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, использую 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 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.

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО 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 1219 А для автомобилей ВАЗ - 1119 "Калина" НВ

Год выпуска автомобиля	2006
Допустимая полная масса прицепа, кг.	900
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	9,1





ТОВАР СЕРТИФИПИРОВАН

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

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

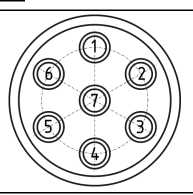
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно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

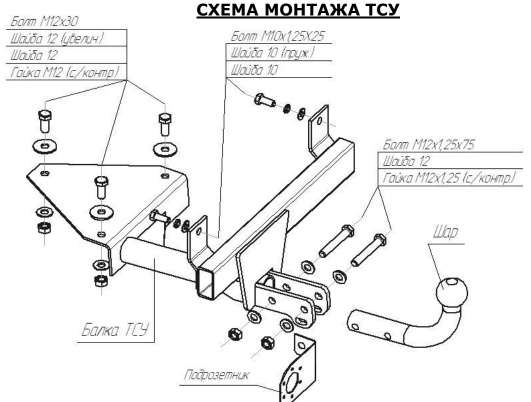
ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Удалить пробки из отверстий ниши запасного колеса а/м.
- Установить ТСУ на а/м, совместив пазы в боковых кронштейнах ТСУ с закладными гайками в фартуке а/м и закрепить болтами М10х1,25х25.
- Закрепить задний кронштейн ТСУ к нише запасного колеса болтами М12х30.
- Установить шар и подрозетник на ТСУ.
- Произвести затяжку всего крепежа.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения
1	Желтый	Левый поворот
2		Свободный
3	Жёлто- зелёный	Macca
4	Белый	Правый поворот
5		Свободный
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Голубой	Габарит





Комплектность изделия			
Балка в сборе	1 шт.		
Коробка упаковочная	1 шт.		
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.		

Схема обрезки кабеля		
	20 MM. 6-8 MM.	
Голубой	6-8 MM 5	

Коробка упаковочная				
3 шт.				
2 шт.				
2 шт.				
3 шт.				
3 шт.				
2 шт.				
2 шт.				
2 шт.				
7 шт.				
3 шт.				
1 компл.				
1 шт.				