

## 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 .....

*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!*

# bosal

## Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 5206 А для автомобилей Daewoo Lanos (4 дв.) Daewoo Sens Chevrolet Lanos

Год выпуска автомобиля	1997/6-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1100
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	17,25



**ООО «Бозал-Автофлекс»**  
462800, Россия, Оренбургская обл.,  
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18  
Тел.: (35363) 7-05-06  
Тел./факс: (35363) 7-13-20  
(495) 785-66-07  
[www.bosal-autoflex.ru](http://www.bosal-autoflex.ru)

### Официальные дилеры ООО «Бозал-Автофлекс»:

г. Архангельск ООО "Легион-плюс-авто" (8182) 22-48-15  
г. Волгоград ООО "Априлий" (88442) 98-74-98  
г. Екатеринбург ООО "К.Автошинаб" (8343) 379-39-89, 373-42-73  
г. Екатеринбург ООО "Альфа-Торг" (8343) 26-88-308  
г. Иркутск ООО "СибАвто-Ваз" (83952) 710-194  
г. Щелково ООО "НОВЛАЙН" (8495) 777-54-59  
г. Москва ООО "Алессио-Авто" (8495) 745-79-11  
г. Москва ЗАО "Компания Берг" (8495) 788-95-97  
г. Москва ООО "ТРИ-АВС" (8495) 720-51-03  
г. Оренбург ИП Болдырев О.Е. (83532) 57-99-85  
г. Орск ООО "Галактика" 8-905-899-5012  
г. Новосибирск ООО "Механика" (8383) 291-59-60  
г. Н.Новгород ООО "Т.Д. Плаза" (8831) 279-53-24  
г. Пермь ИП Убирия Ю.И. (83422) 98-27-20  
г. Пермь ООО "Автобезопасность" (8342) 220-87-87  
г. Самара ООО "Автомикс" 8-927-002-90-06  
г. Сургут ООО "Интер-Партс" (83462) 24-00-44  
г. Кемерово ООО "АудиоМобиль" (83842) 21-14-76  
г. Красноярск ИП Горюнов М.М. 8-902-940-4151  
г. Тюмень ИП Трясына Н.Б. (83452) 32-22-12, 41-52-62  
г. Тюмень ИП Пинигин А. 8-961-213-0278  
г. Уфа ООО "Артком" 8-917-347-1700  
г. Челябинск ИП Шмаков В.П. (8351) 269-44-75, 900-72-73  
г. Челябинск ИП Сайтиева В.В. (83512) 773-76-91

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

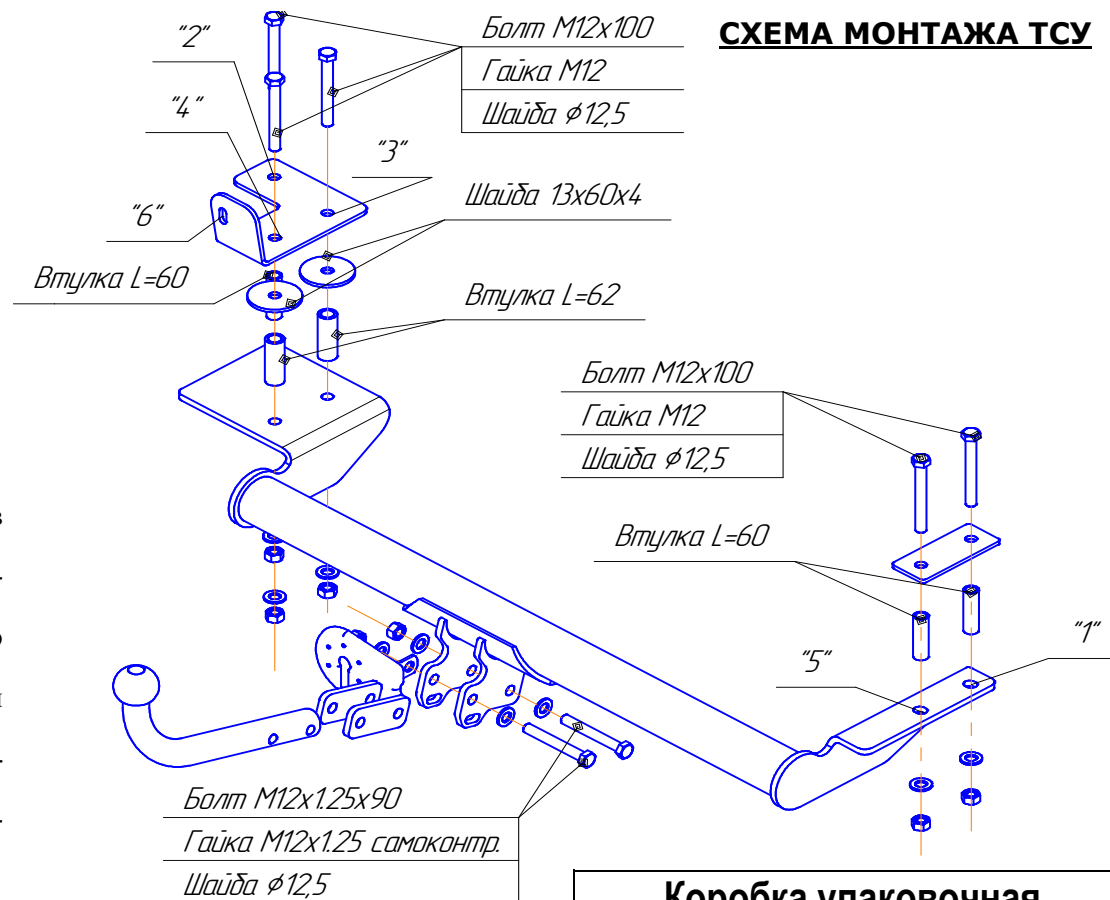
- Снять обшивку багажного отделения автомобиля;
- Демонтировать задний бампер;
- Сверлить через заводское отверстие "1" дно багажника автомобиля;
- Рассверлить снизу имеющееся отверстие "1" до Ø18мм на длину 60мм;
- Сверлить с левой стороны через заводское отверстие "2" дно багажника;
- Рассверлить снизу имеющееся отверстие "2" до Ø18мм на длину 60мм;
- Установить ТСУ и закрепить в точках "1" и "2", предварительно установив втулки 60мм.
- Через отверстия в кронштейнах ТСУ "3" и "4" с левой стороны и "5" с правой, сверлить отверстия в багажнике Ø12,5мм.;
- С правой стороны рассверлить полученные отверстия "5" в багажнике до Ø18мм., установить втулку 60мм. и закрепить;
- С левой стороны установить две втулки 62мм. с увеличенными шайбами и закрепить ТСУ согласно схемы;
- Через отверстие "6" произвести крепление к заводскому отверстию имеющимся крепежом;
- Сделать вырез в заднем бампере автомобиля согласно с прилагаемым шаблоном;
- Установить бампер;
- Установить шар, подрозетник;
- После этого необходимо все элементы крепления подтянуть;
- Выполнить электромонтаж сигнализации;
- Установку ТСУ рекомендуется производить в специализированных автосервисах.

## 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.
Пластина левого кронштейна	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Коробка упаковочная	
Саморезы	3 шт.
Болт M12x100	5 шт.
Болт M12x1,25x90	2 шт.
Гайка M12	5 шт.
Гайка M12x1,25	2 шт.
Шайба специальная Ø13x60x4	2 шт.
Шайба Ø12	9 шт.
Втулка L = 60 мм	3 шт.
Втулка L = 62мм	2 шт.
Пластина правого кронштейна	1 шт.
Пластина дистанционная	2 шт.
Шар VН 0822	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 130 см	1 компл.
Шаблон выреза бампера	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

### Схема обрезки кабеля

