

## **Правила эксплуатации и технического обслуживания**

- 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.
- 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.
- После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- 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 .....

*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 4241 А  
для автомобилей  
Hyundai Getz**

Год выпуска автомобиля: Hyundai Getz	2005/11 -...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1100
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	19



**Сертификат соответствия №  
TC RU C-RU.AE56.B.00516**

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](http://www.acps-automotive.ru)  
[www.acps-automotive.com](http://www.acps-automotive.com)  
[farkop@acps-automotive.com](mailto:farkop@acps-automotive.com)

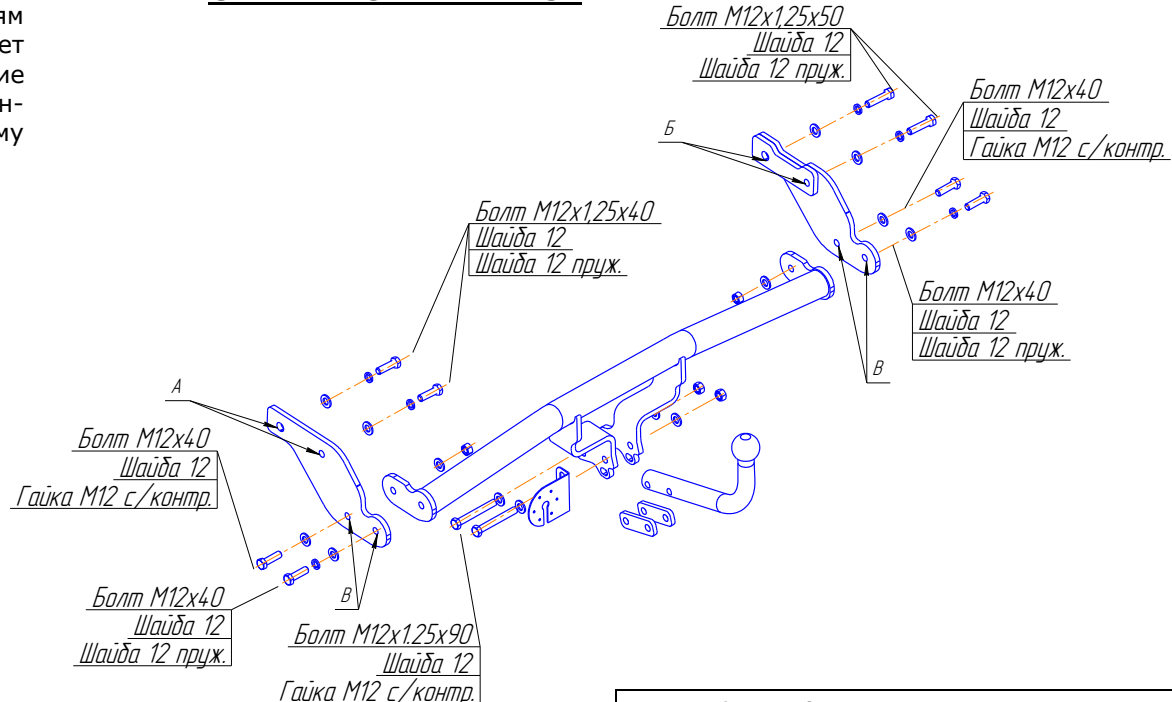


Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

1. Распакуйте фаркоп и его принадлежности, а затем проверьте каждую деталь.
2. Если нужно, то в точках фиксации удалите защитную наклейку.
3. Демонтируйте задний бампер вместе с вкладышем бампера.
4. Сделайте вырез на бампере согласно **рис. 1** и на вкладыше бампера **рис. 2**.
5. Загните вверх ухо среднего держателя бампера ( см. **рис. 3** ).
6. Слегка прикрепите левый кронштейн к внутренней поверхности выступа шасси левой стороны в точках "А" с помощью приложенных крепежных элементов.
7. Слегка прикрепите правый кронштейн в точках "Б" приложенными крепежными элементами.
8. Слегка прикрепите балку ТСУ к кронштейнам в точках "В" приложенными крепежными элементами.
9. Прикрепите шар и кронштейн розетки к фаркопу приложенными крепежными элементами.
10. Затяните крепежные элементы следующими моментами затяжки:  
M12 — 79Нм; M12x1,25 — 87Нм
11. Выполните электромонтаж сигнализации.
12. Установите на место все снятые компоненты на машину.
13. После пробега 1000 км с использованием ТСУ проверить и подтянуть крепежные элементы данным моментом затяжки.
14. Монтаж ТСУ разрешается производить исключительно в спецмастерских и сервисах.

## СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



## **Коробка упаковочная**

Болт M12x1,25x90	2 шт.
Болт M12x40	4 шт.
Болт M12x1,25x50	2 шт.
Болт M 12x1,25x40	2 шт.
Гайка M 12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Гайка M 12 с/контр.	2 шт.
Шайба 12	14 шт.
Шайба 12 пруж..	6 шт.
Шар VH0835	1 шт.
Пластина дистанционная	2 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Комплект электрики БАФ-0180	1 компл.
Шаблон выреза бампера	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.