

### Правила эксплуатации и технического обслуживания

1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной и со скоростью, превышающей 90 км/час.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. ООО «Бозал-Автофлекс» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 12 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

*Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию, а также при замене болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.*

2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.

3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве.

Штамп ОТК

Дата изготовления

### 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 .....

# bosal

## Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 1203 Н для автомобилей ВАЗ-2105, -2107

Год выпуска автомобиля	1981-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	600
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	8,2



Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

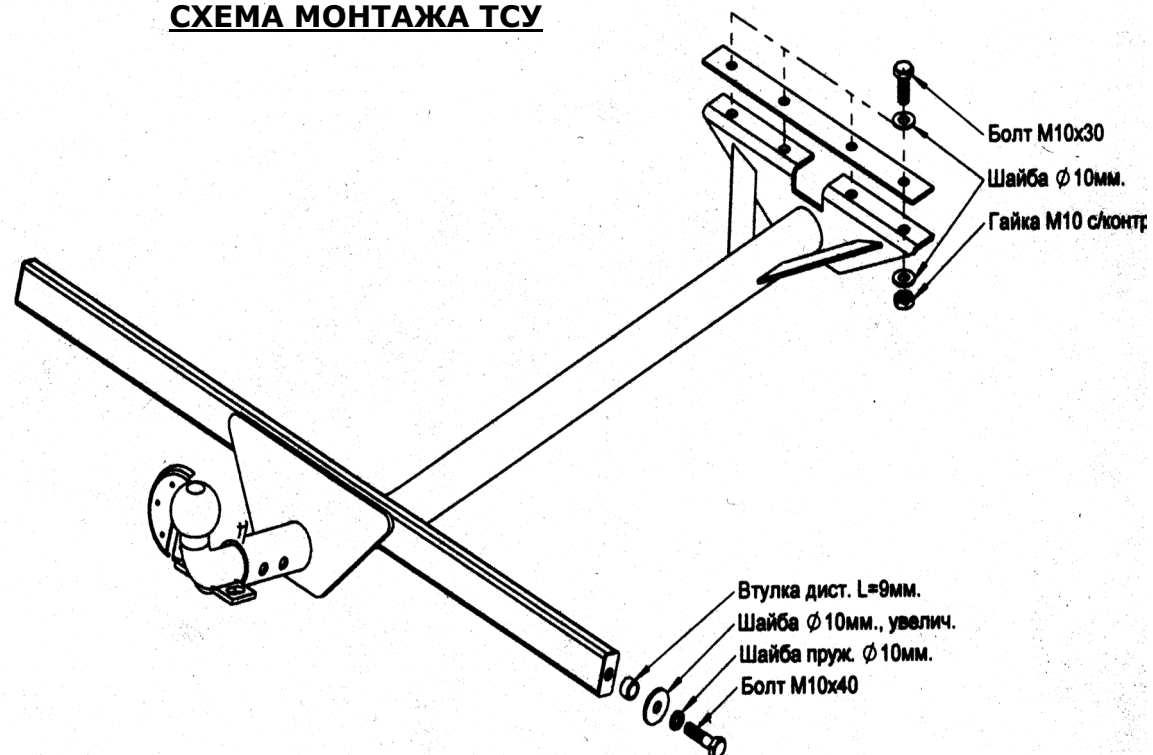
- Установить тягово-цепное устройство (ТСУ) между кронштейнами крепления бампера.
- Вставить дистанционные втулки L=9мм в отверстия кронштейнов крепления бампера и закрепить ТСУ болтами M10x40.
- Прижать задний кронштейн ТСУ к днищу багажника автомобиля и через него сверлить 4 отверстия d10,5мм.
- С внутренней стороны багажника установить специальную планку и с помощью четырёх болтов M10x30 закрепить задний кронштейн ТСУ к машине.
- После этого необходимо все гайки подтянуть.
- Выполнить электромонтаж сигнализации согласно таблице.
- Установку ТСУ рекомендуется производить специалистами.

## ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения
1	<b>Желтый</b>	Левый поворот
2		Свободный
3	<b>Желто-зеленый</b>	Масса
4	<b>Белый</b>	Правый поворот
5		Свободный
6	<b>Красный</b>	Стоп-сигнал
7	<b>Голубой</b>	Габарит



## СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия	
Балка ТСУ	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Коробка упаковочная	
Саморезы	3 шт.
Болт M10x30	4 шт.
Болт M10x40	2 шт.
Гайка M 10 с/контр.	4 шт.
Шайба Ø10	8 шт.
Шайба Ø10 увел.	2 шт.
Шайба Ø10 пруж.	2 шт.
Втулка L= 9 мм	2 шт.
Планка	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 130 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.

### *Схема обрезки кабеля*

