

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Прикрепить Поперечину в сборе к кронштейнам бампера при помощи хомутов в сборе.
- Установить Тягу в сборе, согласно схеме монтажа с помощью приложенных метизов.
- После этого необходимо затянуть все болты и гайки.
- Установить шар и подрозетник.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ производить только специалистами.

### **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 натяжку 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.

<b>Коробка упаковочная</b>	
<b>Болт М10х90</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Болт М12х40</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Болт М12х1,25х75</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Гайка М12х1,25 с/контр.</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Гайка М12 с/контр.</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Гайка М10 с/контр.</b>	<b>6 шт.</b>
<b>Шайба 10 увелич.</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Шайба 10</b>	<b>6 шт.</b>
<b>Шайба 12</b>	<b>4 шт.</b>
<b>Шар VН 0160</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Втулка l=50 мм</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Хомут в сборе</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Защитный колпачок</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Подрозетник</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Инструкция по монтажу</b>	<b>1 шт.</b>

<b>Момент затяжки</b>	
<b>М6</b>	<b>9,5 Nm</b>
<b>М8</b>	<b>23 Nm</b>
<b>М10</b>	<b>46 Nm</b>
<b>М12</b>	<b>79 Nm</b>
<b>М14</b>	<b>125 Nm</b>
<b>М16</b>	<b>195 Nm</b>
<b>М10х1,25</b>	<b>49 Nm</b>
<b>М12х1,25</b>	<b>87 Nm</b>
<b>М12х1,5</b>	<b>83 Nm</b>

<b>Комплектность изделия</b>	
<b>Поперечина в сборе</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Тяга в сборе</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Коробка упаковочная</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Упаковка полиэтиленовая</b>	<b>1 шт.</b>

Штамп ОТК








Дата изготовления

### **СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ**

ТСУ ..... установлено на автомобиль: .....		
Модель.....		VIN .....
<p>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.</p>		
М.П	Дата установки .....	Подпись .....



**ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»**  
**462800, Россия, Оренбургская обл.,**  
**п. Новоорск, ул. Шоссейная 18**  
**Тел.: (35363) 7-05-06 Тел./**  
**факс: (35363) 7-13-20**  
**(495) 799-13-46**  
**www.acps-automotive.ru**  
**www.acps-automotive.com**  
**farkop@acps-automotive.com**

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	<b>1233 AN</b> <b>LADA 4x4,</b> <b>2121,21213,21214,2132</b> <b>,2131,2129</b> <b>(Niva, URBAN, Bronto)</b>  <b>1977</b> →	 				<b>D</b>	

**ORIS**  
ACPS

**bosal**

