

Правила эксплуатации и технического обслуживания

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

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.

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

Штамп ОТК

Дата изготовления

..... 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

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали наше изделие. Надеемся, что оно в полной мере оправдает Ваши надежды и при покупке следующего автомобиля мы снова можем приветствовать Вас среди наших покупателей. Счастливого пути!



**Инструкция по монтажу
тягово-сцепного устройства
шарового типа 56-02F
для автомобилей
ГАЗ-3302 «Газель»**

**Сертификат соответствия № РОСС RU.MT29.B00418
Выдан ОС КТС до 25.10.2010 г.**

Год выпуска автомобиля	1995 -...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	2000
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	35,2

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 ОСТ 37.001.299-93. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

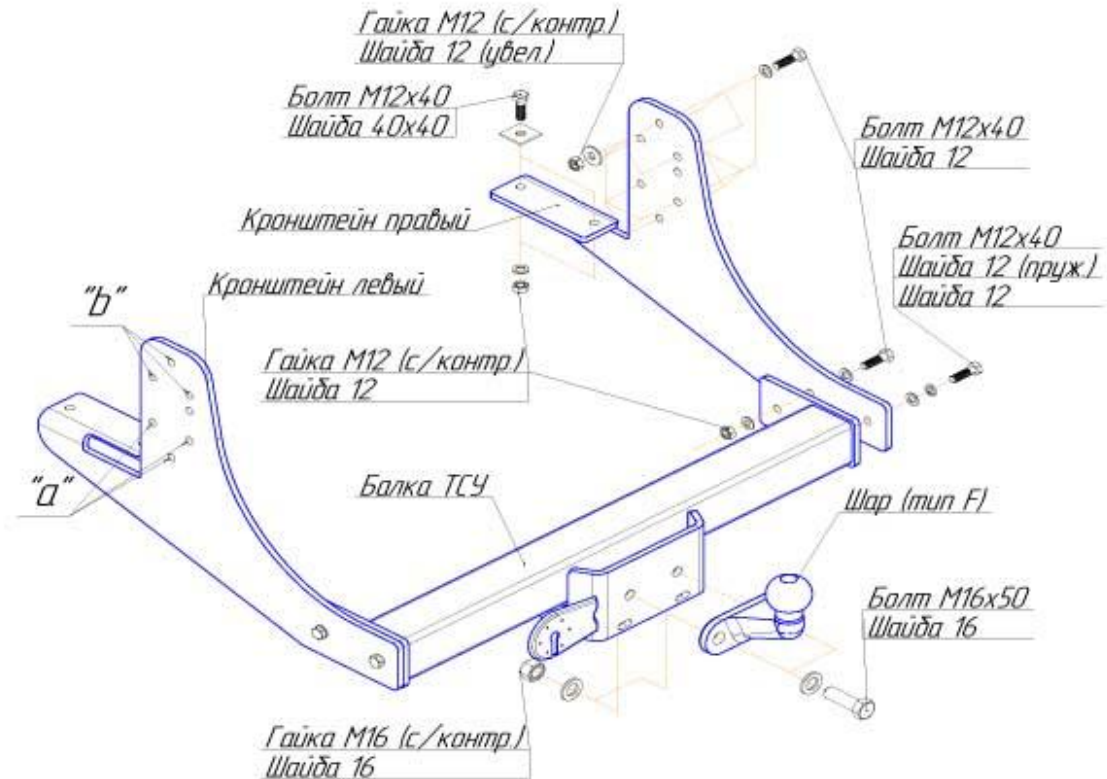
ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Снять фонарь заднего хода.
- Снять пластины, соединяющие кузов и шасси автомобиля.
- Установить боковые кронштейны ТСУ на лонжероны автомобиля и закрепить их тремя болтами M12x40 каждый.
- Через боковые кронштейны сверлить отверстия Ø 12,5мм. в продольной балке кузова автомобиля.
- Установить ТСУ между его боковыми кронштейнами и закрепить его.
- После этого необходимо все гайки подтянуть.
- Установить фонарь заднего хода.
- Провести монтаж электрооборудования.
- Установку ТСУ производить только специалистами.

ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

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

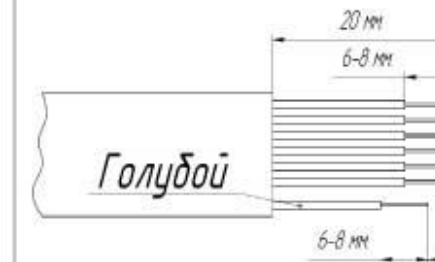
СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Кронштейн левый	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Схема обрезки кабеля



Коробка упаковочная

Саморезы	3 шт.
Болт M12 40	20 шт.
Болт M16 50	2 шт.
Гайка M12 с/стопор.	18 шт.
Гайка M16 с/стопор.	2 шт.
Шайба 12	22 шт.
Шайба 12 (увелич.)	12 шт.
Шайба 12 (пружинная)	2 шт.
Шайба 12 40x40 3	4 шт.
Шайба 16	4 шт.
Шар тип F	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 130 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.