

#### **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, автозаводов, автозаводов 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 в разделе «Гарантии».

Ваши предложения и замечания просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификов, 17 или на электронную почту [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru).

#### **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

**использовать ТСУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!  
далее использование поврежденного ТСУ после ДТП в заднюю часть  
автомобиля!**

#### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

принято      ОТК      штамп      дата      подпись

#### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ**

Наименование торговой организации.....

Адрес.....

Дата продажи ..... Штамп .....

#### **СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ**

ТСУ 18712Е установлено на автомобиль марки:.....

Модель: ..... VIN:.....

Пробег:.....

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 18712Е  
для автомобилей

**Renault Arkana I поколение (2019 г.в. - ...)**

## **ПАСПОРТ**

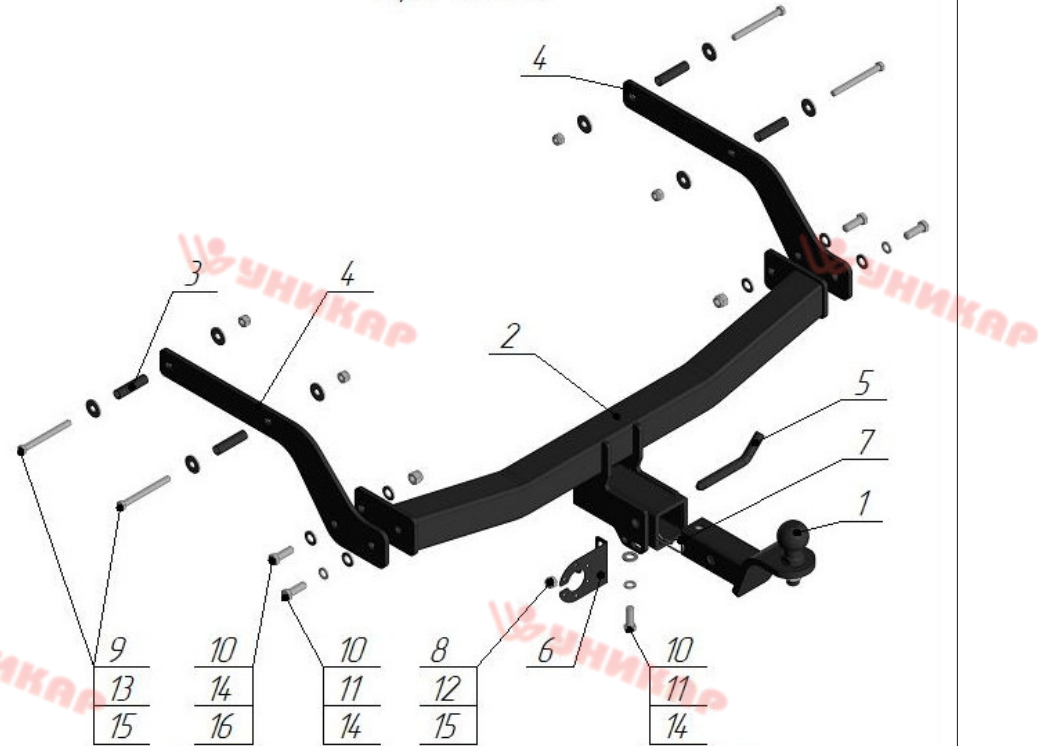


г. Омск, ул. Электрификов, 17  
тел.(3812)21-81-60, 8-983-620-15-24  
уникар.ру [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru)



*УНИКАР*

Тягово-сцепное устройство Renault Arkana (II поколение)  
(Арт. 18712E)



Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шаром типа Е (Стандарт)	1
2	Балка поперечная	1
3	Втулка комплектации 55 мм	4
4	Кронштейн	2
5	Полец	1
6	Подрозетник	1
7	Шплинт игольчатый пружинный	1
8	Болт М10х30	1
9	Болт М10х100	4
10	Болт М12х35	5
11	Гровер Ø12	3
12	Шайба Ø10	1
13	Шайба Ø10 увеличенная	8
14	Шайба Ø12	7
15	Гайка M10 самостопорящаяся	5
16	Гайка M12 самостопорящаяся	2

Модель ТСУ предназначена для беззазорной сцепки легкового автомобиля с автоприцепом.

#### 1.1. Техническая характеристика

- Диаметр сцепного шара, мм 50
- Вертикальная нагрузка на сцепной шар, не более, кг 75
- Полная масса буксируемого прицепа не более, кг: 1200\*
- Масса ТСУ, кг 17±0,5

#### 1.2. Требования к установке

- Запрещено устанавливать изделие на машины иных марок.
- Запрещена установка в не предусмотренные Инструкцией места.
- Запрещена самостоятельная доработка изделия.

#### 2. Установка ТСУ на автомобиль

Монтаж ТСУ должен проводиться только в сертифицированных сервисных центрах. Перед началом установки внимательно изучите прилагаемую инструкцию. Пройтись метчиком по всем резьбовым соединениям, чтобы очистить, выровнять и восстановить резьбу перед сборкой. Все болтовые соединения затянуть согласно РД 37.001-131-89 .

- 2.1. Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ.
- 2.2. Демонтируйте пластиковые заглушки в лонжеронах на боковых стенках.
- 2.3. Удалите ответные заглушки с технологических отверстий на боковых станках лонжеронов автомобиля.

2.4. Установите кронштейны (поз.4), совместив отверстия кронштейнов с отверстиями в лонжеронах автомобиля и закрепите их болтами M10x100 (поз.9) через втулки комплектации (поз.3) с увеличенной шайбой Ø10 (поз.13) и гайкой M10 (поз.15).

2.5. Закрепите поперечную балку (поз.2) , между кронштейнами болтами M12x35 (поз.10), шайбой Ø12 (поз.14), гровером Ø12 (поз.11) и гайкой M12 (поз.16).

- 2.6. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.7. 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 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