

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 потребителям 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



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 7010 А для автомобилей Volvo XC90

Год выпуска автомобиля	2002/3-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	2000
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	90
Вес нетто, кг.	23,1



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

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!

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.Автошиниснаб" 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"Алессино-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. Плааза" 8(831) 279-53-24
- г.Пермь ИП Убирая Ю.И. 8(3422) 98-27-20
- г.Пермь ООО"Автомобильная безопасность" 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 Трясицына Н.Б. 8(3452) 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 Шимаков В.И. 8(351) 269-44-75, 900-72-73
- г.Челябинск ИП Сайтимова В.В. 8(3512) 773-76-91

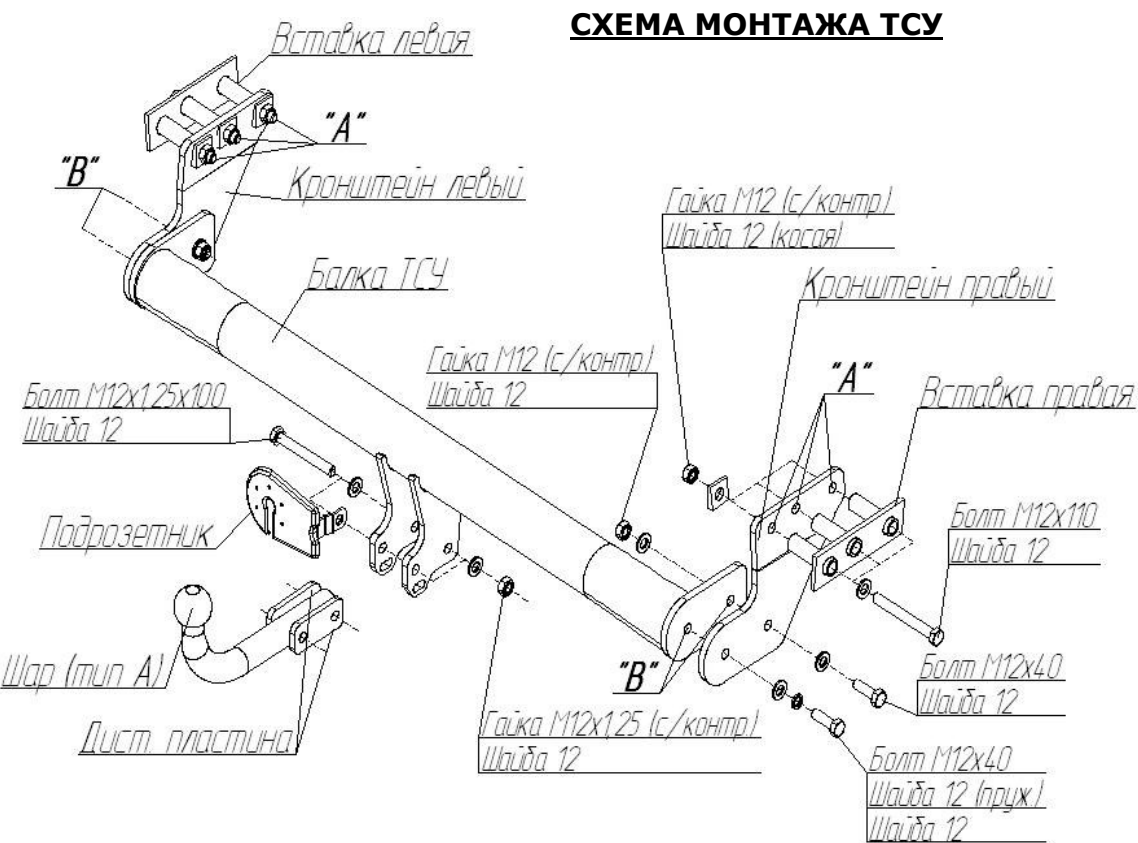
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно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

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтировать запасное колесо;
- Демонтировать боковые панели на полу багажного отделения автомобиля;
- Демонтировать защитные заглушки в местах расположения отверстий "A"
- Установить вставку левую (имеет дополнительное отверстие на пластине) в отверстия "A" левого лонжерона автомобиля;
- Установить и закрепить левый кронштейн к левому лонжерону автомобиля согласно схемы монтажа;
- Установить вставку правую в отверстия "A" правого лонжерона автомобиля;
- Установить и закрепить правый кронштейн к правому лонжерону автомобиля согласно схемы монтажа;
- Сделать вырез в заднем бампере автомобиля согласно прилагаемого шаблона;
- Установить и закрепить балку ТСУ через отверстия "B";
- Установить шар, подрозетник.
- После этого необходимо все элементы крепления ТСУ подтянуть;
- Выполнить электромонтаж сигнализации;
- Установить на прежние места все демонтированные элементы автомобиля;
- Установку ТСУ рекомендуется производить в специализированных автомастерских.

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

СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Коробка упаковочная	
Болт M12x40	4 шт.
Болт M12x1,25x100	2 шт.
Болт M12x110	6 шт.
Гайка M12 (с/контр.)	8 шт.
Гайка M12x1,25 (с/контр.)	2 шт.
Шайба 12 (пруж.)	2 шт.
Шайба 12 (косая)	6 шт.
Шайба 12	16 шт.
Вставка левая	1 шт.
Вставка правая	1 шт.
Пластина дистанционная	2 шт.
Шар VH0212	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Шаблон выреза бампера	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.