

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 буксирным 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

- 1.1 Не допускается буксировка прицепа полной массой более 750 кг, скорость автопоезда не должна превышать 90 км/час.
- 1.2 Вертикальная статическая нагрузка на сцепной шар не более 50 кг.
- 1.3 Работу по монтажу ТСУ рекомендуется проводить в условиях СТО.
- 1.4 При каждом ТО необходимо проводить подтяжку резьбовых соединений.
- 1.5 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	- 50 кг
Полная масса буксируемого прицепа, не более	- 750 кг
Масса ТСУ, не более	- 12.0 кг

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1.	ТСУ ВАЗ 2172 в сборе	- 1 шт.
2.	Подрозетник	- 1 шт.
3.	Шар	- 1 шт.
4.	Втулка <b>Ø</b> 16x44	- 3 шт.
5.	Болт М10х25	- 3 шт.
6.	Болт M12x80	- 3 шт.
7.	Болт М12х1,25х70	- 2 шт.
8.	Гайка М10	- 3 шт.
9.	Гайка М12	- 3 шт.
10.	Гайка M12x1,25 (самостоп.)	- 2 шт.
11.	Шайба <b>Ø</b> 10	- 4 шт
12.	Шайба пружинная Ø10	- 3 шт.
13.	Шайба Ø12	- 6 шт.
14.	Шайба пружинная Ø12	- 3 шт.
15.	Шайба 12x40x3	- 2 шт.
16.	Сертификат	- 1 шт.
17.	Руководство	- 1 шт.

# 4 УСТАНОВКА ТСУ НА АВТОМОБИЛЬ

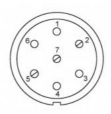
- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ;
- Снять внутренне покрытие с багажника автомобиля;
- Расположить TCV так, чтобы отверстия лонжеронов автомобиля совпадали с отверстиями A и B на кронштейнах;
- Используя отверстия A, B, C как направляющие просверлить насквозь лонжероны автомобиля сверлом Ø 13 мм:
- Рассверлить полученные отверстия до Ø 17 мм (только нижние стенки лонжеронов); Вставить в полученные отверстия Ø 17 мм втулки (поз. 4) и с помощью крепежных элементов (6, 9, 13, 14) закрепить TCУ на автомобиле;
- Используя отверстия É, D как направляющие просверлить насквозь днище автомобиля сверлом Ø 11 мм, и с помощью крепежных элементов (5, 8, 11, 12, 15) закрепить ТСУ;
- Произвести окончательную затяжку болтов и гаек с моментом:
  - резьба M10 55 H·м.
  - резьба M12 85 H·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 М5 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
$\Box$	Правый поворот	4



1	Левый поворот	
2	Противотуманные габаритные фары	□≢
3	Macca	

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

ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ ВАЗ 2110-2112, 2170, 2171, 2172

Код: VAZ-40

Руководство по монтажу и эксплуатации