

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 «с»);
- Прикрепить боковые пластины ТСУ к балке рамы в точках «a»; «b» и «с»;
- Закрепить балку ТСУ между боковыми кронштейнами;
- Подтянуть все элементы крепления.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

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 «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 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 упаковкой, 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. Новороск, 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

Инструкция по монтажу	1 шт.
Болт M12x40	10 шт.
Болт M12x1,25x40	6 шт.
Болт M12x110	2 шт.
Болт M16x50	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	10 шт.
Гайка M16 с/контр.	2 шт.
Шайба 12 пружин.	8 шт.
Шайба 12 увелич.	6 шт.
Шайба 12	22 шт.
Шайба 16	4 шт.
Шар VH0107	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Комплект электрики БАФ-0180	1 шт.
Инструкция	1 шт.

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

Комплектность изделия

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

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:




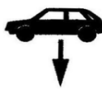



Модель..... VIN

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

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	41 25 F Mitsubishi Pajero IV  007/2—...⇒	EAC  TÜVRheinland CERTIFIED Сертификат соответствия № TC RU C-RU.AE56.B.00517 					D	
			2355 кг.	2500 кг.	100 кг.	Вес нетто 30 кг.	11,88 кН.	ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»

ORIS
ACPS
bosal

