### 4. Гарантия изготовителя

- 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, автоэкспертных бюро 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 уникар.рф в разделе «Гарантии».

Ваши предложения и замечания просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификаторов, 17 или на электронную почту unicar-omsk@mail.ru.

#### КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

использовать TCУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

отринап	ОТК	штамп	дата	ПОДПИСЬ
ULKHINGIL	OIN	штамп	дата	ПОДПИСЕ

свидетельство о продаже				
Наименование торговой организации				
Адрес				
Дата продажи Штамп				
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ				
ТСУ 22258А 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				



# ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

EAC

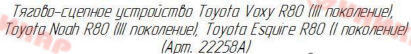
артикул 22258А для автомобилей

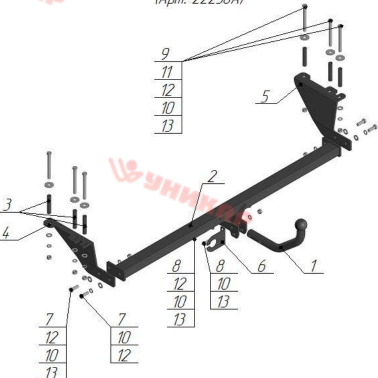
**Toyota Voxy R80 III поколение** (2014 - 2021 г.в.) **Toyota Noah R80 III поколение** (2014 - 2021 г.в.) **Toyota Esquire R80 I поколение** (2014 - 2021 г.в.)

## ПАСПОРТ



г. Омск, ул. Электрификаторов,17 тел.(3812)21-81-60, 8-983-620-15-24 уникар.рф <u>unicar-omsk@mail.ru</u>





Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шарам типа А (1–51)	1
2	Балка поперечная	1
3	Втулка комплектации 85 мм	2
4	Кронштейн левый	1
5	Кронштейн правый	1
6	Подразетник	1
7	Болт М12х35	4
8	Болт М12х70	2
9	Болт М12х120	6
10	Гровер Ø 12	12
11	Шайба Ø12 увеличенная	6
12	<u> Шайба</u> Ø12	11
13	Гайка М12	10

Модель ТСУ предназначена для беззазорной сцепки легкового автомобиля с автоприцепом.

## 1.Техническая характеристика

Диаметр сцепного шара, мм	50
Вертикальная нагрузка на сцепной	
шар, не более, кг	50
Полная масса буксируемого прицепа	
не более, кг:	1200*
Масса ТСУ, кг	$18 \pm 0,3$

## 2. Установка ТСУ на автомобиль

- 2.1 Работу по монтажу ТСУ рекомендуется производить в условиях СТО.
- 2.2. Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ.
- 2.3. Демонтируйте обивку багажника.
- $2.4.\ C$  правой и левой стороны автомобиля через нижние отверстие просверлите в багажный отсек 3 отверстия на Ø13 мм и рассверлите их со стороны багажника до Ø18мм
- 2.5. Приложите левый (поз.4) и правый (поз.5) кронштейны к нижним полкам лонжеронов, вставьте в технологические отверстия втулки комплектации 85 мм (поз.3), закрепите болтами M12x120 (поз.9), шайбой Ø12(поз.11), шайбой Ø12 (поз.12), гровером Ø12(поз.10) и гайкой M12 (поз.13).
- 2.6. Установите поперечную балку (поз.2) между кронштейнов, закрепите болтами M12x35 (поз.7), шайбой Ø12 (поз.12), гровером Ø12 (поз.10) и гайкой M12 (поз.13).
- 2.7. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.8. Установите обивку багажника.
- 2.9. 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 TCУ заключается в периодическом осмотре болтовых креплений TCУ к автомобилю и крепления приборов электрооборудования. Протяжку болтовых соединений проводить при техническом обслуживании автомобиля каждые 1000 км.
- 3.2. Перед сцепкой 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  $30\,\mathrm{km/v}$ .

<sup>\*</sup>Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя