





## **©RUN**

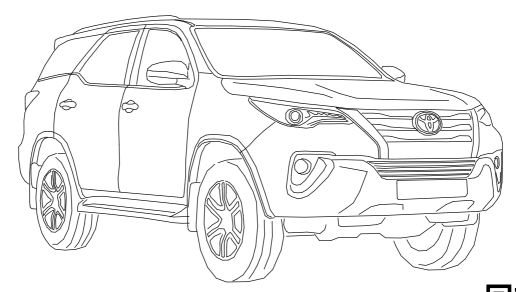


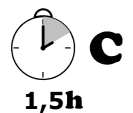
Сертификат соответствия № EAЭC RU C-RU.HA72.B.00248/22 Тягово-сцепное устройство **3019**, с шаровым узлом типа **FL/**Towbar **3019** with ball type **FL** 

Без электрики/Without E-set

Артикул/Part number: 3019-FL

Toyota Fortuner II 2015  $\rightarrow$ ... SUV

















ОО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (3537) 42-88-24
(495) 799-13-46
info.novoorsk@orisauto.ru
https://oris-farkop.ru

Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего срока службы ТСУ.



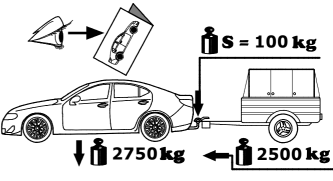
MAXKG X MAXKG

X 0,00981 **≤** 12,83 kN



MAXKG + MAXKG

### Weight(масса)= 22,0 KG



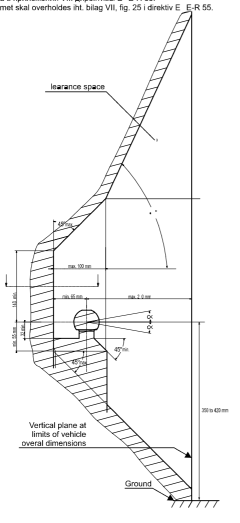
D = 12.83kN

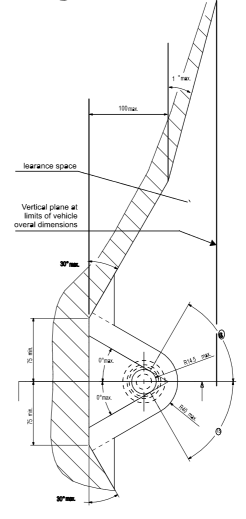
- GB The clearance specified in appendix VII, diagram 25 of guideline ECE-R 55 must be guaranteed.
- Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 25 der Richtlinie E E-R 55 ist zu gewährleisten.
- Az E E-R 55 irányelv VII. mellékletében, a 25. ábrán a vonógömb elhelyezése számára előírt szabad tér-adatokat biztosítani kell.
- La zone de dégagement doit être garantie conformément à l'annexe VII, illustration 25 de la directive E E-R 55.
- Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 25 della direttiva E E-R 55.
- De tussenruimte conform supplement VII, afbeelding 25 van de richtlijn E E-R 55 moet in acht worden genomen.
- Debe garantizarse el espacio libre, conforme al anexo VII, figura 25 de la directiva comunitaria E E-R 55.
- Vapaa tila on taattava direktiivin E E-R 55 liitteen VII, kuvan 25 mukaisesti.
- S Spelrummet enligt bilaga VII, figur 25 i riktlinje E E-R 55 skall garanteras.
- N Frirommet etter tillegg VII, figur 25 i direktiv E E-R 55 skal overholdes.
- Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 25 Směrnice č. E E-R 55 musí být zaručen.
- Pl Należy zagwarantować wolną wysokość określoną na rysunku nr 25 dyrektyw E E-R 55 zawartej w załączniku nr VII.
- RU Нео •ходимо о •еспечить данные сво •одного пространства, предписанные для ра мещения тягового шарика в приложении VII. директивы Е E-R 55.

  □ K Frirummet skal overholdes int. bilag VII, fig. 25 i direktiv E E-R 55.

GB at laden weight of the vehicle

- **D** bei zulässigem Gesamtg-wicht des Fahrzeuges
- rakománnyal terhelt járműsúly ese én.
- pour poids total en charge autorisé du véhicule
- per un peso complessivo ammesso del veicolo
- **ND** bij toelaatbaar totaal gewicht van het voertuig
- con peso total autorizado del vehiculo
- FIN a oneuvon suurimmalla sallitulla kokonaispainolla
- S vid fordonets tillÍtna totalvikt
- N ved kjøretøyets tilla te totalvekt
- při celkové přípustné hmotnosti vozidla
- PL w przypadku największej dozwolonej masy całkowitej
- **RU** В случае нагруженного автомо иля.
- ved tilladt samlet vægt for køretø et





Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям, соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность, и отвечает общим техническим требованиям Правил ЕЭК ООН N 55-01 и ТУ 29.30.32—002—94514952-2018. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

#### ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
- 2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
- 3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- 4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.
- 5. Не допускается буксировка прицепов полной массой, превышающей массу, указанную заводом-изготовителем транспортного средства, или фаркопа (что меньше), и со скоростью, превышающей ограничение для данного участка дороги. Перегрузка может привести к повреждению автомобиля и/или ТСУ. Такая перегрузка, в крайнем случае, может привести к отцеплению буксируемого автоприцепа, что может стать причиной серьезного ДТП и причинить вред пассажирам автомобиля и пешеходам.
- 6. Не допускается эксплуатация ТСУ при наличии трещин в сварных швах, серьёзных повреждений, вмятин и разрывов металла на деталях ТСУ.
- 7. В случае движения автомобиля с прицепом в условиях бездорожья максимально допустимая нагрузка на ТСУ снижается на 50% от заявленной заводом-изготовителем нагрузки, скорость движения не должна превышать 30 км/ч.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 1. ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 24 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящей инструкцией, кроме случаев, когда ТСУ использовали не по назначению (в том числе перегруз).
- 2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного заказ-наряда или свидетельства об установке с печатью автомастерской или подписью установщика и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.
- 3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящей инструкции.
- 4. ООО "Эй-Си-Пи-Эс Автомотив" гарантирует установку фаркопа на автомобиль модельного года, указанного в руководстве по установке. Производитель не гарантирует установку фаркопа на рестайлинговую (модернизированную) версию автомобиля. Претензии по таким случаям не принимаются.
- 5. Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ в случае возникновения любых дефектов продукта в результате его использования не по назначению, включая перегрузку, некорректного монтажа, внесения потребителем изменений в его конструкцию, а также в случаях замены болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.

Если в результате эксплуатация или аварии поврежден какой-либо элемент ТСУ, дальнейшая его эксплуатация строго ЗАПРЕЩЕНА!

Изделие изготовлено в соответствии с ТУ29.30.32-002-94514952-2018 и признано годным к эксплуатации

Дата изготовления

Штамп ОТК

	СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ	
, Мы, как установщиі	гановлено на автомобиль:VIN	установки ТСУ на
м.п.	Дата установки Подпись	



G: Attention Achtung Figyelem

Attention Attenzione

Let op Atención Huomio

S Varning N Pass på

C Pozor **D** Uwaga

**Внимание** 

**DIS** Bemærk

**GB** Incorrect Falsch

Helytelen Incorrect

Sbagliato Tout

Incorrecto 📆 Väärä

Fel Feil

Špatně

Nieprawidłowo **®** Неправильно

Forkert

G Correct Richtig Helyes

Correct Giusto

Goed Goed Correcto Oikea

S Rätt Riktig

Správně Prawidłowo

Правильно Rigtig

Inspect Überprüfen

**⊞** Vizsgál'a meg Examiner

Esaminare Controleren

Revise Tutki

S Kontrollera ■ Undersøk

Prohlédnout PD Należy sprawdzić PD Z obu stron

**Проверьте** Undersøg

Auf beiden Seiten Mindkét oldalon

Tous les deux côtés

 Su entrambi i ati M Aan beide kanten

En ambos lados Molempi sivu

S På båda sidorna N På begge sider

Na obou stranách

**®** На обеих сторонах

På begge sider



**G** Manually

Mit manueller Kraft

Kézi erővel 🚺 À la main

Con forza manuale

Met de hand

A mano Kädenvoimalla

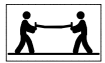
Manuellt

N Bruk bare håndkraft

**™** Ručně Ręcznie

**®** Вручную

Med manuel kraft



GB Only 2 persons may carry it

Nur zu zweit ausführen

Esak két személy végezheti el

F Tou ours s'y mettre de deux

Da eseguire soltanto in due

Alleen met 2 personen uitvoer-n Operación que requiere dos personas

Kahden hengen tehtävä

S Utförs endast av två personer

Må utføres av to personer

CZ Provádět en ve dvou

Wykonywać tylko w dwie osoby

Выполнять только вдвоем

OK Skal udføres af to personer



**GB** Remove

Entsorgen

Távolitsa el

Rebuter

Smaltire i rifiuti

Weggooien Tratamiento de residuos

Poista

S Ta hand om avfallet

N Ta hånd om avfallet

W Vyhodit

₱₽₽ Usunąć ako odpad

В Удалить

A fald



**GB** Location/Position Arrow

Positionspfeil

Helyzet elző nyíl

Flèche de Position

Freccia di posizione

Lokatie-/positiepi'l Flecha de posición

Asentonuoli

S Positionpil

N Posis onspil

 Šipka na pozici PD Strzałka położenia

**прелка положения** 

Lokaliseringspil



Movement Arrow

Bewegungspfeil

H Mozgásirányjelző nyíl

Flèche de mouvement

Freccia di movimento

Richtingspi'l

Flecha de movimiento

Liikesuuntanuoli

S Rörelsepil

N Bevegelsespil

Šipka pohybu

PD Strzałka kierunku ruchu

**С**трелка хода Bevægelsespil



G Electrical connection

Elektroansch uss

H Elektromos csatlakozás

© Connexion électrique Collegamento elettrico

ND Elektrische aansluiting E Conexión eléctrica

Sähköliitäntä

S Elektrisk anslutning

N Elektrisk kontakt

Elektrické připo ení

PD Podłączenie do prądu во Электрическое соединение

**DK** Elektrisk forbindelse



Protect it against corrosion

Gegen Korrosion schützen H Véd e korrózió ellen

Protéger contre la corrosion Proteggere dalla corrosione

MD Beschermen tegen corrosie Protegar contra la corrosión

Suo a ruostumisesta

S Skydda mot korrosion

N Beskytt mot korros on C Chránit proti korozi Thronić przed korozją

**®** защищать от коррозии Elektrisk forbindelse



**GB** Tools Required

Benötigte Werkzeuge

H Szükséges szerszámok

Outils requis

Strumenti necessari

ND Benodigd gereedschap Herramientas requeridas

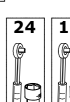
Tarvittavat työkalut

S Nödvändiga verktyg

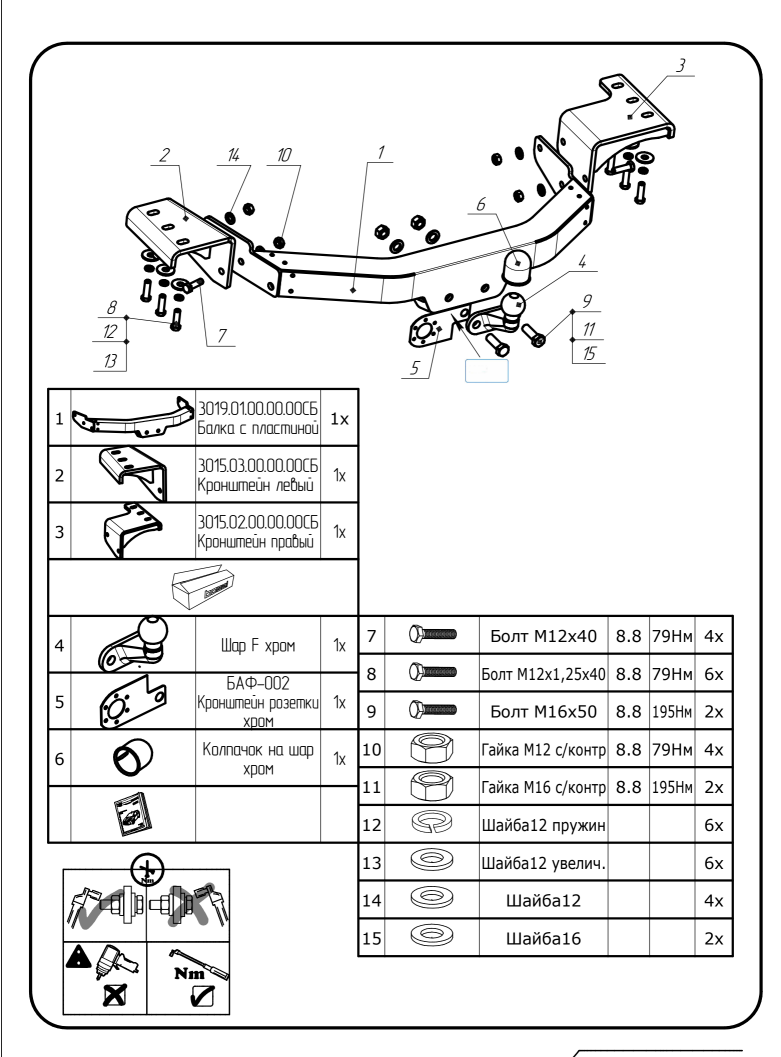
Nødvendige verktøy Potřebné nástroje

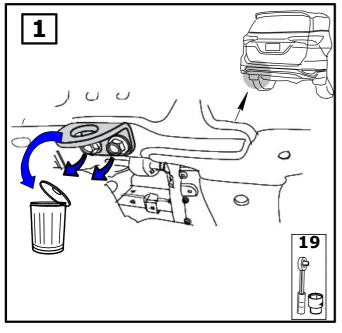
PD Potrzebne narzędzia **RU** Необходимые инструменты

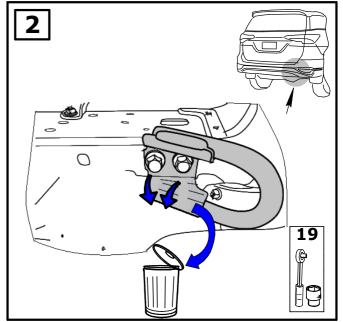
**DK** Nødvendige værktø er

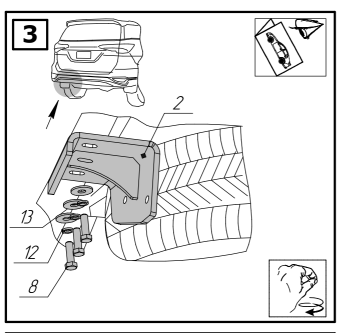


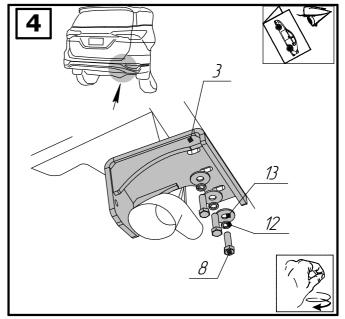


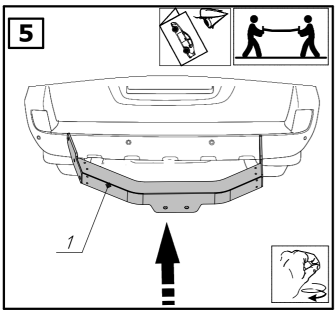


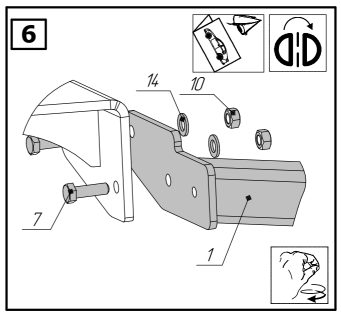


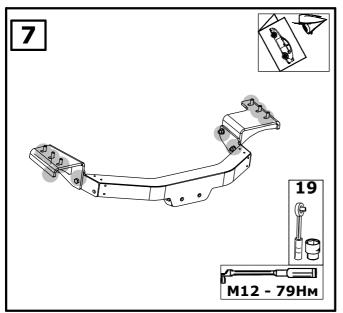


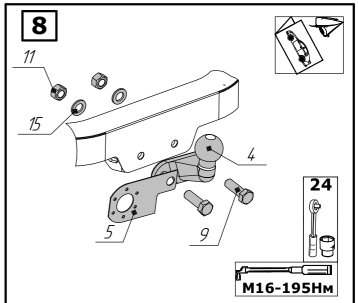


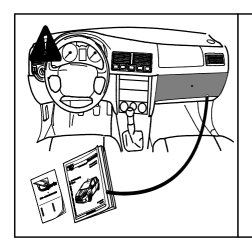


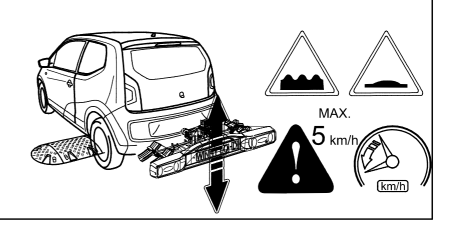


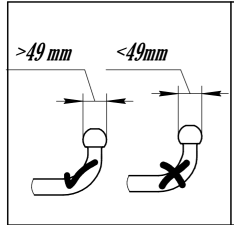


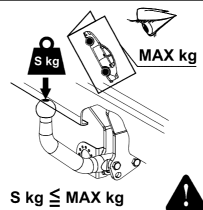


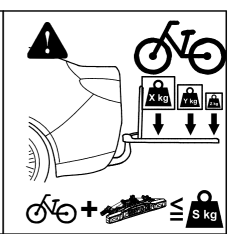


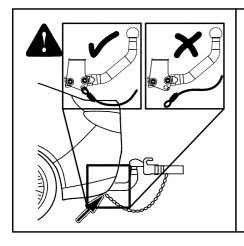


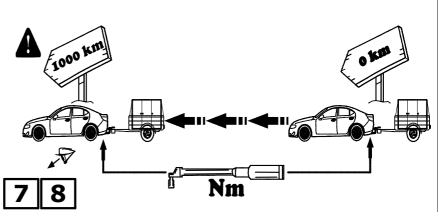












# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## 

№ EAGC RU C-RU.HA72.B.00248/22

Серия RU

№ 0354969

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая Сертификация Систем Менеджмента Качества". Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация. город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 3, комната 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33 Б. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA72. Дата решения об аккредитации: 12.09.2018. Телефон: +74957752099. Адрес электронной

почты: info@certifikaciya-smk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙ-СИ-ПИ-ЭС АВТОМОТИВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 462800, Россия. Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, улица Шоссейная, дом 18

Основной государственный регистрационный номер 1065635004478.

Телефон: +73537428824. Адрес электронной почты: info novoorsk@orisauto.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙ-СИ-ПИ-ЭС АВТОМОТИВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 462800, Россия, Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, улица Шоссейная, дом 18

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств. Тягово-сцепные устройства класса A50-X, торговой марки "ORIS", артикулы: (согласно приложению - бланк № 0892905). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия.».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708999709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 0617/7ATC-2022

от 08.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лин RA.RU.21HA71)

Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, № 01 100 1500938, применительно к разработке и производству тягово-сцепных устройств и деталей, срок действия с 05.10.2021 по 04.10.2024 года Органа по сертификации "TUV Rheinland Cert GmbH" регистрационный номер аттестата аккредитации D-ZM-16031-01-00 Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ООН № 55-01 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств составов транепортных средств". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Модельный ряд автомобилей, на которых разрешено использование определенного типа ТСУ, регламентирует «Инструкция по монтажу».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО** 

13.07.2022

Руководитель (уполномоченное

лицо) органа по сертификации

Сертирикальна Састем Басимов Линтрий Фанилевич

(Φ.N.O.)

MBCTB8 CO

розовий Нина Александровна (.O.N.Ф)

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

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-RU.HA72.B.00248/22

Серия RU № 0892905

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды)	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия	Обозначение
ТН ВЭД ЕАЭС	или комплекса	документации, по
		которой выпускается
		продукция
8708999709	Компоненты транспортных средств. Тягово-снепные устройства класса A50-X, торговой марки "ORIS",	TV 29.32.30-002-94514952-2018
	артикулы:	«Тягово-сцепные устройства для
	1150-A. 1165-A. 1171-A, 1173-A, 1174-A. 1174-AW. 1175-A, 1176-A. 1178-A. 1182-A. 1183-A. 1184-A. 1185-A. 1186	автомобилей. Технические условия
	-F. 1203-A. 1203-AW. 1205-A. 1205-AW. 1206-A. 1206-AW. 1206-H. 1206-HW. 1216-AW. 1216-AW. 1218-A. 1218-	
	AW, 1219-AN, 1219-AW, 1223-ANP, 1223-ANW, 1228-AN, 1229-E, 1230-EN, 1230-EW, 1231-A, 1232-A, 1233-AN,	Control of the Section of the Sectio
	1234-A, 1238-EN, 1240-A, 1241-A, 1242-A, 1243-A, 1244-F, 1416-F, 1417-A, 1418-A, 1418-AW, 1420-A, 1420-AW.	
	1421-A, 1421-AW, 1422-A, 1422-AW, 1425-A, 1426-A, 1427-A, 1427-AW, 1428-A, 1428-AW, 1429-A, 1429-AW, 1432-A, 1433-AN, 1436-A, 1437-F, 1438-A, 1439-A, 1440-A, 1441-A, 1442-F, 1443-A, 1905-A, 1909-A, 1909-AW, 1911-A,	
	1911-AW, 1918-ANP, 1920-A, 1920-AW, 1922-A, 1922-AW, 1924-A, 1925-A, 1926-AK41, 1926-AD2, 1927-A, 1928-	<b>中心一定的</b>
	A, 1929-F, 2103-A, 2104-AD2, 2105-A, 2106-A, 2107-AD2, 2108-A, 2109-F, 2111-A, 2116-A, 2116-AW, 2133-A, 2133	
	-AW, 2137-A, 2137-AW, 2150-A, 2150-AW, 2151-A, 2152-E, 2153-AK41, 2153-AD2, 2154-AK41, 2154-AD2, 2155-A.	
	2156-AK41, 2156-AD2, 2157-A, 2158-AK41, 2158-AD2, 2159-A, 2181-A, 2182-F, 2185-A, 2186-A, 2187-A, 2189-A,	
	2192-F, 2193-A, 2194-A, 2194-AW, 2195-A, 2195-AW, 2198-A, 2210-A, 2214-AD2, 2215-AD2, 2217-A, 2219-F, 2250-F, 2251-A, 2252-AN, 2254-F, 2255-AK41, 2255-AD2, 2256-AK41, 2256-AD2, 2257-A, 2259-A, 2260-AK41, 2260-	
	AD2, 2527-A, 2527-AW, 2555-A, 2556-A, 2557-A, 2558-A, 2559-A, 2560-A, 2626-A, 2626-AW, 2627-A, 2633-A, 2633	15亿字的图像是是
	-AW, 2634-F, 2634-FW, 2635-A, 2636-A, 2637-F, 2639-A, 2640-F, 2731-A, 2731-AW, 2817-A, 2817-AW, 2819-A, 2820-	
	F. 2850-A, 2850-AW, 2850-AOD, 2850-AODW, 2850-F, 2850-FW, 2851-A, 2851-AW, 2852-A, 2856-A, 3002-A, 3003-	
	A, 3004-A, 3005-A, 3006-F, 3007-AOD, 3008-F, 3009-AD2; 3010-E, 3011-F, 3012-AK41, 3012-AD2, 3014-F, 3015-F, 3016-F, 3017-F, 3018-FL, 3019-FL, 3021-A, 3022-F, 3022-FW, 3032-AW, 3032-AW, 3032-AOD, 3032-AODW, 3033-A.	
	3033-AW, 3034-AN, 3034-AW, 3035-AN, 3035-AW, 3036-A, 3036-AW, 3041-A, 3041-AW, 3041-AOD, 3041-AODW.	
	3042-A, 3042-AW, 3043-A, 3043-AW, 3054-A, 3054-AW, 3054-AOD, 3054-AODW, 3054-F, 3054-FW, 3056-A, 3056-	
	AW, 3059-A, 3059-AW, 3062-AW, 3063-AOD, 3063-AODW, 3065-F, 3065-FW, 3067-A, 3067-AW, 3068-A.	
	3068-AW, 3069-A, 3069-AW, 3071-AL, 3071-ALW, 3072-AL, 3072-ALW, 3073-A, 3073-AW, 3074-F, 3075-AK41, 3075-AD2, 3076-AK4, 3077-A, 3077-AW, 3079-FL, 3079-FLW, 3081-AN, 3082-AK410D, 3082-AK410DW, 3083-	
	AK41OD, 3083-AK41ODW, 3084-A, 3085-A, 3086-FL, 3087-A, 3088-F, 3089-FL, 3090-FL, 3091-FL, 3092-F, 3093-F.	
	3094-A, 3095-A, 3096-AOD, 3097-A, 3098-AN, 3099-A, 3303-A, 3303-AW, 3307-A, 3307-AW, 3309-A, 3310-A, 3310-	
	AW, 3311-A, 3312-A, 3313-F, 3318-A, 3320-A, 3322-A, 3323-A, 3325-A, 3326-F, 3327-A, 3328-A, 3401-A, 3401-AW.	
	3550-A, 3550-AW, 3551-A, 3553-A, 3555-AK6, 3555-AD2, 3556-AK41, 3556-AD2, 3557-A, 3558-AK41, 3558-AD2, 3559-AK41, 3559-AD2, 3560-A, 3806-A, 3806-AW, 3930-A, 3936-A, 3936-AW, 3945-AW, 3948-AW,	
	3949-A, 3949-AW, 3950-A, 3950-AW, 3957-A, 3958-F, 3958-FW, 3960-A, 3961-A, 3963-A, 3963-AW, 3964-A, 3964-	
	AW, 3966-A, 3967-A: 3967-AW: 3968-A: 3968-AW. 3970-F. 3970-FW, 3971-A: 3971-AW: 3973-A; 3973-AW: 3974-A.	
	3975-F, 3976-A, 3979-A, 3982-F, 3984-F, 3985-A, 3986-A, 3987-A, 4110-A, 4122-A, 4123-AOD, 4124-A, 4124-AW,	
	4125-F, 4125-FW, 4126-F, 4126-FW, 4151-A, 4151-AW, 4152-A, 4152-AW, 4153-F, 4153-FW, 4154-A, 4154-AW, 4159-AX, 4160-A, 4160-AW, 4163-A, 4165-E, 4166-A, 4167-AOD, 4169-A, 4170-A, 4171-AK4, 4172-A, 4173-A, 4174-	
	AD2. 4220-A. 4221-A. 4221-AW, 4222-A. 4224-A. 4226-A. 4227-A. 4227-AW. 4235-A. 4235-AW, 4237-AW.	
	4239-A. 4239-AW. 4241-A. 4241-AW. 4242-A. 4242-AW. 4243-A. 4243-AW, 4244-A. 4244-AW. 4246-A. 4246-AW.	
	4253-A, 4253-AW, 4255-A, 4255-AW, 4256-AN, 4258-A, 4260-A, 4261-A, 4262-A, 4263-A, 4264-A, 4265-A, 4266-A,	
	4267-AN, 4268-A, 4269-A, 4270-A, 4271-A, 4310-A, 4316-F, 4323-A, 4323-AW, 4331-A, 4331-AW, 4334-A, 4334-AW, 4337-A, 4337-AW, 4350-A, 4350-AW, 4351-A, 4351-AW, 4353-AW, 4355-A, 4355-AW, 4357-A, 4357-AW, 437-AW, 437-	
	4360-F, 4360-FW, 4362-A, 4362-AW, 4365-A, 4365-AW, 4369-F, 4370-A, 4370-AW, 4371-AW, 4371-AW, 4372-A, 4373-	
	A, 4374-A, 4375-A, 4376-A, 4377-AN, 4378-A, 4379-A, 4380-F, 4381-E, 4382-A, 4383-A, 4384-A, 4385-A, 4511-A,	
	4521-A, 4521-AW, 4522-A, 4522-AW, 4526-A, 4527-A, 4528-A, 4529-A, 4534-A, 4535-A, 4536-A, 4537-A, 4716-A.	
	4721-A, 4722-AD2, 4750-AN, 4751-A, 4752-A, 4753-A, 4754-A, 4755-AK41N, 4755-AD2, 4756-AK41, 4750-AD2, 4757-A, 4758-A, 4759-AD2, 4760-A, 4761-AK41, 4761-AD2, 4762-A, 4810-A, 4810-AW, 4816-A, 4851-A, 4852-A.	MAX / MA 产人工 是 经营业
	4853-AK41, 4853-AD2, 4854-A, 4855-AD2, 4856-A, 5206-A, 5206-AW, 5224-A, 5224-AW, 5250-A, 5250-AW, 5251-	化物质量 经企业 医克雷氏性
	A, 5251-AW, 5252-A, 5252-AW, 5253-A, 5253-AW, 5254-A, 5254-AW, 5255-A, 5255-AW, 5256-A, 5,256-AW, 5257-A.	
	5257-W, 5258-A, 5258-AW, 5259-A, 5259-AW, 5260-A, 5260-AW, 5261-A, 5261-AW, 5262-A, 5264-A, 5266-A, 5268-	
	A. 5270-A. 5271-A. 5272-A. 5505-A. 5505-AW. 5506-A. 5506-AW. 5518-AW. 5518-AW. 5531-AW. 5531-AW. 5533-A. 5534-A. 5535-A. 5536-A. 5601-FW, 5602-FW, 5602-FW, 5605-FW, 5605-FW, 5606-AW. 5606-AW. 5607-AW.	
	AW, 5608-A, 5608-AW, 5611-A, 5611-AW, 5612-F, 5612-FW, 5613-F, 5614-F, 5615-F, 5616-A, 5617-F, 5618-A, 5619-F,	
	6301-A, 6301-AW, 6302-A, 6302-AW, 6303-A, 6303-AW, 6308-A, 6308-AW, 6309-A, 6309-AW, 6310-A, 6311-A, 6312	
	-A. 6313-A. 6314-A. 6315-A. 6316-A. 6317-A. 6451-A. 6451-A. 6452-A. 6452-A. 6452-A. 6453-F. 6453-F. 6453-A. 6455-A. 6455-A. 6452-A. 6453-A. 64	
<b>第二条工程,但是是是第二条</b>	AW, 6456-A, 6501-A, 6501-AU, 6501-AW, 6501-H, 6501-HW, 6505-AU, 6505-AU, 6505-AU, 6506-A, 6506-AU, 6508-AU, 650	
	A. 6508-A.O. 6509-E. 6510-A. 6511-A. 6512-A. 6515-E. 6603-A. 6719-A. 6719-A. 0732-A. 0732-A. 0732-A. 0732-A. 0732-A. 0732-A. 0732-A. 0734-A. 6734-A. 6737-A. 6	and the second
	6744-A, 6744-AW, 6745-A, 6745-AW, 6746-A, 6746-AW, 6748-A, 6748-AW, 6749-A, 6749-AW, 6751-A, 6753-A, 6754	
	-A, 6755-AX, 6756-A, 6758-A, 6759-A, 6760-AX, 6761-AN, 6762-A, 6763-A, 6764-A, 6765-A, 6766-A, 6767-A, 6768-	
	A 6769-A, 6770-A, 6771-A, 6772-A, 6773-A, 6774-A, 7010-AN, 7011-A, 7012-AK41, 7012-AD2, 7013-AK41, 7013-	
	AD2, 7014-A, 7015-A, 7016-AD2, 7017-AD2, 7351-A, 7353-A, 7354-A, 7355-AK41, 7355-AD2, 7356-A, 7357-AK41, 7357-AD2, 7358-A, 7359-AD2, 7360-A, 7603-A, 7603-AW, 7604-A, 7604-AW, 7605-A, 7607-A, 7609-A, 7610-A, 7611	
	-A. 7611-AN, 7612-A, 7613-A, 7613-AN, 7614-A, 7615-A, 7616-A, 7617-A, 7618-A, 7619-A, 8001-E, 8002-E, 8003-E.	
	8005-F, 8006-E, 8007-F, 8008-E, 8010-A, 8011-A, 8012-A, 9001-A, 9001-AW, 9003-A, 9004-A, 9006-A, 9008-A, 9010-	A STATE OF THE STATE OF
	A. 9011-F. 9012-A. 9013-A. 9014-A. 9014-AN, 9015-A. 9016-A. 9017-A. 9018-A. 9019-A. 9020-A. 9021-F. 9022-F.	
	9023-A, БАФ-8001	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Daily (nogapous) Сертификация
М.П. (Ф.И.О.)

уно Органин Нина Александровна