



**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ**

|    |    |                  |  |
|----|----|------------------|--|
| 1  | 1  | Штанга           |  |
| 2  | 1  | Подрозетник      |  |
| 3  | 1  | Кронштейн левый  |  |
| 4  | 1  | Кронштейн правый |  |
| 5  | 1  | Опора            |  |
| 6  | 1  | Опора            |  |
| 7  | 4  | Болт М6х50       |  |
| 8  | 2  | Болт М12х75      |  |
| 9  | 4  | Болт М12х120     |  |
| 10 | 12 | Болт М10х1,25х40 |  |
| 11 | 4  | Гайка М6         |  |
| 12 | 8  | Гайка М10х1,25   |  |
| 13 | 2  | Гайка М12х1,25   |  |
| 14 | 4  | Гайка М12        |  |
| 15 | 12 | Шайба 10         |  |
| 16 | 6  | Шайба 12         |  |
| 17 | 8  | Шайба 6          |  |
| 18 | 12 | Шайба 10Г        |  |
| 19 | 6  | Шайба 12Г        |  |
| 20 | 1  | Крюк             |  |

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:**

1. Снять бампер, демонтировать штатный усилитель бампера, демонтировать буксировочные проушины.
2. Установить фаркоп на штатные места с помощью крепежа, идущего в комплекте.
3. Подключить электрику.
4. Подрезать бампер и теплозащитные экраны по месту.

| Диаметр резьбы  | M6x1.0 | M8x1.25 | M10x1.5 | M12x1.75 |
|-----------------|--------|---------|---------|----------|
| Моменты затяжки | 9.8 Нм | 24.0 Нм | 47.0 Нм | 81.0 Нм  |

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ ) предназначено для шарнирной сцепки легкового 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