

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 ОСТ 37.001.096-84. 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 650 кг, скорость автопоезда не должна превышать 80 км/час.
- 1.2 Вертикальная статическая нагрузка на сцепной шар не более 50 кгс.
- 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 TCУ 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 кгс
Полная масса буксируемого прицепа, не более	- 650 кг
Масса ТСУ, не более	- 15.5 кг

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1	ТСУ Toyota Camry в сборе	- 1 шт.
2	Подрозетник	- 1 шт.
3	Шар	- 1 шт.
4	Втулка Ø16x15	- 2 шт.
5	Болт М10х1,25х50	- 2 шт.
6	Болт М10х1,25х60	- 2 шт.
7	Болт М12х1,25х70	- 2 шт.
8	Гайка M10x1,25	- 4 шт.
9	Гайка М12х1,25 (самостоп.)	- 2 шт.
10	Шайба Ø10	- 12 шт.
11	Шайба пружинная Ø 10	- 4 шт.
19	Руководство	- 1 шт.

4 УСТАНОВКА ТСУ НА АВТОМОБИЛЬ

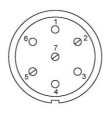
- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ;
- -Демонтировать бампер, усилитель бампера (усилитель больше не используется) и буксировочные проушины;
- -Установить ТСУ (поз.1) на штатное место усилителя бампера и зафиксировать его с помощью штатных крепежных элементов;
- С помощью крепежных элементов (поз.5,6), закрепить TCУ на автомобиле, используя штатные гайки от буксировочных проушин. Втулки (поз.4) и шайбы А использовать, как проставки между TCУ и задней юбкой автомобиля.
- -Установить шар (поз.3) и подрозетник (поз.2) на ТСУ с помощью крепежных элементов (поз.7, 9);
- Произвести окончательную затяжку болтов и гаек с моментом:
 - резьба M10 55 H·м.
 - резьба M12 85 H·м.
- -Установить буксировочные проушины на место, используя крепежные элементы (поз. 8,10,11) и штатные крепежные элементы;
- -Установить бампер 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 TCV 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.

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



1	Левый поворот	♡
2	Противотуманные габаритные фары	□≢
3	Macca	Т

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 4591-002-232512563-2004 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

Toyota Camry 2007-2011r. Toyota Camry 2012-r.

Код: ТҮ 17

Руководство по монтажу и эксплуатации