

Правила эксплуатации и технического обслуживания

- 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 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.

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 2731 А для автомобилей Renault Clio Symbol, Thalia

Год выпуска автомобиля:	1999 – ...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1000
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	15.5



Сертификат соответствия
№ ТС РУ С-РУ.АЕ56.В.00551

ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06
(495) 799-13-46
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(www.acps-automotive.ru
www.acps-automotive.com
farkop@acps-automotive.com



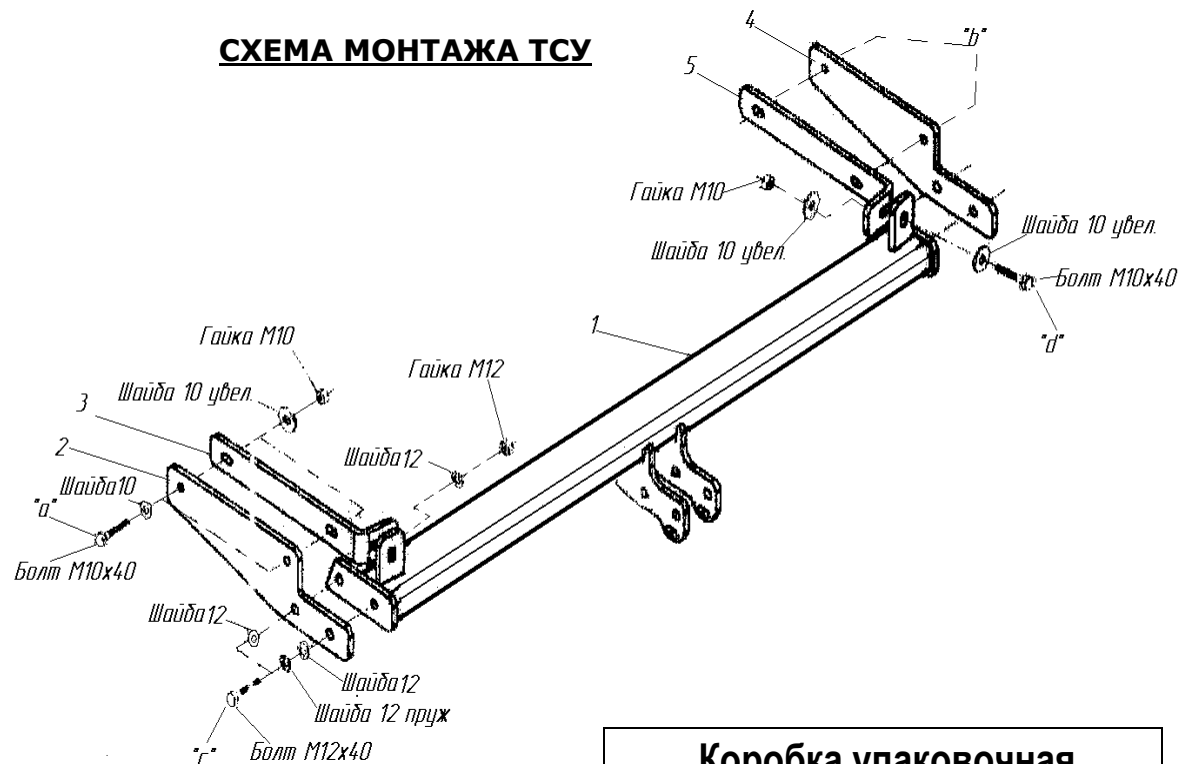
Благодарим Вас за то, что Вы выбрали наше изделие. Надеемся, что оно в полной мере оправдает Ваши надежды и при покупке следующего автомобиля мы снова можем приветствовать Вас среди наших покупателей. Счастливого пути!

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

- Демонтируйте задний бампер
- Закрепить дополнительные пластины (2,3) к левому лонжерону автомобиля через отверстия «а» (пластины 3 с внутренней стороны лонжерона, пластины 2 с внешней стороны лонжерона). Использовать крепеж, входящий в состав ТСУ в соответствии со схемой
- Аналогично предыдущему пункту закрепить пластины 4,5 через отверстия «б»
- Закрепить балку 1 к пластинам 3 и 4 через отверстия «с»
- Закрепить балку 1 к пластинам 3 и 5 через отверстия «д»
- Установить центр ТСУ точно вдоль продольной оси автомобиля и окончательно затянуть все крепежные элементы
- Установить и закрепить задний бампер
- Вскрыть жгут электропроводки в задней части автомобиля и подключить электропроводку ТСУ в соответствии со схемой
- Установка ТСУ должна осуществляться только квалифицированными специалистами

СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



Коробка упаковочная

Комплектность изделия	
Балка ТСУ	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Кронштейн левый	1 шт.
Тяга правая	1 шт.
Тяга левая	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Гайка M 10 с/контр.	6 шт.
Гайка M 12x1.25 с/контр.	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	2 шт.
Болт M12x1.25x90	2 шт.
Болт M10x40	6 шт.
Болт M12x1.75x40	4 шт.
Шайба 10	4 шт.
Шайба 10 увелич.	8 шт.
Шайба 12 (пруж.)	2 шт.
Шайба 12	9 шт.
Шар VH 0300	1 шт.
Дистанционная пластина	2 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Комплект электрики БАФ-0180	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.