

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 шарниров, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
 2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа, необходимо скрепный шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При скрепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
 3. После фиксации скрепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.

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.

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

- 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 уст-
ройства шарового типа 6452А
для автомобилей
SSANGYONG KYRON 2**

Сертификат соответствия № РОСС RU.MT29.B00381
Выдан ОС КТС до 17.04.2009 г.

Год выпуска автомобиля:	2006 - ...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	20,6

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!

ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 1

Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 785 -66-07

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 ОСТ 37.001.299-93. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Рассверлить снизу в продольных лонжеронах задние штатные отверстия до Ø16мм. (только нижнюю полку).
- Установите втулки L=86 мм в отверстия в лонжеронах рамы и закрепить правый и левый кронштейны к шасси согласно схеме монтажа (не затягивая).
- Установите и закрепите балку ТСУ между кронштейнами как показано на схеме.
- Установите подрозетник и шар на ТСУ.
- Протянуть все болтовые соединения с моментом затяжки M12 = 79 кН.
- Выполните электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить специалистами в оборудованных мастерских.

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	

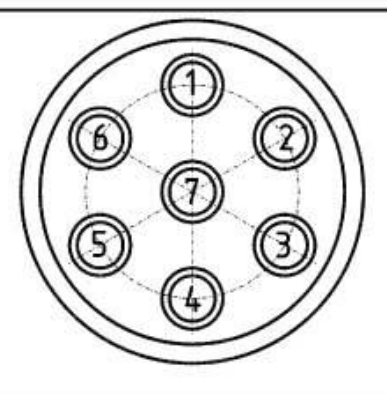
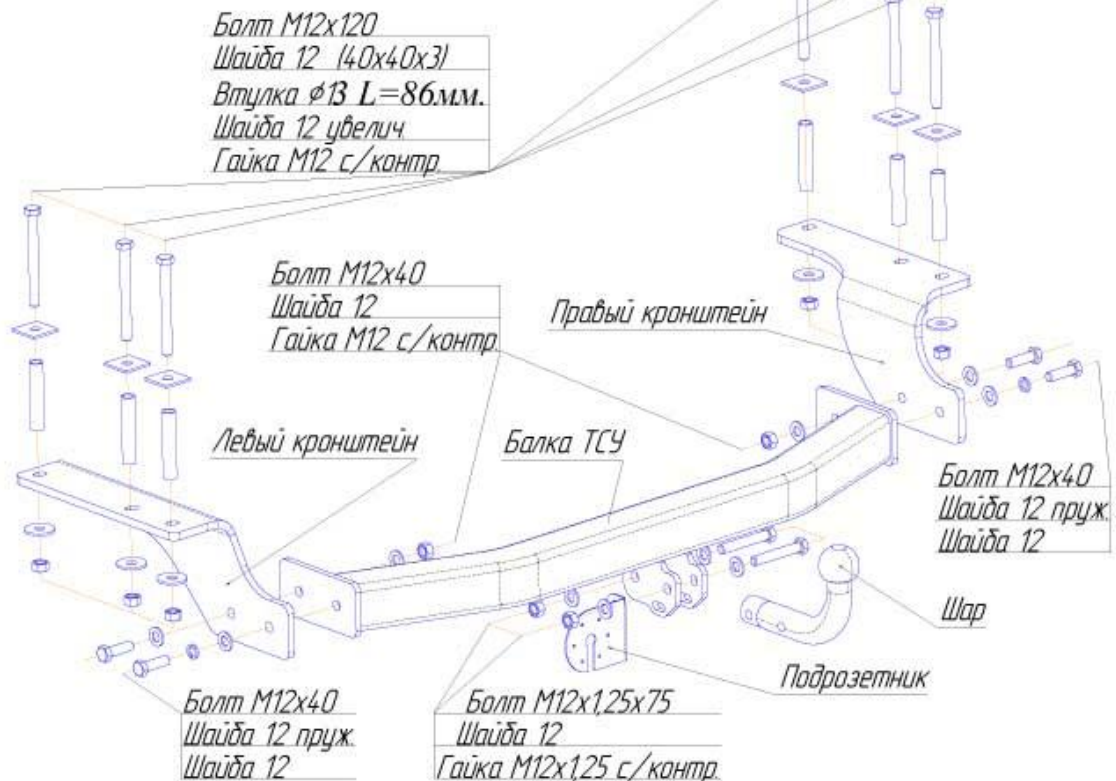


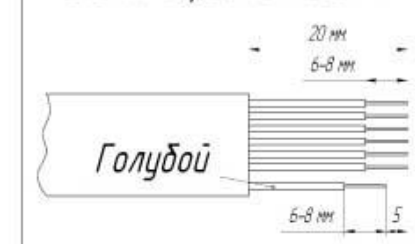
СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Коробка упаковочная

Балка ТСУ	1 шт.
Правый кронштейн	1 шт.
Левый кронштейн	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Схема обрезки кабеля



Саморезы	3 шт.
Болт M12x1,25x75	2 шт.
Болт M12x120	6 шт.
Болт M12x40	4 шт.
Гайка M12x1,25 с/контр	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	8 шт.
Шайба 12 пруж.	2 шт.
Шайба 12	10 шт.
Шайба 12 (40x40x3)	6 шт.
Шайба 12 увелич.	6 шт.
Втулка Ø13 L=86 мм	6 шт.
Шар 0187	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Подрозетник	1 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.