

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:**

1. Через отверстия в левом лонжероне "втулки поз. 5" просверлить верхнюю сторону лонжерона насверлью Ф13.
2. Отверстия "втулки поз. 4" разметить и просверлить насверлью Ф13 левый и правый лонжероны.
3. Все четыре полученные отверстия лонжеронов со стороны багажника рассверлить Ф18.
4. Установить кронштейны ТСУ.
5. При необходимости, в точке "А" и "Б" между кронштейнами и лонжероном проложить шайбы 12 поз 12.
6. Установить балку ТСУ.
7. Выполнить обтяжку крепежа.
8. Установить крюк.
9. Подключить электрику.

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	157.0 Нм

**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ:**

1	1	Штанга	
2	1	Кронштейн левый	
3	1	Кронштейн правый	
4	2	Втулка Ф16x70	
5	2	Втулка Ф16x85	
6	4	Платик	

7	6	Болт M12x1,25x40		DIN 960
8	2	Болт M12x1,25x70		DIN 960
9	4	Болт M12x1,25x120		DIN 960
10	8	Гайка M12x1,25		DIN 934
11	8	Шайба 12 Г		DIN 127
12	22	Шайба 12		DIN 125 A
13	1	Крюк		2746.12/007
14	1	Подразетник		PZ-01

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	157.0 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 4591-001-64264699-2012. 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