

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 восстановливающей 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.**

МП Дата установки ..... Подпись .....



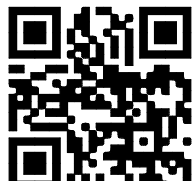
# **Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 8011 А для автомобилей Infinity FX37**

Год выпуска автомобиля:	2010 -...
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1500
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	75
Вес нетто, кг.	21



Сертификат соответствия  
№ ЕАЭС RU C-RU AE56.B 00247/20

ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»  
462800, Россия, Оренбургская обл.,  
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18  
Тел.: (3537) 42-88-24  
(495) 799-13-46  
[www.acps-automotive.ru](http://www.acps-automotive.ru)  
[www.acps-automotive.com](http://www.acps-automotive.com)  
<http://oris-acps.ru/catalog/>



*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**

- С правой стороны бампера снимите пластиковую защиту(см. рис. 1) и вырежьте его по рисунку 2.
  - Снимите кронштейн крепления глушителя (в дальнейшем не понадобится)
  - Установите кронштейны ТСУ и кронштейн глушителя согласно схемы.
  - Установите балку ТСУ между кронштейнами и закрепите.
  - Затяните все соединения.
  - Установите шар и подрозетник на ТСУ.
  - Смонтируйте электрику. (**Внимание!** Ваш автомобиль оборудован компьютером, при монтаже розетки может понадобиться переходной модуль. Обязательно проконсультируйтесь тех.специалистом автосалона).
  - Монтаж ТСУ рекомендуется выполнять только в специализированных мастерских.

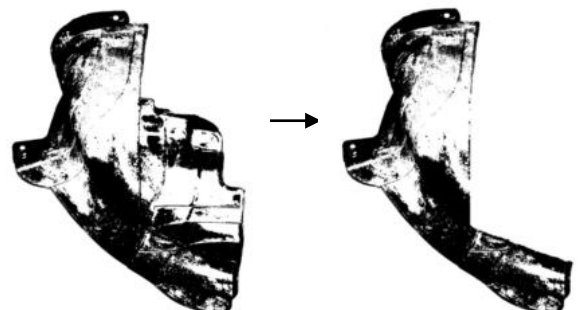


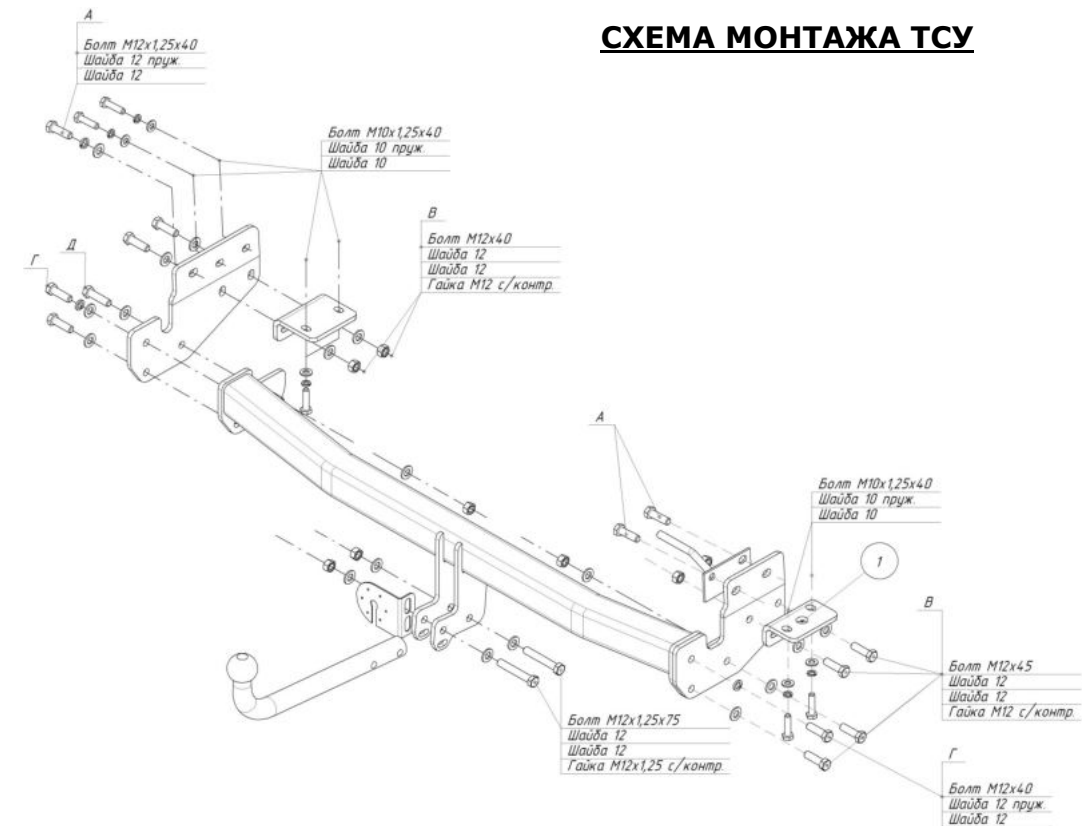
Рис. 1

Рис. 2

## **Комплектность изделия**

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

## **СХЕМА МОНТАЖА ТСУ**



## Коробка упаковочная

Болт М10 x 1,25 x 40	6 шт.
Болт М12 x 1,25 x 40	3 шт.
Болт М12 x 40	10 шт.
Болт М12 x 1,25 x 75	2 шт.
Гайка М12 с/контр.	8 шт.
Гайка М12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 пруж.	6 шт.
Шайба 12 пруж.	5 шт.
Шайба 10	6 шт.
Шайба 12	25 шт.
Шар VH 0864	1 шт.
Кронштейн выхлопной трубы	1 шт.
Подрозетник	1шт
Защитный колпачок	1 шт.
Уголок фронтальный левый	.1 шт.
Уголок фронтальный правый	1 шт.