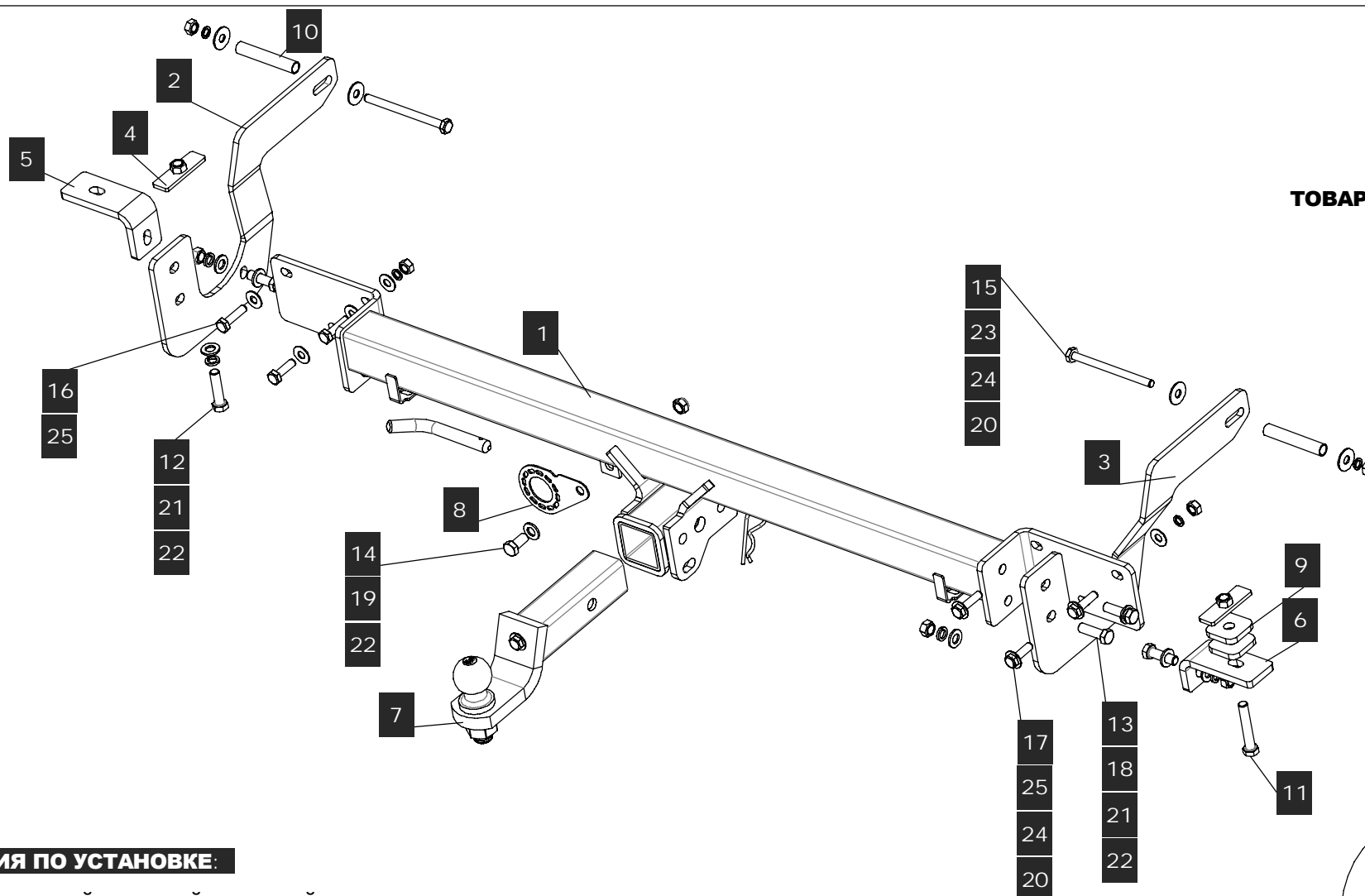
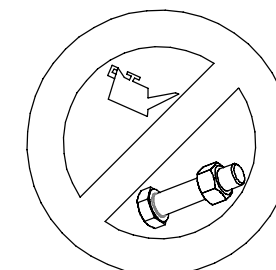


ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

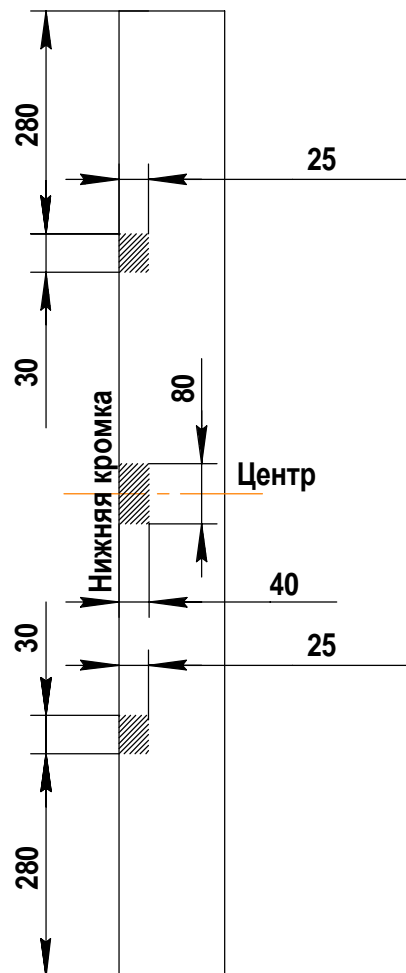
1. Установить левый и правый кронштейны, см. схему установки.
2. Установить штангу ТСУ.
3. Установить вставку с фиксатором.
4. Выполнить обтяжку штанги ТСУ, затем затянуть болты кронштейнов.
5. Подключить электрику.



Запрещено наносить смазку на крепеж!

Диаметр резьбы	M10x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M12x1.25	M16x2
Момент затяжки	45.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	78.0 Нм	215 Нм

## Эскиз подрезки кромки бампера



## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга	
2	1	Кронштейн левый	
3	1	Кронштейн правый	
4	2	Закладная	
5	1	Уголок	
6	1	Уголок	
7	1	Крюк	
8	1	Подрозетник	
9	2	Платик 8 мм	
10	2	Втулка ф16 L 93	
11	1	Болт M12x1,25x70	
12	1	Болт M12x1,25x50	
13	6	Болт M12x1,25x40	

14	1	Болт M12x25		DIN 933
15	2	Болт M10x130		DIN 933
16	4	Болт M10x1,25x40		DIN 960
17	2	Болт M10x35		DIN 933
18	4	Гайка M12x1,25		DIN 934
19	1	Гайка M12 с/к		DIN 985
20	4	Гайка M10		DIN 934
21	8	Шайба 12г		DIN 127
22	11	Шайба 12		DIN 125 A
23	4	Шайба 10		DIN 9021
24	4	Шайба 10г		DIN 127
25	8	Шайба 10		DIN 125 A

**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.

**ВНИМАНИЕ!!!**

Изделия с элементами из нержавеющей стали AISI 304 **ТРЕБУЮТ** регулярного ухода. Подробности на сайте **WWW.FARKOP.SU**

**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 \_\_\_\_\_