

## 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!

bosal

ORIS  
ACPS

## Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа 4259 А для автомобилей

Hyundai Elantra

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Год выпуска автомобиля:              | 2013—... |
| Допустимая полная масса прицепа, кг. | 1250     |
| Вертикальная нагрузка на шар, кг.    | 75       |
| Коэффициент D , kN                   | 7,18     |
| Вес нетто, кг.                       | 75,5     |

EAC



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



Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего гарантийного срока службы ТСУ.

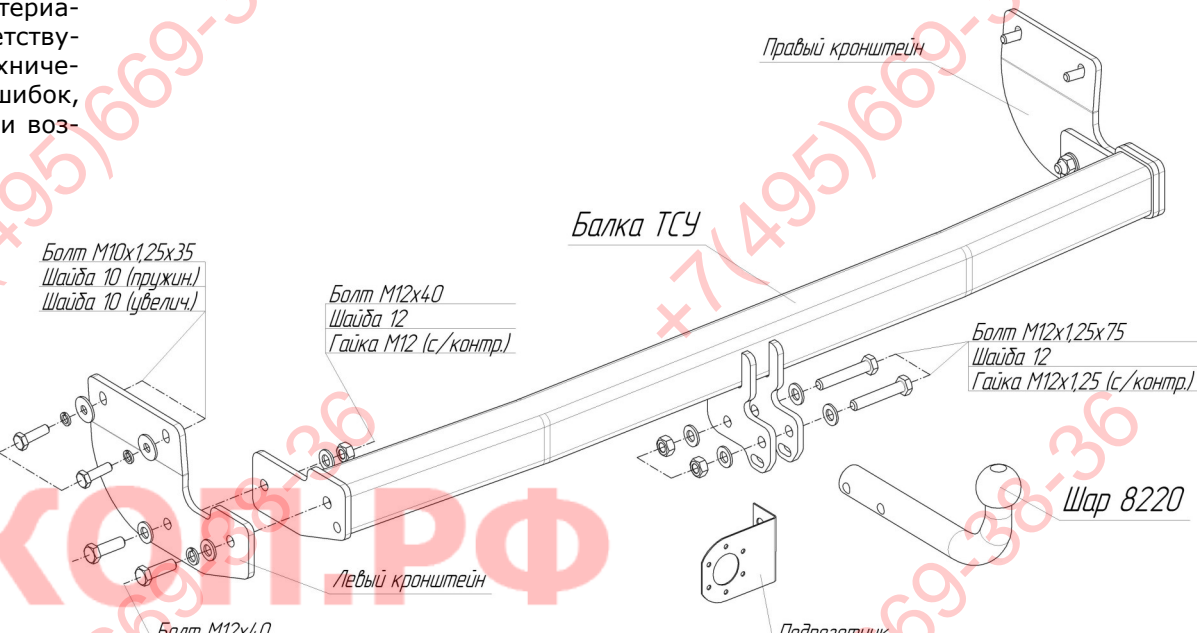
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно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

### ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтируйте бампер.
- Удалите центральное нижнее крепление бампера расположеннное на вставке бампера.
- Прикрепите левый и правый кронштейны ТСУ к лонжеронам автомобиля.
- Установите балку ТСУ между кронштейнами и закрепите, согласно схемы монтажа.
- Установите бампер на место, предварительно вырезав в нижней его части по центру 50x50мм, уточнив размеры по месту.
- Установите шар и подрозетник.
- Затяните все соединения.
- Смонтируйте электрику.
- Монтаж ТСУ рекомендуется выполнять специалистами в автосалонах.

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

### СХЕМА МОНТАЖА ТСУ



| Коробка упаковочная       |        |
|---------------------------|--------|
| Болт M10 x 1,25 x 35      | 4 шт.  |
| Болт M12 x 40             | 4 шт.  |
| Болт M12 x 1,25 x 75      | 2 шт.  |
| Гайка M12 с/контр.        | 2 шт.  |
| Гайка M12 x 1,25 с/контр. | 2 шт.  |
| Шайба 12                  | 10 шт. |
| Шайба 10 пруж.            | 4 шт.  |
| Шайба 12 пруж.            | 2 шт.  |
| Шайба 10 увел.            | 4 шт.  |
| Шар VH 8220               | 1 шт.  |
| Подрозетник               | 1шт.   |
| Защитный колпачок         | 1 шт.  |
| Инструкция по монтажу     | 1 шт.  |