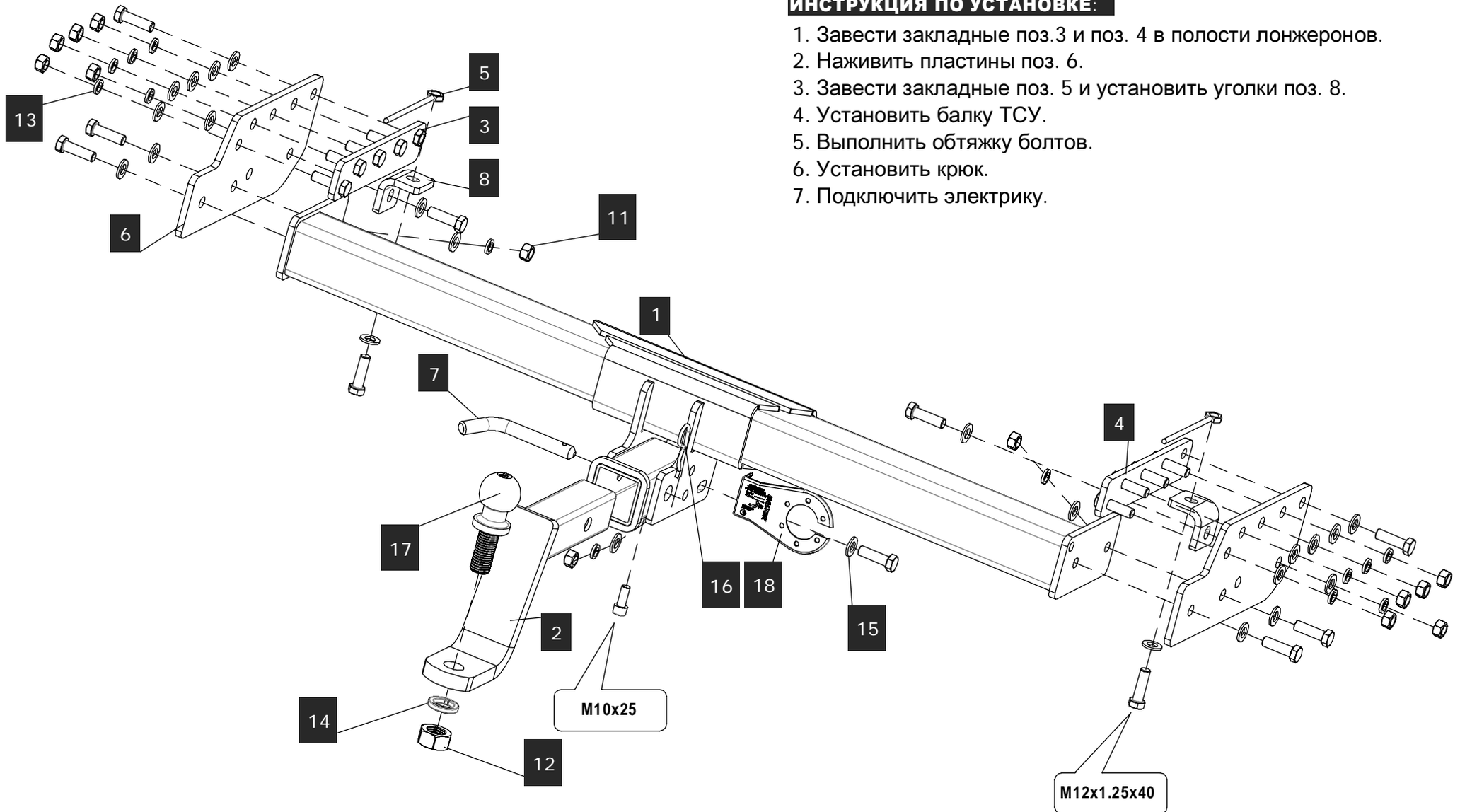


ВНИМАНИЕ ДАННЫЙ ФАРКОП ТОЛЬКО ДЛЯ а/м Mitsubishi L200 БЕЗ БАМПЕРА!

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

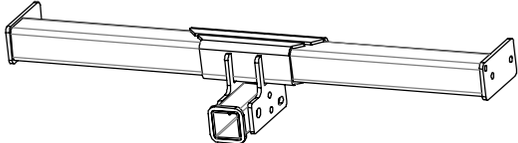
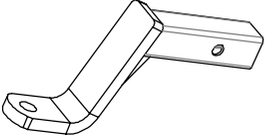
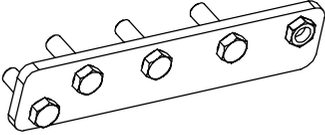
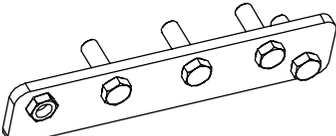
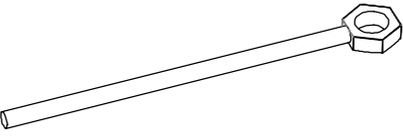
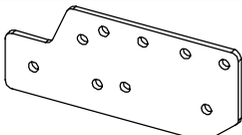
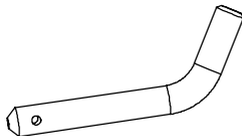
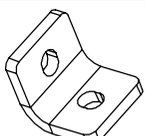
1. Завести закладные поз.3 и поз. 4 в полости лонжеронов.
2. Наживить пластины поз. 6.
3. Завести закладные поз. 5 и установить уголки поз. 8.
4. Установить балку ТСУ.
5. Выполнить обтяжку болтов.
6. Установить крюк.
7. Подключить электрику.



Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M16x2	Шар
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	157.0 Нм	95.0 Нм

ВНИМАНИЕ ДАННЫЙ ФАРКОП ТОЛЬКО ДЛЯ а/м Mitsubishi L200 БЕЗ БАМПЕРА!

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ:

1	1	Штанга	
2	1	Держатель шара	
3	1	Закладная левая	
4	1	Закладная правая	
5	2	Закладная	
6	2	Пластина	
7	1	Палец	
8	2	Уголок	

9	11	Болт М12х1,25х40		DIN 960
10	1	Винт М10х25		DIN 912
11	13	Гайка М12х1,25		DIN 934
12	1	Гайка М24		DIN 934
13	13	Шайба 12 Г		DIN 127
14	1	Шайба 24 Г		DIN 127
15	24	Шайба 12		DIN 125 A
16	1	Пружинный фиксатор		DIN 11024
17	1	Шар		Тип "Е" М24
18	1	Подразетник		PZ-01

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M16x2	Шар
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	157.0 Нм	95.0 Нм

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 4591-001-64264699-2012. 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