

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. Счастливого пути!



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 5250 А для автомобилей **Chevrolet Lacetti HB** **Daewoo Nubire HB**

Сертификат соответствия № РОСС RU.MT29.B00396
Выдан ОС КТС до 02.10.2009 г.

Год выпуска автомобиля: Chevrolet Lacetti HB	2004-...
Daewoo Nubire HB	2004-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1600
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	19.2

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

- Сверните обшивку багажника, демонтируйте бампер и вкладыш бампера.
- Демонтируйте держащие консоли с вкладыша бампера (в дальнейшем они не понадобятся).
- Демонтируйте фильтр горячего, находящийся на правой стороне
- Вдвинуть пластины ТСУ в лонжероны шасси.
- Закрепить ТСУ в точках «а», «б» и «с» с помощью приложенных крепежных элементов (в точках «с» используйте заводские болты).
- Вырежьте бампер согласно приложенному шаблону выреза.
- Прикрепите вкладыш бампера к телу ТСУ в точках «д».
- Поставьте на место фильтр горячего с помощью приложенных крепежных элементов на основе рисунка 1 (точки «е»).
- Прикрепите бампер и поставьте на место обшивку багажника.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить в оборудованных мастерских.

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

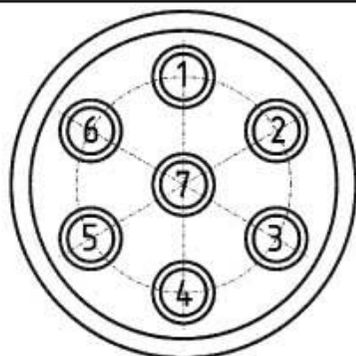
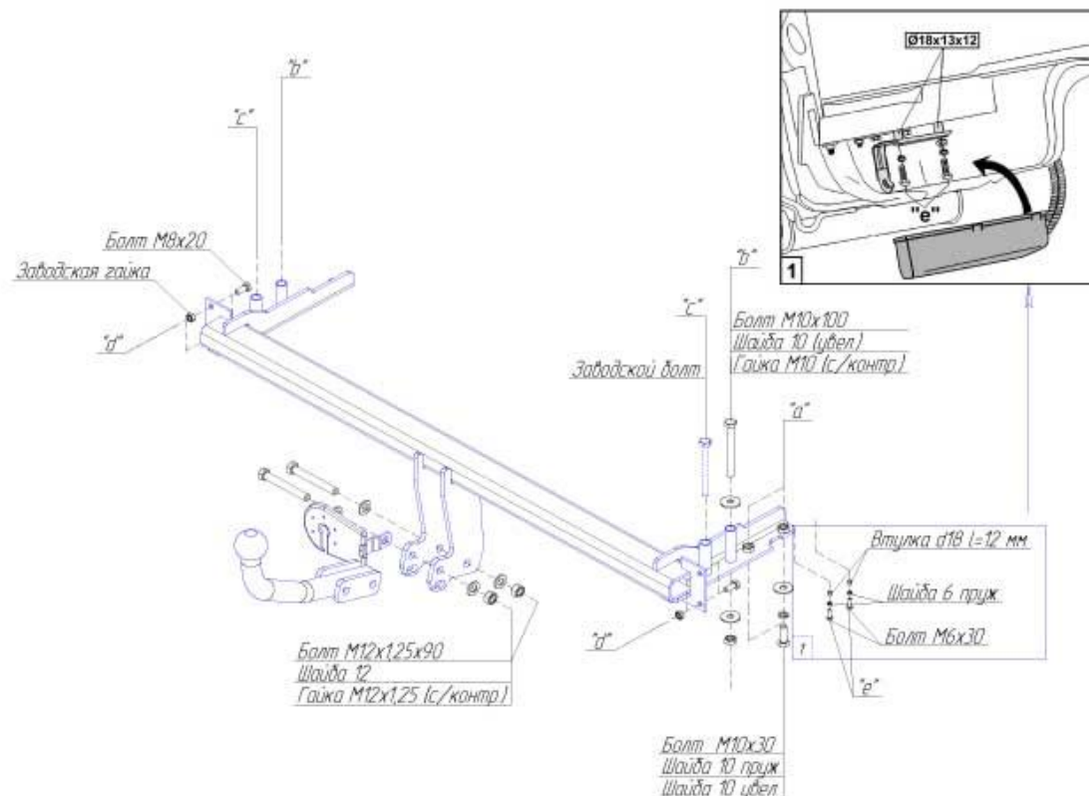


СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

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

Коробка упаковочная

Саморезы	3 шт.
Гайка М10 с/контр.	2 шт.
Гайка М12 1,25с /контр.	2 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шайба 10	8 шт.
Шайба 10 пруж.	4 шт.
Болт М8х20	4 шт.
Болт М10х30	4 шт.
Болт М10х100	2 шт.
Болт М12х1,25х90	2 шт.
Болт М6х30 (крепление фильтра)	2 шт.
Шайба 6 пруж. (крепление фильтра)	2 шт.
Втулка L=12 мм. (крепление фильтра)	2 шт.
Дистанционная пластина	2 шт.
Шар VН0803 (тип А)	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Шаблон выреза бампера	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Схема обрезки кабеля

