

Правила эксплуатации и технического обслуживания

- 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.
- После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- 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 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.

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!



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 7353 А для автомобилей *Range Rover*

Год выпуска автомобиля	2009-...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Тип шара	A
Вес нетто, кг.	27



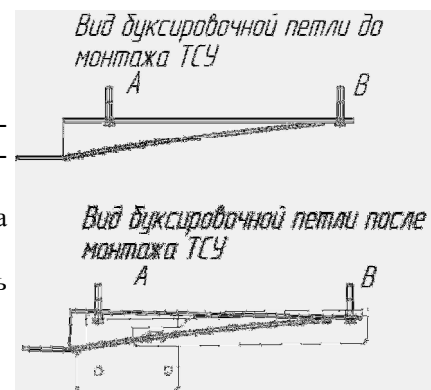
ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 785-66-07
www.bosal-autoflex.ru

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-Горь" 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 Бер" 8(495) 788-95-97
 г.Москва ООО"ГРИ- АВС" 8(495) 720-51-03
 г.Оренбург ИП Бодлырев О.Е. 8(3532) 57-99-85
 г.Орек 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 Убираш 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-Партн" 8(3462) 24-00-44
 г.Кемерово ИП Горюнов М.М. 8-902-940-4151
 г.Тюмень ИП Трясцана 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

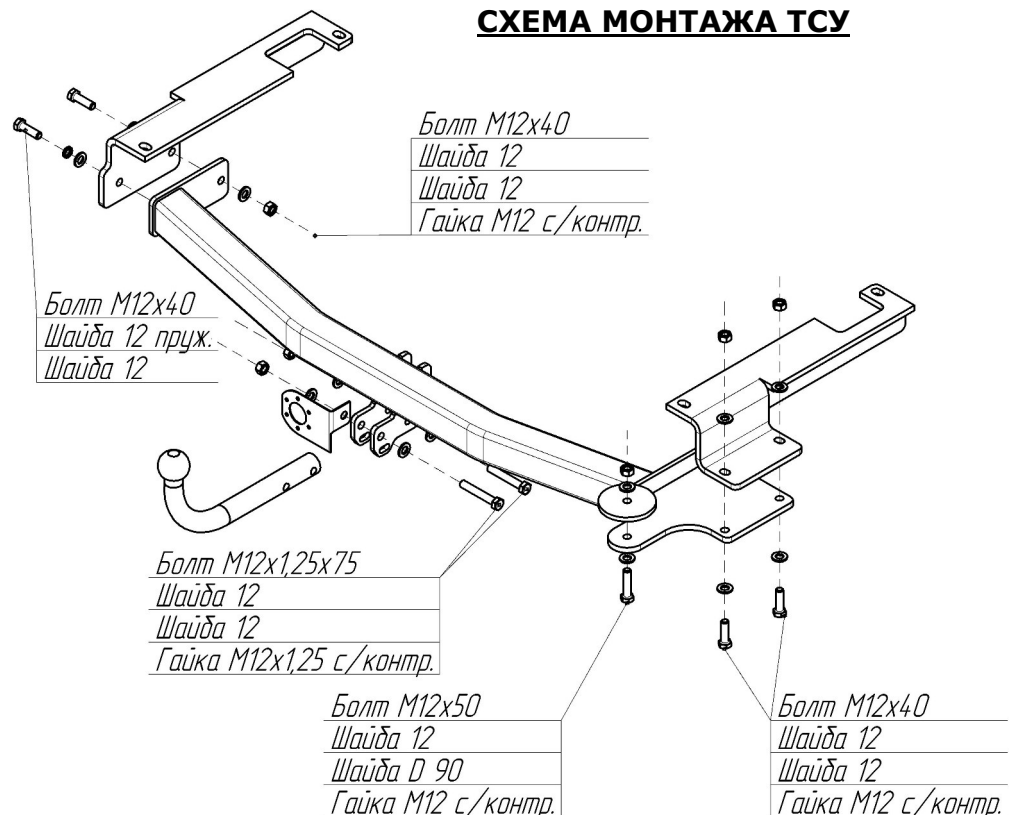
- Для установки кронштейнов открутить болт «A» крепления буксировочной петли.
- Установить кронштейн поверх основания буксировочной петли и закрепить в точке «A», болт не затягивать.
- Открутить болт «B» крепления буксировочной петли.
- Завести кронштейн под основание буксировочной петли и закрепить вместе с петлей.
- Правый кронштейн дополнительно прикрепить к проушине буксировочной петли, согласно схемы. Крепеж не затягивать.
- Установить балку между кронштейнами и закрепить.
- Протянуть все крепления.
- Установить шар, подрозетник.
- Затянуть все крепежные элементы.
- Внимание!!!** Возможность установки розетки идущей в комплекте, уточнять у официальных дилеров Land Rover.
- Монтаж электрики производить **только** на фирменных СТО
- Установку ТСУ рекомендуется производить в специализированных автомастерских.



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

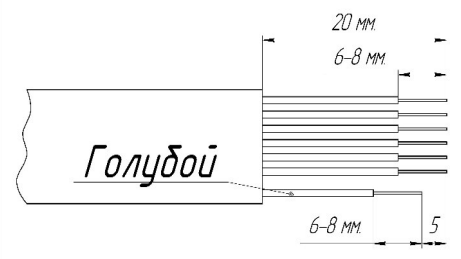
СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

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

Схема обрезки кабеля



Коробка упаковочная

Комплект электропроводки №1	1 шт.
Болт M12x40	4 шт.
Болт M12x50	1 шт.
Болт M12x1,25x75	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	4 шт.
Гайка 12x1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 12	13 шт.
Шайба 12 пруж.	1 шт.
Шар VH0826	1 шт.
Шайба D 90 мм	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.