порядок монтажа

- Снять пластиковую часть заднего бампера;
- Демонтировать стандартную буксировочную систему (болты крепления буксировочной системы M12x40x1,25 использовать при установке ТСУ в точках «b» и «c»):
- Прикрепить боковые пластины ТСУ к балке рамы в точках «а»; «b» и «с»;
- Закрепить балку ТСУ между боковыми кронштейнами;
- Подтянуть все элементы крепления.
- Установить задний бампер
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

Правила эксплуатации и технического обслуживания

- 1. Техническое обслуживание TCУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений TCУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности TCУ. В целях предотвращения появления коррозии TCУ 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.
- 3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре TCУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, использую петлю на TCУ 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 «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 24 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 TCV 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.





ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» 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.acps-automotive.ru www.acps-automotive.com farkop@acps-automotive.com

Коробка упаковочная		
Болт М12х40	10 шт.	
Болт М12х110	2 шт.	
Болт М12х1,25х75	2 шт.	
Гайка М12 (с/контр.)	10 шт.	
Гайка M12x1,25 (с/контр.)	2 шт.	
Шайба 12 (пруж.)	8 шт.	
Шайба 12 (увел.)	6 шт.	
Шайба 12	26 шт.	
Шар 8857 (тип А)	1 шт.	
Защитный колпачок	1 шт.	
Кронштейн розетки БАФ 0168	1 шт.	
Комплект электрики БАФ-0180	1 к-т.	
Инструкция по монтажу	1 шт.	

Комплектность изделия		
Балка ТСУ	1 шт.	
Пластина кронштейна	2 шт.	
Коробка упаковочная	1 шт.	
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.	
Пластина кронштейна левая	1шт.	
Пластина кронштейна правая	1шт.	

Момент затяжки		
M6	9,5 Nm	
M8	23 Nm	
M10	46 Nm	
M12	79 Nm	
M14	125 Nm	
M16	195 Nm	
M10x1,25	49 Nm	
M12x1,25	87 Nm	
M12x1.5	83 Nm	

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

TCУ установлено на автомобиль:					
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

Mitsubishi Pajero III Mitsubishi Pajero IV



III — 2000/3-2007/1

IV — 2007/2-







KΓ.







000



2900

2500 KΓ.

100 KT.

Вес нетто 27.5 кг.

13,16 kN.

D

«Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»

