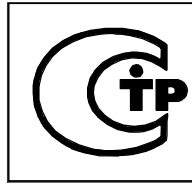
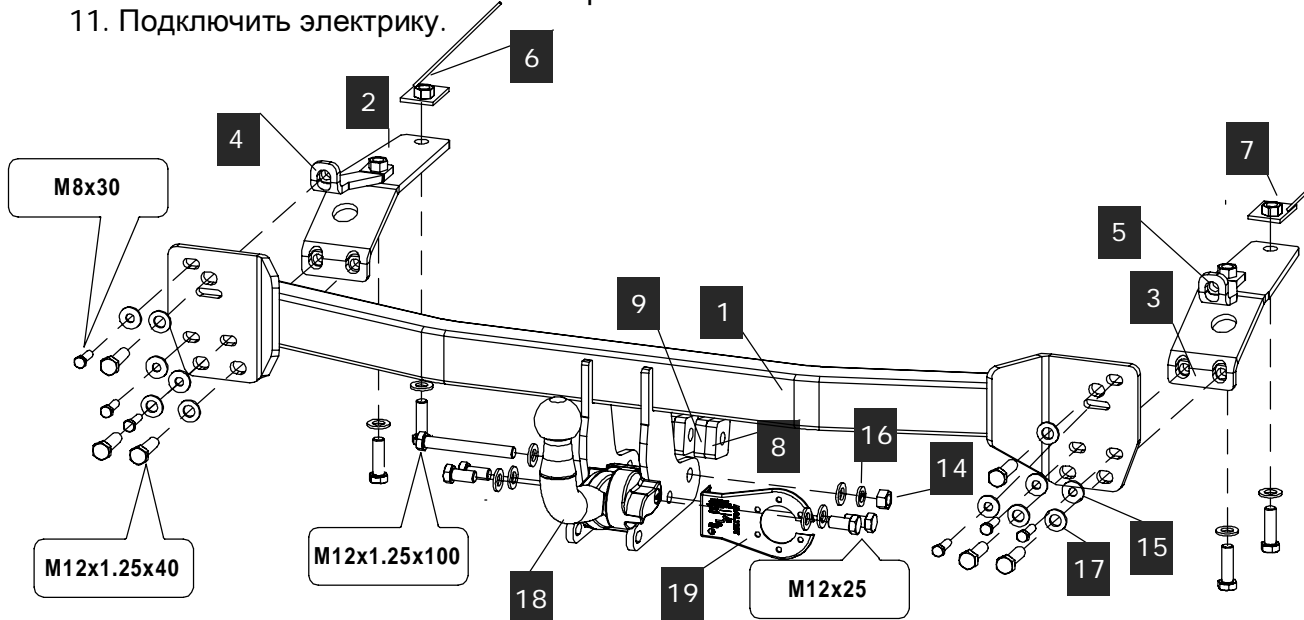


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Снять нижнюю часть бампера.
2. Демонтировать усилитель, далее не используется.
3. Проверить резьбу в кронштейнах и закладных.
4. Завести закладные в полости лонжеронов, левую закладную в левый лонжерон, закладную заводим через большое отверстие усиком вперед, чтобы усик вышел через отверстие $\Phi 25$ мм
5. Завести уголки поз. 4 и 5 в полости лонжеронов.
6. Установить штангу ТСУ.
7. Установить кронштейны поз. 2 и 3.
8. Выполнить обтяжку крепежа.
9. Подрезать нижнюю часть бампера по месту.
10. Установить нижнюю часть бампера.
11. Подключить электрику.



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга	
2	1	Кронштейн левый	

3	1	Кронштейн правый		
4	1	Уголок левый		
5	1	Уголок правый		
6	1	Закладная левая		
7	1	Закладная правая		
8	2	Платик 10мм		9015.32/001
9	2	Платик 12мм		9015.32/002
10	1	Болт M12x1,25x100		DIN 960
11	10	Болт M12x1,25x40		DIN 961
12	4	Болт M12x25		DIN 933
13	6	Болт M8x30		DIN 933
14	1	Гайка M12x1,25		DIN 934
15	6	Шайба 8 увел		DIN 9021
16	1	Шайба 12г		DIN 127
17	16	Шайба 12		DIN 125 A
18	1	Крюк		ACS-2007
19	1	Подрозетник		PZ-01

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.25	M12x1.25	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	75.0 Нм	157.0 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 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 _____