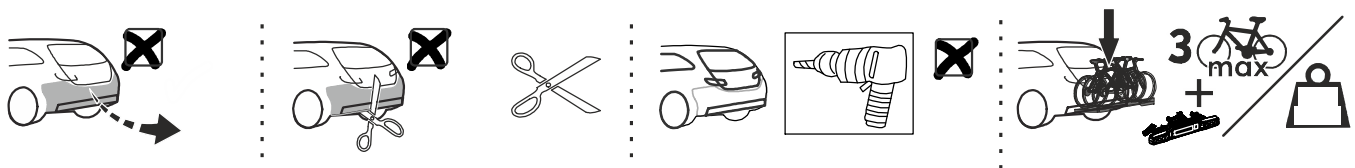


©RUN

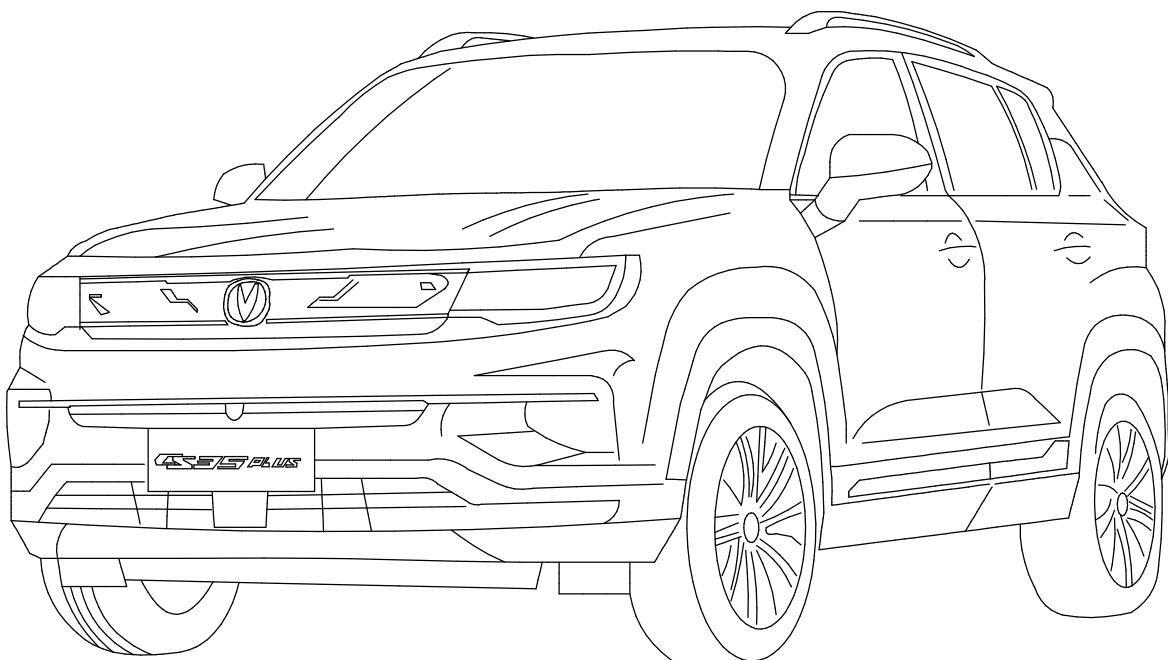
**Тягово-цепное устройство 9026  
с шаровым узлом типа А/  
Towbar 9026 with ball type A  
Without E-set/Без электрики  
Partnumber/Артикул: 9026-A**

**Changan CS35 plus new**

**2021-**



Порядок установки  
Fitting instruction



**1.5h**

**Date 05-2023  
Version: 01**



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

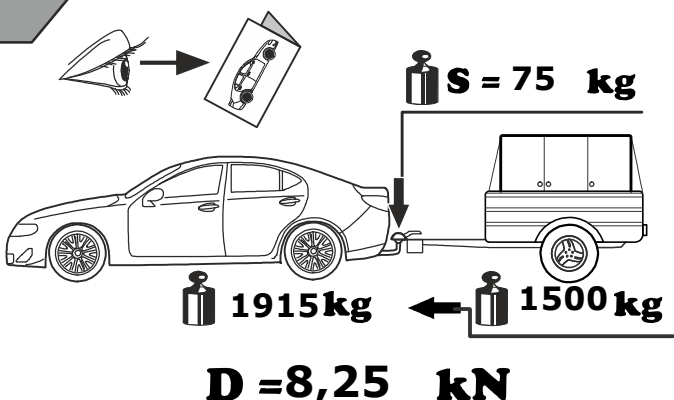
**ECE**



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

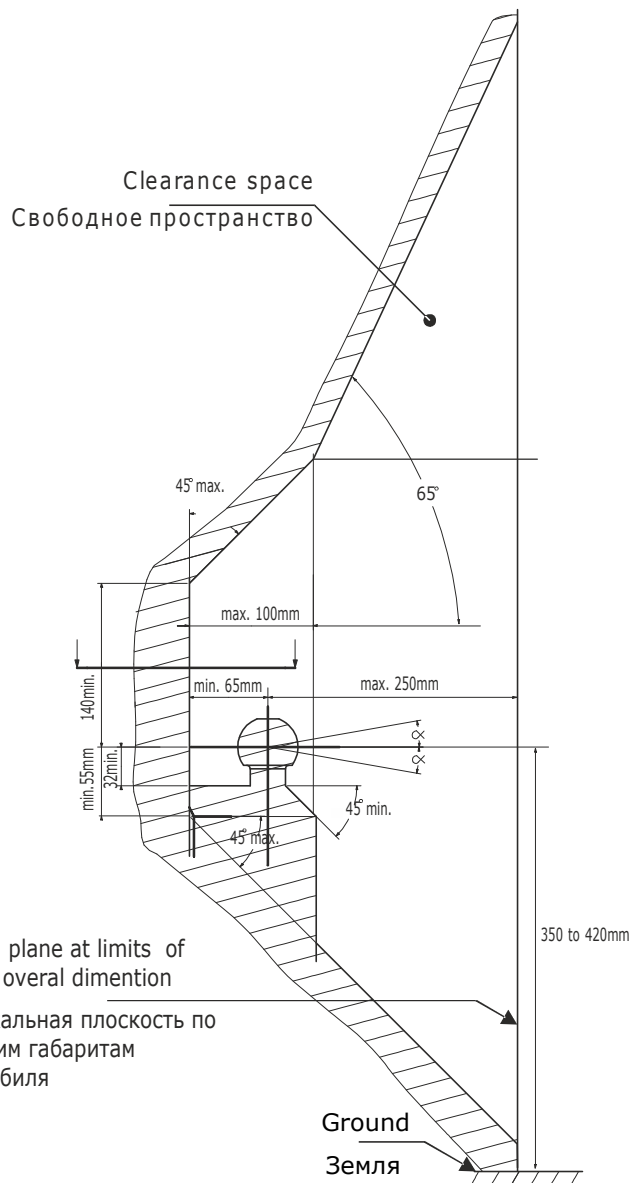
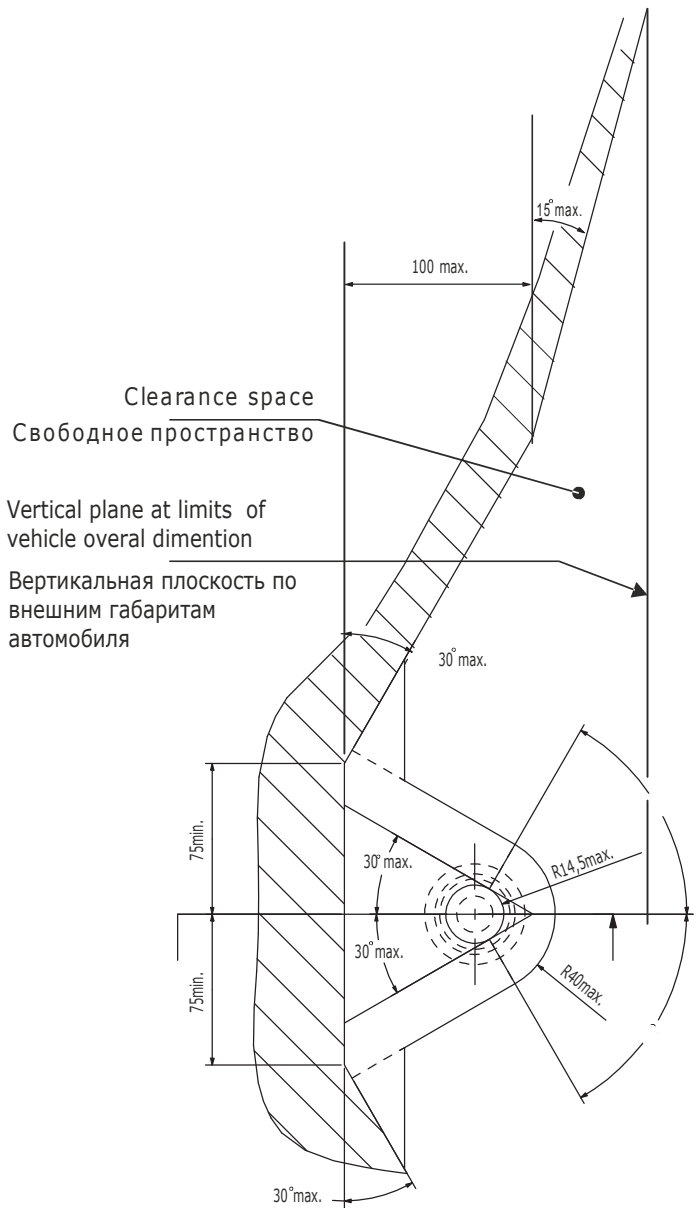
**Масса (Weight)=18 kg**

- (GB) The clearance specified in appendix VII, diagram 25 of guideline ECE-R 55 must be guaranteed
- (RU) Необходимо обеспечить свободное пространство, предписанное для размещения тягового шара рис. 25 приложение VII директивы ECE-R 55.



(GB) At laden weight of the vehicle

(RU) В случае нагруженного автомобиля





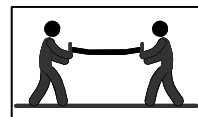
**GB** Attention  
**RU** Внимание



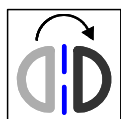
**GB** Incorrect  
**RU** Неправильно



**GB** Correct  
**RU** Правильно



**GB** Only 2 person may carry it  
**RU** Выполнять только вдвоем



**GB** In both sides  
**RU** На обеих сторонах



**GB** Manually  
**RU** Вручную



**GB** Location/Position Arrow  
**RU** Стрелка положения



**GB** Movement Arrow  
**RU** Направление движения



**GB** Inspect  
**RU** Проверьте



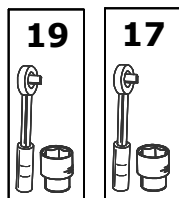
**GB** Remove  
**RU** Удалить



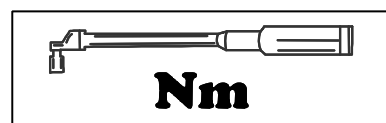
**GB** Electrical connection  
**RU** Электрическое соединение



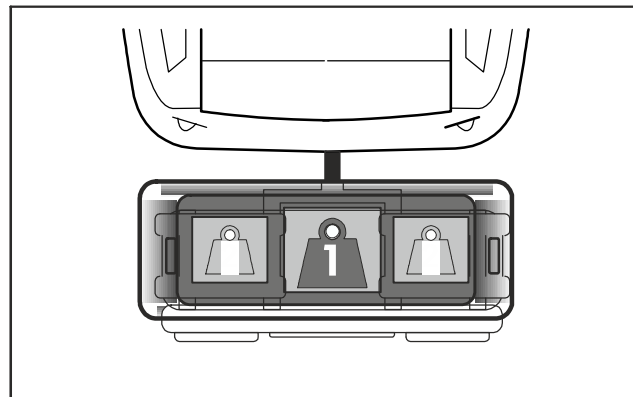
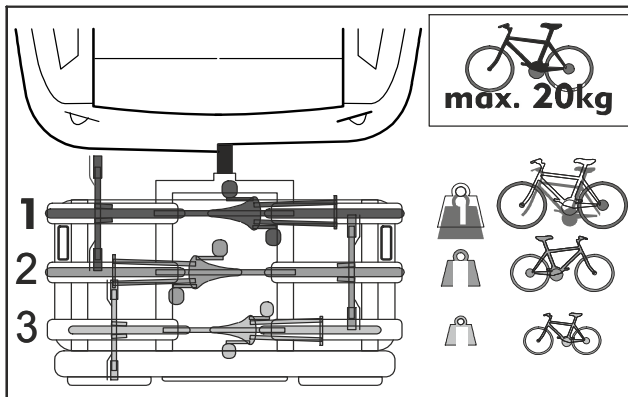
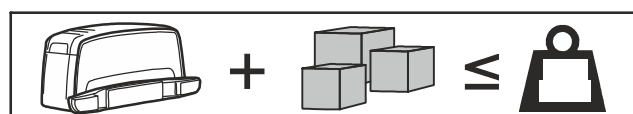
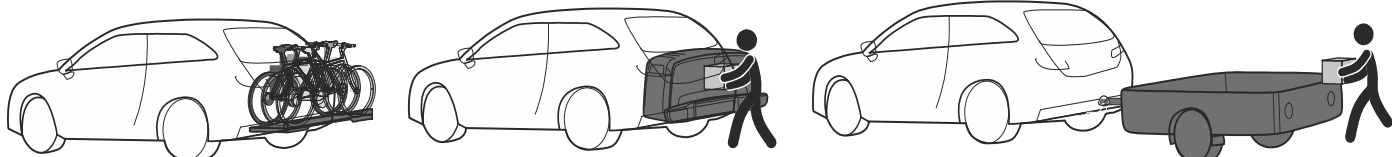
**GB** Protect it against corrosion  
**RU** Защитить от коррозии

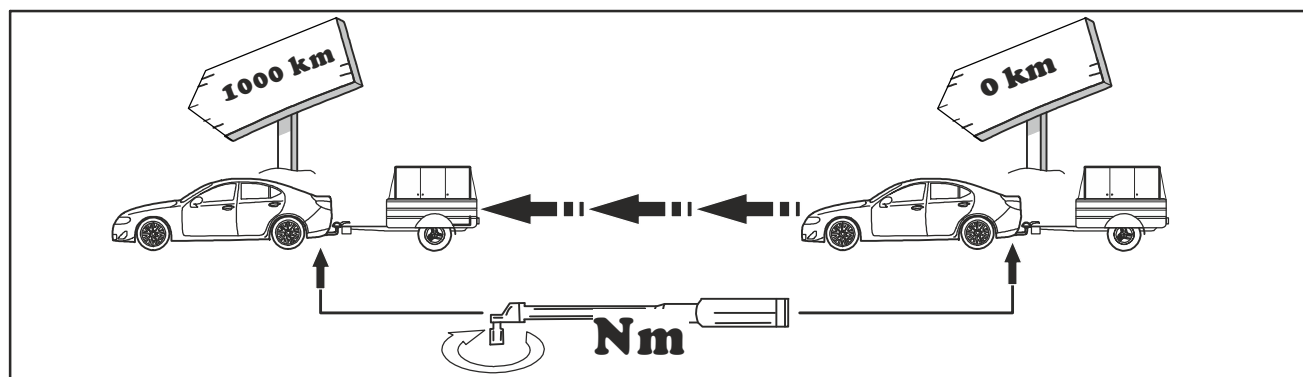
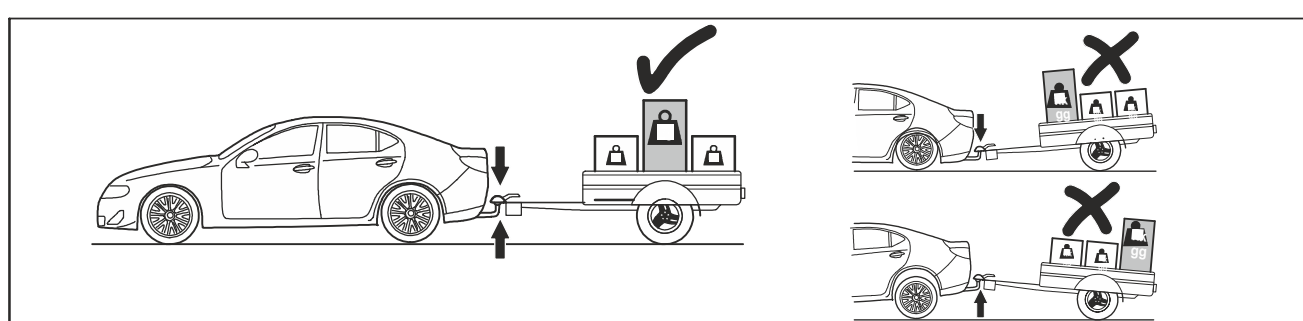
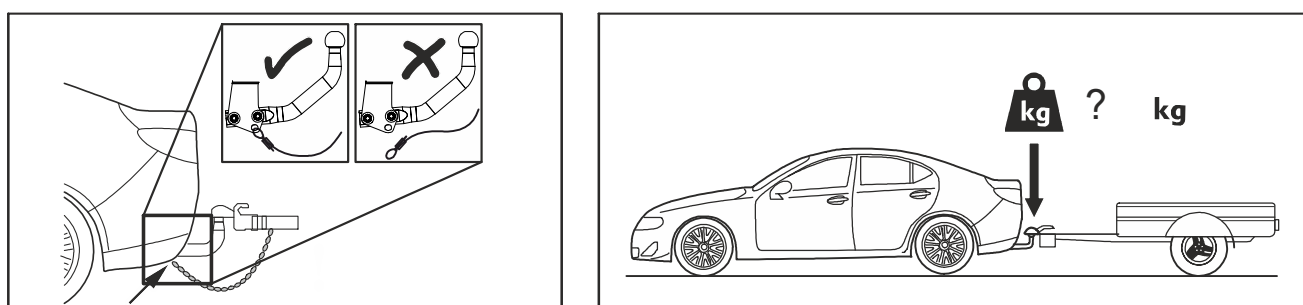
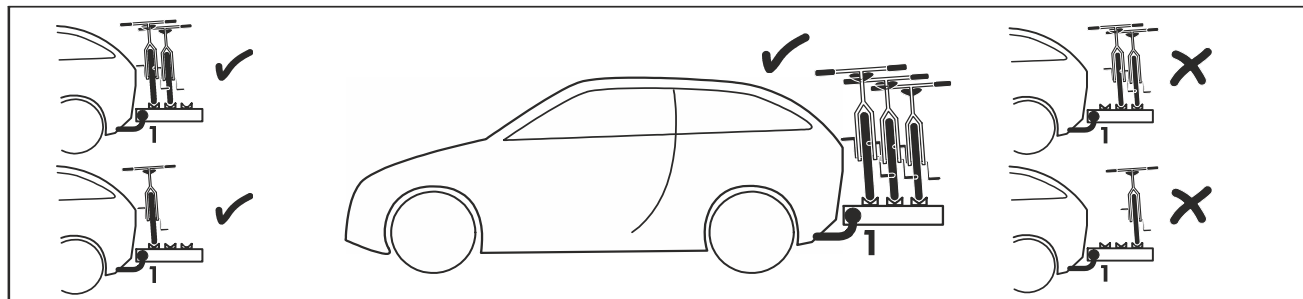
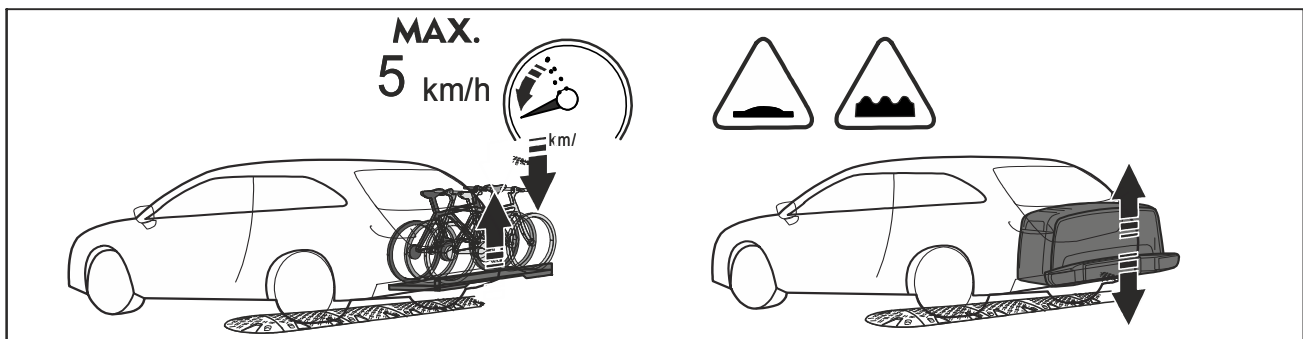


**GB** Tools required  
**RU** Необходимые инструменты



**GB** Tightening torque  
**RU** Момент затяжки





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-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 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**

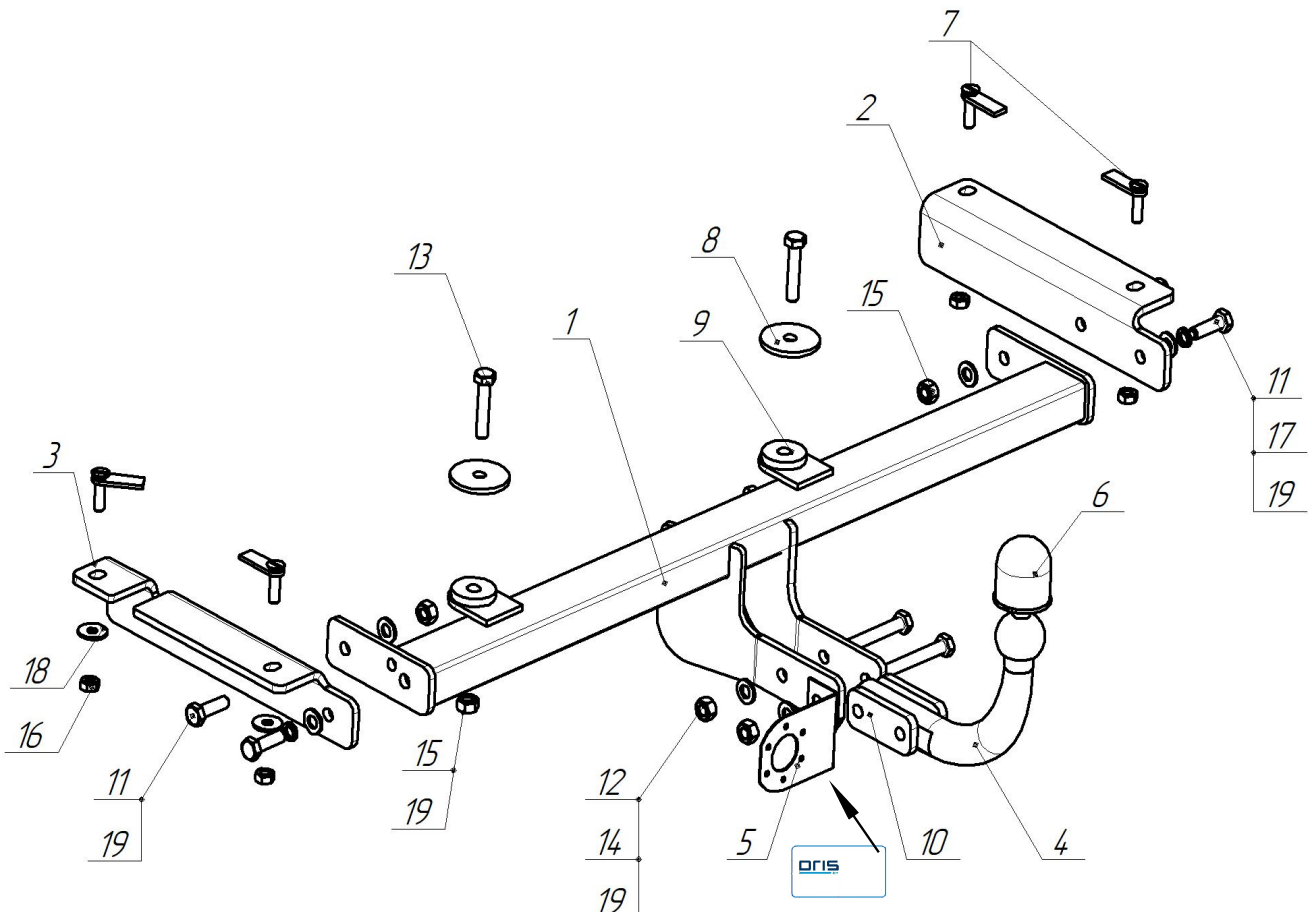
ТСУ ..... установлено на автомобиль: ..... Модель ..... VIN .....

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.

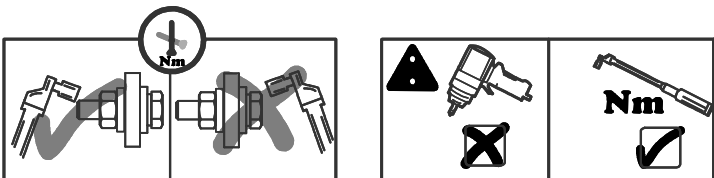
Дата установки .....

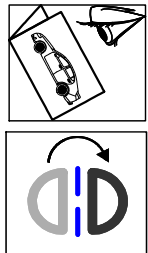
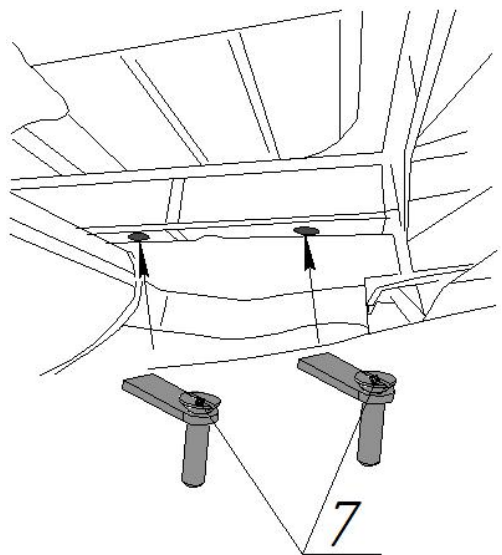
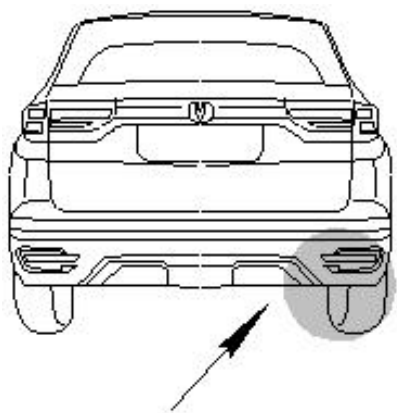
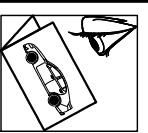
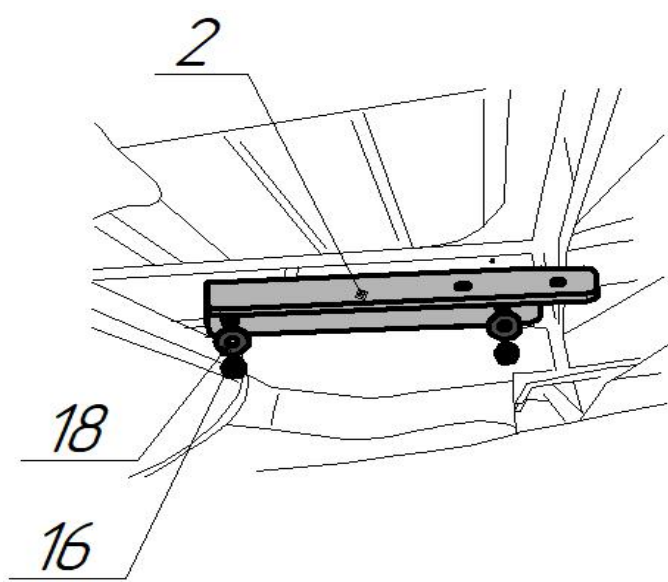
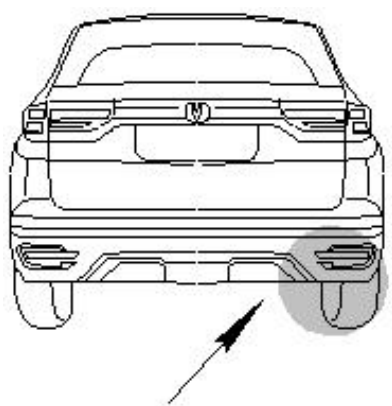
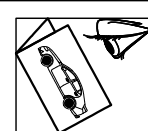
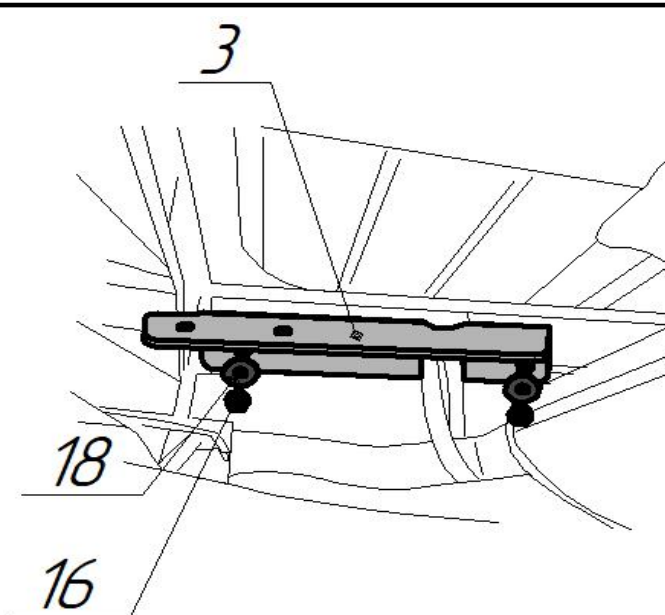
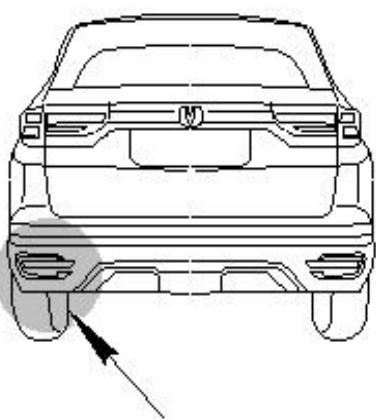
Подпись .....

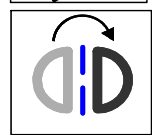
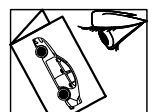
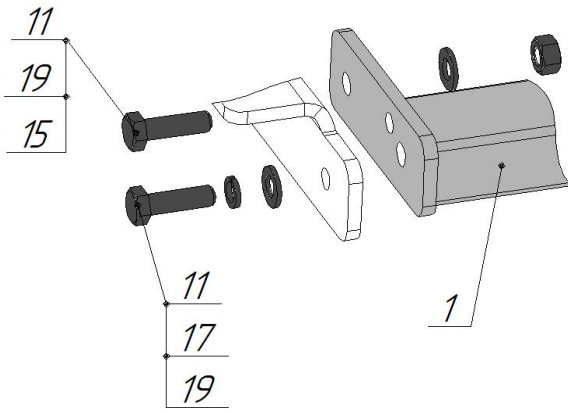
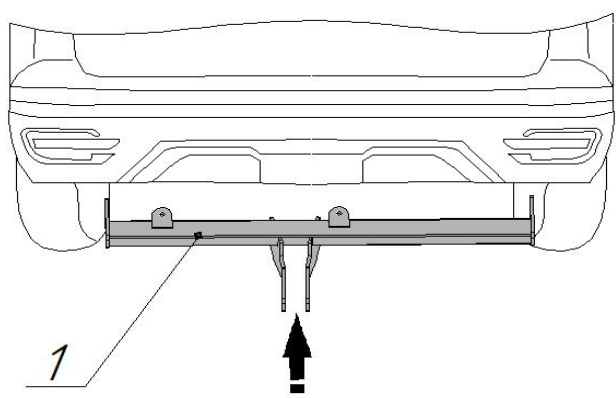
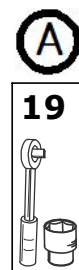
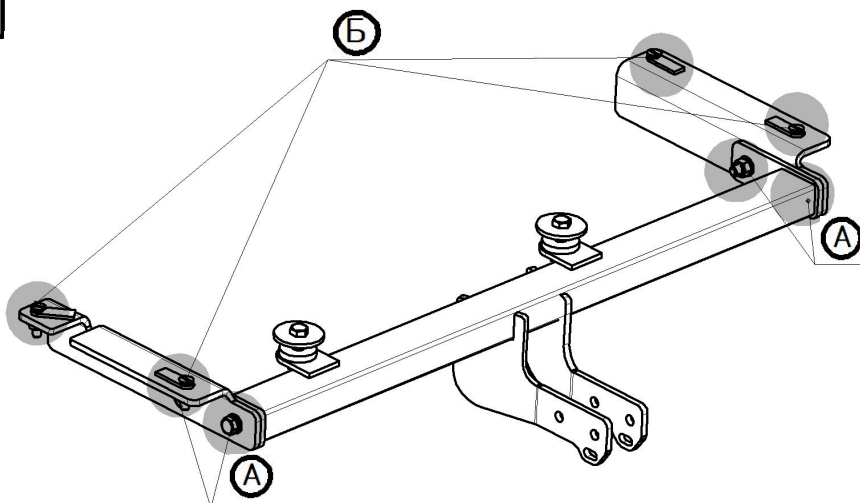


1		9026.0100.00.00СБ Балка в сборе	1x
2		9026.00.00.00.01 Кронштейн правый	1x
3		9026.00.00.00.02 Кронштейн левый	1x
4		VH 8300 шарф	1x
5		БАФ-0168 Кронштейн розетки	1x
6		Колпачок на шарф 022104	1x
		Паспорт на ТСУ	1x

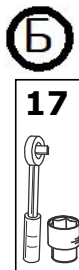
7		9017.02.00.00.00 Винт закладной(M10)			4x
8		Шайба 45x14x8			2x
9		Шайба 60x13x5			2x
10		Пластина дистанционная S10			2x
11		Болт M12x40	8.8	85Нм	4x
12		Болт M12x1,25x90	8.8	85Нм	2x
13		Болт M12x60	8.8	85Нм	2x
14		Гайка M12x1,25 с/контр	8.0	85Нм	2x
15		Гайка M12 с/контр	8.0	85Нм	4x
16		Гайка M10 с/контр	8.0	85Нм	4x
17		Шайба12 пружин.			2x
18		Шайба10 увелич.			4x
19		Шайба12			8x



**1****2****3**

**4****5**

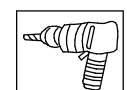
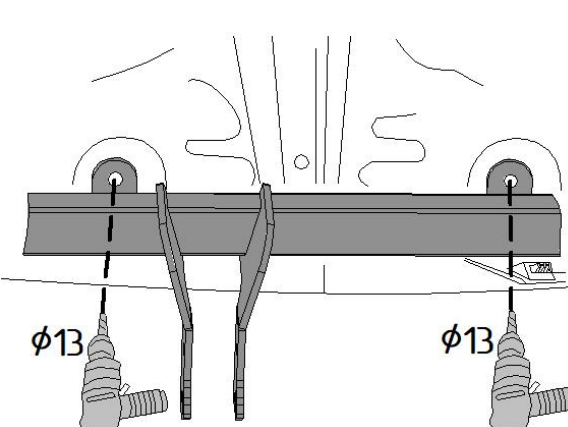
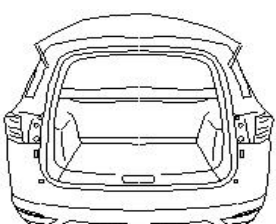
19

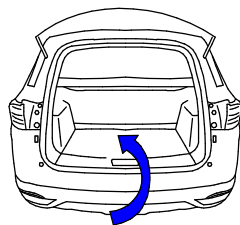
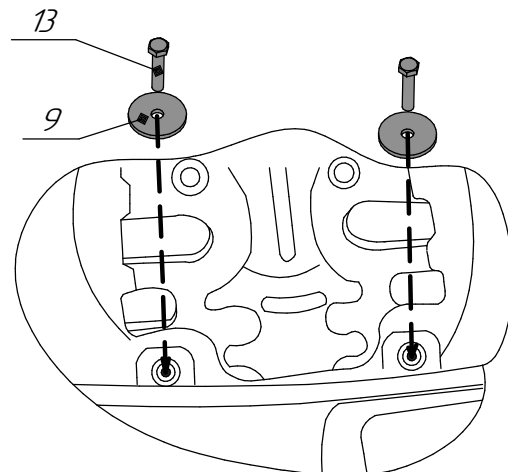
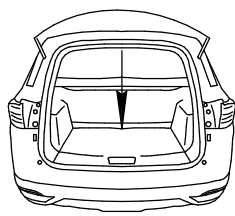
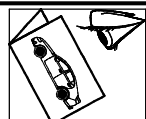
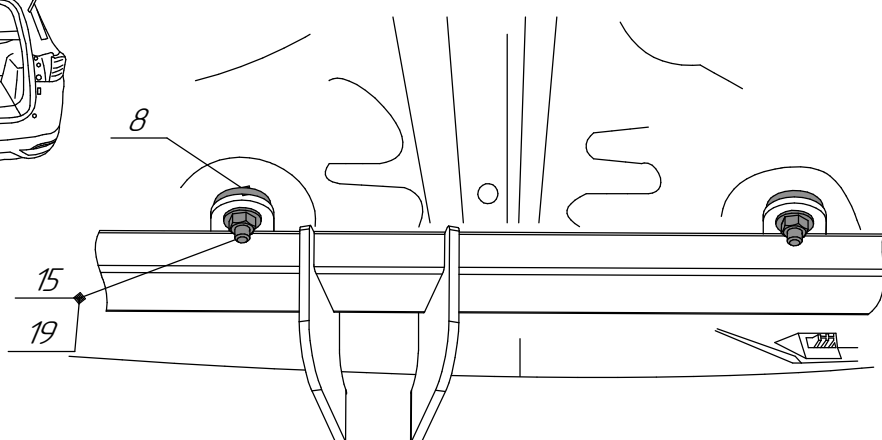
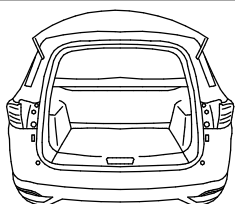


17

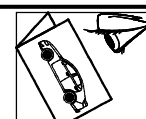
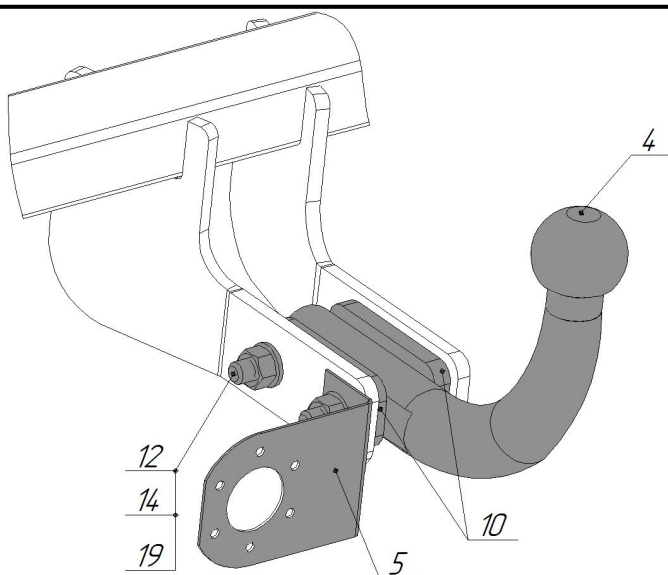
M12 - 85Нм

M10 - 46Нм

**6**

**7****8****19**

**M12 - 85Нм**

**9****19**

**M12 - 85Нм**



**ООО «Э-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>**

**ORIS**  
ACPS