

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. Не допускается буксировка прицепа полной массой более 2800 кг, скорость автопоезда не должна превышать 90 км/час.
  2. Вертикальная статическая нагрузка на сцепной шар не более 120 кг.
  3. Работу по монтажу ТСУ рекомендуется проводить в условиях СТО.
  4. При каждом ТО необходимо проводить подтяжку резьбовых соединений.
  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 S, не более | - 120 кг |
| Технически допустимая масса тягача T | - 3000 кг |
| Полная масса буксируемого прицепа C, не более | - 2800 кг |
| Параметр Dc, не более | - 14,2 кН |
| Масса ТСУ, не более | - 15,5 кг |
|  |  |

1. **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ТСУ Volkswagen Transporter | - 1 шт. |
|  | Подрозетник | - 1 шт. |
|  | Шар | - 1 шт. |
|  | Планка проставочная | - 2 шт. |
|  | Болт М12х35 | - 6 шт. |
|  | Болт М12х1,25х90 | - 2 шт. |
|  | Гайка М12 | - 2 шт. |
|  | Шайба Ø12 | - 2 шт. |
|  | Шайба пружинная Ø12 | - 6 шт. |
|  | Шайба увеличенная | - 6 шт. |
|  | Сертификат | - 1 шт. |
|  | Руководство | - 1 шт. |

**4 УСТАНОВКА ТСУ НА АВТОМОБИЛЬ**

-Установите автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ;

-Демонтируйте задние фонари, бампер и усилитель бампера (усилитель бампера больше не используется);

-Демонтируйте пластиковое защитное покрытие;

-Вставьте во внутренние полости лонжеронов автомобиля балку ТСУ (поз.1) и закрепите ее через штатные отверстия, с помощью крепежных элементов (поз.5,7,9,10,11);

-Установите шар (поз.3) и подрозетник (поз.2) на ТСУ с помощью крепежных элементов (поз.6,8);

-Затяжку болтов и гаек произвести с моментом:

- резьба М12 – 85 Н·м;

- резьба М12х1,25 – 100 Н·м;

-Установить бампер, задние фонари и пластиковую защиту на место;

-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.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Stop | Стоп-сигнал | 6 | tab_Page_1 | 1 | Левый поворот |  |
|  | Габаритные огни | 5, 7 | 2 | Противотуманные габаритные фары |  |
|  | Правый поворот | 4 | 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 |

# avtos

**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**

## ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

## ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

**Volkswagen Transporter T5, Caravelle, Multivan**

**2003-2015г.**

**(включая 4WD, включая модели с парктрониками)**

**Volkswagen Transporter T6, Caravelle, Multivan**

**2016-г.**

**(включая 4WD, включая модели с парктрониками)**

**Код: VW 36**

### Руководство по монтажу и эксплуатации