

Рис.1.

## ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ

При покупке необходимо проверить комплектность. В руководстве должна быть указана дата продажи и поставлен штамп магазина. Необходимо сохранять руководство в течение всего гарантийного срока эксплуатации устройства.

## ВВЕДЕНИЕ

Устройство тягово-сцепное (ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки автомобиля с буксируемым прицепом. Для обеспечения сцепки автомобиля с прицепами различных марок присоединительные элементы ТСУ стандартизованы в соответствии с ГОСТ Р 53815-2010. Изготовитель постоянно совершенствует ТСУ, поэтому некоторые конструктивные изменения могут быть не отражены в настоящем руководстве.

## 1 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не допускается буксировка прицепа полной массой более 2000 кг, скорость автопоезда не должна превышать 90 км/час.

- 1.1 Вертикальная статическая нагрузка на сцепной шар не более 75 кг.
  - 1.2 Работу по монтажу ТСУ рекомендуется проводить в условиях СТО.
  - 1.3 При каждом ТО необходимо проводить подтяжку резьбовых соединений.
- 1.4 Изготовитель не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при изменении потребителем его конструкции и при нарушении правил его эксплуатации.**

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип шарнирного соединения	- шаровой
Диаметр сцепного шара	- 50 мм
Вертикальная нагрузка на шар, не более	- 75 кг
Полная масса буксируемого прицепа, не более	- 2000 кг
Масса ТСУ, не более	- 18,5 кг

## 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. ТСУ FORD Mondeo	- 1 шт.	10. Болт M12x35	- 12 шт.
2. Пластина закладная 2	- 2 шт.	11. Болт M12x40	- 4 шт.
3. Пластина закладная	- 2 шт.	12. Болт M12x1,25x70	- 2 шт.
4. Шар FD 33	- 1 шт.	13. Гайка M12	- 10 шт.
5. Кронштейн левый	- 1 шт.	14. Гайка M12x1,25 (самостоп.)	- 2 шт.
6. Кронштейн правый	- 1 шт.	15. Шайба Ø12	- 18 шт.
7. Уголок правый	- 1 шт.	16. Шайба пружинная Ø12	- 16 шт.
8. Уголок левый	- 1 шт.	17. Сертификат	- 1 шт.
9. Подрозетник	- 1 шт.	18. Руководство	- 1 шт.

## 4 УСТАНОВКА ТСУ НА АВТОМОБИЛЬ

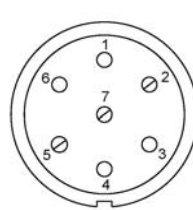
- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ;
- Демонтируйте бампер, усилитель бампера;
- Установите во внутрь лонжеронов автомобиля планки закладные (поз.2,3);
- Установите на автомобиль кронштейны (поз.5,6), используя крепежные элементы (поз.10,15,16). Крепеж не затягивать;
- Установите на лонжероны уголки (поз.7,8), используя крепежные элементы (поз.10,13,15,16). Крепеж не затягивать;
- Установите балку ТСУ (поз.1) на автомобиль и зафиксируйте её с помощью крепежных элементов (поз.11,13,15,16);
- Установите усилитель бампера и бампер обратно;
- Установить шар (поз.4) и подрозетник (поз.9) на ТСУ с помощью крепежных элементов (поз.12,14);
- Окончательную затяжку болтов и гаек произвести с моментом:
  - резьба M12 – 85 Н·м;
- В соответствии с пунктом 5 паспорта подключить электрооборудование;
- Сцепной шар ТСУ покрыть слоем консистентной смазки типа ЛИТОЛ.

## 5. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети автомобиля должны производиться в условиях специализированной мастерской.

- отключить аккумуляторную батарею;
- подключить провода к клеммам розетки и закрепить розетку на подрозетнике с помощью винтов и гаек M5 или с помощью саморезов;
- подключить провода от клемм розетки к бортовой сети автомобиля в соответствии со схемой Рис.2 с помощью разветвителей проводов;
- проверить на автомобиле действие световых сигналов.

	Стоп-сигнал	6
	Габаритные огни	5, 7
	Правый поворот	4



1	Левый поворот	
2	Противотуманные габаритные фары	
3	Масса	

Рис.2. Схема подключения электрооборудования

## 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации ТСУ составляет 18 месяцев со дня продажи его магазином. Претензии по качеству ТСУ принимаются в течении срока гарантии при условии эксплуатации в соответствии с настоящим руководством по месту нахождения предприятия изготовителя.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Тягово-сцепное устройство полностью укомплектовано, соответствует ТУ 4591-002-23512563-2004 и признано годным к эксплуатации.

ДАТА ВЫПУСКА \_\_\_\_\_

ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_

ШТАМП ОТК

ШТАМП МАГАЗИНА



РОССИЯ ООО «AvtoS»  
140400, Московская область,  
г. Коломна, ул. Озерское шоссе, д. 55

ИНН 5022020095

тел. +7(496)616-92-67;  
факс +7(496)616-91-17  
[www.avtos.su](http://www.avtos.su)

ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

FORD Mondeo (седан) 2015-г.

Код: FD 33

Руководство по монтажу и эксплуатации