

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.

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 6731 А для автомобилей *Kia Shuma II* *Sephia /Spectra/*

Год выпуска автомобиля:	1998-2001/4...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1400
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	19.25



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"Апрilia" 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"Глактика" 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 Убира 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) 24-11-44
г.Кемерово ИП Горюнов М.М. 8-902-940-4151
г.Тюмень ИП Трисына 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

- Снять обшивку багажного отделения, рукоятку и держатель домкрата. Снять левую и правую панели обшивки багажного отделения.
- Снять фонарь освещения заднего номера (Внимание! Только для кузова седан).
- Отсоединить электропроводку фонаря освещения заднего номера. (Внимание! Только для кузова хэтчбэк).
- Снять заднюю часть глушителя с резиновых креплений и опустить вниз.
- Снять бампер, снять внутренние вставки заднего бампера и кронштейны вставок (данные кронштейны в дальнейшем не используются).
- Установить и закрепить кронштейны «1» через отверстия «A» (четыре болта M8x25).
- Установить и закрепить внутренние вставки бампера к ТСУ через отверстия «B» (два болта M10x30).
- Установить пластины «2» и «3» внутри багажного отделения автомобиля на места их крепления (при необходимости снять защитные заглушки и шумоизоляционное покрытие в местах крепления пластин). Рассверлить отверстия «C» в нижней части лонжеронов до 18 мм.
- Вставить ТСУ в лонжероны автомобиля. Вставить сверху в отверстия «C» два болта M10x100, установить втулки «4» - внутрь лонжеронов, квадратные шайбы «5» - с нижней части лонжеронов.
- Просверлить отверстия в точках «D» и рассверлить их в нижней части лонжеронов до диаметра 18 мм. Установить ТСУ до совмещения всех отверстий («C» и «D»).
- Сделать вырез заднего бампера в соответствии с рисунком.
- Затянуть все крепежные элементы.
- Установить шар ТСУ (два болта M12x1,25x90).
- Установить на прежние места все демонтированные элементы.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

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	

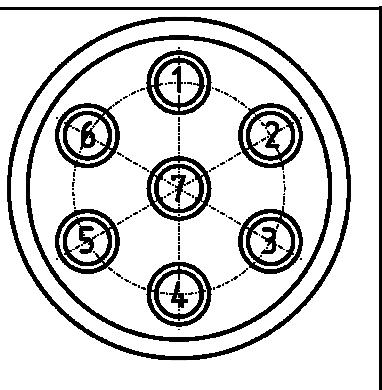
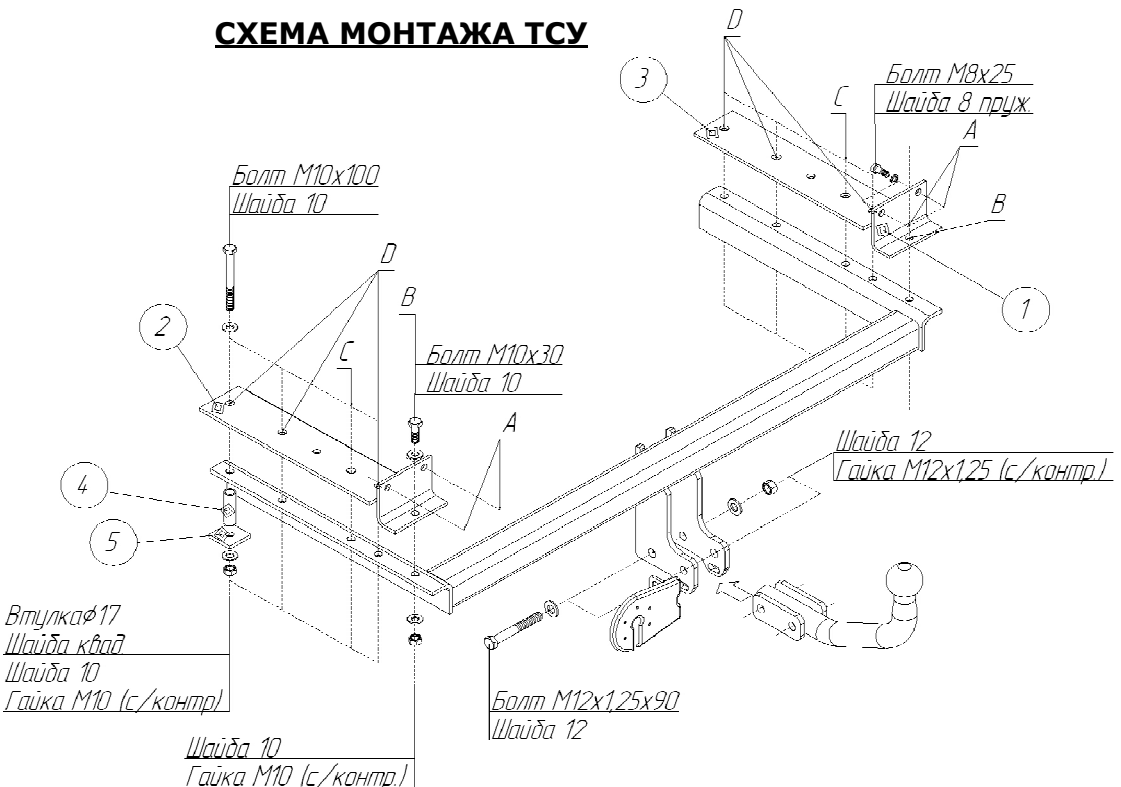


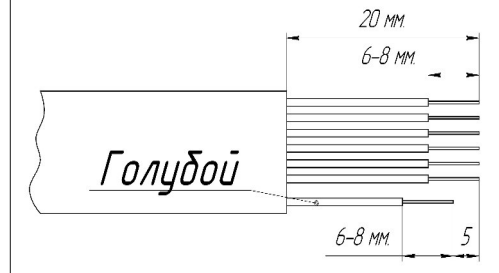
СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.
Пластина прижимная левая (поз.2)	1 шт.
Пластина прижимная правая (поз.3)	1 шт.

Схема обрезки кабеля



Коробка упаковочная

Саморезы	3 шт.
Болт M12x1,25x90	2 шт.
Болт M10x100	8 шт.
Болт M10x30	2 шт.
Болт M8x25	4 шт.
Гайка M 12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Гайка M 10 с/контр.	10 шт.
Шайба 8 пруж.	4 шт.
Шайба 10	20 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шайба квадратная 40x40x4 ø10	8 шт.
Втулка L=52 мм	8 шт.
Уголок кронштейна (поз.1)	2 шт.
Дистанционная пластина	2 шт.
Шар VH 0812	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Шаблон выреза бампера	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.