## 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.
- 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 TCУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, использую петлю на TCУ 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 TCУ 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.
- 4. Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего гарантийного срока службы ТСУ.

Штамп ОТК

Дата изготовления

### СВИЛЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ	установлено на автомо	биль:				
Модель.	VI	N				
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 5257 А для автомобилей Chevrolet Aveo HB

Год выпуска автомобиля:	2008
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1200
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	21,4



ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 799-13-46
www.bosal-autoflex.ru

www.bosal.com

Официальные дилеры ООО «Бозал-Автофлекс»:

г.Архангельск ООО"Легион-плюс-авто" (8182) 22-48-15

г.Волгоград ООО"Априлий" 8(8442) 98-74-98

г.Екатеринбург ООО К.Автошинснаб 8(343) 379-39-89, 373-42-73

г.Екатеринбург ООО"Альфа-Торг" 8(343) 26-88-308

г. Иркутск ООО"СибАвто-Ваз" 8(3952) 710-194

г.Щелково ООО"НОВЛАЙН" 8(495) 777-54-59

г.Москва ООО"Алессио-Авто" 8(495)745-79-11

г. Москва ЗАО"Компания Берг" 8(495) 788-95-97

г.Москва ООО"ТРИ- АВС" 8(495) 720-51-03

г.Оренбург ИП Болдырев О.Е. 8(3532) 57-99-85

г.Орск ООО"Галактика" 8-905-899-5012

г. Новосибирск ООО"Механика" 8(383) 291-59-60

г.Н.Новгород ООО"Т.Д. Плаза" 8(831) 279-53-24

г.Пермь ИП Убирия Ю.И. 8(3422) 98-27-20

г.Пермь ООО"Автобезопасность" 8(342) 220-87-87

г.Самара ООО "Автомикс" 8-927-002-90-06

г.Сургут ООО"Интер-Партс" 8(3462) 24-00-44

г.Кемерово ООО"АудиоМобиль" 8(3842) 21-14-76

г. Красноярск ИП Горюнов М.М. 8-902-940-4151 г. Тюмень ИП Трясцына Н.Б. 8(3452) 32-22-12, 41-52-62

г. Тюмень ИП Пинигин А. 8-961-213-0278

г.Уфа ООО"Арткомп" 8-917-347-1700

г. Челябинск ИП Шмаков В.П. 8(351) 269-44-75, 900-72-73

г. Челябинск ИП Сайтиева В.В. 8(3512) 773-76-91

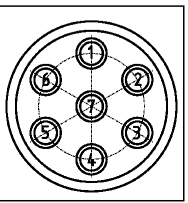
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно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

# порядок монтажа

- Удалите крепёжные элементы с нижних фиксирующих точек бампера.
- Удалите обшивку пола багажника и пластмассовую пластину задней стенки.
- Сверните на середину боковую обшивку багажника.
- С правой стороны выступа шасси демонтируйте пластмассовую коробку (см.рис.1).
- Демонтируйте тяговую петлю (больше не понадобится).
- Для сверления балки снизу, на заводских фиксирующих точках «Б» снизу (рис 2) обозначте пунктиром место отверстия на верхней стенке балки (соблюдайте точность, пунктир должен стоять перпендикулярно). В качестве шаблона используйте внутренние пластины.
- Слегка прикрепите правый и левый кронштейны ко дну выступа шасси в точках «Б» согласно схемы монтажа.
- Слегка прикрепите балку ТСУ к кронштейнам в точках «А» как показано на схеме.
- Установить шар и кронштейн розетки.
- Установите ТСУ по центру, и протяните все болтовые соединения моментом затяжки M10 = 46 Nm, M12 = 79 Nm.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установите обратно все снятые компоненты (кроме тяговой петли). Во время монтажа пластмассовой коробки установите под неё шайбы М8.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

# **ЭЛЕКТРОМОНТАЖ**

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





поробка упаковочная			
Болт М10 х 35	4 шт.		
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.		
Болт M10 x 110	4 шт.		
Гайка М10 с/контр.	6 шт.		
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.		
Шайба 10 пруж.	2 шт.		
Шайба 12	4 шт.		
Шайба 8 увелич.	2 шт.		
Шайба 10	14 шт.		
Втулка L=74 мм	1 шт.		
Втулка L=67 мм.	1 шт.		
Втулка L=69 мм.	2 шт.		
Винт М4х35	3 шт.		
Шайба 4	3 шт.		
Шайба 4 пруж.	3 шт.		
Гайка М4	3 шт.		
Розетка	1 шт.		
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.		
Шар VH 0854	1 шт.		
Пластина правая	1 шт.		
Прижим левый	1 шт.		
Защитный колпачок	1 шт.		
Кронштейн розетки	1 шт.		
Схема сверловки	1 шт.		
Инструкция по монтажу	1 шт.		

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

