



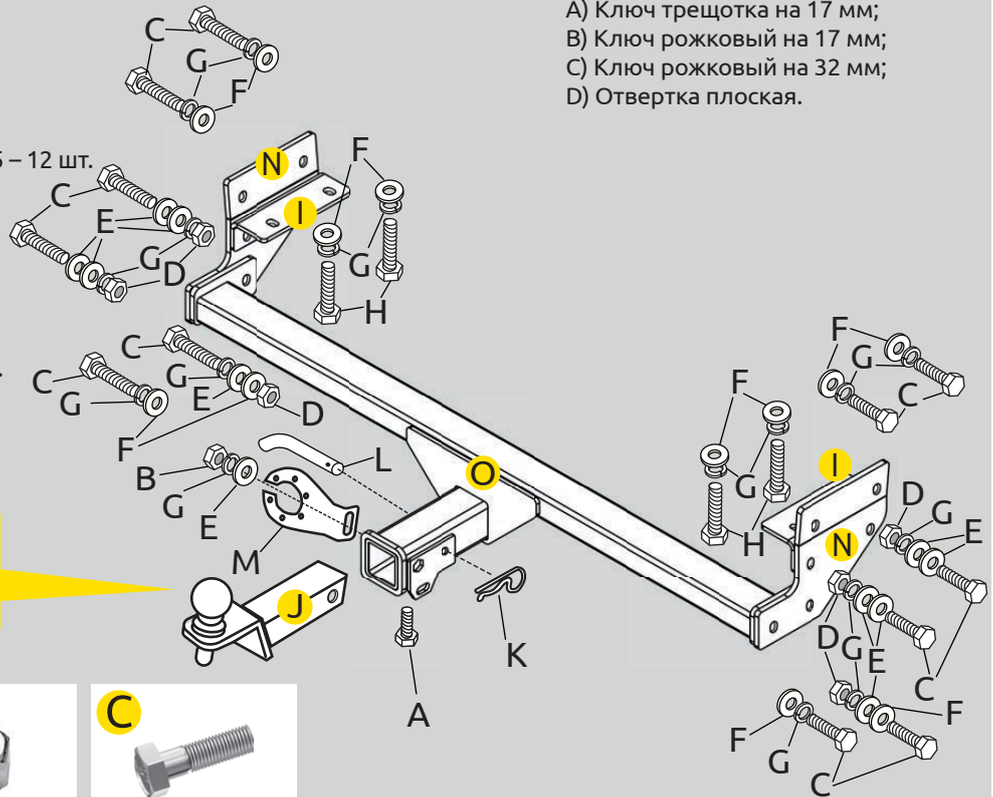
KIA Sportage 2016-  
Hyundai Tucson 2015-

Тягово-сцепное устройство  
(ТСУ) съемный квадрат. Арт. 06041501

Комплектация

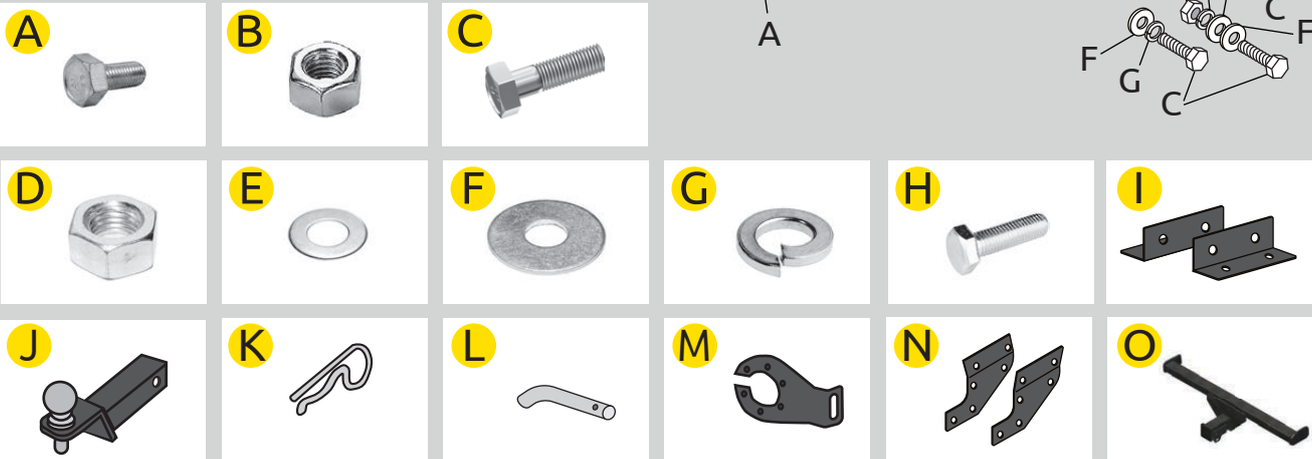
- A) Болт М10х20 – 1 шт.
- B) Гайка М10 – 1 шт.
- C) Болт М10х40х1,25 – 12 шт.
- D) Гайка М10х1,25 – 6 шт.
- E) Шайба М10 – 11 шт.
- F) Шайба увеличенная М10х35 – 12 шт.
- G) Шайба гровер М10 – 17 шт.
- H) Болты М10х30х1,25 – 4 шт.
- I) Кронштейн угловой – 2 шт.
- J) Съемный шар – 1 шт.
- K) Шплинт – 1 шт.
- L) Палец гнутый  
гальванизированный – 1 шт.
- M) Кронштейн розетки – 1 шт.
- N) Кронштейн боковой – 2 шт.
- O) Кронштейн сварной – 1 шт.

Не предназначен для  
установки багажных  
платформ  
с креплением на шар



Требуемые инструменты

- A) Ключ трещотка на 17 мм;
- B) Ключ рожковый на 17 мм;
- C) Ключ рожковый на 32 мм;
- D) Отвертка плоская.



Требования к установке:

- Не устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- Не устанавливать изделие в места не предусмотренные данной инструкцией;
- Не подвергать изделие сварочным работам;
- Выполнять установку изделия строго руководствуясь данной инструкцией по установке.

Требования к эксплуатации:

- Не вставать на изделие;
- Не использовать изделие в качестве опоры для домкрата;
- Не буксировать за изделие другое ТС;
- Каждые 5 000 км подтягивать соединительные элементы изделия.
- На неасфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза а скорость не должна превышать 30 км/ч.

Изделие изготовлено из стали • Сцепка и расцепка прицепа к ТС возможна одним человеком, без применения специальных инструментов • Конструкция изделия обеспечивает выполнение сохранности характеристик и функционирования после замены изнашивающихся деталей. Изнашиваемые детали взаимозаменяемы • Ограничения на использование механического сцепного устройства и его элементов см. в данной инструкции • Усиление зоны крепления при установке изделия на ТС не требуется При установке изделия на автомобиль шаровый наконечник не ухудшает видимость и не закрывает задний номерной знак.

Габаритные размеры изделия: 1108x564x333 мм.  
Присоединительные размер: 1005 мм.  
Высота установки: 420 мм.  
Максимальные углы поворота при установке изделия на ТС составляют:  
- в горизонтальной плоскости - 80 град.  
- в вертикальной плоскости - 35 град.  
Пространственное положение шарового наконечника регламентировано ГОСТом Р 41.55-2005.

При установке изделия на ТС расстояние от центра шарового наконечника до вертикальной плоскости проходящей через наиболее удаленную назад крайнюю точку оборудования составляет 105 мм.

ООО «Петройл Тюнинг»  
адрес: 445000, Самарская обл.  
г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А,  
строение 1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска Декабрь 2018 Штамп ОТК



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

### ШАГ 1.

- С помощью плоской отвертки удалите пластиковые клипсы крепления пыльников. Демонтируйте пыльники с правой и с левой стороны автомобиля.
- Отыщите отверстия с закладными гайками в задних лонжеронах и прочистите их от грязи и пыли, в некоторых случаях возможно потребуется восстановить резьбу метчиком с резьбой M10x1,25.



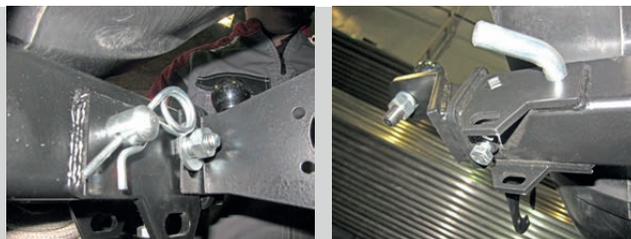
### ШАГ 2.

- Установите боковые кронштейны - левый и правый (гибом наружу автомобиля), совместив отверстия в кронштейнах с отверстиями в лонжеронах и закрепите их сбоку болтами M10x40x1,25, через штатные закладные гайки, увеличенные шайбы M10x35 и гроверные шайбы M10. Затем закрепите угловые кронштейны с помощью болтов M10x30x1,25, через гайки M10x1,25, увеличенные шайбы M10x35 и гроверные шайбы M10.
- Установите центральный элемент (поз. О), соединив его с боковыми кронштейнами с помощью болтов M10x40x1,25, шайб M10, гроверных шайб M10 и гаек M10.
- Затяните соединения всех элементов. Установите пыльники на место.



### ШАГ 3.

- Установите кронштейн розетки (поз. М) и закрепите его с помощью гайки M10 через шайбу гроверную и шайбу M10.
- Установите съёмный шар в сборе (поз. J) и закрепите его шпилькой (поз. L) с фиксирующей клипсой (поз. К). Закрутите фиксирующий болт M10x20 (поз. А) снизу.
- Установка завершена.



Тип соединения: шаровый; Диаметр сцепного шара: 50 мм.; Масса комплекта ТСУ 06041501: 13 кг.

ТСУ	Артикул	D(кН)	S(кг)	T(кг)	C(кг)	A(кг)
KIA Sportage 2016- / Hyundai Tucson 2015-	06041501	17	80	1900	550/1300*	1500

**D**=  $g \cdot T / (T + C)$  (горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом); **S** - статическая вертикальная нагрузка;  
**T** - технически допустимая максимальная масса тягача; **C** - масса, передаваемая на грунт осями прицепа загруженного до технически допустимой максимальной массы (\*для прицепа, оборудованного тормозами);  
**A** - максимальная масса прицепа по данным производителя ТСУ.

**Тягово-сцепное устройство (KIA Sportage / Hyundai Tucson) предназначено для сцепки легкового автомобиля с буксируемым прицепом полной массой до 1500 кг. Скорость автопоезда не должна превышать 80 км/ч. Рекомендуемая заводом-производителем масса прицепа 550/1300 кг\* (\*для прицепа, оборудованного тормозами)**

### Правила возврата товара:

#### Возврат товара надлежащего качества.

Покупатель имеет право отказаться от товара надлежащего качества: до момента получения товара в любой момент или в течении 7 дней с момента получения товара. Возврат товара возможен только при одновременном соблюдении Покупателем следующих условий: сохранение товарного вида, бирок, пломб, этикеток и т.д., сохранение потребительских свойств товара, товар не находился в употреблении, наличие документов, подтверждающих факт приобретения товара. Для возврата товара надлежащего качества, Покупатель в установленные сроки должен направить Продавцу требование о возврате товара с приложением самого товара и документов. Такое требование и товар должны быть доставлены Продавцу по его адресу. Если товар будет доставлен с повреждениями, Продавец имеет право не принимать товар и не возвращать деньги. В этом случае претензии Покупатель должен предъявлять транспортной компании, повредившей товар в процессе доставки. Возврат денежных средств (при условии соблюдения Покупателем требований закона о возврате товара) осуществляется в течении 10 банковских дней с момента получения Продавцом соответствующего требования. Возврату подлежит сумма, уплаченная Покупателем за товар, за исключением расходов на возврат товара.

#### Возврат товара ненадлежащего качества.

Покупатель ОБЯЗАН в момент получения товара вскрыть упаковку и проверить товар на наличие внешних дефектов. В случае обнаружения таковых, должен быть составлен АКТ в двух экземплярах (в котором перечислены ВСЕ недостатки) подписанный представителем Транспортной компании (Доставщика) и Покупателем. Без данного АКТА претензии по дефектам, которые могут быть обнаружены простым визуальным осмотром, не принимаются. Покупатель, обнаруживший брак в товаре по своему усмотрению может потребовать: замены товара на аналогичный или на другой товар с перерасчетом цены, уменьшить стоимость товара соразмерно недостаткам, устранить недостатки (возместить расходы на такое устранение), вернуть товар продавцу с возвратом уплаченных денежных средств. Адрес для предъявления претензий: Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная 102-а. Все претензии принимаются исключительно в письменном виде.

**телефон технической службы поддержки**

**8 (800) 555 20 90**

(звонок по России бесплатный)

**www.ptuning.ru**

**ООО «ПТ Групп»**

адрес: г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А.