## 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, использую 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 «Бозал-Автофлекс» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 12 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 TCУ 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.

Штамп ОТК

Дата изготовления

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:						
Модель.	VI	N				
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 2626 А для автомобилей FIAT DOBLO

Год выпуска автомобиля:	2000/10
Допустимая полная масса прицепа, кг.	1300
Вертикальная нагрузка на шар, кг.	50
Вес нетто, кг.	16



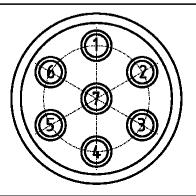
Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность и отвечает общим техническим требованиям по ГОСТ Р 41.55-2005. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

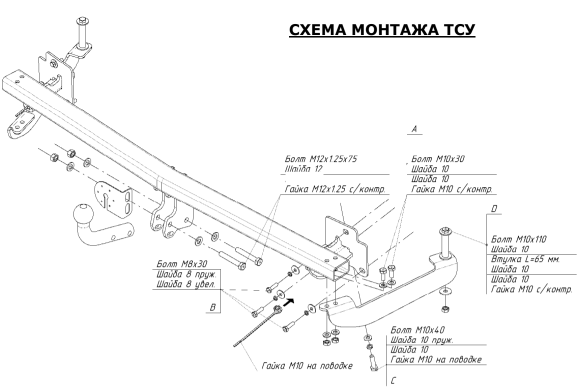
## порядок монтажа

- .Снимите бампер и вставку бампера (в дальнейшем она не понадобится)
- Согласно рисунка, свободно, не затягивая, закрепите балку ТСУ в точках «В» и «С». Для т. «С» используйте гайки М10 на поводке. При необходимости рассверлите отверстия в лонжеронах в т. «С».
- Удалите резиновые заглушки в т. «D» в багажнике автомобиля и выбейте пластиковые заглушки сверху.
- Согласно рисунка, свободно, не затягивая, закрепите кронштейны в т. «D» и «A».
- Установите шар ТСУ, подрозетник.
- Установите шар ТСУ строго по центру автомобиля и затяните все резьбовые соединения.
- Смонтируйте электрику.
- Вырежьте бампер используя приложенный шаблон выреза.
- Установите бампер на место.
- Монтаж ТСУ рекомендуется выполнять в специализированных мастерских.

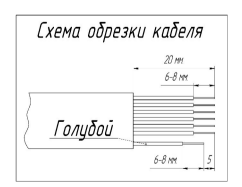
# <u>ЭЛЕКТРОМОНТАЖ</u>

Контакт	Цвет провода на ТСУ	Место соединения
1	Желтый	Левый поворот
2	Белый	Задний противоту- манный
3	Черный	Macca
4	Желто- зеленый	Правый поворот
5	Коричневый	Освещение номера
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Голубой	Габарит





Комплектность изделия		
Балка ТСУ	1 шт.	
Кронштейн правый	1 шт.	
Кронштейн левый	1 шт.	
Коробка упаковочная	1 шт.	
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.	



Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Инструкция по монтажу	1 шт.
Вырез бампера	1 шт.

Коробка упаковочная		
Винт М4х35	3 шт.	
Шайба 4	3 шт.	
Шайба 4 пруж.	3 шт.	
Гайуа М4	3 шт.	
Болт M8 x 30	6 шт.	
Болт M10 x 30	4 шт.	
Болт M10 x 40	2 шт.	
Болт M10 x 110	2 шт.	
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.	
Гайка М10 с/контр.	6 шт.	
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.	
Шайба 8.016 пруж.	6 шт.	
Шайба 10.016 пруж.	2 шт.	
Шайба 8.016 увел.	6 шт.	
Шайба 10.016 увел.	6 шт.	
Шайба 10.016	10 шт.	
Шайба 12.016	4 шт.	
Гайка М10 на поводке	2 шт.	
IIIap VH0149	1 шт.	
Втулка 65 мм	2 шт.	
Защитный колпачок	1 шт.	
Кронштейн розетки	1 шт.	
Розетка в сборе	1 шт.	