: 530017610 или 5300176100, 530059211 или 5300592110, 530066530 или 5300665300, 530076410 или 5300764100, 530076430 или 5300764300, 530076510 или 5300765100, 530076610 или 5300766100, 530076710 или 5300767100, 560000110 или 5600001100, 560000111 или 5600001110, 560000410 или 5600004100, 560000510 или 5600005100, 560000610 или 5600006100. Ремень поликлиновый, в том числе в составе комплектов, артикулы: : 537005000 или 5370050000, 529001510 или 5290015100, 529031930 или 5290319300, 529050620 или 5290506200, 529050710 или 5290507100, 529050810 или 5290508100, 529053110 или 5290531100, 529053210 или 5290532100, 529053310 или 5290533100, 529053410 или 5290534100, 529053430 или 5290534300, 529053510 или 5290535100, 529053520 или 5290535200, 529053710 или 5290537100, 529053810 или 5290538100, 529053910 или 5290539100, 529054010 или 5290540100, FB3EPK817, FB3EPK817B, FB6APK1061, FB6APK1061B, FB6APK1080, FB6APK1080B, FB6APK1179, FB6APK1179B, FB6APK987, FB6APK987B, FB6PK2528, FB6PK2528B, FB7APK1190, FB7APK1190B, FB7APK994, FB7APK994B  
4010390000 - - прочие;  
4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см;  
4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см;  
4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;

Код ТН ВЭД ЕАЭС



4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Насосы жидкостных систем охлаждения, в том числе в составе комплектов, артикулы: 529031930 или 5290319300, 529053430 или 5290534300, 530066530 или 5300665300, 530076430 или 5300764300, 538035710 или 5380357100, 538036210 или 5380362100, 538046630 или 5380466300, 538081010 или 5380810100, 538081110 или 5380811100, 538081910 или 5380819100, 538088210 или 5380882100, 538088410 или 5380884100, 538088710 или 5380887100, 538089010 или 5380890100, 538089110 или 5380891100, 538089210 или 5380892100, 538089310 или 5380893100, 538089910 или 5380899100, 538098010 или 5380980100, 560000110 или 5600001100, 560000111 или 5600001110, 560000410 или 5600004100, 560000510 или 5600005100, 560000610 или 5600006100

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8413308008 - - - прочие

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания, в том числе в составе комплектов, артикулы: 551000610 или 5510006100, 551022310 или 5510223100, 551024810 или 5510248100, 551025610 или 5510256100, 551025710 или 5510257100, 551027410 или 5510274100, 551027910 или 5510279100, 551029310 или 5510293100, 551030310 или 5510303100, 551030410 или 5510304100, 551030810 или 5510308100, 551033710 или 5510337100, 551033910 или 5510339100, 559015310 или 5590153100, 559021411 или 5590214110, 559021431 или 5590214310, 559100050 или 5591000500, 559100120 или 5591001200, 559100140 или 5591001400, 559100330 или 5591003300, 559100430 или 5591004300, 559100840 или 5591008400, 559101030 или 5591010300, 559101110 или 5591011100, 559101111 или 5591011110, 559101120 или 5591011200, 559101121 или 5591011210, 559101130 или 5591011300, 559101131 или 5591011310, 559101150 или 5591011500, 559101210 или 5591012100, 559101220 или 5591012200, 559101230 или 5591012300, 559101310 или 5591013100, 559101311 или 5591013110, 559101320 или 5591013200, 559101330 или 5591013300, 559101410 или 5591014100, 559101420 или 5591014200, 559101520 или 5591015200, 559101730 или 5591017300, 559101810 или 5591018100, 559101830 или 5591018300, 559103110 или 5591031100, 559103120 или 5591031200, 559103340 или 5591033400, 559169220 или 5591692200, 560000210 или 5600002100, 560000310 или 5600003100 Цепь для двигателей внутреннего сгорания, в том числе в составе комплектов, артикулы: 553026510 или 5530265100, 553034610 или 5530346100, 553034910 или 5530349100, 553035010 или 5530350100, 553037810 или 5530378100, 553038510 или 5530385100, 554024210 или 5540242100, 554025010 или 5540250100, 554025810 или

5540258100, 554026410 или 5540264100, 554028410 или 5540284100, 559015310 или 5590153100, 559021411 или 5590214110, 559021431 или 5590214310, 559100050 или 5591000500, 559100120 или 5591001200, 559100140 или 5591001400, 559100330 или 5591003300, 559100430 или 5591004300, 559100840 или 5591008400, 559101030 или 5591010300, 559101110 или 5591011100, 559101111 или 5591011110, 559101120 или 5591011200, 559101121 или 5591011210, 559101130 или 5591011300, 559101131 или 5591011310, 559101150 или 5591011500, 559101210 или 5591012100, 559101220 или 5591012200, 559101230 или 5591012300, 559101310 или 5591013100, 559101311 или 5591013110, 559101320 или 5591013200, 559101330 или 5591013300, 559101410 или 5591014100, 559101420 или 5591014200, 559101520 или 5591015200, 559101730 или 5591017300, 559101810 или 5591018100, 559101830 или 5591018300, 559103110 или 5591031100, 559103120 или 5591031200, 559103340 или 5591033400, 559169220 или 5591692200, 560000210 или 5600002100, 560000310 или 5600003100  
8409990009 - - - прочие;  
8409910008 - - - - прочие;  
7315120000 - - цепи прочие;  
7315119000 - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Муфта выключения сцепления, в том числе в составе комплектов, артикулы: 500075810 или 5000758100, 500120510 или 5001205100, 500120590 или 5001205900, 500156810 или 5001568100, 500156890 или 5001568900, 619321300 или 6193213000, 619321500 или 6193215000, 6201080000, 620322100 или 6203221000, 621314200 или 6213142000, 621314400 или 6213144000, 622349100 или 6223491000, 622349500 или 6223495000, 622350300 или 6223503000, 624403800 или 6244038000, 624405700 или 6244057000, 624408500 или 6244085000, 624409000 или 6244090000, 636305700 или 6363057000, 636305800 или 6363058000, 643347100 или 6433471000 Муфта выключения сцепления гидравлическая, в том числе в составе комплектов, артикулы: 510020810 или 5100208100, 510028510 или 5100285100, 510028810 или 5100288100, 510033010 или 5100330100, 600034900 или 6000349000, 600035000 или 6000350000, 600035200 или 6000352000, 600035300 или 6000353000, 600035500 или 6000355000, 600035800 или 6000358000, 600036000 или 6000360000, 620335133 или 6203351330, 622307935 или 6223079350, 623311534 или 6233115340, 623329533 или 6233295330, 623329833 или 6233298330, 624371233 или 6243712330, 624405833 или 6244058330, 624406233 или 6244062330, 624407533 или 6244075330, 625303835 или 6253038350, 625307137 или 6253071370, 643346733 или 6433467330, 643346833 или 6433468330, 643346933 или 6433469330, 643347033 или 6433470330. Подшипник ступицы колеса, в том числе в составе комплектов, артикулы: 632203.H195, 674907.01.AM, 675522.AM, 713124010 или 7131240100, 713128910 или 7131289100, 713135410 или 7131354100, 713141610 или 7131416100, 713181810 или 7131818100, 713185910 или 7131859100, 713186210 или 7131862100, 713186310 или 7131863100, 713186510 или 7131865100, 713186710 или 7131867100, 713186810 или 7131868100, 713186910 или 7131869100, 713187010 или 7131870100, 713187110 или 7131871100, 713187210 или 7131872100, 713187310 или 7131873100, 713187410 или 7131874100, 713187510 или

7131875100, 713187610 или 7131876100, 713187710 или 7131877100, 713187810 или 7131878100, 713187910 или 7131879100, 713188010 или 7131880100, 713188110 или 7131881100, 713188310 или 7131883100, 713188410 или 7131884100, 713188510 или 7131885100, 713189810 или 7131898100, 713189910 или 7131899100, 713190010 или 7131900100, 713190710 или 7131907100, 713194310 или 7131943100, 713194410 или 7131944100, 713194510 или 7131945100, 713194610 или 7131946100, 713194910 или 7131949100, 713195410 или 7131954100, 713195510 или 7131955100, 713195610 или 7131956100, 713196010 или 7131960100, 713196110 или 7131961100, 713197410 или 7131974100, 713197510 или 7131975100, 713199510 или 7131995100, 713199610 или 7131996100, 713199710 или 7131997100, 713199810 или 7131998100, 713200110 или 7132001100, 713200410 или 7132004100, 713201710 или 7132017100, 713621490 или 7136214900, 713623730 или 7136237300, 713626960 или 7136269600, 713626970 или 7136269700, 713626980 или 7136269800, 713626990 или 7136269900, 713627130 или 7136271300, 713627140 или 7136271400, 713628010 или 7136280100, 713629010 или 7136290100, 713629020 или 7136290200, 713633230 или 7136332300, 713645270 или 7136452700, 713645280 или 7136452800, 713649770 или 7136497700, 713650680 или 7136506800, 713667060 или 7136670600, 713668270 или 7136682700, 713668280 или 7136682800, 713668290 или 7136682900, 713668300 или 7136683000, 713668310 или 7136683100, 713668320 или 7136683200, 713679320 или 7136793200, 803750.10.Н195 Ступица колеса с подшипником в сборе, в том числе в составе комплектов, артикулы: 713610610 или 7136106100, 723500310 или 7235003100, 723500310 или 7235003100  
8708999709 - - - - - прочие;  
8708939009 - - - - - прочие;  
8708709909 - - - - - прочие;  
8708709109 - - - - - прочие;  
8708509909 - - - - - прочие;  
8482800009 - - прочие;  
8482500009 - - прочие;  
8482400009 - - прочие;  
8482300009 - - прочие;  
8482200009 - - прочие;  
8482109008 - - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Узлы и детали рулевого управления автомобилей: Тяга рулевая, в том числе в составе комплектов, артикулы: 840004610 или 8400046100, 840128210 или 8401282100, 840128410 или 8401284100, 840129310 или 8401293100, 840129410 или 8401294100, 840142310 или 8401423100, 840142410 или 8401424100, 840142510 или 8401425100, 840142910 или 8401429100, 840143010 или 8401430100, 840143310 или 8401433100, 840144010 или 8401440100, 840144310 или 8401443100, 840144710 или 8401447100, 840145410 или 8401454100, 840145510 или 8401455100, 840145610 или 8401456100, 840146110 или 8401461100, 840146410 или 8401464100, 840146710 или 8401467100, 840147010 или 8401470100, 840147710 или 8401477100, 840147810 или 8401478100, 840148710 или 8401487100, 840149310 или 8401493100, 840149710 или 8401497100, 840149910 или 8401499100, 840150010 или 8401500100, 840150110 или

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8401501100, 840150310 или 8401503100, 840153110 или 8401531100, 840153210 или 8401532100, 840155410 или 8401554100. Тяга рулевая с шарниром шаровым в сборе, в том числе в составе комплектов, артикулы: 840044110 или 8400441100, 840139610 или 8401396100, 840139710 или 8401397100, 840143510 или 8401435100, 840143610 или 8401436100. Рычаг маятниковый рулевого управления, артикулы: 842001010 или 8420010100, 842001110 или 8420011100, 842001210 или 8420012100, 842001310 или 8420013100, 842001410 или 8420014100, 842001510 или 8420015100, 842001710 или 8420017100, 842001810 или 8420018100  
9032890000 - - прочие;  
8708999709 - - - - прочие;  
8708949909 - - - - - прочие;  
8708809909 - - - - прочие;  
8537109800 - - - прочие;  
8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;  
8413606100 - - - гидравлические силовые;  
8413603100 - - - гидравлические силовые;  
8412218008 - - - - прочие

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Шарнир шаровой подвески, артикулы: 825002710 или 8250027100, 825037710 или 8250377100, 825037810 или 8250378100, 825037910 или 8250379100, 825038710 или 8250387100, 825038810 или 8250388100, 825042210 или 8250422100, 825042310 или 8250423100, 825042710 или 8250427100, 825042810 или 8250428100, 825043810 или 8250438100, 825044110 или 8250441100, 825044210 или 8250442100, 825044310 или 8250443100, 825044510 или 8250445100, 825044610 или 8250446100, 825045210 или 8250452100, 825045810 или 8250458100, 825046710 или 8250467100, 825047110 или 8250471100 Наконечники рулевого управления, артикулы: 840062210 или 8400622100, 840125510 или 8401255100, 840125610 или 8401256100, 840125910 или 8401259100, 840126010 или 8401260100, 840138610 или 8401386100, 840138710 или 8401387100, 840142610 или 8401426100, 840142710 или 8401427100, 840142810 или 8401428100, 840143110 или 8401431100, 840143210 или 8401432100, 840143810 или 8401438100, 840143910 или 8401439100, 840144110 или 8401441100, 840144210 или 8401442100, 840144510 или 8401445100, 840144610 или 8401446100, 840144810 или 8401448100, 840144910 или 8401449100, 840145010 или 8401450100, 840145110 или 8401451100, 840145710 или 8401457100, 840145910 или 8401459100, 840146010 или 8401460100, 840146510 или 8401465100, 840146610 или 8401466100, 840146810 или 8401468100, 840146910 или 8401469100, 840147110 или 8401471100, 840147210 или 8401472100, 840147310 или 8401473100, 840147410 или 8401474100, 840147510 или 8401475100, 840147610 или 8401476100, 840148810 или 8401488100, 840148910 или 8401489100, 840149010 или 8401490100, 840149110 или 8401491100, 840149510 или 8401495100, 840149610 или 8401496100, 840149810 или 8401498100, 840150210 или 8401502100, 840150410 или 8401504100, 840150510 или 8401505100, 840150610 или 8401506100, 840153310 или 8401533100, 840153410 или 8401534100, 840153910 или 8401539100

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708949909 - - - - - прочие;  
8708809909 - - - - - прочие**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Детали направляющего аппарата подвески: Тяга стабилизатора, артикулы: 818007010 или 8180070100, 818052110 или 8180521100, 818052210 или 8180522100, 818053610 или 8180536100, 818053710 или 8180537100, 818053810 или 8180538100, 818057010 или 8180570100, 818057110 или 8180571100, 818058010 или 8180580100, 818058210 или 8180582100, 818059210 или 8180592100, 818059310 или 8180593100, 818059410 или 8180594100, 818059710 или 8180597100, 818059810 или 8180598100, 818060010 или 8180600100, 818060110 или 8180601100, 818060410 или 8180604100, 818060510 или 8180605100, 818060610 или 8180606100, 818060710 или 8180607100, 818061010 или 8180610100, 818061110 или 8180611100, 818061210 или 8180612100, 818061310 или 8180613100, 818061410 или 8180614100, 818061510 или 8180615100, 818062310 или 8180623100, 818062510 или 8180625100, 818062610 или 8180626100, 818062710 или 8180627100, 818062810 или 8180628100, 818062910 или 8180629100, 818063110 или 8180631100, 818063210 или 8180632100, 818063310 или 8180633100, 818063410 или 8180634100, 818063510 или 8180635100, 818063610 или 8180636100, 818063710 или 8180637100, 818063910 или 8180639100, 818065010 или 8180650100, 818065110 или 8180651100, 818066510 или 8180665100 Втулка стабилизатора, артикулы: 819002210 или 8190022100, 819022910 или 8190229100, 819023710 или 8190237100, 819024210 или 8190242100, 819024310 или 8190243100, 819024410 или 8190244100, 819024510 или 8190245100, 819025410 или 8190254100 Опора амортизатора с подшипником в сборе, в том числе в составе комплектов, артикулы: 7130016200 или 7130016200, 713044020 или 7130440200, 814020210 или 8140202100, 814020310 или 8140203100, 814020410 или 8140204100, 814020510 или 8140205100, 814020610 или 8140206100, 815008630 или 8150086300, 815008730 или 8150087300, 815009530 или 8150095300 Рычаг подвески, артикулы: 821026310 или 8210263100, 821097610 или 8210976100, 821097710 или 8210977100, 821098310 или 8210983100, 821098410 или 8210984100, 821099110 или 8210991100, 821099210 или 8210992100, 821100010 или 8211000100, 821100110 или 8211001100, 821100810 или 8211008100, 821100910 или 8211009100, 821101010 или 8211010100, 821101110 или 8211011100, 821105010 или 8211050100, 821105110 или 8211051100, 821106910 или 8211069100, 821107010 или 8211070100, 821107810 или 8211078100, 821107910 или 8211079100, 821108010 или 8211080100, 821109010 или 8211090100, 821109110 или 8211091100, 821109410 или 8211094100, 821109510 или 8211095100, 821115010 или 8211150100, 821115110 или 8211151100, 821115210 или 8211152100, 821115310 или 8211153100, 821115410 или 8211154100, 821115510 или 8211155100, 821115610 или 8211156100, 821115710 или 8211157100, 821115810 или 8211158100, 821115910 или 8211159100, 821116210 или 8211162100, 821116310 или 8211163100, 821116410 или 8211164100, 821116510 или 8211165100, 821117010 или 8211170100, 821117110 или 8211171100, 821117210 или 8211172100, 821117310 или 8211173100, 821117410 или 8211174100, 821117510 или 8211175100, 821117610 или 8211176100, 821117710 или 8211177100, 821117810 или 8211178100, 821119110 или 8211191100, 821119210 или

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8211192100, 821119910 или 8211199100, 821120010 или 8211200100, 821120210 или 8211202100, 821120310 или 8211203100, 821121910 или 8211219100, 821122010 или 8211220100, 821124610 или 8211246100  
Тяга подвески, артикулы: 821091710 или 8210917100, 821091810 или 8210918100, 821091910 или 8210919100, 821092010 или 8210920100, 821092110 или 8210921100, 821092510 или 8210925100, 821092610 или 8210926100, 821092710 или 8210927100, 821093210 или 8210932100, 821093410 или 8210934100, 821094310 или 8210943100, 821107710 или 8211077100. Сайлентблок, в том числе в составе комплектов, артикулы: 829000810 или 8290008100, 829056310 или 8290563100, 829058610 или 8290586100, 829060410 или 8290604100, 829061310 или 8290613100, 829061610 или 8290616100, 829061710 или 8290617100, 829061810 или 8290618100, 829061910 или 8290619100, 829062110 или 8290621100, 829062310 или 8290623100, 829062510 или 8290625100, 829062610  
8708809909 - - - - - прочие;  
8708809109 - - - - - прочие;  
8708805509 - - - - - прочие;  
8483308007 - - - прочие;  
8482200009 - - прочие;  
8482109008 - - - - - прочие;  
4016995709 - - - - - прочие;  
4016995209 - - - - - прочие

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

или 8290626100, 829062710 или 8290627100, 829062810 или 8290628100, 829062910 или 8290629100, 829063010 или 8290630100, 829063110 или 8290631100, 829063210 или 8290632100, 829063410 или 8290634100, 829063510 или 8290635100

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708809909 - - - - - прочие;  
8708809109 - - - - - прочие;  
8708805509 - - - - - прочие;  
8483308007 - - - прочие;  
8482200009 - - прочие;  
8482109008 - - - - - прочие;  
4016995709 - - - - - прочие;  
4016995209 - - - - - прочие

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Детали защитные резиновые и резино-металлические: Защитный чехол, артикулы: 772020830 или 7720208300, 810013310, 8100133100, 811010430, 8110104300, 811010530, 8110105300.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

4016995709 - - - - - прочие

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Упругие элементы подвески: Торсионы подвески, артикулы: 812000110 или 8120001100, 812000210 или 8120002100, 812000310 или 8120003100, 812000410 или 8120004100, 813000130 или 8130001300.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708805509 - - - - прочие

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Информация об изготовителе
Иная информация о продукции	Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, Schaefflerplatz 1, 2560 Berndorf - Sankt Veit, ГЛОНАСС: 47° 56' 05" N 16° 09' 20" E Бразилия, Ave Independencia, 3500 Bairro Iporganga, Sorocaba, SP-18087-101, ГЛОНАСС: 23° 26' 16" N 47° 24' 53" E Венгрия, Hatar ut 1/D, 4031 Debrecen, ГЛОНАСС: 7° 31' 27" N 21° 34' 27" E Венгрия, Zanati ut 31, 9700 Szombathely, ГЛОНАСС: 47° 14' 28" N 16° 38' 57" E Вьетнам, Road 3B, Amata Industrial Zone, Long Binh Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province, ГЛОНАСС: 10° 57' 03" N 106° 52' 19" E Германия, Industriestrasse 1-3, 91074, Herzogenaurach, ГЛОНАСС: 49° 33' 48" N 10° 53' 17" E Германия, Blumenstrasse 13, 39122 Magdeburg, ГЛОНАСС: 52° 05' 15" N 11° 39' 32" E Германия, Industriestrasse 1, 96114 Hirschaid, ГЛОНАСС: 49° 48' 50" N 11° 00' 01" E Германия, Ettinger Strasse 26, 85057 Ingolstadt, ГЛОНАСС: 48° 46' 34" N 11° 25' 06" E Германия, INA-Strasse 1, 91315 Hochstadt, ГЛОНАСС: 49° 41' 46" N 10° 48' 31" E Германия, Industriestrasse 9, 91710 Gunzenhausen, ГЛОНАСС: 49° 07' 28" N 10° 46' 20" E Германия, Berliner Strasse 134, 66424 Homburg, ГЛОНАСС: 49° 20' 29" N 7° 20' 54" E Германия, Hasenackerstrasse 30, 66424 Homburg, ГЛОНАСС: 49° 19' 50" N 7° 19' 51" E Германия, Doktor Georg Schaeffler Strasse 1, 77933 Lahr, ГЛОНАСС: 48° 20' 39" N 7° 49' 47" E Германия, Gottlieb-Daimler-Strasse 2-4, 33803 Steinhagen, ГЛОНАСС: 52° 00' 43" N 8° 25' 58" E Германия, Doktor-Georg-Schaeffler-Strasse 1, 14943 Luckenwalde, ГЛОНАСС: 52° 04' 45" N 13° 09' 12" E Германия, Industriestrasse 2, 97483 Eltmann, ГЛОНАСС: 49° 58' 58" N 10° 40' 00" E Германия, Georg-Schafer-Strasse 30, 97421 Schweinfurt, ГЛОНАСС: 50° 02' 13" N 10° 12' 54" E Германия August-Ullrich-Strasse 36-38, 97725 Elfershausen, ГЛОНАСС: 50° 08' 41" N 9° 57' 53" E Германия, Mettmanner Strasse 79, 42115 Wuppertal, ГЛОНАСС: 51° 15' 13" N 7° 05' 46" E Германия, Buchenhainweg 7, 36452 Kaltennordheim, ГЛОНАСС: 50° 38' 04" N 10° 09' 34" E Германия, Industriestrasse 7, 57577 Hamm (Sieg), ГЛОНАСС: 50° 45' 35" N 7° 40' 40" E Германия, Industriestrasse 7, 54497 Morbach, ГЛОНАСС: 49° 48' 40" N 7° 08' 09" E Германия, Am Zunderbaum, 66406 Homburg, ГЛОНАСС: 49° 20' 04" N 7° 18' 33" E Германия, Am Fuchsgraben 1, 77880 Sasbach, ГЛОНАСС: 48° 39' 01" N 8° 04' 51" E Германия, Alfred-Nobel-Strasse 9, 59423 Unna, ГЛОНАСС: 51° 31' 54" N 7° 43' 09" E Германия, Industriestrasse 3 77815 Buhl, ГЛОНАСС: 48° 42' 22" N 8° 07' 29" E Индия, Plot № А-3, Talegaon Industrial & Floriculture Park, Talegaon Dhabade, 410507 Pune, ГЛОНАСС: 18° 44' 28" N 73° 40' 54" E

Индия, Maneja Vadodara – 390013, ГЛОНАСС: 22° 14' 10" N 73° 11' 02" E  
Индия, Survey № 950, Royakottah Road, Krishnagiri District Hosur - 635  
109, Tamilnadu, ГЛОНАСС: 12° 43' 10" N 77° 50' 07" E Индия, Plot № 1  
(Alindra) Manjusar, GIDC, Phase III, Savli-391775, Vadodara, ГЛОНАСС: 22°  
33' 41" N 73° 13' 19" E Испания, Ballibar Kalea,1, 20870 Elgoibar ГЛОНАСС:  
43° 13' 50" N 2° 24' 03" E Испания, Ctra. Burgos-NI, km 31, 100 - Pol.Ind.  
Sur 28750 San Agustin de Guadalix – Madrid, ГЛОНАСС: 40° 39' 32" N 3° 36'  
01" E Италия, Via Doktor Schaeffler, 7, 28015 Momo (Novara), ГЛОНАСС:  
45° 35' 13" N 8° 32' 38" E Канада, 801 Ontario Street, Stratford, Ontario  
N5A 6T2, ГЛОНАСС: 43° 22' 11" N 80° 57' 16" E Китай, 1 Schaeffler Road,  
Taicang Economical, Development Area, 215400 Jiangsu Province,  
ГЛОНАСС: 31° 26' 60" N 121° 06' 31" E Китай, Taicang Economical  
Development Area, 18 Chaoyang Road, Taicang, Jiangsu Province, 215400,  
ГЛОНАСС: 31° 26' 46" N 121° 07' 36" E Китай, № 36 Daoan Road, Huxin  
Industry Park, 215151 Suzhou New District, ГЛОНАСС: 31° 18' 11" N 120°  
36' 46" E Китай, № 88 Jianheng Road, Jiangning District, 211100 Nanjing,  
ГЛОНАСС: 31° 57' 23" N 118° 54' 44" E Китай, 1 Schaeffler Road, Taicang  
Economical, Development Area, 215400 Jiangsu Province, ГЛОНАСС: 31° 27'  
03" N 121° 06' 31" E Китай, Wenchang South Road, № 86, Xixia District,  
Yinchuan, Ningxia, 750021, ГЛОНАСС: 38° 27' 32" N 106° 06' 48" E  
Малайзия, Lot 7910,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000 - - прочие;  
8708999709 - - - - прочие;  
8708949909 - - - - прочие;  
8708939009 - - - - прочие;  
8708809909 - - - - прочие;  
8708809109 - - - - прочие;  
8708805509 - - - - прочие;  
8708709909 - - - - прочие;  
8708709109 - - - - прочие;  
8708509909 - - - - прочие;  
8537109800 - - - прочие;  
8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;  
8483308007 - - - прочие;  
8483109500 - - прочие;  
8483102909 - - - - прочие;  
8483102509 - - - - прочие;  
8483102108 - - - - прочие;  
8482800009 - - прочие;  
8482500009 - - прочие;  
8482400009 - - прочие;  
8482300009 - - прочие;  
8482200009 - - прочие;  
8482109008 - - - - прочие;  
8413606100 - - - - гидравлические силовые;  
8413603100 - - - - гидравлические силовые;  
8413308008 - - - прочие;  
8412218008 - - - - прочие;  
8409990009 - - - прочие;  
8409910008 - - - - прочие;  
7315120000 - - цепи прочие;  
7315119000 - - - прочие;  
4016995709 - - - - прочие;  
4016995209 - - - - прочие;  
4010390000 - - прочие;  
4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной  
наружной окружности более 150 см, но не более 198 см;  
4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной



наружной окружности более 60 см, но не более 150 см;  
4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Информация об изготовителе

Иная информация о продукции

Jalan Ts Utama, Taman Semarak, 71807 Nilai, Negeri Sembilan, ГЛОНАСС: 2° 49' 01" N 101° 48' 23" E Мексика, Avenue Rio San Lorenzo № 888, Parque Tecnoindustrial Castro del Rio, 36815 Irapuato, Gto., ГЛОНАСС: 1° 18' 39" N 101° 14' 03" E Мексика, Circuito Esteban de Antunano № 10, Parque Industrial Ciudad Textil, CP 74160 Huejotzingo, Puebla, ГЛОНАСС: 19° 09' 39" N 98° 22' 47" E Мексика, Avenue Resurreccion Norte, № 12, Industrial Resurreccion, 72228 Puebla, Puebla, ГЛОНАСС: 19° 04' 51" N 98° 08' 60" E Нидерланды, Gildeweg 31, 3771 NB Barneveld, ГЛОНАСС: 52° 10' 02" N 5° 36' 10" E Польша, Generała Stefana Grota-Roweckiego 130, 41-200 Sosnowiec, ГЛОНАСС: 50° 17' 25" N 19° 06' 17" E Польша, Segro Industrial Park, Strefowa 27, 43-100 Tychy, ГЛОНАСС: 50° 06' 02" N 19° 02' 14" E Польша, Puławska 303, 02-785 Warszawa, ГЛОНАСС: 52° 09' 22" N 21° 01' 10" E Португалия, Rue Estrada do Lavradio 25, 2504-294 Caldas da Rainha, ГЛОНАСС: 39° 24' 42" N 9° 08' 02" E Республика Корея, 603-2 Block, 179, Seonggok-ro, Danwon-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do 15405, ГЛОНАСС: 37° 19' 31" N 126° 45' 34" E Республика Корея, Plant 1 & 2, 90 Samdongro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do 51530, ГЛОНАСС: 35° 12' 01" N 128° 42' 13" E Республика Корея, 17, Palgwajeong-ro, Deukjin-gu, Jeonju-si, Jeolabuk-do, 54854, ГЛОНАСС: 35° 51' 03" N 127° 05' 05" E Румыния, Allea Schaeffler 3, 507055 Cristian, Brasov, ГЛОНАСС: 45° 38' 27" N 25° 30' 42" E Словацкая Республика, Doktor Georg Schaefflera 1, 90901 Skalica, ГЛОНАСС: 48° 51' 05" N 17° 13' 10" E Словацкая Республика, Doktor Georg Schaefflera 1, 02401 Kysucke Nove Mesto, ГЛОНАСС: 49° 17' 57" N 18° 46' 04" E Словения, Skofjeloska cesta 6, 4000 Kranj, ГЛОНАСС: 46° 13' 42" N 14° 21' 12" E Соединённое Королевство, Holme Lacy Road, Rotherwas, Hereford HR2 6BQ, ГЛОНАСС: 52° 02' 23" N 2° 41' 45" E Соединённое Королевство, Yspitty Road, Вунеа, Caneli SA14 9TG, ГЛОНАСС: 51° 39' 53" N 4° 05' 04" E Соединённое Королевство, Waleswood Road, Wales Bar, Sheffield S26 5PN, ГЛОНАСС: 53° 20' 56" N 1° 17' 57" E Соединенные Штаты Америки, Plant 4, 1298, New Cut Road, Spartanburg SC 29304, ГЛОНАСС: 34° 58' 51" N 81° 59' 42" E Соединенные Штаты Америки, (DUNS: 086655198), 3401 Old Airport Road, Wooster, OH 44691, ГЛОНАСС: 40° 50' 14" N 81° 54' 28" E Соединенные Штаты Америки, 3401 Old Airport Road Wooster 44691,

Ohio, ГЛОНАСС: 40° 50' 17" N 81° 54' 30" E Соединенные Штаты Америки, 3900 South Rangeline Road Joplin, Missouri 64804, ГЛОНАСС: 37° 02' 51" N 94° 28' 43" E Соединенные Штаты Америки, 308 Springhill Farm Road, Fort Mill 1, Fort Mill, SC 29715, ГЛОНАСС: 35° 05' 39" N 80° 55' 37" E Соединенные Штаты Америки, 301 Highway 1 South, Cheraw 1+5, Cheraw, SC-29520, ГЛОНАСС: 34° 41' 07" N 79° 53' 49" E Соединенные Штаты Америки, 170 Calvary Lane, (Highway 9 West), Cheraw 2, Cheraw, CS 29520, ГЛОНАСС: 34° 41' 58" N 79° 52' 59" E Соединенные Штаты Америки, 308 Springhill Farm Road, Fort Mill 2, Fort Mill, SC 29715, ГЛОНАСС: 35° 05' 39" N 80° 55' 37" E Таиланд, 390/1 Moo 2, Nemasraj Chonburi Industrial, Estate - 2, Khao Kan Song Sub-district, Sriracha District, 20110 Chonburi, ГЛОНАСС: 13° 05' 53" N 101° 06' 48" E Тайвань (Китай), Fuhui Parkway, 20F, Global Operation Center 179, XiTun District, Taichung City, ГЛОНАСС: 24° 10' 42" N 120° 38' 33" E Тайвань (Китай), Lane 306, Haiwei Road 38, Longjing District, 434 Taichung, ГЛОНАСС: 24° 13' 15" N 120° 30' 51" E Тайвань (Китай), Xing Da Road. 40, South Distct, 40249 Taichung City, ГЛОНАСС: 24° 07' 28" N 120° 40' 58" E Турция, Konya Organize Sanayi Bologesi Ihsandede Caddesi. № 7, Selcuklu 42300 Konya, ГЛОНАСС: 37° 58' 27" N 32° 36' 37" E Турция, Minarelicavus Bursa OSB Mahalesi, Ali Osman Sonmezbulvari 15, 16220 Nilufer Bursa, ГЛОНАСС: 40° 14' 42" N 28° 57' 24" E Турция, Ergene 2 OSB, Ulas Mahallesi Asfalt Boyu Kume Evler 41A, 59870 Tekirdag, ГЛОНАСС: 41° 13' 13" N 27° 43' 39" E Турция, Trump Towers Kule 2 Kat 34, Mecidiyekoy Yolu Caddesi 12, 34387 Sisli, ГЛОНАСС: 41° 04' 05" N 28° 59' 32" E

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000 - - прочие;  
8708999709 - - - - прочие;  
8708949909 - - - - прочие;  
8708939009 - - - - прочие;  
8708809909 - - - - прочие;  
8708809109 - - - - прочие;  
8708805509 - - - - прочие;  
8708709909 - - - - прочие;  
8708709109 - - - - прочие;  
8708509909 - - - - прочие;  
8537109800 - - - прочие;  
8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;  
8483308007 - - - прочие;  
8483109500 - - прочие;  
8483102909 - - - - прочие;  
8483102509 - - - - прочие;  
8483102108 - - - - прочие;  
8482800009 - - прочие;  
8482500009 - - прочие;  
8482400009 - - прочие;  
8482300009 - - прочие;  
8482200009 - - прочие;  
8482109008 - - - - прочие;  
8413606100 - - - - гидравлические силовые;  
8413603100 - - - - гидравлические силовые;  
8413308008 - - - прочие;  
8412218008 - - - - прочие;  
8409990009 - - - прочие;  
8409910008 - - - - прочие;  
7315120000 - - цепи прочие;  
7315119000 - - - прочие;  
4016995709 - - - - прочие;  
4016995209 - - - - прочие;  
4010390000 - - прочие;

4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см;  
 4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см;  
 4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
 4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Информация об изготовителе

Иная информация о продукции

Турция, Skyland Istanbul B, Ofis Blok 5 Kat, Ofis 85, Sariyer, Huzur Mah. Cendere Caddesi 114 B, 34485 Istanbul, ГЛОНАСС: 41° 06' 10" N 28° 59' 07" E  
 Франция, Rue Alfred Moriniere, 45520 Chevilly, ГЛОНАСС: 48° 02' 07" N 1° 52' 32" E  
 Франция, 1000 rue Louis Breguet, ZA Marcel Doret, 62100 Calais, ГЛОНАСС: 50° 57' 20" N 1° 54' 48" E  
 Франция, 1, rue du Docteur Schaeffler / BP 30186, 67506 Haguenau Cedex, ГЛОНАСС: 48° 49' 32" N 7° 45' 45" E  
 Франция, 93, route de Bitche, 67506 Haguenau Cedex, ГЛОНАСС: 48° 49' 33" N 7° 45' 44" E  
 Франция, Rue Alfred Moriniere, 45520 Chevilly, ГЛОНАСС: 48° 02' 06" N 1° 52' 33" E  
 Чешская Республика, Dvorakova 328, 56301 Lanskroun, ГЛОНАСС: 49° 54' 42" N 16° 35' 52" E  
 Швейцария, Hofstrasse 40, 8590, Romanshorn, ГЛОНАСС: 47° 33' 26" N 9° 21' 31" E  
 Швеция, Finlandsгатан 18, 164 74 Kista, ГЛОНАСС: 59° 24' 58" N 7° 55' 22" E  
 Южная Африка, 58-64 Burman Road, 6000 Deal Party Estate, Port Elizabeth, ГЛОНАСС: 33° 54' 12" N 25° 36' 49" E  
 Япония, 518-0825, 2418 Ota-cho, Iga-shi, Mie, ГЛОНАСС: 34° 46' 25" N 136° 07' 05" E  
 Япония, 542-8502, 3-5-8 Minami-semba, Chuo-ku, Osaka, ГЛОНАСС: 34° 40' 32" N 135° 30' 08" E

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000 - - прочие;  
 8708999709 - - - - - прочие;  
 8708949909 - - - - - прочие;  
 8708939009 - - - - - прочие;  
 8708809909 - - - - - прочие;  
 8708809109 - - - - - прочие;  
 8708805509 - - - - - прочие;  
 8708709909 - - - - - прочие;  
 8708709109 - - - - - прочие;  
 8708509909 - - - - - прочие;  
 8537109800 - - - прочие;  
 8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;

8483308007 - - - прочие;  
 8483109500 - - прочие;  
 8483102909 - - - - прочие;  
 8483102509 - - - - прочие;  
 8483102108 - - - - прочие;  
 8482800009 - - прочие;  
 8482500009 - - прочие;  
 8482400009 - - прочие;  
 8482300009 - - прочие;  
 8482200009 - - прочие;  
 8482109008 - - - - прочие;  
 8413606100 - - - - гидравлические силовые;  
 8413603100 - - - - гидравлические силовые;  
 8413308008 - - - прочие;  
 8412218008 - - - - прочие;  
 8409990009 - - - прочие;  
 8409910008 - - - - прочие;  
 7315120000 - - цепи прочие;  
 7315119000 - - - прочие;  
 4016995709 - - - - прочие;  
 4016995209 - - - - прочие;  
 4010390000 - - прочие;  
 4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см;  
 4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см;  
 4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;  
 4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;  
 4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21HA71

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HA71
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.01.2018

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
0826/7-24ATC-2021	14.09.2021	0826.7-24ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-25ATC-2021	14.09.2021	0826.7-25ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-26ATC-2021	14.09.2021	0826.7-26ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-27ATC-2021	14.09.2021	0826.7-27ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-28ATC-2021	14.09.2021	0826.7-28ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-2ATC-2021	14.09.2021	0826.7-2ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-3ATC-2021	14.09.2021	0826.7-3ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-4ATC-2021	14.09.2021	0826.7-4ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-5ATC-2021	14.09.2021	0826.7-5ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-6ATC-2021	14.09.2021	0826.7-6ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-7ATC-2021	14.09.2021	0826.7-7ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-8ATC-2021	14.09.2021	0826.7-8ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-9ATC-2021	14.09.2021	0826.7-9ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-10ATC-2021	14.09.2021	0826.7-10ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-11ATC-2021	14.09.2021	0826.7-11ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-12ATC-2021	14.09.2021	0826.7-12ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-13ATC-2021	14.09.2021	0826.7-13ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-14ATC-2021	14.09.2021	0826.7-14ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-15ATC-2021	14.09.2021	0826.7-15ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-16ATC-2021	14.09.2021	0826.7-16ATC-2021 от 14.09.2021.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
0826/7-17АТС-2021	14.09.2021	0826.7-17АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-18АТС-2021	14.09.2021	0826.7-18АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-19АТС-2021	14.09.2021	0826.7-19АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-1АТС-2021	14.09.2021	0826.7-1АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-20АТС-2021	14.09.2021	0826.7-20АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-21АТС-2021	14.09.2021	0826.7-21АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-22АТС-2021	14.09.2021	0826.7-22АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		
0826/7-23АТС-2021	14.09.2021	0826.7-23АТС-2021 от 14.09.2021.pdf		

### Документы, предполагаемые схемой сертификации

### Документы, полученные в процессе сертификации

#### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/08/0008
Дата документа	24.08.2021

#### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/08/0008
Дата документа	23.08.2021

**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/08/0008 от 20.08.2021
Номер документа	21/08/0008
Дата документа	20.08.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10HA72
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая Сертификация Систем Менеджмента Качества"
Дата регистрации аттестата аккредитации	12.09.2018
Адрес места осуществления деятельности	115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, д. 33 Б
Адрес места нахождения	121471, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА РЯБИНОВАЯ, ДОМ 61А, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ/КОМ 3/5
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746079457
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4957752099
Адрес электронной почты	info@certifikaciya-smk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://certifikaciya-smk.ru/
ФИО руководителя	Анцупов Валентин Дмитриевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

**Эксперты****Медведкова Татьяна Викторовна**

ФИО эксперта	Медведкова Татьяна Викторовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

