

#### **4. Гарантия изготавителя**

4.1. Претензии по качеству ТСУ принимаются не позднее 12 месяцев со дня продажи, отмеченного в свидетельстве о продаже и заверенного штампом магазина.

4.2. Претензии по внешним повреждениям и не комплектности не принимаются.

4.3. В случае механического повреждения ТСУ при эксплуатации необходимо на месте и в составе комиссии составить акт в произвольной форме. В состав комиссии, подписывающей акт, должны входить работники ГИБДД, автожурналов биржи и страховых компаний.

4.5. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца.

4.6. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве.

Более подробные гарантийные условия представлены на нашем сайте [unicar.ru](http://unicar.ru) в разделе «Гарантия».

Вашим предложениям и замечаниям просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификаторов, 17 или на электронную почту [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru).

#### **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

**использовать ТСУ в качестве бускирного крюка, либо бускирной  
проушины!**

#### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

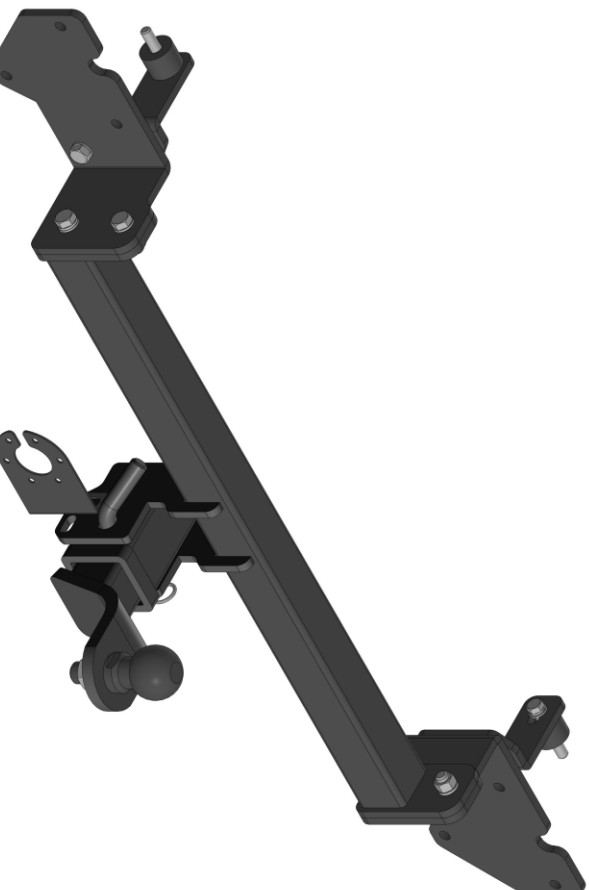
принято      ОТК      штамп      дата      подпись

#### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ**

Наименование торговой организации.....

Адрес.....

Дата продажи .....      Штамп .....



**УНИКАР**

**ТАГМО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО**  
**арт. 22266E**  
**для автомобилей**  
**Toyota Fielder III поколение (2012 г.в. - ...)**

#### **ПАСПОРТ**

г. Омск, ул. Электрификаторов, 17  
тел.(3812)21-81-60, 8-983-620-15-24  
 [unicar.ru](http://unicar.ru) [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru)

TCU 22266E установлено на автомобиль марки:.....  
Модель: ..... VIN:.....  
Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.  
Дата установки .....      Подпись .....

Модель ТСУ предназначена для беззазорной спарки легкового автомобиля с автоприцепом.

### 1.Техническая характеристика

Диаметр спального шара, мм	50
Вертикальная нагрузка на спаркой шар, не более, кг	75
Полная масса буксируемого прицепа не более, кг:	1500*
Масса ТСУ, кг	15±0,5

### 2.Установка ТСУ на автомобиль

- 2.1 Работу по монтажу ТСУ рекомендуется производить в условиях СТО.
- 2.2 Установите автомобиль на подъемник, эстакаду или сморковую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполненных работ.
- 2.3. Демонтируйте заглушки лонжеронов (в дальнейшем не понадобятся).
- 2.4. Установите правый (поз.4) и левый (поз.3) кронштейны на штатное место крепления заглушек лонжерона, закрепите штатными болтами.
- 2.5. Установите правый (поз.6) и левый (поз.5) кронштейны комплектации с внутренней стороны лонжеронов, закрепите через проставку (поз.9) болтами M10x1,25x60 (поз.12), гровером Ø10 (поз.14), шайбой Ø10 (поз.16) и закрепите кронштейны комплектации (поз.3, 4) M12x35 (поз.13), шайбой Ø12 (поз.17), гровером Ø12 (поз.15) и гайкой M12 (поз.19).
- 2.6. Установите попечную балку (поз.2) между кронштейнов, закрепите болтами M12x35 (поз.13), шайбой Ø12 (поз.17), гровером Ø12 (поз.15) и гайкой M12 (поз.19).
- 2.7. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.8. Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети автомобиля должны проводиться в условиях специализированного сервиса.

### 3.Правила эксплуатации и технического обслуживания

- 3.1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых креплений ТСУ к автомобилю и крепления приборов электрооборудования. Протяжку болтовых соединений проводить при техническом обслуживании автомобиля каждые 1000 км.
- 3.2. Перед спаркой смазать шар любой консистентной смазкой.
- 3.3. Изготовитель не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при изменении потребителем его конструкции и при нарушении правил его эксплуатации.
- 3.4. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не ухудшающие технические характеристики ТСУ.
- 3.5. На неасфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза, а скорость не должна превышать 30 км/ч.

\*Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя

Тягово-цепное устройство Toyota Fielder (III поколения)  
(Арт. 22266E)

