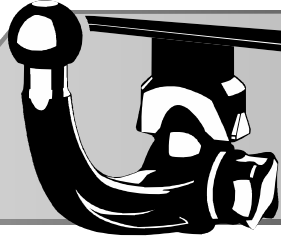


ORIS
ACPS



©RUN

EAC



Сертификат соответствия
№ ЕАЭС RU C-RU.HA72.B.00248/22

Part number: 2152-E

Without E-set

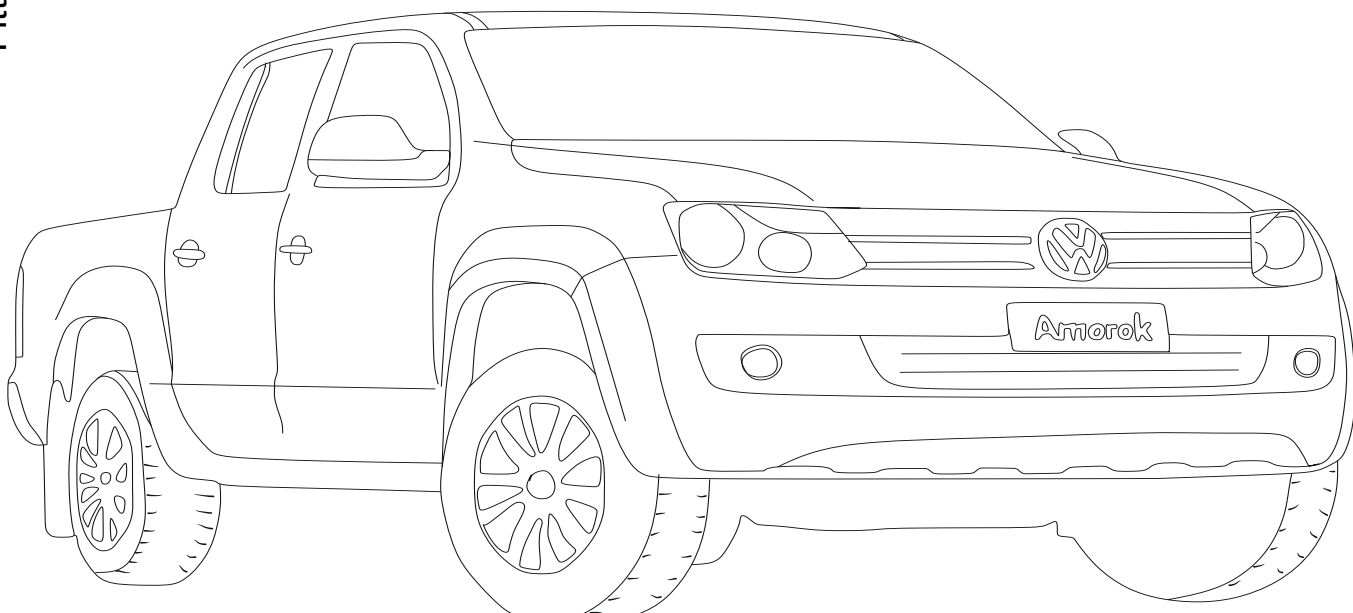
Без электрики

Volkswagen Amarok

Порядок установки
Fitting instruction



2011 → ...



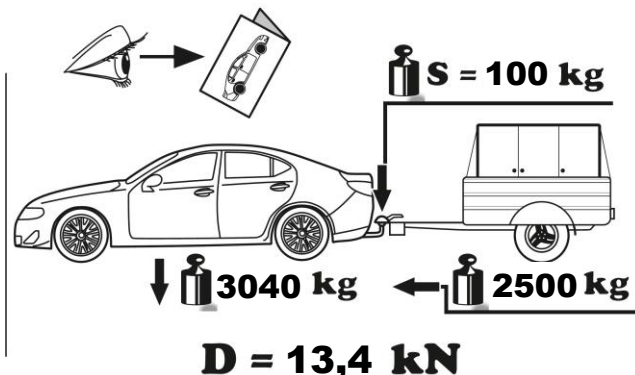
ОО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (3537) 42-88-24
(495) 799-13-46
info.novoorsk@orisauto.ru
<https://oris-farkop.ru>



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

$$D = \frac{\text{MAX KG} \times \text{MAX KG}}{\text{MAX KG} + \text{MAX KG}} \times 0,00981 \leq 13,4 \text{ kN}$$

Weight(масса)= 10,8 KG



GB The clearance specified in appendix VII, diagram 25 of guideline ECE-R 55 must be guaranteed.

D Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 25 der Richtlinie ECE-R 55 ist zu gewährleisten.

H Az ECE-R 55 irányelv VII. mellékletében, a 25. ábrán a vonógyömb elhelyezése számára előírt szabad tér-adatokat biztosítani kell.

F La zone de dégagement doit être garantie conformément à l'annexe VII, illustration 25 de la directive ECE-R 55.

I Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 25 della direttiva ECE-R 55.

NL De tussenruimte conform supplement VII, afbeelding 25 van de richtlijn ECE-R 55 moet in acht worden genomen.

E Debe garantizarse el espacio libre, conforme al anexo VII, figura 25 de la directiva comunitaria ECE-R 55.

FIN Vapaa tila on taattava direktiivin ECE-R 55 liitteen VII, kuvan 25 mukaisesti.

S Spelrummet enligt bilaga VII, figur 25 i riktlinje ECE-R 55 skall garanteras.

N Frirummet etter tillegg VII, figur 25 i direktiv ECE-R 55 skal overholdes.

CZ Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 25 Směrnice č. ECE-R 55 musí být zaručen.

PL Należy zagwarantować wolną wysokość określona na rysunku nr 25 dyrektywy ECE-R 55 zawartej w załączniku nr VII.

RU Необходимо обеспечить данные свободного пространства, предписанные для размещения тягового шарика в приложении VII, директивы ECE-R 55.

DK Frirummet skal overholde iht. bilag VII, fig. 25 i direktiv ECE-R 55.

GB at laden weight of the vehicle

D bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges

H rakományal terhelt járműsúly esetén.

F pour poids total en charge autorisé du véhicule

I per un peso complessivo ammesso del veicolo

NL bij toelaatbaar totaal gewicht van het voertuig

E con peso total autorizado del vehículo

FIN ajoneuvon suurimmalla sallittulla kokonaispainolla

S vid fordonets tillåtna totalvikt

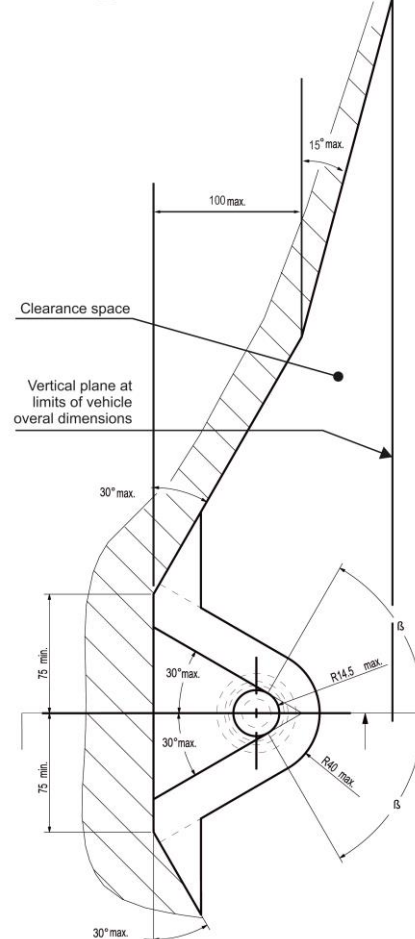
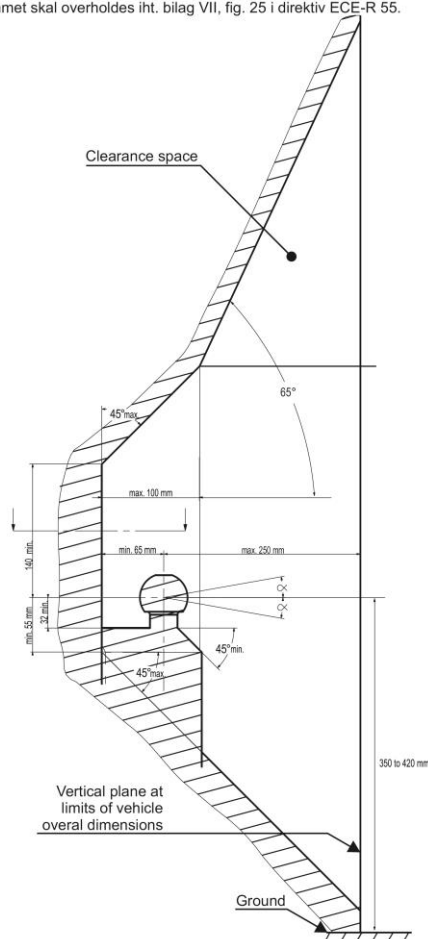
N ved kjøretøyets tillatte totalvekt

CZ při celkové přípustné hmotnosti vozidla

PL w przypadku największej dozwolonej masy całkowitej

RU В случае нагруженного автомобиля.

DK ved tilladt samlet vægt for køretøjet



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 29.32.30—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-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-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 эксплуатации или аварии поврежден какой-либо элемент ТСУ, дальнейшая его эксплуатация строго ЗАПРЕЩЕНА!

Изделие изготовлено в соответствии с ТУ29.32.30—002—94514952—2018 и признано годным к эксплуатации

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль: Модель VIN

Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.

М.П.

Дата установки

Подпись



GB Attention
D Achtung
H Figyelem
F Attention
I Attenzione
NL Let op
E Atención
FIN Huomio
S Varning
N Pass på
CZ Pozor
PL Uwaga
RU Внимание
DK Bemærk

GB Incorrect
D Falsch
H Helytelen
F Incorrect
I Sbagliato
NL Fout
E Incorrecto
FIN Väärä
S Fel
N Feil
CZ Špatně
PL Nieprawidłowo
RU Неправильно
DK Forkert

GB Correct
D Richtig
H Helyes
F Correct
I Giusto
NL Goed
E Correcto
FIN Oikea
S Rätt
N Riktig
CZ Správně
PL Prawidłowo
RU Правильно
DK Riktig

GB Inspect
D Überprüfen
H Vizsgálja meg
F Examiner
I Esaminare
NL Controleeren
E Revise
FIN Tutki
S Kontrollera
N Undersøk
CZ Prohlédnout
PL Należy sprawdzić
RU Проверьте
DK Undersøg

GB In both sides
D Auf beiden Seiten
H Mindkét oldalon
F Tous les deux côtés
I Su entrambi i lati
NL Aan beide kanten
E En ambos lados
FIN Molempii sivu
S På båda sidorna
N På begge sider
CZ Na obou stranách
PL Z obu stron
RU На обеих сторонах
DK På begge sider

GB Manually
D Mit manueller Kraft
H Kézi erővel
F À la main
I Con forza manuale
NL Met de hand
E A mano
FIN Kädenvoimalla
S Manuellt
N Bruk bare håndkraft
CZ Ručně
PL Ręcznie
RU Вручную
DK Med manuel kraft

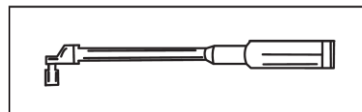


GB Only 2 persons may carry it
D Nur zu zweit ausführen
H Csak két személy végezheti el
F Toujours s'y mettre de deux
I Da eseguire soltanto in due
NL Alleen met 2 personen uitvoeren
E Operación que requiere dos personas
FIN Kahden hengen tehtävä
S Utförs endast av två personer
N Má utføres av to personer
CZ Provádět jen ve dvou
PL Wykonywać tylko w dwie osoby
RU Выполнять только вдвоем
DK Skal udføres af to personer

GB Remove
D Entsorgen
H Távolítsa el
F Rebouter
I Smaltire i rifiuti
NL Weggooien
E Tratamiento de residuos
FIN Poista
S Ta hand om avfallet
N Ta hånd om avfallet
CZ Vyhodit
PL Usunąć jako odpad
RU Удалить
DK Affald

GB Location/Position Arrow
D Positionspfeil
H Helyzetjelző nyíl
F Flèche de position
I Freccia di posizione
NL Lokatie-/positiepijl
E Flecha de posición
FIN Asentonuoli
S Positionpil
N Posisjonspil
CZ Šipka na pozici
PL Strzałka polożenia
RU Стрелка положения
DK Lokaliseringsspil

GB Movement Arrow
D Bewegungspfeil
H Mozgásirányjelző nyíl
F Flèche de mouvement
I Freccia di movimento
NL Richtingspijl
E Flecha de movimiento
FIN Liikesuuntanuoli
S Rörelsepil
N Bevegelsespil
CZ Šipka pohybu
PL Strzałka kierunku ruchu
RU Стрелка хода
DK Bevægelsespil

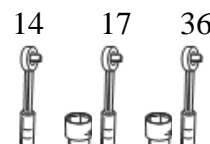


GB Electrical connection
D Elektroanschluss
H Elektromos csatlakozás
F Connexion électrique
I Collegamento elettrico
NL Elektrische aansluiting
E Conexión eléctrica
FIN Sähköliittäntä
S Elektrisk anslutning
N Elektrisk kontakt
CZ Elektrické připojení
PL Podłączenie do prądu
RU Электрическое соединение
DK Elektrisk forbindelse

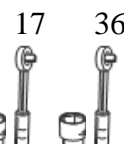
GB Protect it against corrosion
D Gegen Korrosion schützen
H Védje korrozió ellen
F Protéger contre la corrosion
I Proteggere dalla corrosione
NL Beschermen tegen corrosie
E Proteger contra la corrosión
FIN Suoja ruostumisesta
S Skydda mot korrosion
N Beskytt mot korrosjon
CZ Chránit proti korozi
PL Chronić przed korozją
RU Защищать от коррозии
DK Elektrisk forbindelse

GB Tools Required
D Benötigte Werkzeuge
H Szükséges szerszámok
F Outils requis
I Strumenti necessari
NL Benodigd gereedschap
E Herramientas requeridas
FIN Tarvittavat työkalut
S Nödvändiga verktyg
N Nødvendige verktøy
CZ Potřebné nástroje
PL Potrzebne narzędzia
RU Необходимые инструменты
DK Nødvendige værktøjer

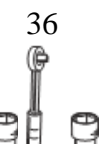
14

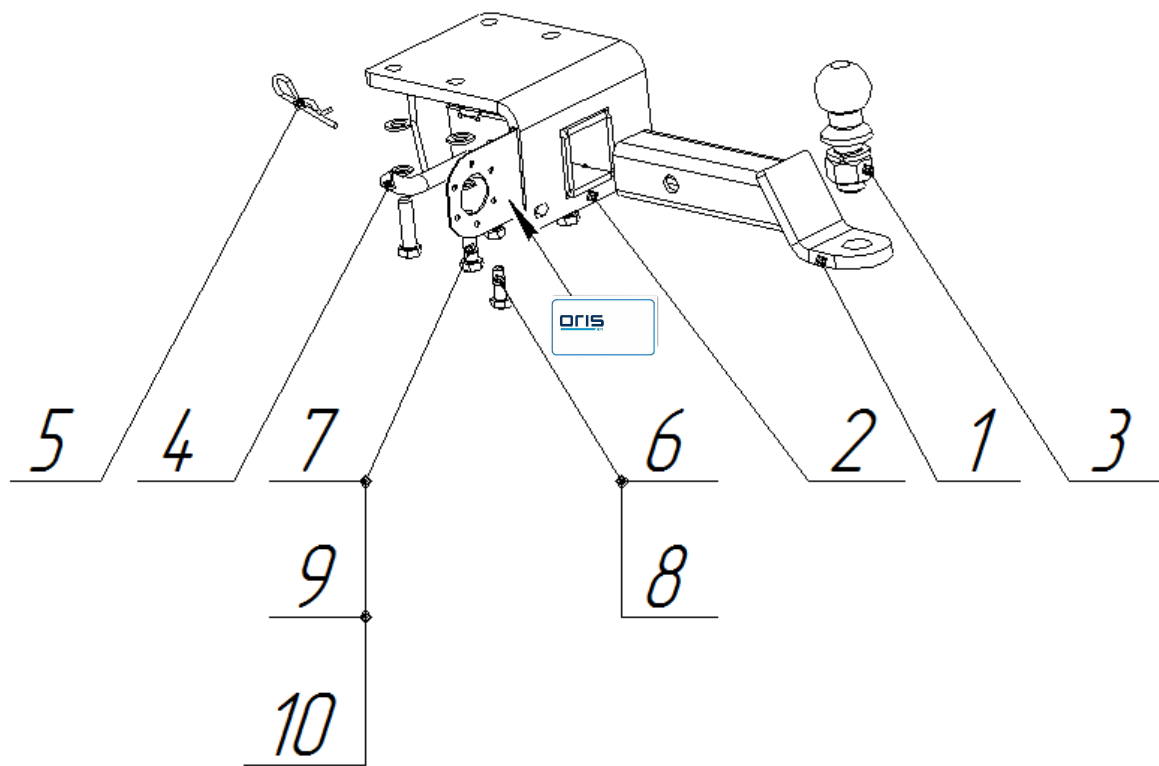


17



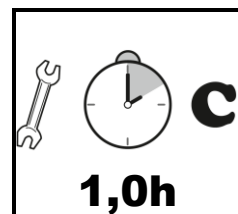
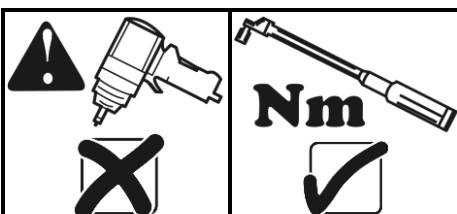
36



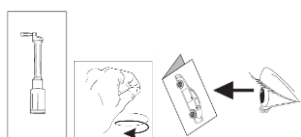
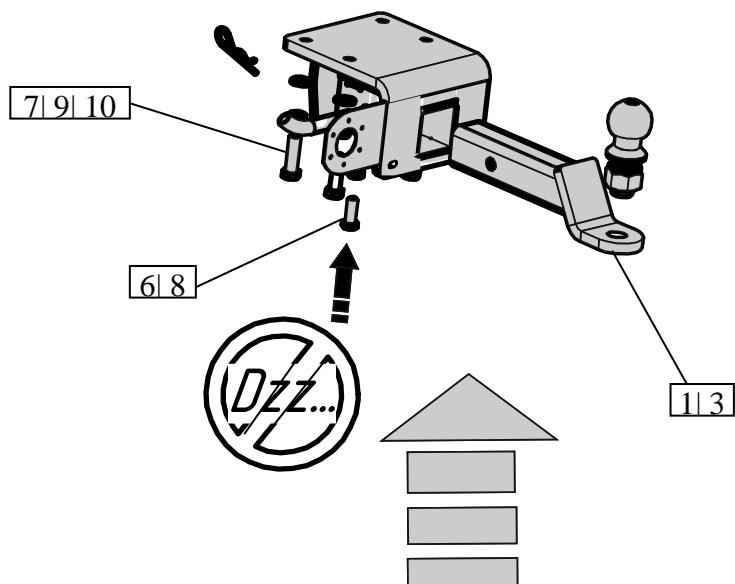
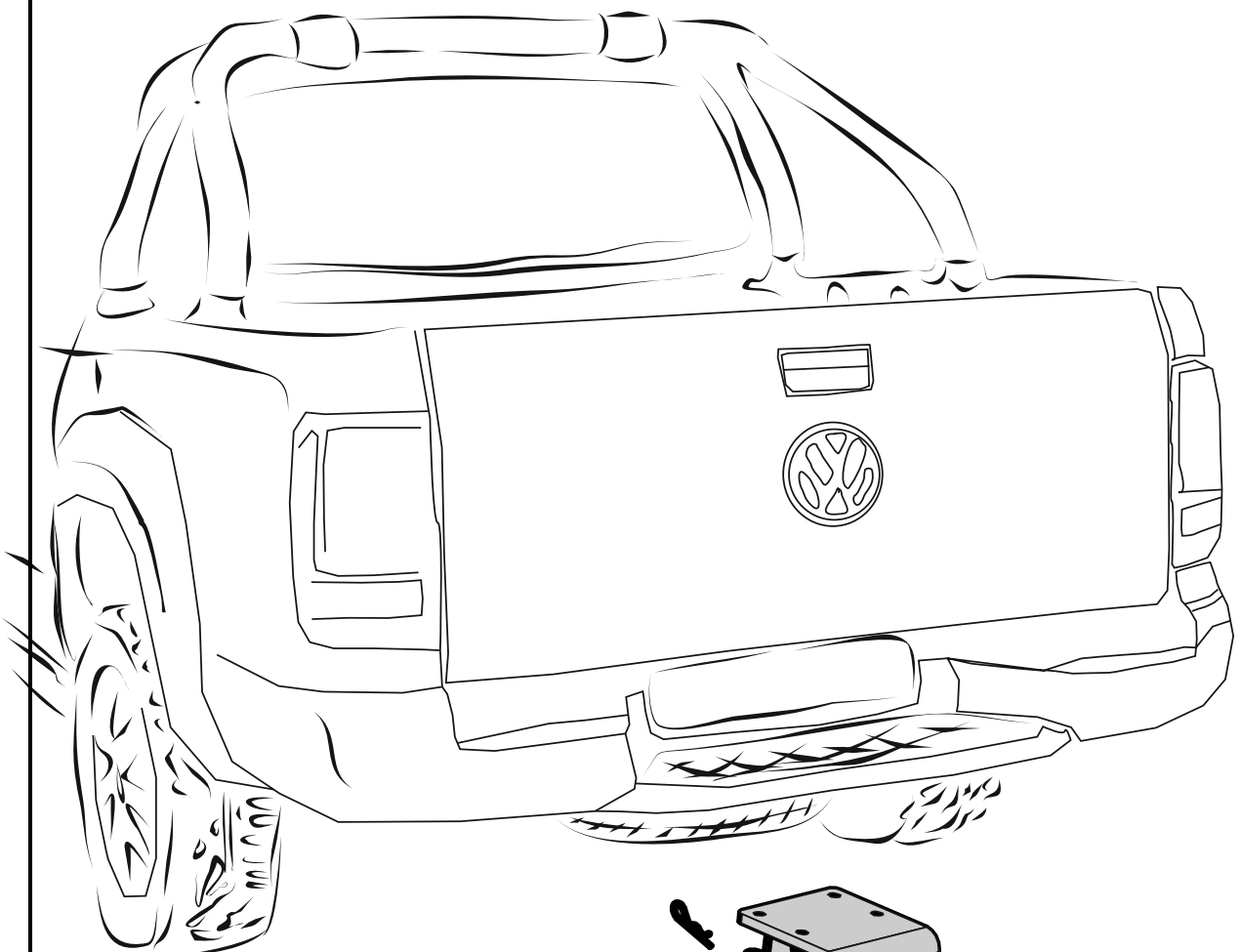


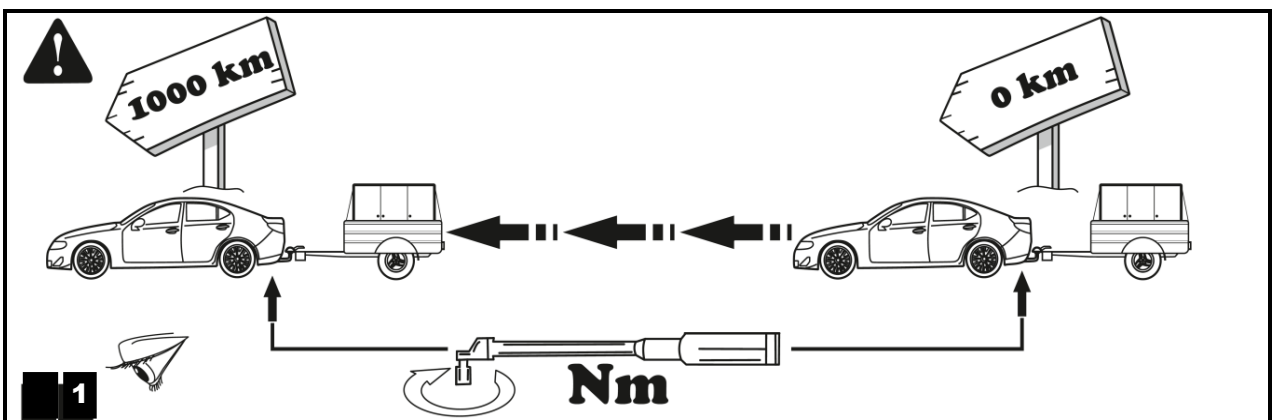
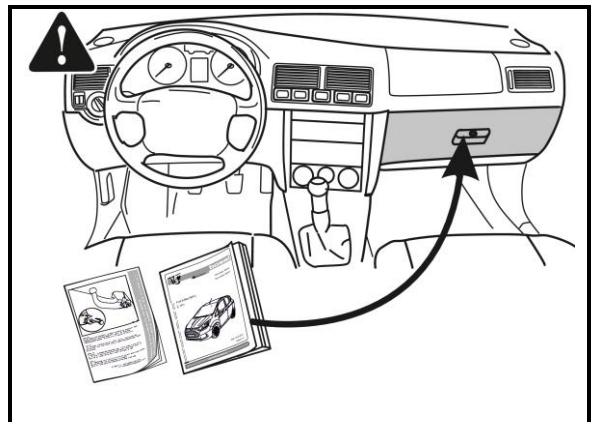
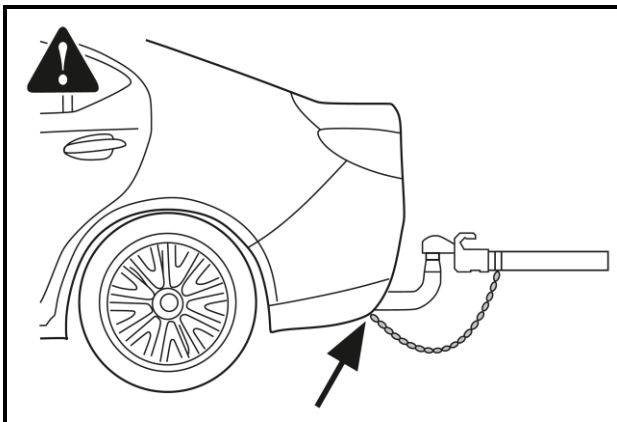
| | | | |
|---|--|------------------|----|
| 2 | | 2152.01.00.00.00 | 1x |
| 1 | | 8001.01.00.00 | 1x |
| 3 | | БАФ-8001 | 1x |
| | | 022104 | 1x |
| | | | 1x |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|----|--|---|-----|------|----|
| 4 | | 8001.00.01 | | | 1x |
| 5 | | Шплинт пружин. 20x72x4 | | | 1x |
| 6 | | M10x30 | 8.8 | 46Nm | 1x |
| 7 | | M12x1,5x40 | 8.8 | 87Nm | 4x |
| 8 | | M10 с/контр. | 8.8 | 46Nm | 1x |
| 9 | | 12Л пружин. | | | 4x |
| 10 | | C12 | | | 4x |



1





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС 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 61 А, 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-цепные устройства класса А50-Х, торговой марки "ORIS", артикулы: (согласно приложению - бланк № 0892905). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-цепные устройства для автомобилей. Технические условия.».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708999709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (TP TC 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 0617/7АТС-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 лиц RA.RU.21HA71).
Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, № 01 100 1500938, применительно к разработке и производству тягово-цепных 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: 2c

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 55-01 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств составов транспортных 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 13.07.2022 ПО 12.07.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Басимов Дмитрий Фанилевич
(подпись)

Любимова Нина Александровна
(подпись)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия RU № 0892905

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------------------|---|---|
| 8708999709 | Компоненты транспортных средств. Тягово-сцепные устройства класса А50-Х. торговой марки "ORIS". артикулы: | ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия.» |
| | 1150-А, 1165-А, 1171-А, 1173-А, 1174-А, 1174-AW, 1175-А, 1176-А, 1178-А, 1182-А, 1183-А, 1184-А, 1185-А, 1186-Ф, 1203-А, 1203-AW, 1205-А, 1205-AW, 1206-А, 1206-AW, 1206-H, 1206-HW, 1216-АН, 1216-AW, 1218-АВ, 1219-АН, 1219-АВ, 1223-АНР, 1223-АНВ, 1228-АН, 1229-Е, 1230-ЕН, 1230-ЕВ, 1231-А, 1232-А, 1233-АН, 1234-А, 1238-ЕН, 1240-А, 1241-А, 1242-А, 1243-А, 1244-Ф, 1416-Ф, 1417-А, 1418-А, 1418-AW, 1420-А, 1420-AW, 1421-А, 1421-AW, 1422-АВ, 1425-А, 1426-А, 1427-А, 1427-AW, 1428-А, 1428-AW, 1429-А, 1429-AW, 1432-А, 1433-АН, 1436-А, 1437-Ф, 1438-А, 1439-А, 1440-А, 1441-А, 1442-Ф, 1443-А, 1905-А, 1909-А, 1909-AW, 1911-А, 1911-AW, 1918-АНР, 1920-А, 1920-AW, 1922-А, 1922-AW, 1924-А, 1925-А, 1926-АК4, 1926-АД2, 1927-А, 1928-А, 1929-Ф, 2103-А, 2104-АД2, 2105-А, 2106-А, 2107-АД2, 2108-А, 2109-Ф, 2111-А, 2116-А, 2116-AW, 2133-А, 2133-АВ, 2137-А, 2137-АВ, 2150-А, 2150-AW, 2151-А, 2152-Ф, 2153-АК41, 2153-АД2, 2154-АК41, 2154-АД2, 2155-А, 2156-АК41, 2156-АД2, 2157-А, 2158-АК41, 2158-АД2, 2159-А, 2181-А, 2182-Ф, 2185-А, 2186-А, 2187-А, 2189-А, 2192-А, 2193-А, 2194-А, 2194-AW, 2195-А, 2195-AW, 2198-А, 2210-А, 2214-АД2, 2215-АД2, 2217-А, 2219-Ф, 2250-Ф, 2251-А, 2252-А, 2254-Ф, 2255-АД2, 2256-АК41, 2256-АД2, 2257-А, 2259-А, 2260-АК41, 2260-АД2, 2527-А, 2527-АВ, 2555-А, 2556-А, 2557-А, 2558-А, 2559-А, 2606-А, 2626-АВ, 2627-А, 2633-А, 2633-AW, 2634-Ф, 2634-FW, 2635-А, 2636-А, 2637-Ф, 2639-А, 2640-Ф, 2731-АВ, 2817-А, 2817-AW, 2819-А, 2820-Ф, 2850-А, 2850-AW, 2850-АД2, 2850-АД2, 2850-ФW, 2851-А, 2851-AW, 2852-А, 2856-А, 3002-А, 3003-А, 3004-А, 3005-А, 3006-Ф, 3007-АД2, 3008-Е, 3009-АД2, 3010-Е, 3011-Е, 3012-АК41, 3012-АД2, 3014-Ф, 3015-Е, 3016-Е, 3017-Ф, 3018-FL, 3019-FL, 3021-А, 3022-ФW, 3032-А, 3032-АВ, 3032-АД2, 3032-АД2, 3032-АД2, 3033-А, 3033-АВ, 3034-А, 3034-АВ, 3035-А, 3035-АВ, 3036-А, 3036-АВ, 3041-А, 3041-АВ, 3041-АД2, 3042-А, 3042-АВ, 3043-А, 3043-АВ, 3054-А, 3054-АВ, 3054-АД2, 3054-АД2, 3054-ФW, 3056-А, 3056-АВ, 3059-А, 3059-АВ, 3062-А, 3062-АВ, 3063-АД2, 3065-ФW, 3067-А, 3067-АВ, 3068-А, 3068-АВ, 3069-А, 3069-АВ, 3071-АЛW, 3071-АЛW, 3072-АЛW, 3073-А, 3073-АВ, 3074-Ф, 3075-АК41, 3075-АД2, 3076-АК4, 3077-А, 3077-АВ, 3079-FL, 3081-А, 3082-АК41ОD, 3082-АК41ОD, 3083-АК41ОD, 3083-АК41ОD, 3084-А, 3085-А, 3086-ФL, 3087-А, 3088-Ф, 3089-FL, 3090-FL, 3091-FL, 3092-Ф, 3093-Ф, 3094-А, 3095-А, 3096-АД2, 3097-А, 3098-АN, 3099-А, 3303-А, 3303-АВ, 3307-А, 3307-АВ, 3309-А, 3310-А, 3310-АВ, 3311-А, 3312-А, 3313-Ф, 3318-А, 3320-А, 3322-А, 3323-А, 3325-А, 3326-Ф, 3327-А, 3328-А, 3401-А, 3401-АW, 3550-А, 3550-АW, 3551-А, 3553-А, 3555-АК6, 3555-АД2, 3556-АК41, 3556-АД2, 3557-А, 3558-АК41, 3558-АД2, 3559-АК41, 3559-АД2, 3560-А, 3806-АW, 3806-АW, 3930-А, 3936-А, 3936-АW, 3945-А, 3945-AW, 3948-А, 3948-AW, 3949-А, 3949-АW, 3950-А, 3950-АW, 3957-А, 3958-Ф, 3958-FW, 3960-А, 3961-А, 3963-А, 3963-АW, 3964-А, 3964-АW, 3966-А, 3967-А, 3967-АW, 3968-А, 3968-АW, 3970-Ф, 3970-FW, 3971-А, 3971-AW, 3973-А, 3973-АW, 3974-А, 3975-А, 3976-А, 3979-А, 3982-Ф, 3984-А, 3985-А, 3986-А, 3987-А, 4110-А, 4122-А, 4123-АД2, 4124-А, 4124-AW, 4125-Ф, 4125-FW, 4126-Ф, 4126-FW, 4151-А, 4151-АW, 4152-А, 4152-АW, 4153-Ф, 4153-FW, 4154-А, 4154-АW, 4159-АХ, 4160-А, 4160-AW, 4163-А, 4165-А, 4166-А, 4167-АД2, 4169-А, 4170-А, 4171-АК4, 4172-А, 4173-А, 4174-АД2, 4220-А, 4221-А, 4221-АW, 4222-А, 4224-А, 4226-А, 4227-А, 4227-АW, 4235-А, 4235-АW, 4237-А, 4237-АW, 4239-А, 4239-АW, 4241-А, 4241-АW, 4242-А, 4242-АW, 4243-А, 4243-АW, 4244-А, 4244-АW, 4246-А, 4246-АW, 4253-А, 4253-АW, 4255-А, 4255-АW, 4258-А, 4258-АW, 4260-А, 4261-А, 4262-А, 4263-А, 4264-А, 4265-А, 4266-А, 4267-А, 4268-А, 4269-А, 4270-А, 4271-А, 4310-А, 4316-Ф, 4323-А, 4323-АW, 4331-А, 4331-АW, 4334-А, 4334-АW, 4337-А, 4337-АW, 4350-А, 4350-АW, 4351-А, 4351-АW, 4353-А, 4353-АW, 4355-А, 4355-АW, 4357-А, 4357-АW, 4360-Ф, 4360-FW, 4362-А, 4362-АW, 4365-А, 4365-АW, 4369-Ф, 4370-А, 4370-АW, 4371-А, 4371-АW, 4372-А, 4373-А, 4374-А, 4375-А, 4376-А, 4377-АN, 4378-А, 4379-А, 4380-Ф, 4381-Е, 4382-А, 4383-А, 4384-А, 4385-А, 4511-А, 4521-А, 4521-АW, 4522-А, 4522-АW, 4526-А, 4527-А, 4528-А, 4529-А, 4534-А, 4535-А, 4536-А, 4537-А, 4716-А, 4721-А, 4722-АД2, 4725-АN, 4751-А, 4752-А, 4753-А, 4754-А, 4755-АК41, 4755-АД2, 4756-АК41, 4756-АД2, 4757-А, 4758-А, 4759-АД2, 4760-А, 4761-АК41, 4761-АД2, 4762-А, 4810-А, 4810-AW, 4816-А, 4851-А, 4852-А, 4853-АК41, 4853-АД2, 4854-А, 4855-АД2, 4856-А, 5206-А, 5206-АW, 5224-А, 5224-АW, 5250-А, 5250-АW, 5251-А, 5251-АW, 5252-А, 5252-АW, 5253-А, 5254-А, 5254-АW, 5255-А, 5255-АW, 5256-А, 5256-АW, 5257-А, 5257-АW, 5258-А, 5258-АW, 5259-А, 5259-АW, 5260-А, 5260-АW, 5261-А, 5261-АW, 5262-А, 5262-АW, 5264-А, 5264-АW, 5268-А, 5270-А, 5271-А, 5272-А, 5505-А, 5505-АW, 5506-А, 5506-АW, 5518-А, 5518-АW, 5531-А, 5531-АW, 5533-А, 5534-А, 5535-А, 5536-А, 5601-А, 5601-АW, 5602-Ф, 5602-FW, 5605-Ф, 5605-FW, 5606-А, 5606-АW, 5607-А, 5607-АW, 5608-А, 5608-АW, 5611-А, 5611-АW, 5612-Ф, 5612-FW, 5613-А, 5613-АW, 5615-А, 5615-АW, 5616-А, 5616-АW, 5617-А, 5617-АW, 5618-А, 5618-АW, 6301-А, 6301-АW, 6302-А, 6302-АW, 6303-А, 6303-АW, 6308-А, 6308-АW, 6309-А, 6309-АW, 6310-А, 6311-А, 6312-А, 6313-А, 6314-А, 6315-А, 6316-А, 6317-А, 6451-А, 6451-АW, 6452-А, 6452-АW, 6453-А, 6453-АW, 6455-А, 6455-АW, 6456-А, 6501-А, 6501-АW, 6501-Ф, 6501-FW, 6501-Н, 6501-НW, 6505-А, 6505-АW, 6505-Ф, 6505-FW, 6506-А, 6506-АW, 6508-А, 6508-АW, 6510-А, 6511-А, 6512-А, 6513-Е, 6705-А, 6719-А, 6719-АW, 6732-А, 6732-АW, 6733-А, 6733-АW, 6734-А, 6734-АW, 6736-А, 6736-АW, 6737-А, 6737-АW, 6737-АW, 6740-Ф, 6740-FW, 6741-А, 6741-AW, 6743-А, 6743-АW, 6744-А, 6744-АW, 6745-А, 6745-АW, 6746-А, 6746-АW, 6748-А, 6748-АW, 6749-А, 6749-АW, 6751-А, 6753-А, 6754-А, 6755-АХ, 6756-А, 6758-А, 6759-А, 6760-АХ, 6761-АН, 6762-А, 6763-А, 6764-А, 6765-А, 6766-А, 6767-А, 6768-А, 6769-А, 6770-А, 6771-А, 6772-А, 6773-А, 6774-А, 7010-АN, 7011-А, 7012-АК41, 7012-АД2, 7013-АК41, 7013-АД2, 7014-А, 7015-А, 7016-АД2, 7017-АД2, 7351-А, 7353-А, 7354-А, 7355-АК41, 7355-АД2, 7356-А, 7357-АК41, 7357-АД2, 7358-А, 7359-АД2, 7360-А, 7603-А, 7603-АW, 7604-А, 7604-АW, 7605-А, 7607-А, 7609-А, 7610-А, 7611-А, 7611-АN, 7612-А, 7613-А, 7613-АW, 7614-А, 7615-А, 7616-А, 7617-А, 7618-А, 7619-А, 8001-Е, 8002-Е, 8003-Е, 8005-Ф, 8006-Ф, 8007-Ф, 8008-Е, 8010-А, 8011-А, 8012-А, 9001-А, 9001-АW, 9003-А, 9004-А, 9006-А, 9008-А, 9010-А, 9011-А, 9012-А, 9013-А, 9014-А, 9014-АN, 9015-А, 9016-А, 9017-А, 9018-А, 9019-А, 9020-А, 9021-Ф, 9022-Ф, 9023-А, БАФ-8001 | ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия.» |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



(Ф.И.О.)

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

(подпись)

(Ф.И.О.)