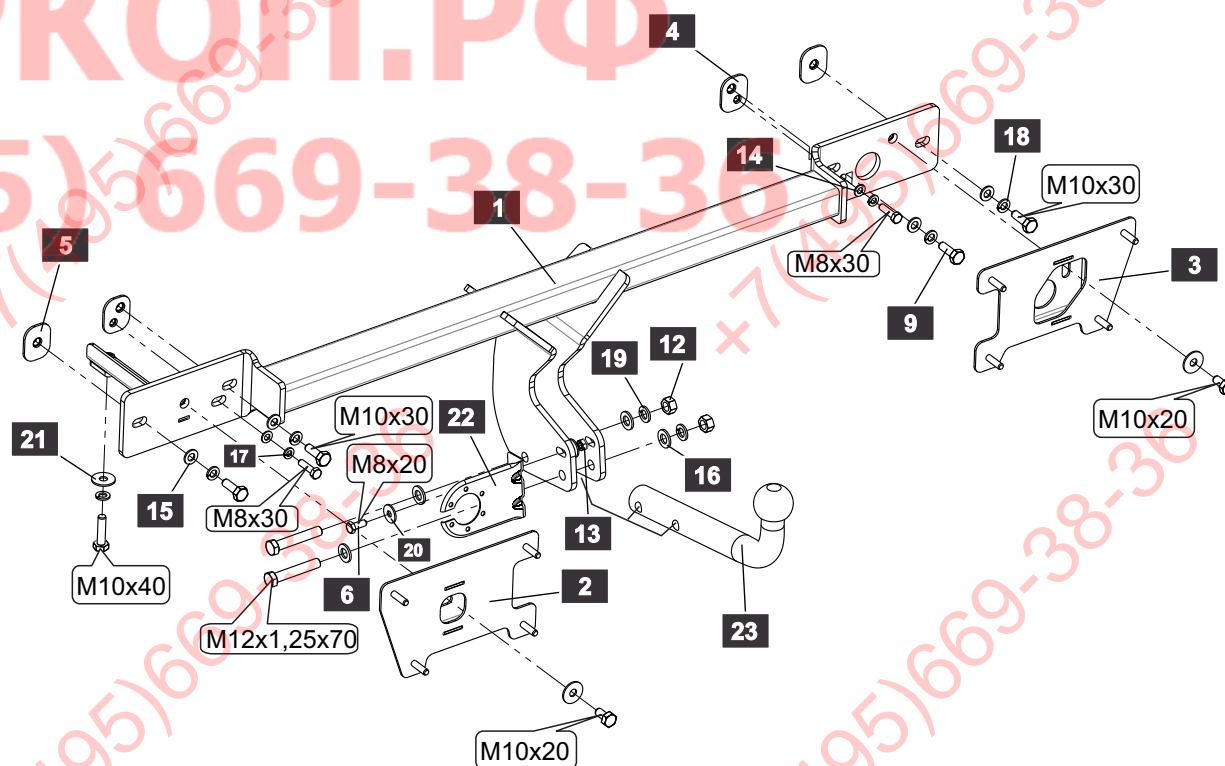


СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

№	Кол-во	Наименование	Изображение	Обозначение
1	1	Штанга		
2	1	Кронштейн		
3	1	Кронштейн		
4	2	Планка закладная		
5	2	Планка закладная		
6	1	Болт М8х20		DIN 933
7	2	Болт М8х30		DIN 933
8	2	Болт М10х20		DIN 933
9	4	Болт М10х30		DIN 933
10	1	Болт М10х40		DIN 933
11	2	Болт М12х1,25х70		DIN 960
12	2	Гайка М12х1,25		DIN 934
13	1	Гайка М8		DIN 985
14	2	Шайба 8		DIN 125 A
15	4	Шайба 10		DIN 125 A
16	4	Шайба 12		DIN 125 A
17	2	Шайба 8Г		DIN 127
18	5	Шайба 10Г		DIN 125 A
19	2	Шайба 12Г		DIN 125 A
20	2	Шайба 8		DIN 9021
21	3	Шайба 10		DIN 9021
22	1	Подрозетник		TH-002
23	1	Крюк		SN 006-V2

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1) Снять задний бампер.
- 2) Демонтировать усилитель бампера.
- 3) Установить штангу ТСУ в заднюю панель кузова, используя закладные "4", "5".
- 4) Кронштейны усилителя бампера соединить с балкой ТСУ, используя болты М10х20.
- 5) Выполнить обтяжку крепежа.
- 6) Установить задний бампер. Подрезка не требуется.
- 7) Установить крюк и подрозетник.



Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75	M14x1.5	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм	122.0 Нм	157.0 Нм

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легкового 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:

Гарантийный срок составляет 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 изделия (данная инструкция по установке) предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Утилизируйте упаковку правильно. Рекомендуется сдавать ее на переработку. Не забывайте об охране окружающей среды.



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 _____

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 _____