инструкции по сборке

Это 23-й этап сборки модели «Сантисима Тринидад». Добро пожаловать и приступим!

В этом выпуске мы продолжим работу над каркасом вашей модели.

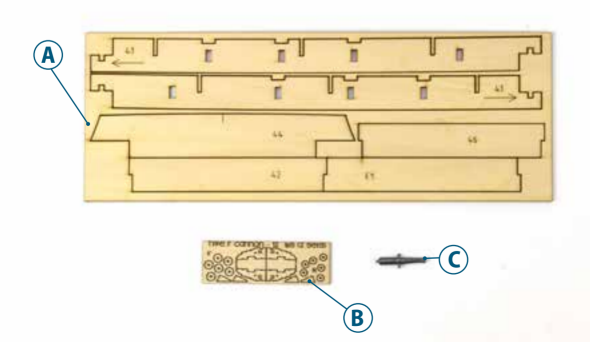


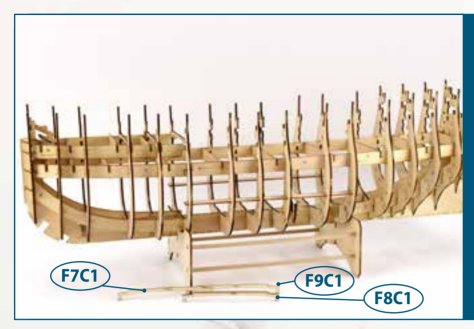
ДЕТАЛИ ВЫПУСКА

- А. Фанерная матрица с деталями каркаса
- **В.** Фанерная матрица с деталями лафетов двух пушек типа F
- С. Литой ствол пушки типа F

Для сборки вам понадобятся следующие инструменты и материалы, не входящие в состав этого выпуска: цанговый нож, плоский надфиль, наждачная бумага, клей ПВА.

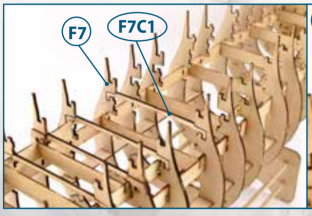


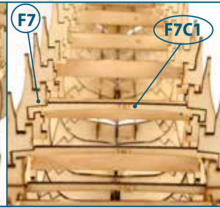




1

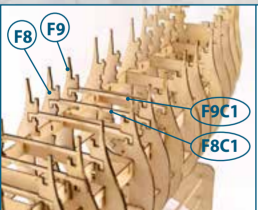
Возьмите бимсы F7C1, F8C1 и F9C1, полученные в предыдущих выпусках с деталями соответствующих шпангоутов.

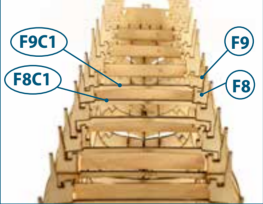




2

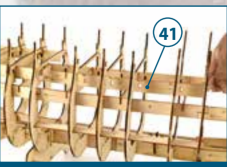
Приклейте бимс F7C1 в пазы шпангоута F7 так, как показано на фотографии (он должен полностью лежать в плоскости шпангоута).

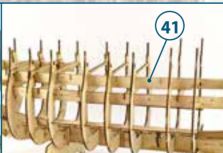


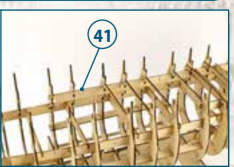




Повторите предыдущий шаг, приклеив бимсы F8C1 и F9C1 к шпангоутам F8 и F9 соответственно.





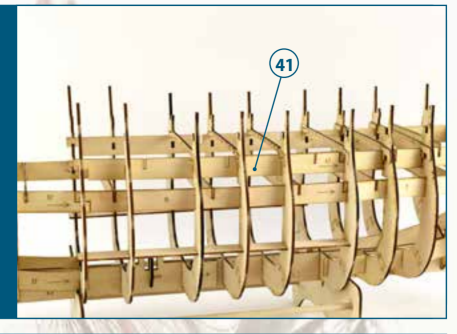


4

Теперь вернемся к стрингерам каркаса. Возьмите деталь 41 из фанерной матрицы, полученной с данным выпуском. Установите эту деталь на левом борту так, чтобы стрелка указывала в сторону носовой части модели.

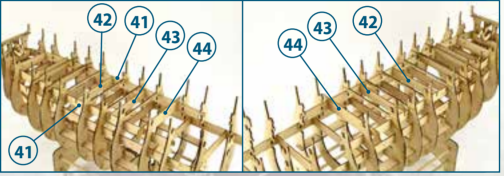


Повторите предыдущий шаг, симметрично установив на правом борту вторую деталь 41.



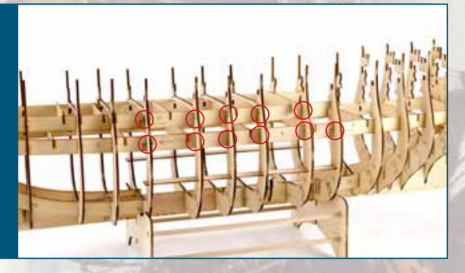


Установите поперечные распорки 42, 43 и 44 между деталями 41 так, как показано на фотографиях.



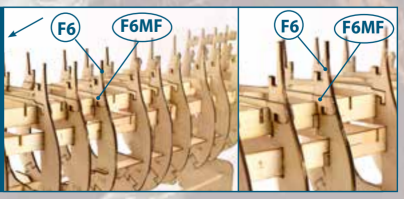
7

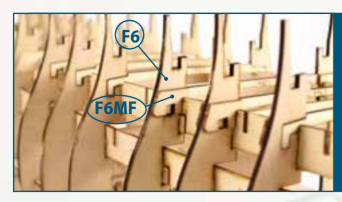
Когда все детали будут правильно установлены на своих местах, нанесите немного клея на стыки между деталями 41 и 42, 43, 44. Убедитесь, что собранный блок правильно подогнан к шпангоутам, и нанесите клей на участки, отмеченные на фотографии.



8

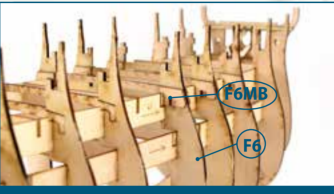
Возьмите деталь F6MF из фанерной матрицы, полученной вами с выпуском 8. Приклейте ее на передней (носовой) стороне шпангоута F6, действуя так же, как и в предыдущем выпуске.

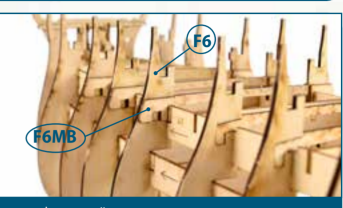




9

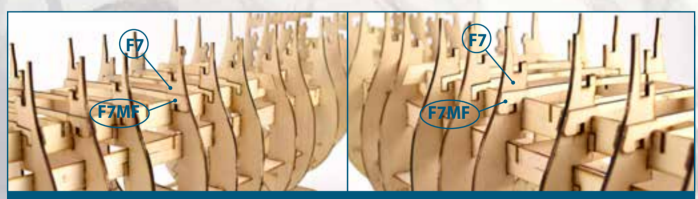
Приклейте вторую деталь F6MF на другом борту симметрично первой.





10

Возьмите детали F6MB, оставшиеся в фанерной матрице, которая прилагалась к выпуску 8. Приклейте их на задней стороне шпангоута F6 так, как показано на фотографиях.



11

Теперь вам понадобятся некоторые детали, оставшиеся в фанерной матрице из выпуска 13. Возьмите две детали F7MF; продолжайте работать аналогичным образом и установите эту пару деталей на передней (носовой) стороне шпангоута F7 так, как показано на фотографиях.



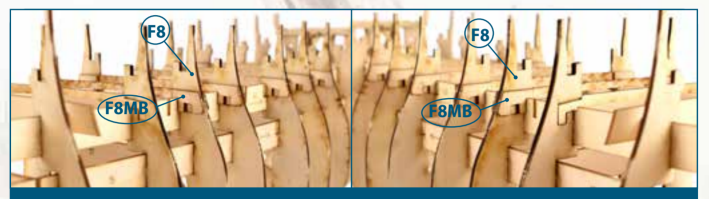
12

Теперь перейдите к задней (кормовой) стороне шпангоута F7 и приклейте детали F7MB так, как показано на фотографиях.



13

Перейдем к шпангоуту F8; руководствуясь фотографиями, приклейте детали F8MF на его передней (носовой) стороне.



14

Приклейте детали F8MB в отмеченных местах на задней (кормовой) стороне шпангоута F8.



15

Перейдем к шпангоуту F9; приклейте детали F9MF на его передней (носовой) стороне так, как показано на фотографиях.



16

Завершите сегодняшнюю работу, установив детали F9MB на задней (кормовой) стороне шпангоута F9. Увидимся в следующем выпуске!