

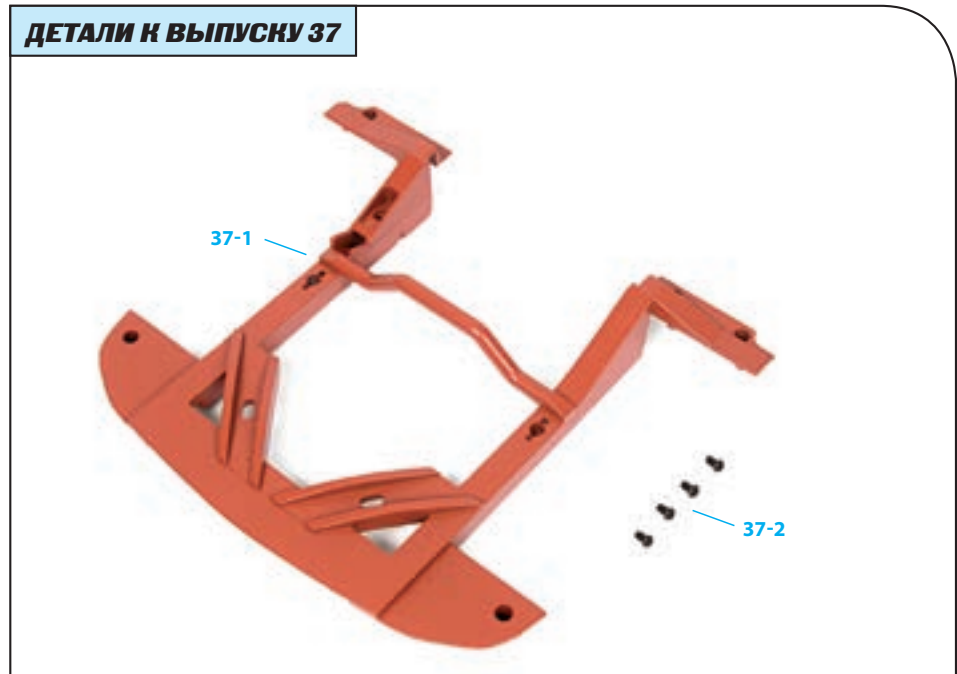


# Сборка передней детали шасси

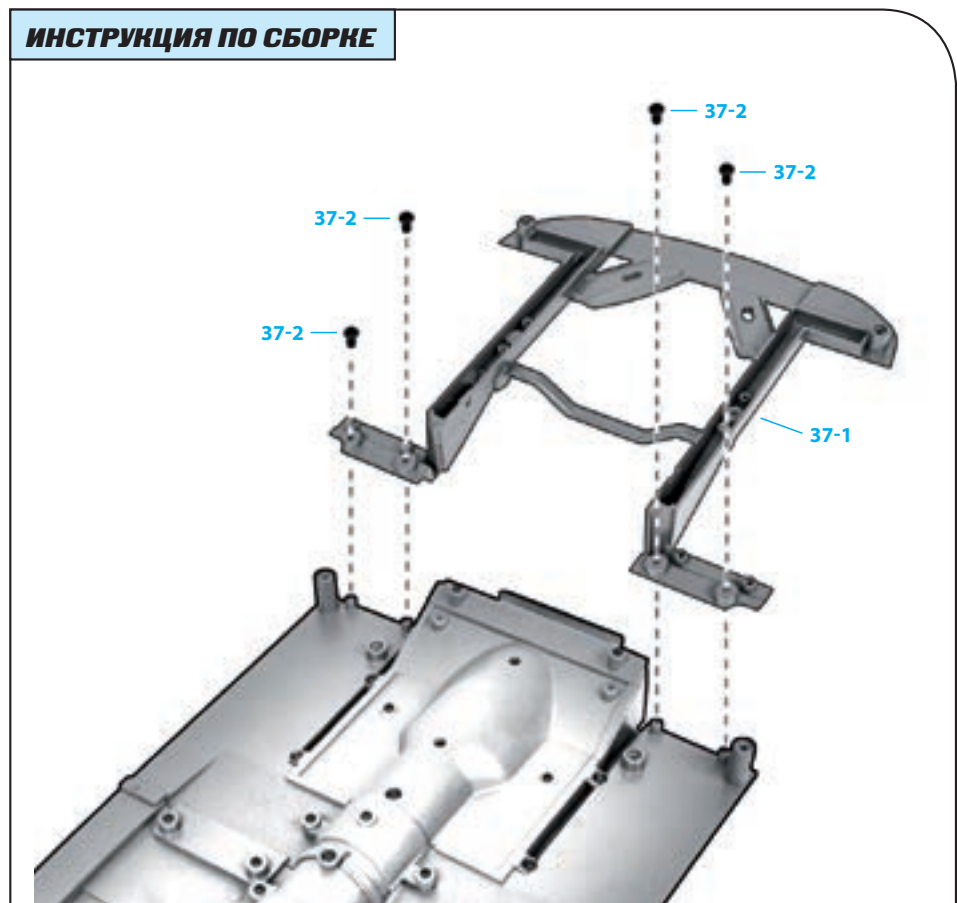
37-1 Передняя деталь шасси

37-2 Винты 2,3x4 мм (MD06)

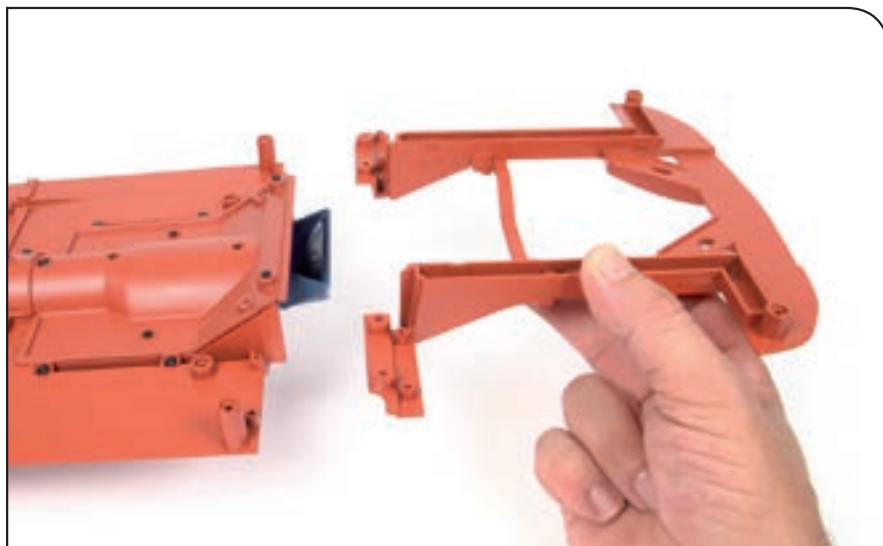
## ДЕТАЛИ К ВЫПУСКУ 37



## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

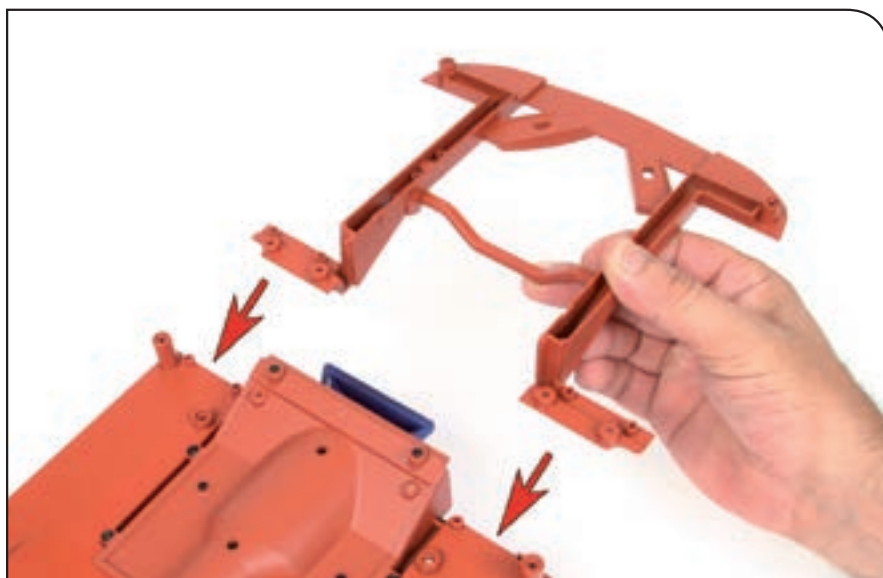


ПРИМЕЧАНИЕ: представленные на фото детали могут незначительно отличаться от деталей, полученных с этим выпуском.



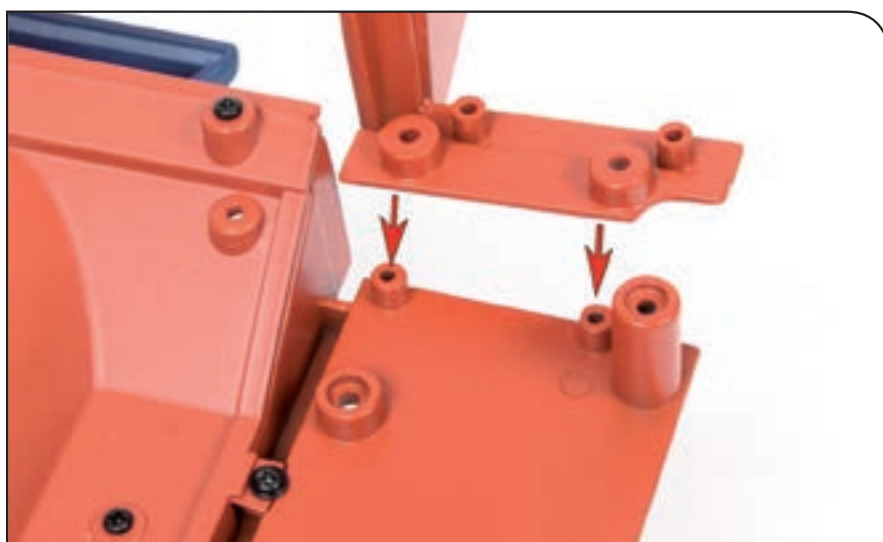
### Шаг 37-А

Расположите собранную вами часть шасси и переднюю деталь шасси (37-1) на рабочем столе так, как показано на фото.



### Шаг 37-В

Разместите переднюю деталь шасси поверх края уже собранной средней части шасси.



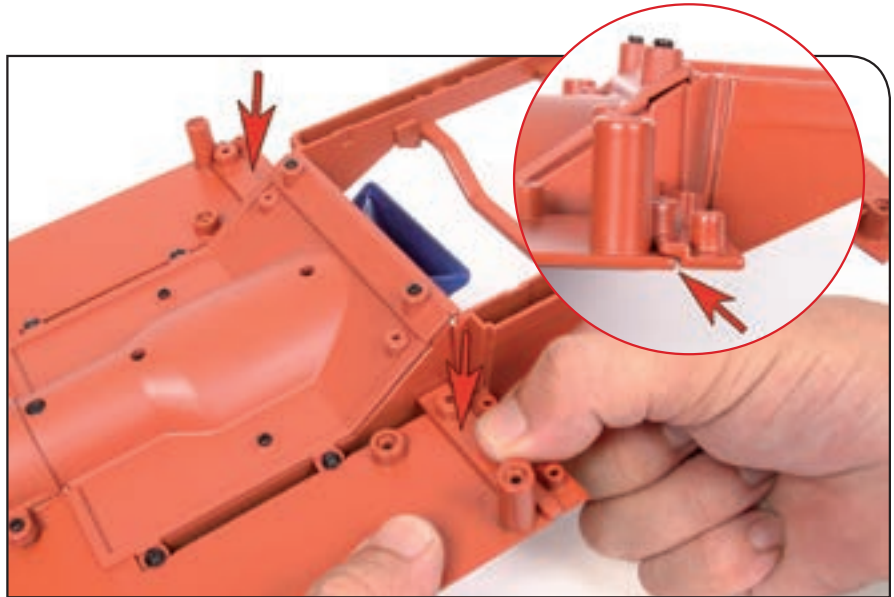
### Шаг 37-С

Перевернув переднюю деталь шасси, вы увидите, что с каждой стороны есть специальные отверстия, совпадающие с выступами на краях средней части шасси — они указаны на фото стрелками.



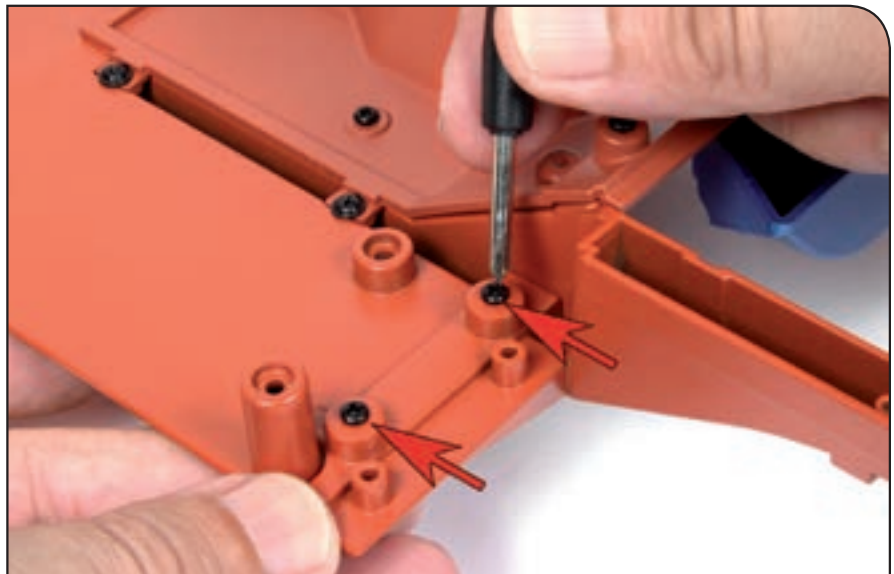
### Шаг 37-D

Снова переверните переднюю деталь шасси и наденьте ее на край средней части шасси так, чтобы выступы на средней части вошли в отверстия, обозначенные в предыдущем шаге. Прижмите детали друг к другу. Чтобы проверить, правильно ли вы соединили детали, посмотрите на них сбоку.



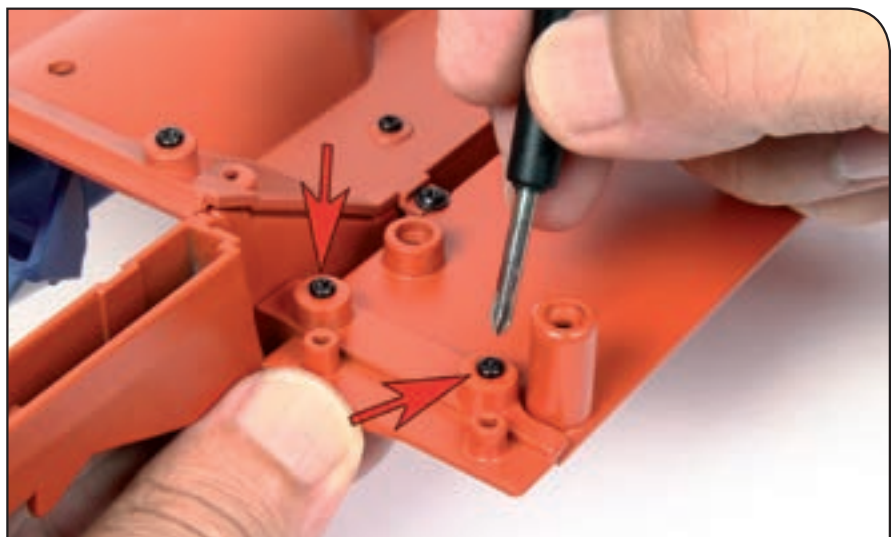
### Шаг 37-E

Закрепите обе части шасси винтами MD06 (37-2). Вставьте два винта в отверстия, указанные на фото, и закрутите их, но не до конца.



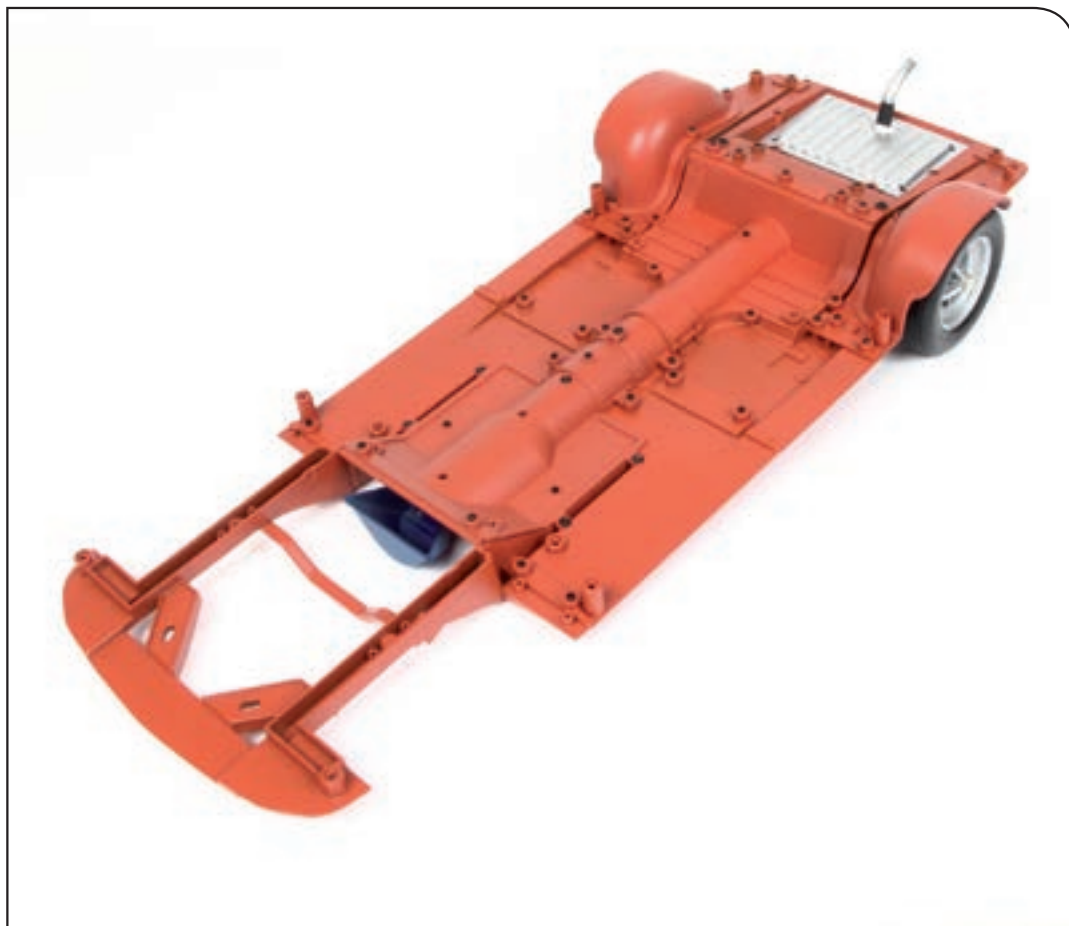
### Шаг 37-F

Повторите ту же операцию с другой стороны шасси, используя два других винта MD06. Их тоже не нужно затягивать слишком сильно.



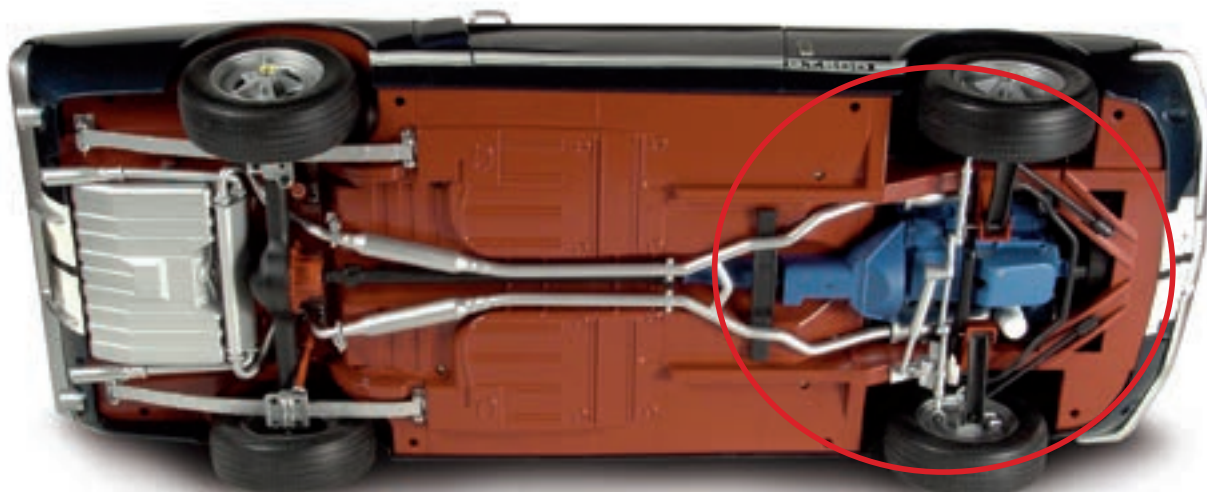
### Шаг 37-С

На этом сборка шасси завершена. Так выглядит готовая деталь.



### РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ

Детали на собранной модели



Так ваша модель Ford Mustang Shelby GT-500 (1967) будет выглядеть после сборки.