

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтировать бампер.
- Демонтировать вставку бампера (в дальнейшем не понадобится).
- Установить балку ТСУ (см. схему монтажа).
- Через штатные отверстия в лонжеронах закрепить ТСУ.
- Затяните все крепежные элементы с нужным моментом.
- Установить бампер, предварительно сделав вырез в нем.
- Установите шар, подрозетник на балку ТСУ.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только в специализированных автомастерских.

### 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.



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/>

### Коробка упаковочная

Болт М10 х 40	4 шт.
Болт М12 х 1,25 х 75	2 шт.
Гайка М12 х 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 пруж.	4 шт.
Шайба 10	4 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шар VH 8877	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Подрозетник	1 шт.
Шаблон выреза	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

### Момент затяжки

М6	9,5 Nm
М8	23 Nm
М10	46 Nm
М12	79 Nm
М14	125 Nm
М16	195 Nm
М10х1,25	49 Nm
М12х1,25	87 Nm
М12х1,5	83 Nm

### Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

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 .....

<b>Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа</b>	<b>1925-A Skoda Rapid</b>   <b>2014</b> ⇨ <b>2017</b> ⇨	<b>EAC</b>     Сертификат соответствия № EAЭС RU C-RU.AE56.B.00286/20					<b>D</b>	
			<b>1780</b> кг.	<b>1500</b> кг.	<b>75</b> кг.	Вес нетто <b>13,4</b> кг.	<b>7,98</b> кН.	ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»

