

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтируйте бампер и вставку бампера (вставка не понадобится).
- Снимите нижнюю деталь и выпилите указанную часть по схеме 1.
- Вставьте планки в лонжероны, приложите снизу левый и правый прижимы, и слегка закрепите их в точках «В» (см. схему монтажа).
- Вставьте левый и правый кронштейны в лонжероны и слегка закрепите их в точках «А» (см. схему монтажа).
- Установите балку ТСУ между кронштейнами и наживите в точках «С» и «D» с помощью приложенного крепежа согласно схеме монтажа.
- Закрепите шар и подрозетник к балке.
- Установите ТСУ по центру, после затяните все болтовые соединения с моментом: M12 = 79 Nm, M10 = 45 Nm.
- Установите обратно нижнюю деталь и бампер (бампер вырезать по схеме 2).
- Выполните электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ производить только специалистами автосервиса.

### 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 колпачок. 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 срока службы ТСУ.



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

## Коробка упаковочная

Комплект электрики БАФ-0180	1 к-т.
Болт M10x50	4 шт.
Болт M10x30	4 шт.
Болт M10x40	4 шт.
Болт M12x1,25x75	2 шт.
Шайба 10 увелич.	12 шт.
Шайба 10 пружин.	10 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шайба 10	2 шт.
Гайка M12x1,25 с/контр.	2 шт.
Гайка M10 с/контр.	2 шт.
Шар VN0181	1 шт.
Планка в сборе	2 шт.
Подрозетник	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.
Схема выреза бампера	1 шт.

## Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Левый кронштейн	1 шт.
Правый кронштейн	1 шт.
Левый прижим	1 шт.
Правый прижим	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

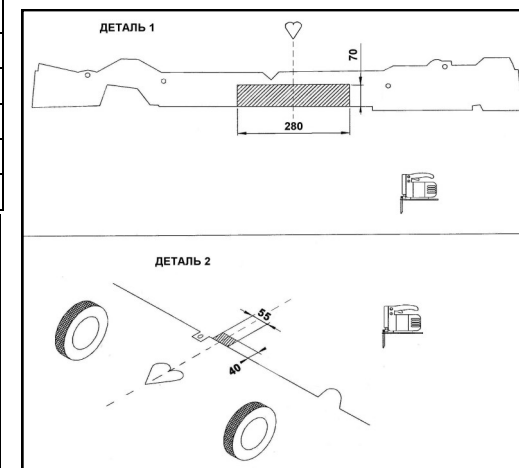
Штамп ОТК

Дата изготовления

## Момент затяжки

M6	9,5 Nm
M8	23 Nm
M10	46 Nm
M12	79 Nm
M14	125 Nm
M16	195 Nm
M10x1,25	49 Nm
M12x1,25	87 Nm
M12x1,5	83 Nm

## Схема выреза



## 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	43 70 A <b>Nissan Juke</b> 2WD 🕒 8/2012 ➔	 Сертификат соответствия № TC RU C-RU.AE56.B.00517 					D	
			1675 кг.	1000 кг.	50 кг.	Вес нетто 18,3 кг.		

**ORIS**  
ACPS  
**bosal**

