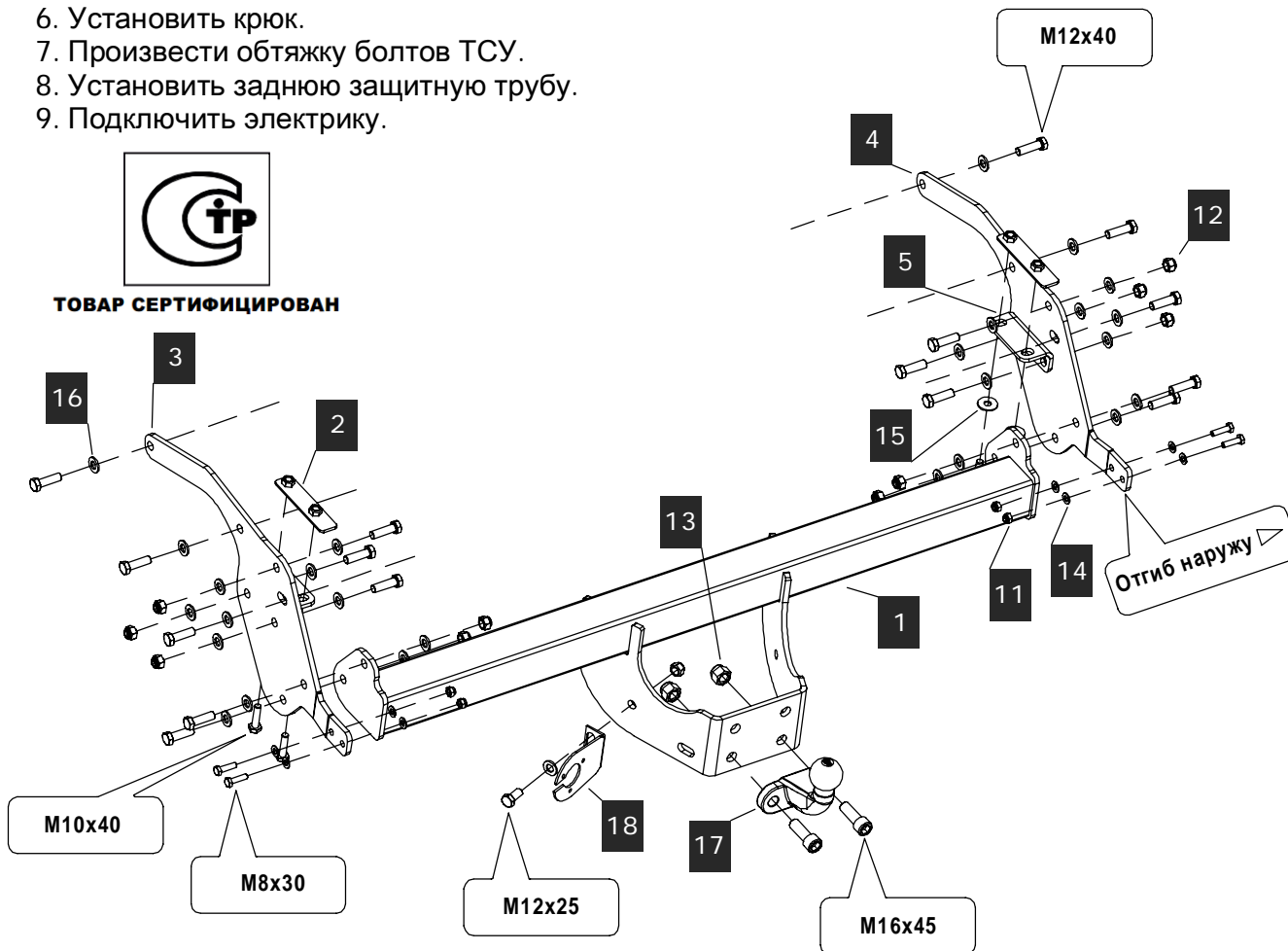


**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:**

1. Снять кронштейны крепления задней защитной трубы.
2. Наживить кронштейны поз. 3 и поз. 4.
3. Завести закладные поз. 2 в полости лонжеронов, через уголки поз. 5 наживить болты M10x40 (шайба 10 увел).
4. Наживить болты крепления уголков поз. 5 к кронштейнам поз. 3 и поз. 4
5. Установить штангу ТСУ.
6. Установить крюк.
7. Произвести обтяжку болтов ТСУ.
8. Установить заднюю защитную трубу.
9. Подключить электрику.

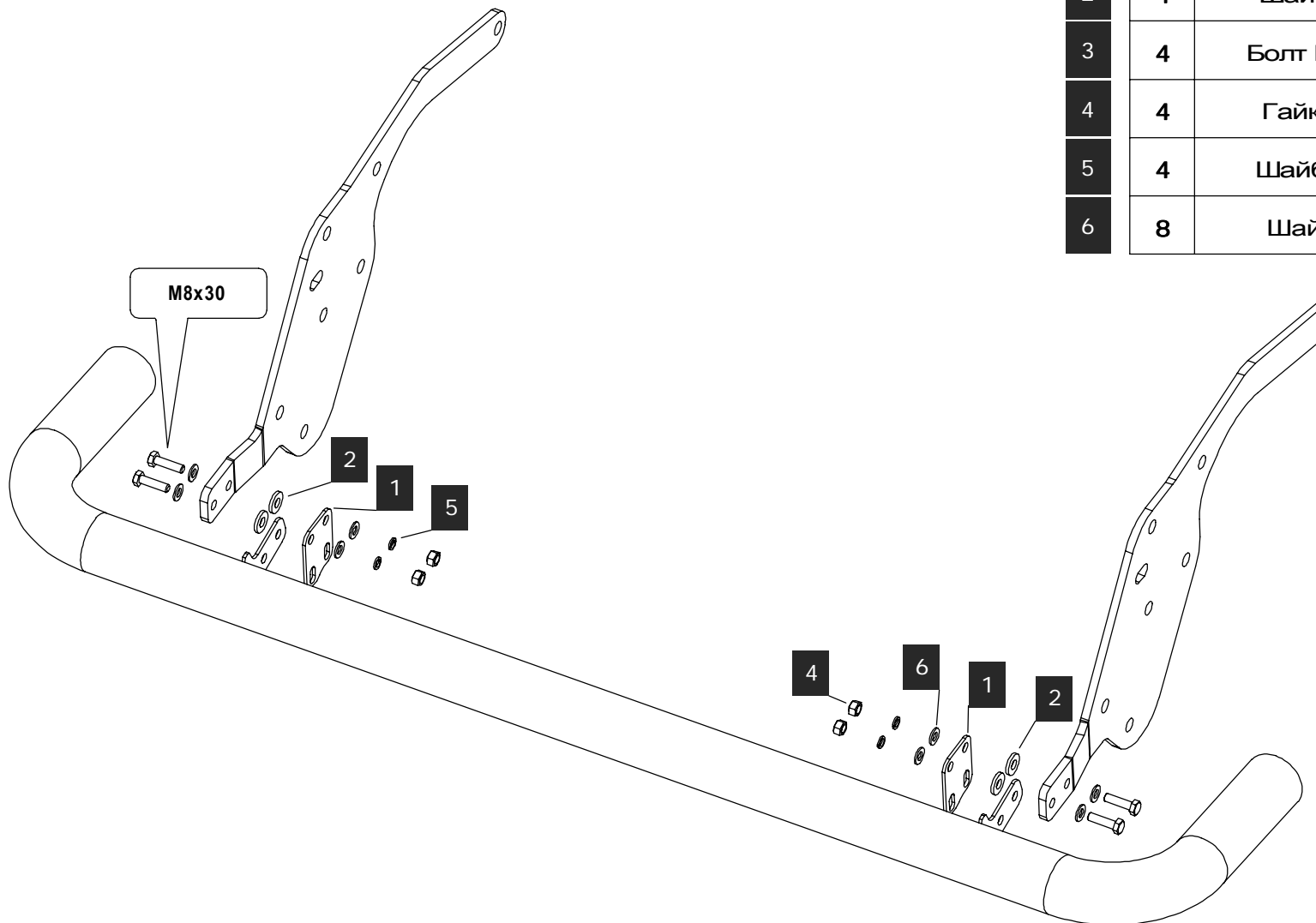


**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ**

1	1	Штанга		
2	2	Закладная		
3	1	Кронштейн левый		
4	1	Кронштейн правый		
5	2	Уголок		
6	4	Болт M8x30		DIN 933
7	4	Болт M10x40		DIN 933
8	1	Болт M12x25		DIN 933
9	16	Болт M12x40		DIN 933
10	2	Винт M16x45		DIN 912
11	4	Гайка M8 с/к		DIN 985
12	11	Гайка M12 с/к		DIN 985
13	2	Гайка M16 с/к		DIN 985
14	8	Шайба 8		DIN 125 A
15	4	Шайба 10 увел.		DIN 9021
16	27	Шайба 12		DIN 125 A
17	1	Крюк		ISO 50
18	1	Подрозетник		

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	215 Нм

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:**



**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ**

1	2	Пластина		
2	4	Шайба 10		DIN 125 A
3	4	Болт М8х30		DIN 933
4	4	Гайка М8		DIN 127
5	4	Шайба 8 Г		DIN 127
6	8	Шайба 8		DIN 125 A

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	215 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 и при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.

Инструкцию по установке ТСУ предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

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 \_\_\_\_\_ VIN \_\_\_\_\_

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 \_\_\_\_\_