

Правила эксплуатации и технического обслуживания

1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, креплении приборов электрооборудования и состоянии 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.

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 руководстве.

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.частливого пути!



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 3950 А для автомобилей **Ford Maverick** **Mazda Tribute**

Сертификат соответствия № РОСС RU.MT29.B00396

Выдан ОС КТС до 02.10.2009 г.

Год выпуска автомобиля: Ford Maverick	2004/2-...
Mazda Tribute	2004/3-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	19.25

ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
Новоорск, ул. Шоссейная 1

Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 785 -66-07

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 бампер
- Снять пластиковый наполнитель бампера
- Удалить вставку бампера (она в дальнейшем не понадобится)
- С левой стороны удалить кронштейн вставки бампера, предварительно отсоединив от него датчик.
- С внутренней стороны лонжеронов удалить защитную ленту с заводских отверстий
- Установить боковые кронштейны ТСУ внутрь лонжеронов автомобиля и закрепить их, используя наклейки и болты M12x40 окончательно не затягивая.
- Установить между боковыми кронштейнами балку ТСУ в сборе и закрепить.
- Закрепить центральный кронштейн ТСУ к телу автомобиля двумя болтами M10x25 согласно схеме установки.
- Окончательно затянуть крепеж ТСУ
- Установить на ТСУ пластиковый наполнитель бампера и закрепить его двумя хомутами.
- К наполнителю бампера закрепить датчик имеющимся винтом.
- Из прилагаемого комплекта установить и закрепить на ТСУ болтами два уголка крепления бампера.
- Установить и закрепить бампер, предварительно произведя вырез в нижней части бампера, согласно прилагаемого шаблона.
- Согласно схемы произвести монтаж шара, кронштейна розетки и электропроводки ТСУ.
- Монтаж ТСУ производить только специалистами автосервиса.

ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения
1	Желтый	Левый поворот
2	Белый	Задний противотуманный
3	Черный	Масса
4	Желто-зеленый	Правый поворот
5	Коричневый	Освещение номера
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Голубой	Габарит

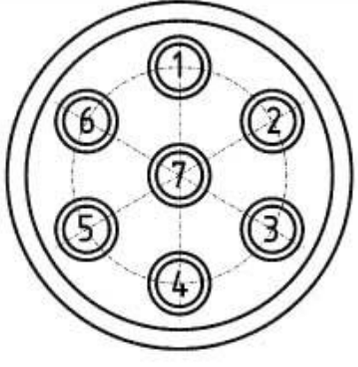
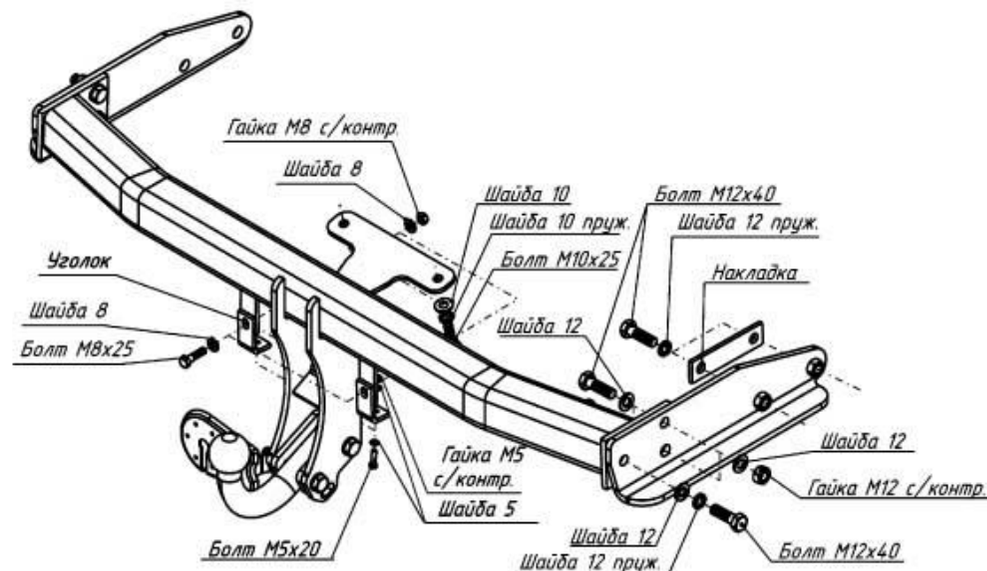


СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

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

Коробка упаковочная

Гайка M 12 x 1,25с /контр.	2 шт.
Гайка M 12 с/контр.	4 шт.
Гайка M8 с/контр.	2 шт.
Гайка M5 с/контр.	2 шт.
Шайба 5	4 шт.
Шайба 8	4 шт.
Шайба 10	2 шт.
Шайба 12	15 шт.
Шайба 10(пруж.)	2 шт.
Шайба 12 (пруж.)	6 шт.
Болт M5x20	2 шт.
Болт M8x25	2 шт.
Болт M10x25	2 шт.
Болт M12x40	10 шт.
Болт M12 x 1,25x 90	2 шт.
Саморез	3 шт.
Накладка	2 шт.
Уголок	2 шт.
Хомут пластиковый	1 шт.
Пластина дистанционная	2 шт.
Шар VH 0804	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Схема обрезки кабеля

