

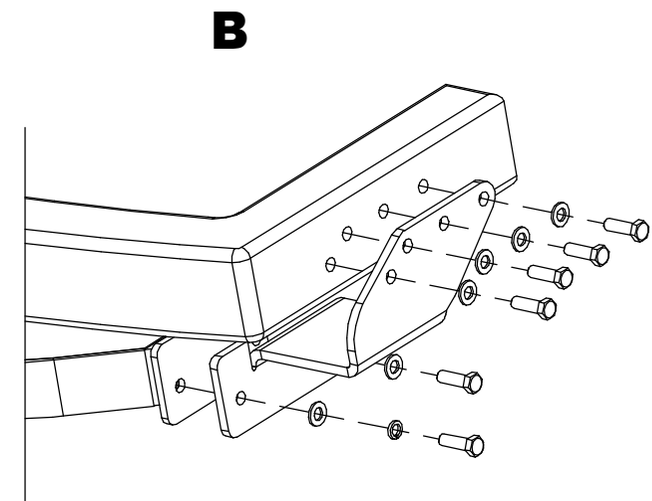
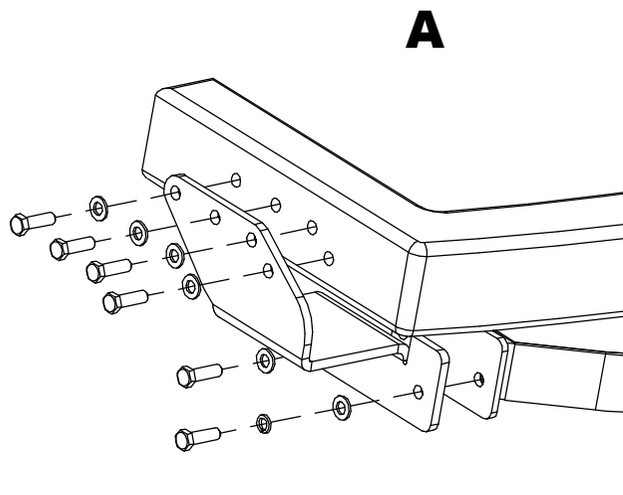
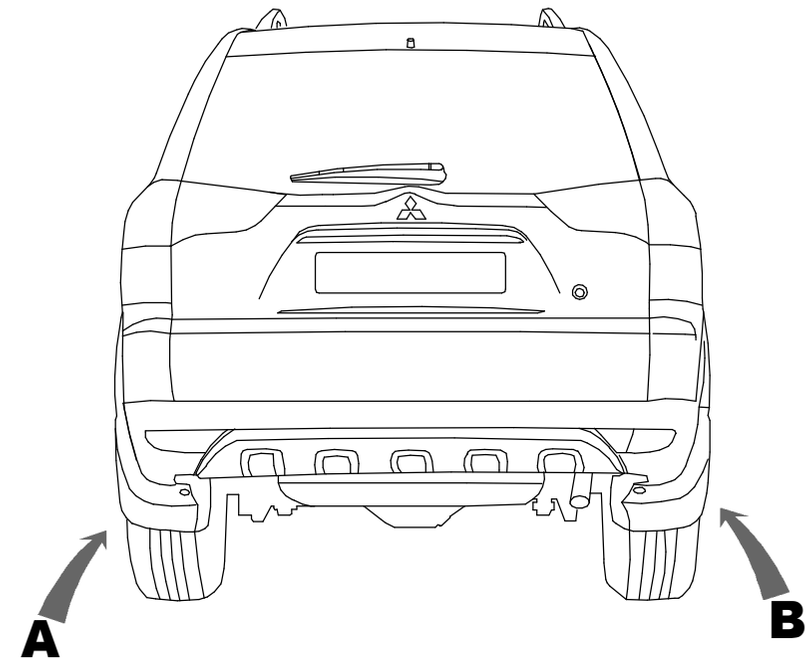
**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ**

|           |           |                   |  |
|-----------|-----------|-------------------|--|
| <b>1</b>  | <b>1</b>  | Штанга            |  |
| <b>2</b>  | <b>1</b>  | Кронштейн левый   |  |
| <b>3</b>  | <b>1</b>  | Кронштейн правый  |  |
| <b>4</b>  | <b>1</b>  | Подрозетник       |  |
| <b>5</b>  | <b>1</b>  | Крюк              |  |
| <b>6</b>  | <b>2</b>  | Болт М16х45 нерж. |  |
| <b>7</b>  | <b>12</b> | Болт М12х1.25х40  |  |
| <b>8</b>  | <b>2</b>  | Гайка М16 с/к     |  |
| <b>9</b>  | <b>2</b>  | Гайка М12х1.25    |  |
| <b>10</b> | <b>14</b> | Шайба 12          |  |
| <b>11</b> | <b>4</b>  | Шайба 12Г         |  |

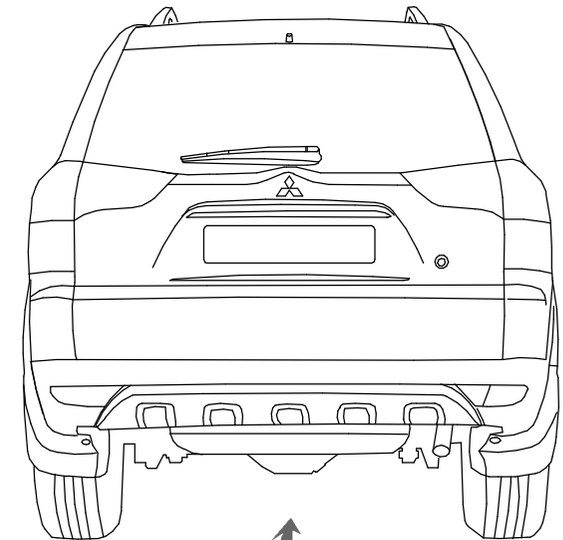
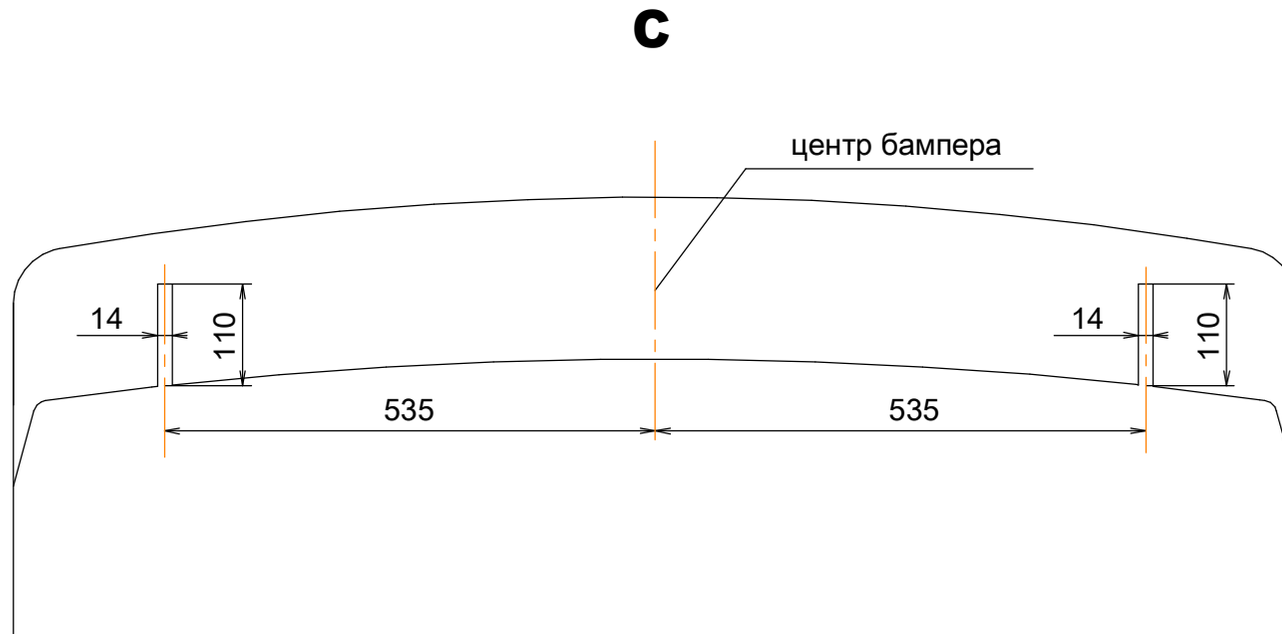
| Диаметр резьбы | М6х1.0 | М8х1.25 | М10х1.5 | М12х1.75 |
|----------------|--------|---------|---------|----------|
| Момент затяжки | 9.8 Нм | 24.0 Нм | 47.0 Нм | 81.0 Нм  |

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:**

1. Выполнить подрезку бампера «вид С».
2. Наживить болтами М12х1.25х40 (шайба 12) левый кронштейн ТСУ «вид А» и правый кронштейн «вид В».
3. Установить штангу ТСУ с нержавеющей накладкой.
4. Выполнить обтяжку штанги ТСУ, затем затянуть болты кронштейнов.
5. Подключить электрику.



**Подрезка бампера:**



**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ ) предназначено для шарнирной сцепки легковых автомобилей с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-52116522-05. ТСУ обеспечивает сцепку легкового автомобиля 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:**

ООО "БАЛТЕКС" гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 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 предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:****СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:**

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

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

Штамп организации, продавшей ТСУ