

Диаметр резьбы	M6	M8	M10	M12	M16
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	175.0 Нм

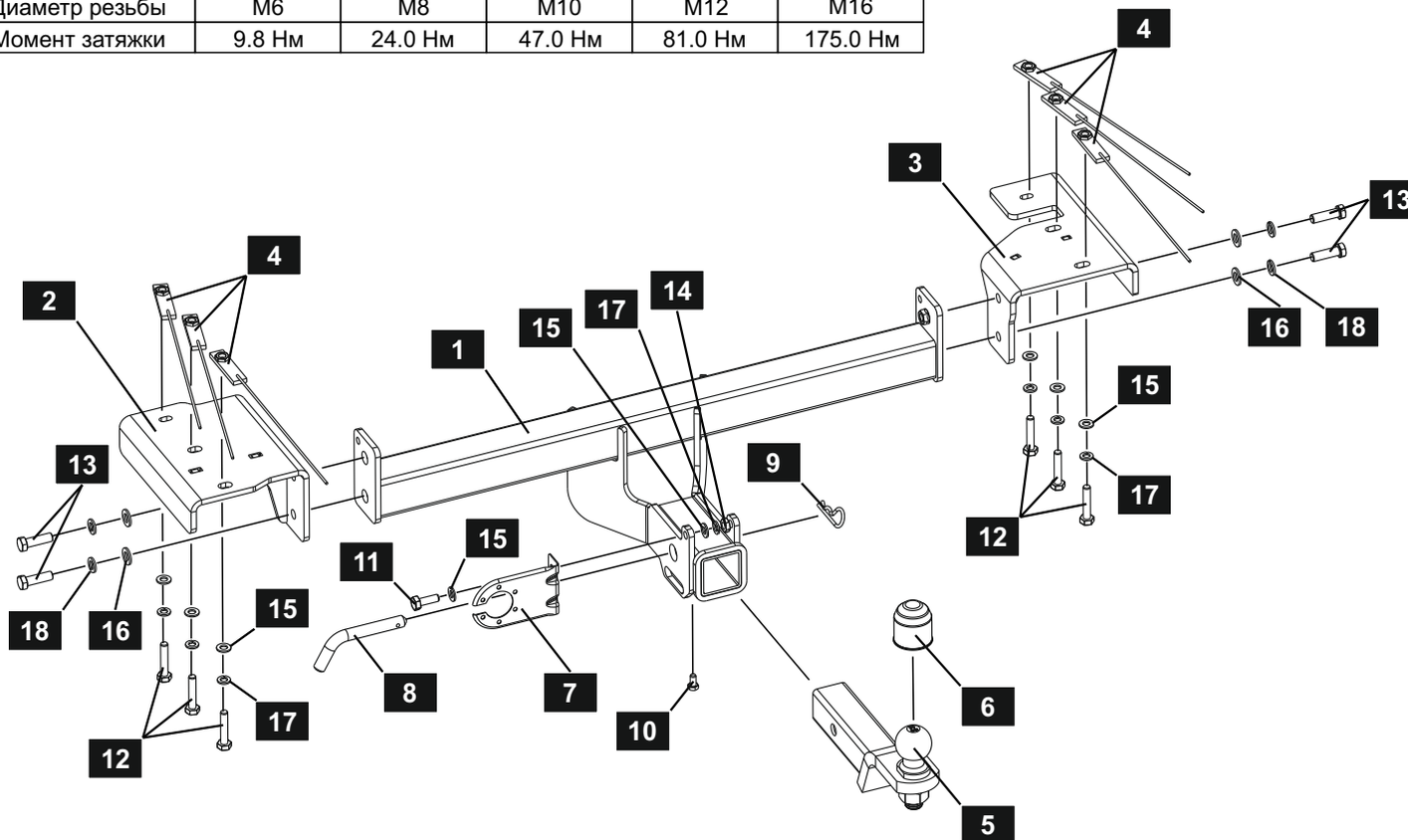


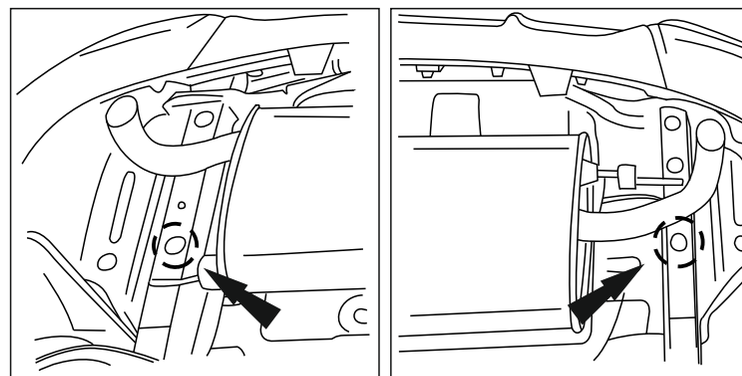
Схема 1

## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Балка	
2	1	Кронштейн	
3	1	Кронштейн	
4	6	Планка закладная	
5	1	Держатель и шар	
6	1	Колпачок на шар	
7	1	Подрозетник	
8	1	Палец	
9	1	Пружин. фиксатор	DIN 11024
10	1	Болт M8x16	DIN 933
11	1	Болт M10x30	DIN 933
12	6	Болт M10x50	DIN 933
13	4	Болт M12x40	DIN 933
14	1	Гайка M10	DIN 934
15	8	Шайба 10	DIN 125A
16	4	Шайба 12	DIN 125A
17	7	Шайба 10	DIN 127
18	4	Шайба 12	DIN 127

### ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Демонтировать задний бампер, резиновые заглушки с боковых балок.
2. Рассверлить отверстия, указанные на схеме 1, до 28 мм.
3. Завести сквозь отверстия закладные «4».
4. Установить кронштейны «2» и «3».
5. Установить балку фаркопа «1», крюк «7».
6. Затянуть все точки крепления.
7. Установить задний бампер.
8. Произвести монтаж электрооборудования.
9. Установку ТСУ рекомендуется проводить специалистам.



**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки автотранспортного средства с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-25888788-2012. ТСУ обеспечивает сцепку автотранспортного средства с прицепами различных марок.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:**

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, подтяжке болтовых соединений, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой непосредственно перед зацеплением прицепа.

Рекомендуется использовать прилагаемый колпачок для защиты сцепного шара без зацепленного прицепа.

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:**

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи в торговой сети, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца.

Наклейку с серийным номером ТСУ и паспорт изделия (данная инструкция по установке) предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

**ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Утилизируйте упаковку правильно. Рекомендуется сдавать ее на переработку. Не забывайте об охране окружающей среды.



Штамп ОТК

Серийный №

Комплектовщик

Дата изготовления

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:**

Продано \_\_\_\_\_  
(наименование торговой организации, адрес)

Дата продажи \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Штамп организации, продавшей ТСУ

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:**

ТСУ \_\_\_\_\_ установлено на автомобиль \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

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 \_\_\_\_\_