

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.

4. Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего гарантийного срока службы ТСУ.

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 8011 А для автомобилей Infinity FX37

Год выпуска автомобиля:	2010 -...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	21



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

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 "Леггион-плюс-авто" (8182) 22-48-15
г. Волгоград ООО "Априлий" 8(8442) 98-74-98
г. Екатеринбург ООО "К. Автошинаб" 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. Шелково ООО "НОВЛАЙН" 8(495) 777-54-59
г. Москва ООО "Алессо-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 Убирья 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 Тряцкина 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

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- С правой стороны бампера снимите пластиковую защиту (см. рис. 1) и вырежьте его по рисунку 2.
- Снимите кронштейн крепления глушителя (в дальнейшем не понадобится)
- Установите кронштейны ТСУ и кронштейн глушителя согласно схемы.
- Установите балку ТСУ между кронштейнами и закрепите.
- Затяните все соединения.
- Установите шар и подрозетник на ТСУ.
- Смонтируйте электрику. (**Внимание!** Ваш автомобиль оборудован компьютером, при монтаже розетки может понадобиться переходной модуль. Обязательно проконсультируйтесь тех.специалистом автосалона).
- Монтаж ТСУ рекомендуется выполнять только в специализированных мастерских.

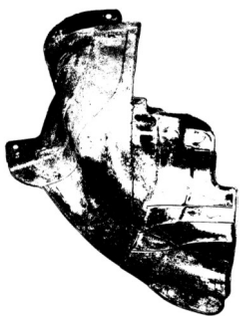


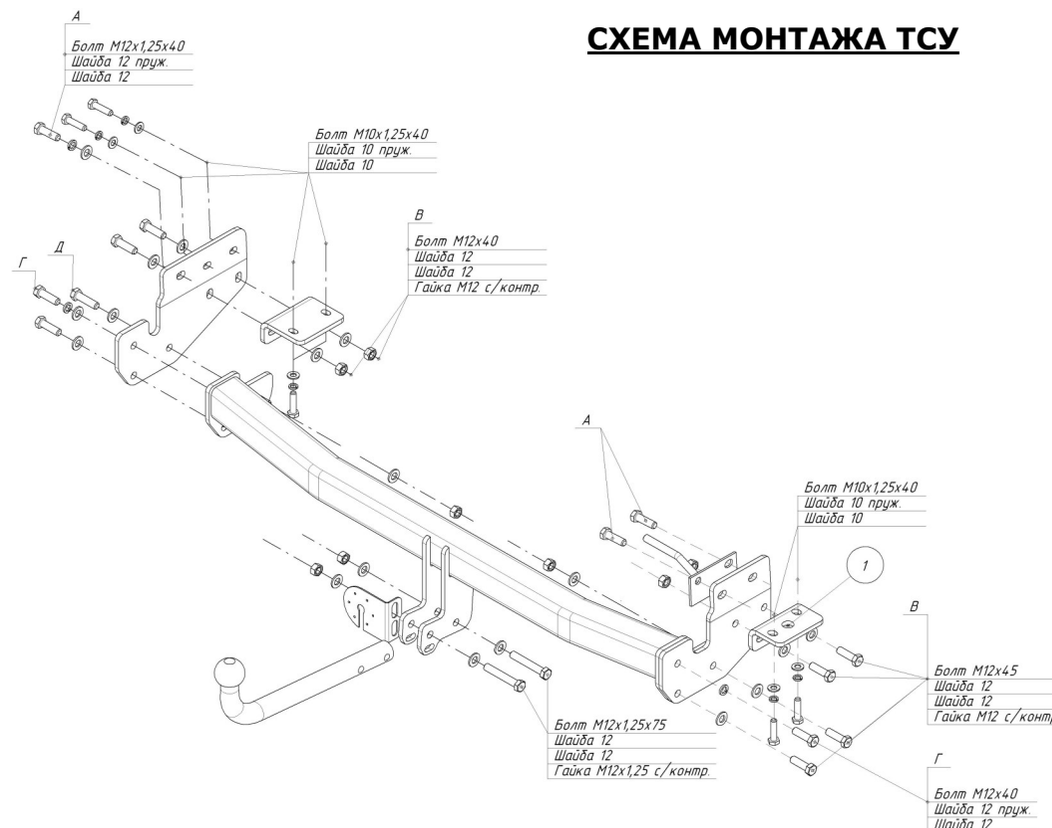
Рис. 1



Рис. 2

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

СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Коробка упаковочная

Болт M10 x 1,25 x 40	6 шт.
Болт M12 x 1,25 x 40	3 шт.
Болт M12 x 40	10 шт.
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	8 шт.
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 пруж.	6 шт.
Шайба 12 пруж.	5 шт.
Шайба 10	6 шт.
Шайба 12	25 шт.
Шар VH 0864	1 шт.
Кронштейн выхлопной трубы	1 шт.
Кронштейн дополнительный левый	1 шт.
Кронштейн дополнительный правый	1 шт.
Подрозетник	1шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Уголок кронштейна левого	1 шт.
Уголок фронтальный левый	1 шт.
Уголок фронтальный правый	1 шт.