

#### 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 1250кг, скорость автопоезда не должна превышать 90 км/час.
- 1.2 Вертикальная статическая нагрузка на сцепной шар не более 75 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
 - 50мм

 Вертикальная нагрузка на шар, не более
 - 75кг

 Полная масса буксируемого прицепа, не более
 - 1250кг

 Масса ТСУ, не более
 - 22,5кг

## 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

•				
1	TCY TY-21	- 1 шт.		
2	Подрозетник	- 1 шт.		
3	Шар	- 1 шт.		
4	Кронштейн левый	- 1 шт.		
5	Кронштейн правый	- 1 шт.		
6	Болт М12х1.25х30	- 4 шт.		
7	Болт М12х1,25х70	- 2 шт.		
8	Болт М12х90	- 2 шт.		
9	Болт М16х40	- 4 шт.		
10	Гайка M12	- 2 шт.		
11	Гайка M12x1,25 самоконтр.	- 2 шт.		
12	Гайка M16	- 2 шт.		
13	Шайба 12	- 8 шт.		
14	Шайба 16	- 6 шт.		
15	Шайба пружинная 12	- 6 шт.		
16	Шайба пружинная 16	- 4 шт.		
17	Сертификат	- 1 шт.		
18	Руководство	- 1 шт.		

## 4 УСТАНОВКА ТСУ НА АВТОМОБИЛЬ

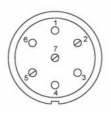
- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ;
- Демонтировать бампер, снять штатные буксировочные проушины и опустить вниз запасное колесо;
- Через имеющиеся в лонжеронах автомобиля отверстия закрепить кронштейны поз.4,5 (см.рис.1) с помощью крепежных элементов поз.6,13,15 (крепления не затягивать);
- Крепежными элементами поз.8,10,11,15 закрепить ТСУ поз.1 на задней траверсе рамы автомобиля через имеющиеся в ней отверстия (крепления не затягивать) и к кронштейнам поз.4,5 с помощью крепежных элементов поз.9,12,14,16;
- Установить на ТСУ поз.1 сцепной шар поз.3 и подрозетник поз.2, после чего произвести затяжку всех резьбовых соединений моментами: М16-100Нм, М12-85Нм;
- Установить на место бампер и запасное колесо;
- 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
$\Diamond$	Правый поворот	4



1	Левый поворот	
2	Противотуманные габаритные фары	(1≠
3	Macca	上

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 АВТОМОБИЛЕЙ

## TOYOTA Land Cruiser Prado 2002-2009 г.в.

(запасное колесо – внизу)

Lexus GX 2003-2009 г.в.

Код: ТҮ-21

Руководство по монтажу и эксплуатации