

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

1. Снять задний бампер и парковочные сенсоры.
2. Снять отбойный брус автомобиля.
3. Вставить левый и правый кронштейны в лонжероны автомобиля и слегка закрепить в точках «В», слегка закрепить их в точках «А» и «С» приложенными метизами, согласно схемы монтажа.
4. Между корпусом автомобиля и кронштейнами в точках «Е» установить шайбы М10 («F»).
5. Выровнять ТСУ по центру, после этого необходимо все элементы крепления затянуть с моментом: М10 = 50 Nm; М12 = 79 Nm.
6. Установить бампер на автомобиль.
7. Установить Шар VN 8138 и кронштейн розетки БАФ 0168 на балку в точках «D», закрепив приложенными метизами.
8. Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами в автосервисах.

Коробка упаковочная	
Болт М10х1.5х45	4 шт.
Болт М12х1,25х75	2 шт.
Гайка М12х1,25 (с/контр.)	2 шт.
Шайба 10 Л (пруж.)	4 шт.
Шайба 10 (увелич.)	14 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шар VN 8138	1 шт.
Подрозетник БАФ 0168	1 шт.
Защитный колпачок	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

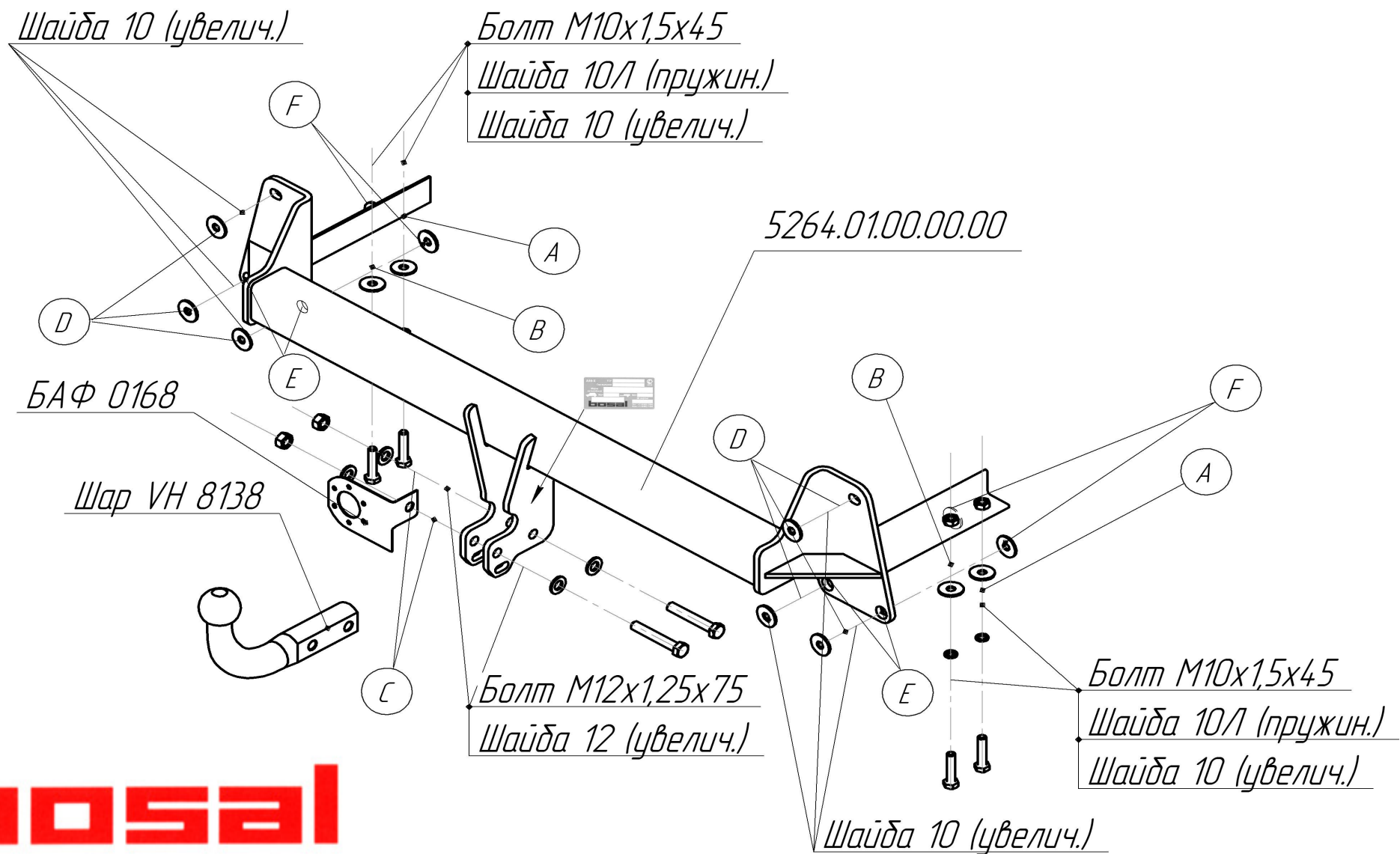
Дата установки .....

Подпись .....

ООО «Бозал-Автофлекс»  
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.bosal-autoflex.ru  
www.bosal.com  
info@bosal-autoflex.ru

**bosal**

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	<b>5264 A</b> <b>Chevrolet Aveo</b> <b>Sedan</b>  <b>2012</b> ⇒	 ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН	 1619 кг.	 1100 кг.	 50 кг.	Вес нетто <b>16,5</b> кг.	<b>D</b> 6,42 кН.	 <b>Bosal Autoflex</b> Russia BAR 28



**bosal**