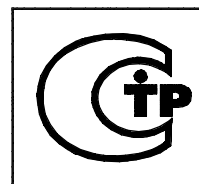


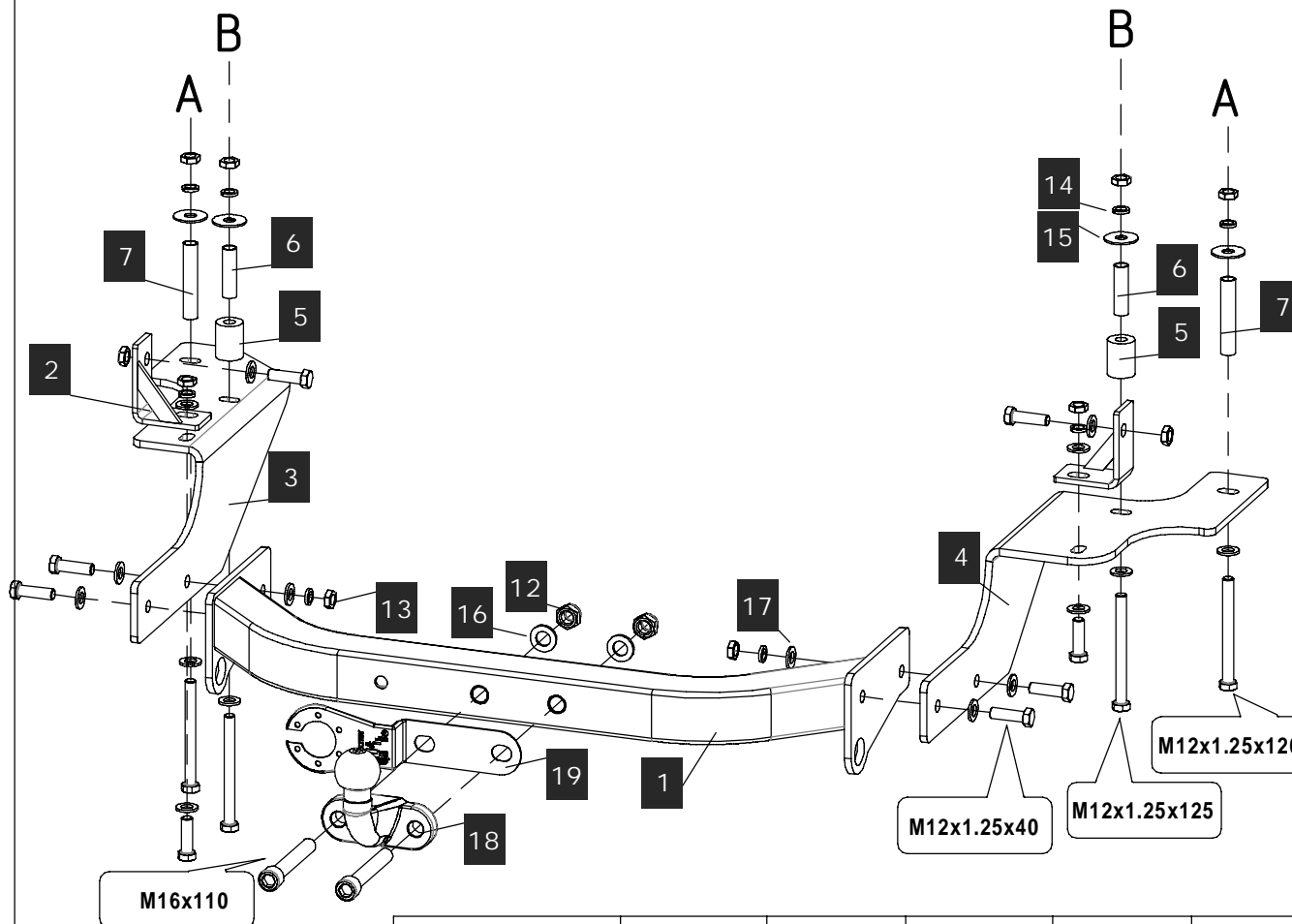
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Рассверлить штатные отверстия "А" и "В" до ф13мм насквозь.
2. Рассверлить нижние отверстия "А" и "В" до ф17 мм.
3. Установить кронштейны.
4. Установить балку ТСУ.
5. Установить крюк.
6. Подключить электрику.

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.25	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	50.0 Нм	75.0 Нм	157.0 Нм

1	1	Штанга	
2	2	Уголок	
3	1	Кронштейн левый	
4	1	Кронштейн правый	
5	2	Втулка ф13хф30 L=40	
6	2	Втулка ф13хф16 L=56	
7	2	Втулка ф13хф16 L=86	
8	2	Винт M16x110	DIN 912
9	2	Болт M12x1,25x120	DIN 960
10	2	Болт M12x1,25x125	DIN 960
11	8	Болт M12x1,25x40	DIN 960
12	2	Гайка M16с/к	DIN 985
13	10	Гайка M12x1,25	DIN 934
14	8	Шайба 12г	DIN 127
15	4	Шайба 12 увел	DIN 9021
16	2	Шайба 16	DIN 125 A
17	16	Шайба 12	DIN 125 A
18	1	Крюк G	ISO 50
19	1	Подрозетник	PZ-03

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 _____