#### 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 ТСУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

откнисп	ОТК	штамп	дата	подпис
принято	OIK	штамп	дата	подпис

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ
Наименование торговой организации
Адрес
Дата продажиШтамп
MAP
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ
ТСУ 12201Е 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

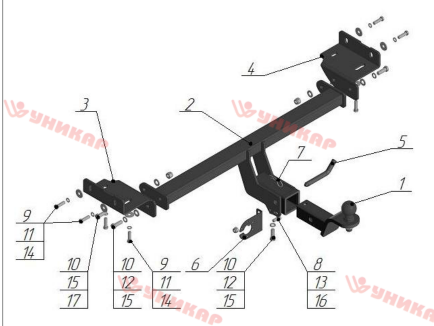
артикул 12201E для автомобилей **Hyundai ix35 I поколение** (2009 г.в. - 2017 г.в.) **Kia Sportage III поколение** (2010 г.в. - н.в.)

## ПАСПОРТ



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

## Тягово-сцепное устройство Kia Sportage (III поколения) (Арт. 12201Е)



Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шаром типа Е (стандарт)	1
2	Балка поперечная	1
3	Кронштейн левый	1
4	Кронштейн правый	1
5	Палец	1
6	Подрозетник	1
7	Шплинт игальчатый пружинный	1
8	Балт М10х30	1
9	Болт М10х1,25х35	
10	Болт М12х35	5
11	Гровер Ø10	8
12	Гровер Ø12	3
13	<i>Шαύδα ¢10</i>	1
14	Шайба ¢10 увеличенная	8
15	Шаūδа ø12	7
16	Гайка М10 самостопорящаяся	110
17	Гайка М12 самостопарящаяся	2

W YHNKAP

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 75 Полная масса буксируемого прицепа не более, кг: 1500\* Масса ТСУ, кг 16 $\pm$ 0,5

## 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. Установите правый и левый кронштейн сборки (поз.3 и 4), закрепите болтами M10x1.25x35 (поз.9), увеличенной шайбой  $\emptyset10$  (поз.14), гровером  $\emptyset10$  (поз.11).
- 2.4. Установите поперечную балку (поз.2) между кронштейнов комплектации, закрепите болтами М12х35 (поз.10), шайбой Ø12 (поз.15), гровером Ø12 (поз.12) и гайкой М12 (поз.17).
- 2.5. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.6. 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 км/ч.

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