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

принято	ОТК	штамп	дата	подпись

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Наименование торговой организации				
Адрес				
Дата продажи Штамп				
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ				
ТСУ 15077А 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

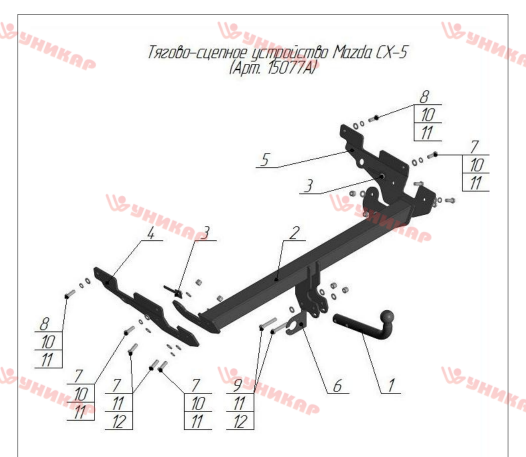


артикул 15077А для автомобилей **Mazda CX-5** (2011 г.в. - ...)

ПАСПОРТ



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



Паз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шаром типа А (1-81)	1
2	Балка поперечная	1
3	Гайка закладная М12	2
4	Кронштейн левый	1
5	Кронштейн правый	1
6	Подрозетник	1
7	Балт М12х35	8
8	Болт М12х1,25х35	2
9	Болт М12х80	2
10	Гровер Ø12	6
11	Шайба ø12	17
12	Гайка М12 самостопорящаяся	6

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:	1400*
Масса ТСУ, кг	$18,4\pm0,5$

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. ØДемонтируйте задний бампер.
- 2.4. Снимите глушитель с подушек крепления.
- 2.5. Проверьте наличие закладных гаек в первом технологическом отверстии лонжерона, если их нет установите закладные гайки (поз. 3).
- 2.6. Закрепите левый (поз.4) и правый (поз.5) кронштейн для штанного отверстия:
- · болтами M10x1.25x35 (поз.8), шайбой Ø10 (поз.11) и гровером Ø10 (поз.10). для закладной :
- · болтами M10x35(поз.7), шайбой Ø10 (поз.11) и гровером Ø10 (поз.10).
- 2.7. Установите поперечную балку (поз.2) между кронштейнами и закрепите ее болтами M12x35(поз.7), шайбой Ø12 (поз.11) и гровером Ø12 (поз.10) и гайкой M12 (поз.12).
- 2.8. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.9. Установите задний бампер.
- 2.10. Установите глушитель на подушки крепления.
- 2.11. 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.

^{*}Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя