

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 3806 Н для автомобилей ГАЗ-3110; -31105 “Волга”**

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Год выпуска автомобиля               | 1999-... |
| Допустимая полная масса прицепа, кг. | 1300     |
| Вертикальная нагрузка на шар, кг.    | 75       |
| Вес нетто, кг.                       | 14,5     |



**Сертификат соответствия №  
TC RU C-RU.AE56.B.00517**

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)



**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!**

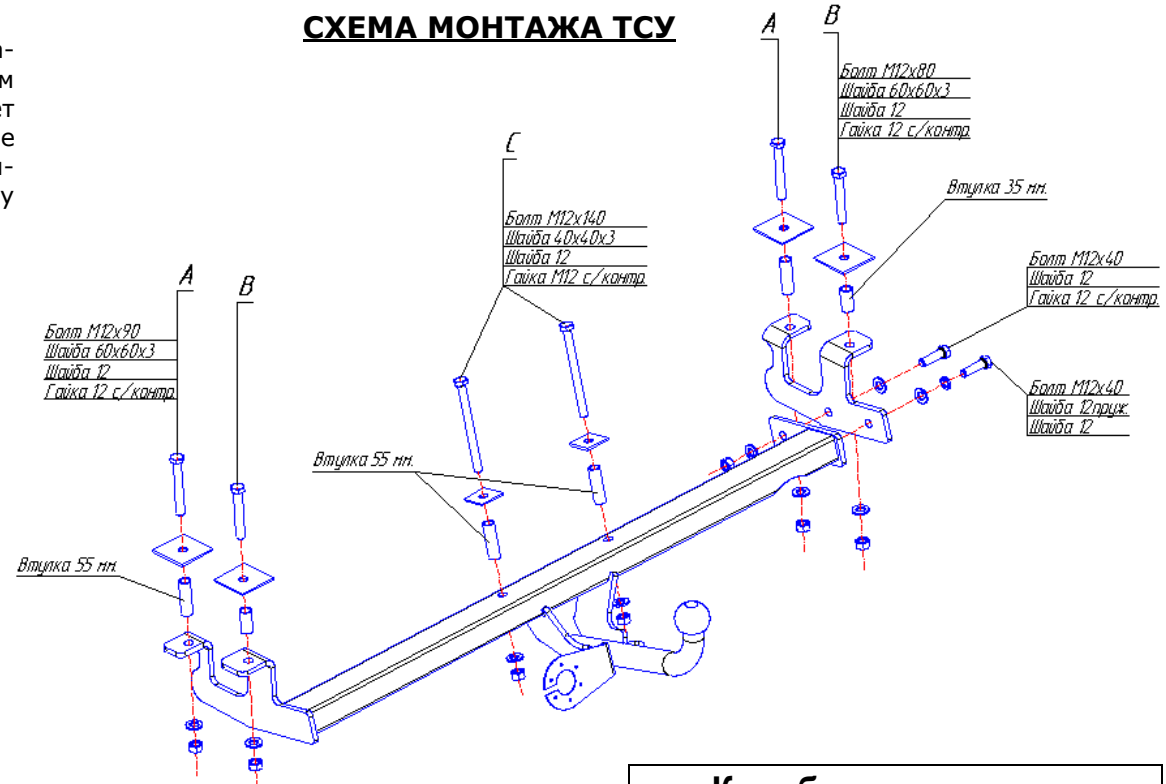
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно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

## **ПОРЯДОК МОНТАЖА**

- Снять кронштейн глушителя, глушитель опустить вниз.
- Установить тягово-сцепное устройство (ТСУ) под бампером и закрепить в точках «A».
- Через отверстия ТСУ в точках «B» и «C» просверлить отверстия диаметром 13 мм в кузове автомобиля.
- Рассверлить отверстия в точках «B» и «C» со стороны багажника до диаметра 18 мм.
- Вставить распорные втулки и закрепить.
- После этого необходимо все гайки подтянуть.
- Установить кронштейн глушителя, закрепить глушитель\*.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить специалистами

\* Если зазор между глушителем и ТСУ недостаточный, то подложить под кронштейн глушителя втулку L=9 мм.

## **СХЕМА МОНТАЖА ТСУ**



## **Комплектность изделия**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Балка ТСУ               | 1 шт. |
| Кронштейн правый        | 1 шт. |
| Коробка упаковочная     | 1 шт. |
| Упаковка полиэтиленовая | 1 шт. |

## **Коробка упаковочная**

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Болт M12x90                 | 2 шт.    |
| Болт M12x140                | 2 шт.    |
| Болт M12x80                 | 2 шт.    |
| Болт M12x40                 | 2 шт.    |
| Гайка M12 с/стопор.         | 7 шт.    |
| Шайба 12                    | 9 шт.    |
| Шайба 12 пруж.              | 1 шт.    |
| Шайба 12 40x40x3            | 2 шт.    |
| Шайба 12 60x60x3            | 4 шт.    |
| Втулка L = 9мм              | 1 шт.    |
| Втулка L = 35 мм            | 2 шт.    |
| Втулка L = 55 мм            | 4 шт.    |
| Комплект электрики БАФ-0181 | 1 компл. |
| Инструкция по монтажу       | 1 шт.    |
| Колпачёк                    | 1шт.     |