

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Зачистить лонжероны от мастики в местах крепления кронштейнов ТСУ .
- Отвернуть 2 болта (в точке «В») с правой стороны шасси автомобиля (больше не понадобятся).
- С правой стороны шасси ввернуть болты М8х50 (с шайбами) в отверстия «В» до половины их длины, установить правый кронштейн и прикрутить его в точках «Б» (не затягивая).
- Довернуть болты в точках «В» до упора, закрутить на них гайки с моментом М8 = 24Nm, затем затянуть гайки точках «Б» с моментом М10 = 47Nm.
- Левый кронштейн ставится аналогично правому (точки крепления «Г» и «А»). Смотри схему монтажа ТСУ.
- Установить балку ТСУ между боковыми кронштейнами, и закрепить болтами М10х35 с моментом М10 = 47Nm.
- Установить шар и подрозетник на балку ТСУ (точки «С») и затянуть с моментом М12 = 95Nm.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

Коробка упаковочная	
Болт М8 х 50	4 шт.
Болт М10 х 35	4 шт.
Болт М12 х 1,25 х 75	2 шт.
Гайка М10 с/контр.	6 шт.
Гайка М8 с/контр.	4 шт.
Гайка М12 х 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 (пруж.)	2 шт.
Шайба 10 (увелич.)	4 шт.
Шайба 10	6 шт.
Шайба 8	15 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шар VН 0876	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Подрозетник	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.
Кронштейн левый	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

Штамп ОТК

Дата изготовления

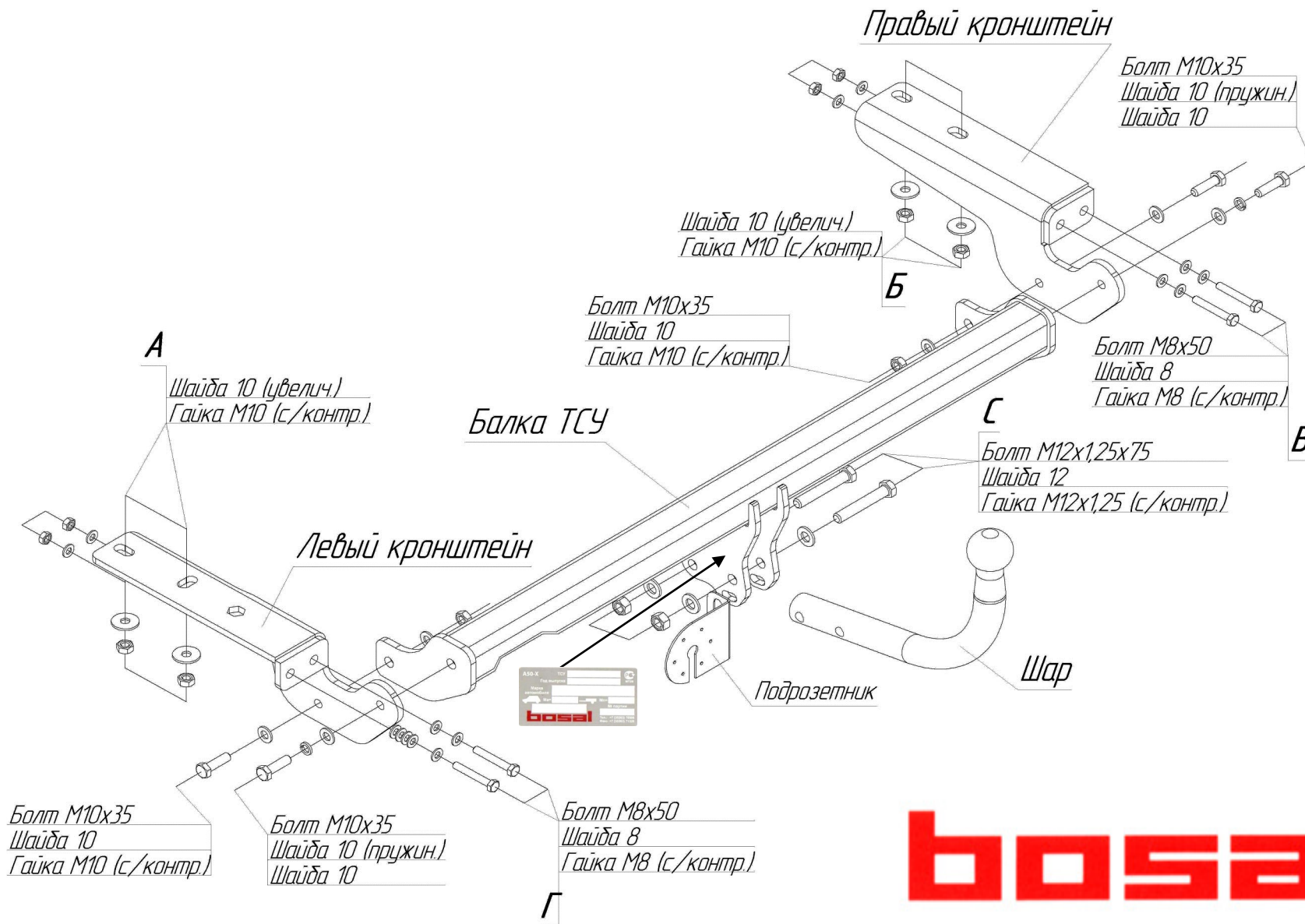
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

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 «Бозал-Автофлекс»
 462800, Россия, Оренбургская обл.,
 п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
 Тел.: (35363) 7-05-06
 Тел./факс: (35363) 7-13-20
 (495) 785-66-07
www.bosal-autoflex.ru
www.bosal.com



Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	25 55A Peugeot 308NB ☒ 2007=> Peugeot 307NB ☒ 2005=>2007 Citroen C4NB ☒ 2004=>2011	 ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН  ISO/TS 16949:2009	 1800 кг.	 1200 кг.	 75 кг.	Вес нетто 17,6 кг.	D 7,06 кН.	 Bosal Autoflex Russia BAR 28
								



bosal