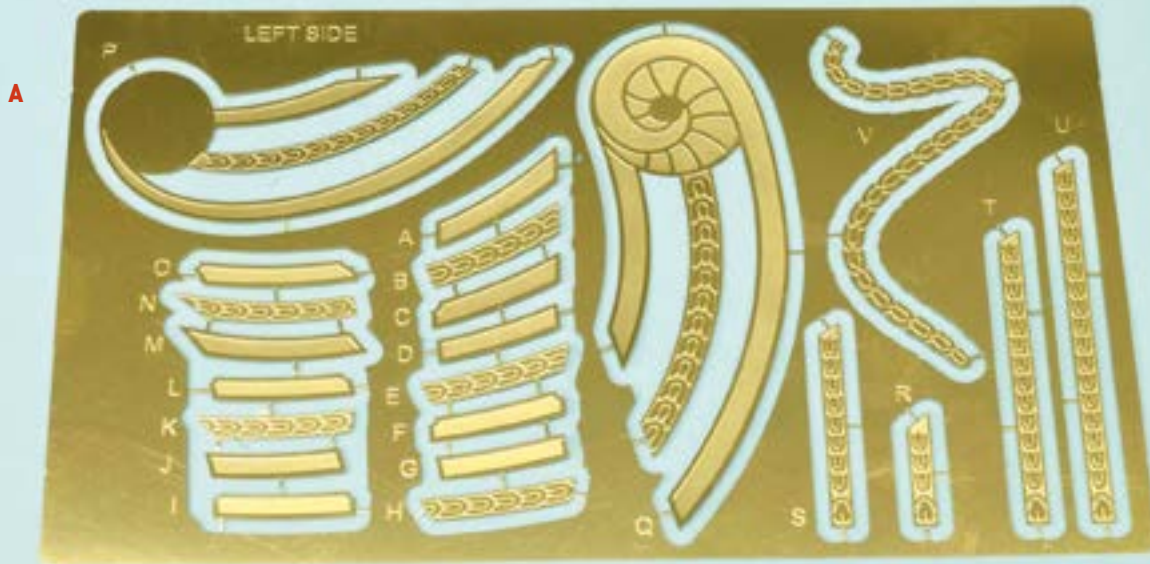


# Декоративные детали носовой части модели



## КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ 113

**A** Декоративные детали носовой части модели

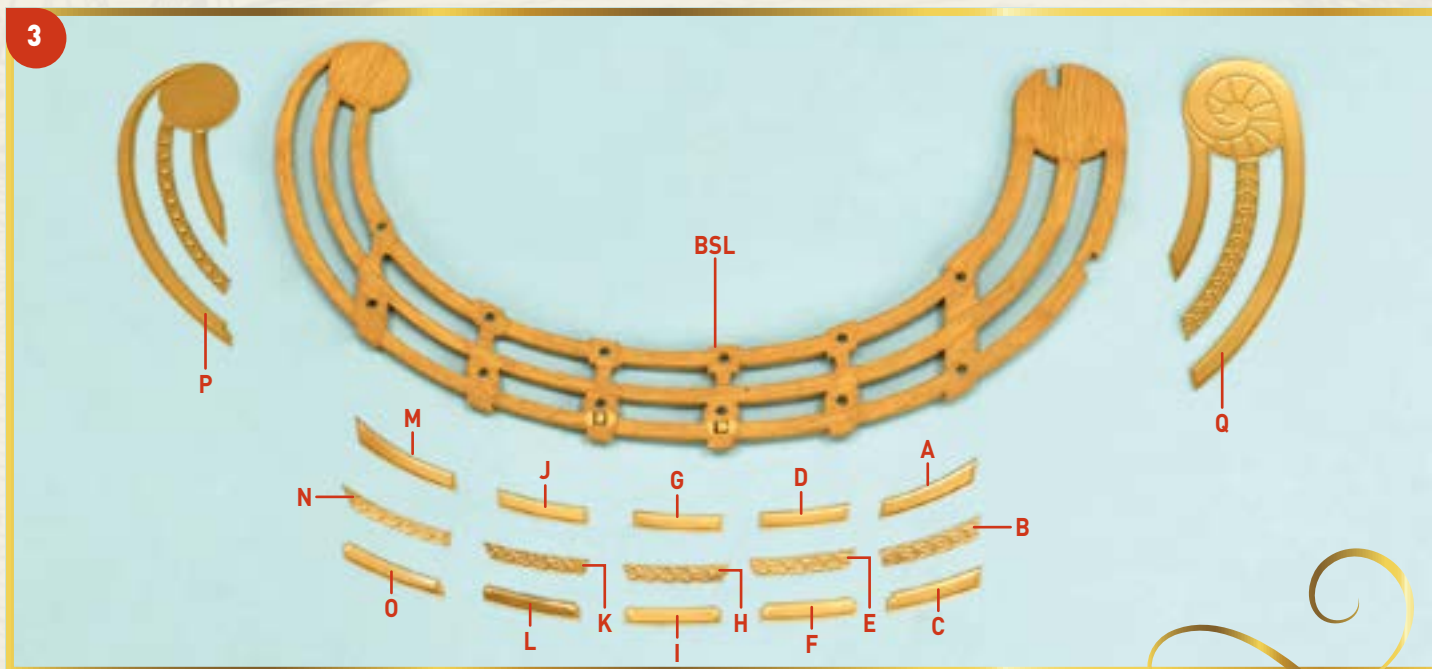
**1**



**1** Начнем работу с декоративными деталями носовой части модели. Извлеките из матрицы, которую вы получили с данным выпуском, детали А — Q. Лучше извлекать эти детали в алфавитном порядке и пометить их с задней стороны соответствующими буквами, используя несмываемый маркер с тонким стержнем: таким образом вам будет проще их различать. Далее двусторонним скотчем приклейте все детали на отрезок планки.



**2** Нанесите на все декоративные элементы один слой грунтовки по металлу. Когда грунтовка полностью высохнет, покрасьте детали краской цвета «античное золото» и также дождитесь полного высыхания краски.



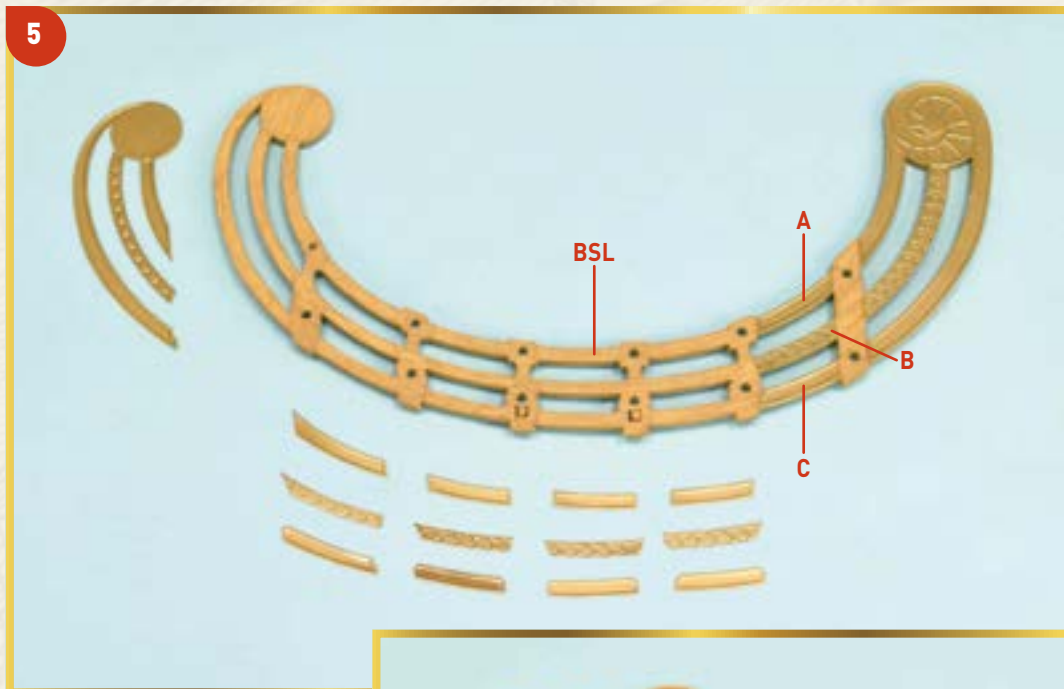
**3** Возьмите деталь BSL, подготовленную вами на этапе 106, и положите ее на рабочую поверхность приклеенными к ней деталями BSA вниз. Затем возьмите декоративные элементы, подготовленные вами в предыдущем шаге, и расположите в порядке их приклеивания на деталь (как показано на фотографии).



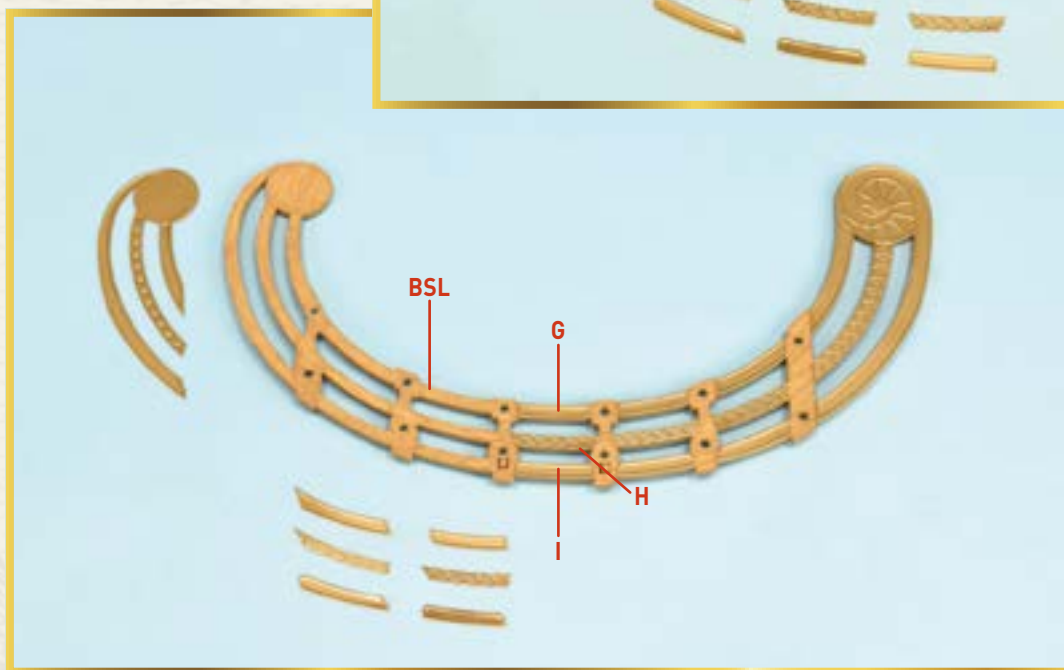
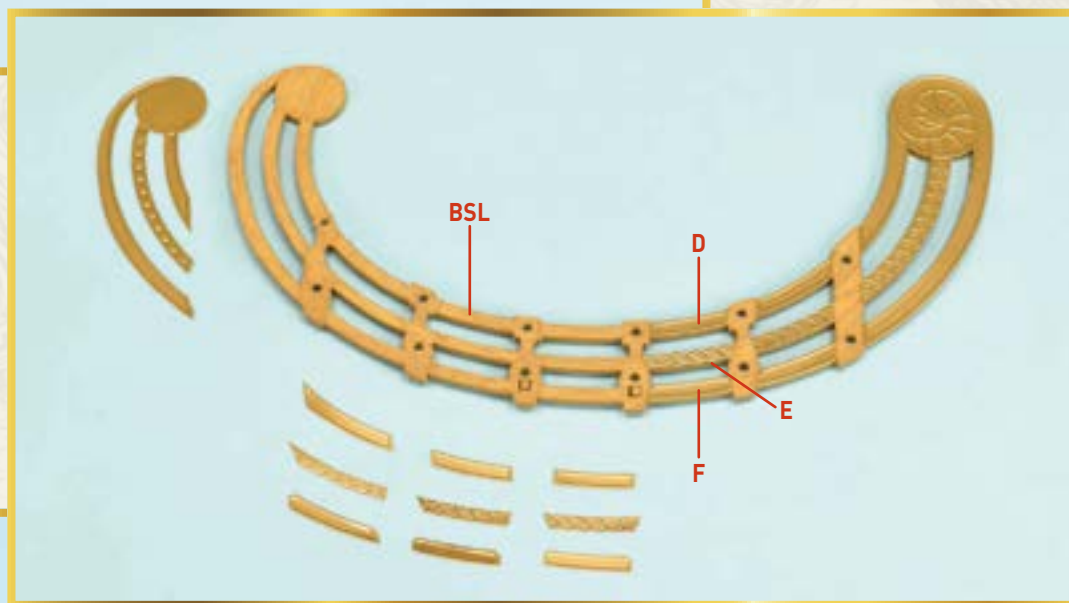
**4** Используя небольшое количество клея (чтобы не испачкать им все детали), приклейте к детали BSL декоративный элемент Q. Обратите внимание: края деталей должны находиться вровень.



5

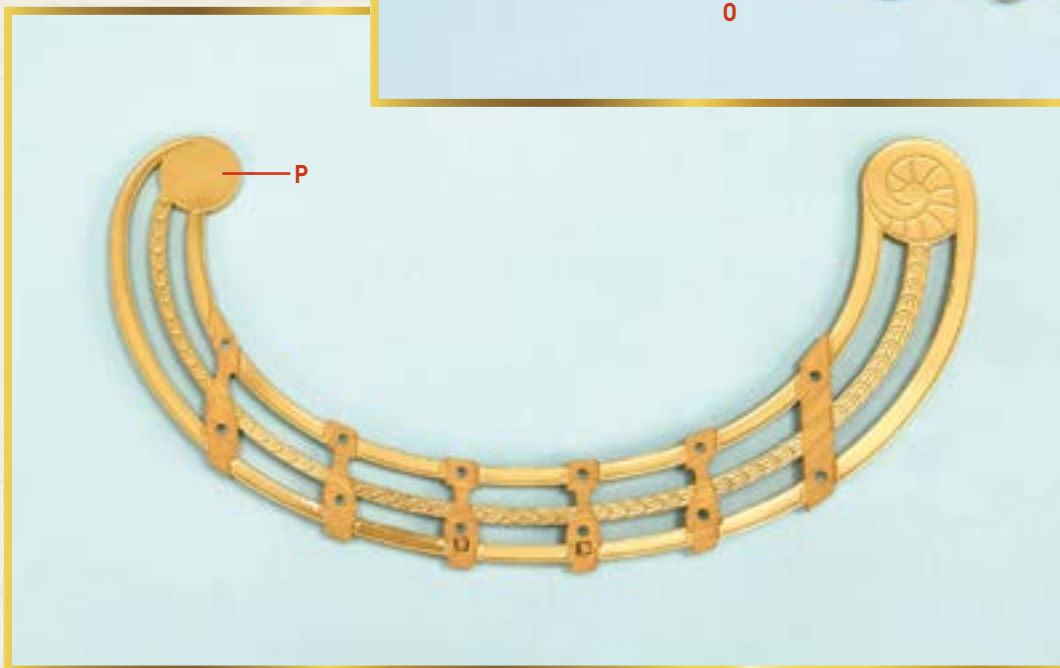
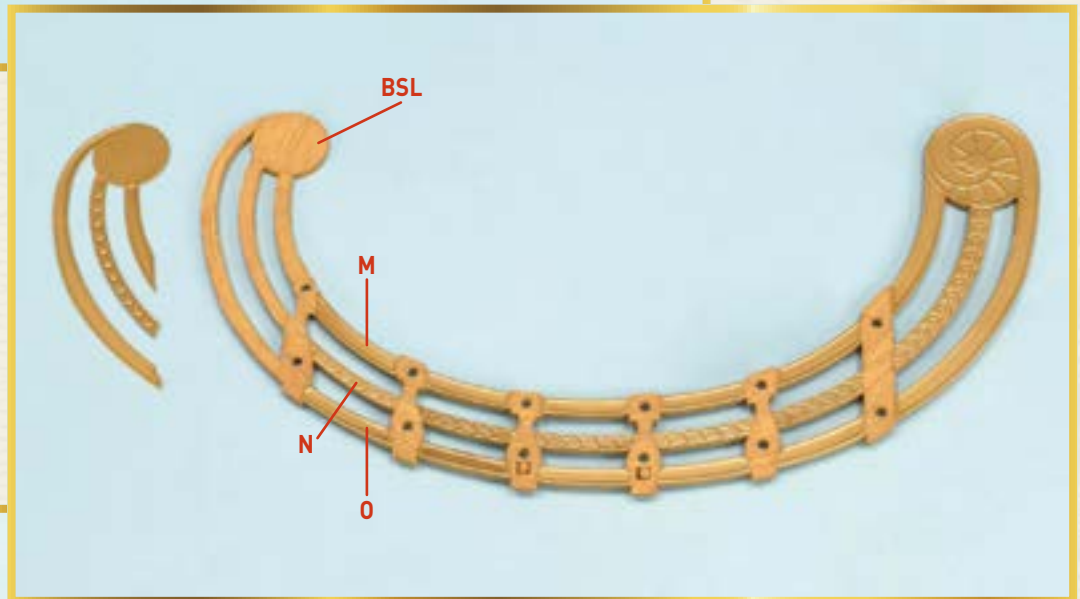
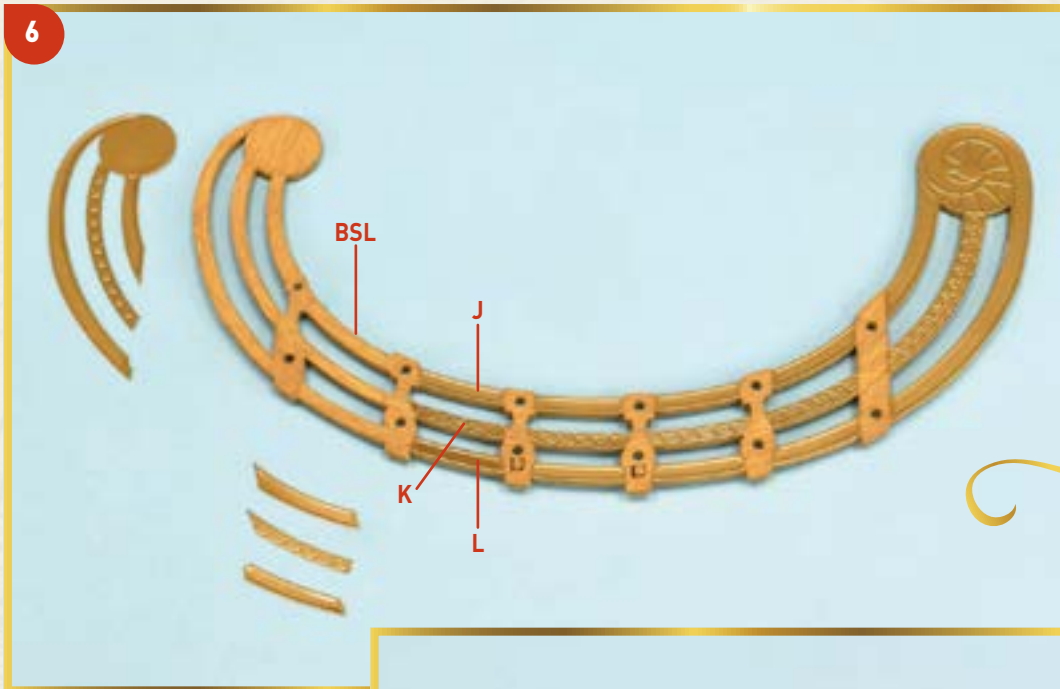


**5** Продолжайте приклеивать декоративные элементы к детали BSL, тщательно выравнивая их края. Сначала приклейте детали А, В и С, затем D, Е и F, после чего элементы G, H и I.

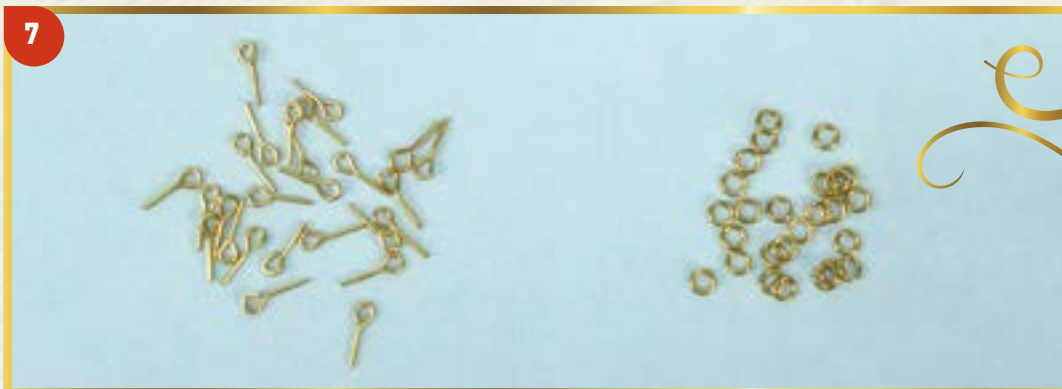




6

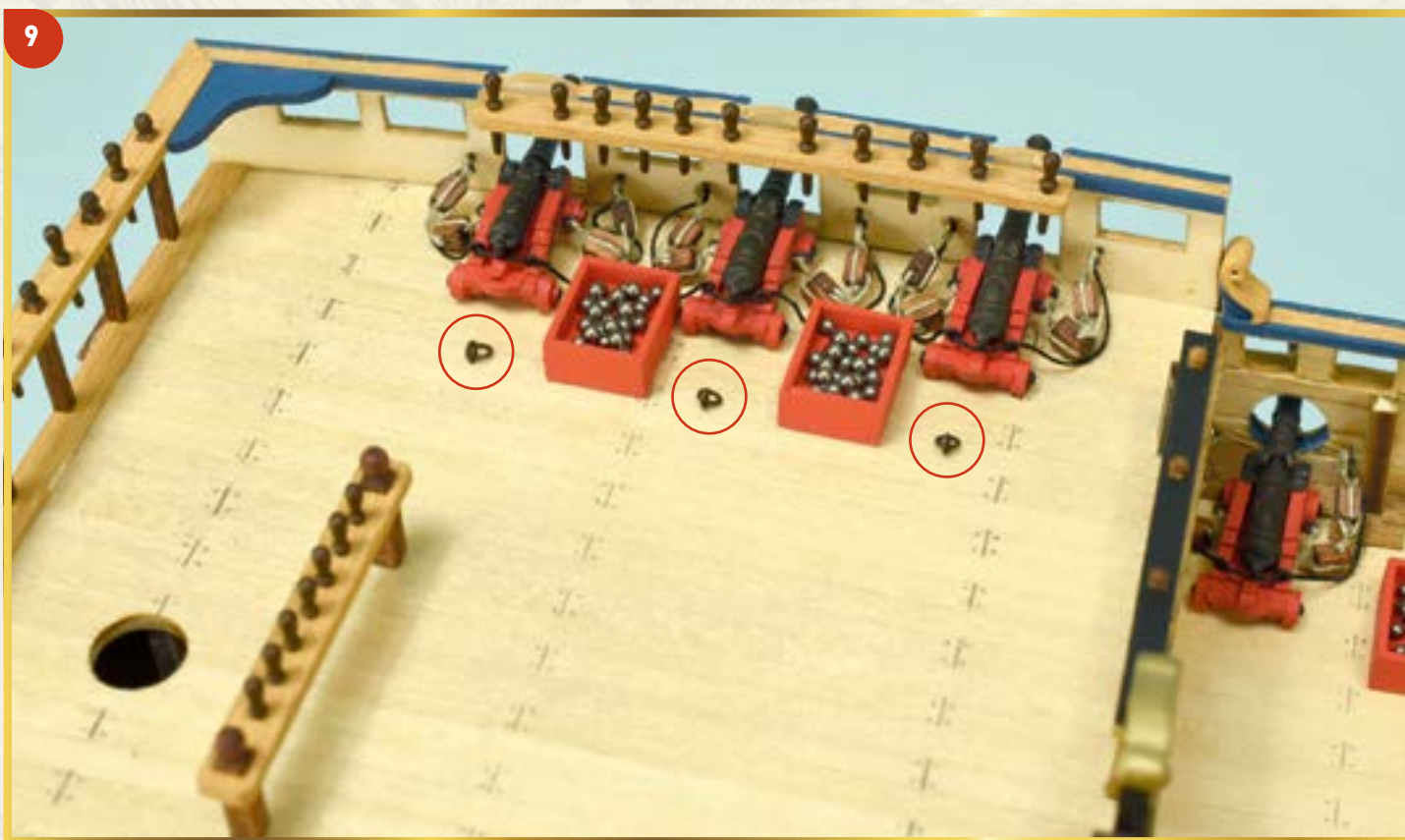


**6** Завершите установку декоративных элементов, приклеив детали J — P. Проверьте, не нужно ли удалить подтеки клея или подкрасить детали, а затем отложите деталь BSL для работы на следующих этапах.

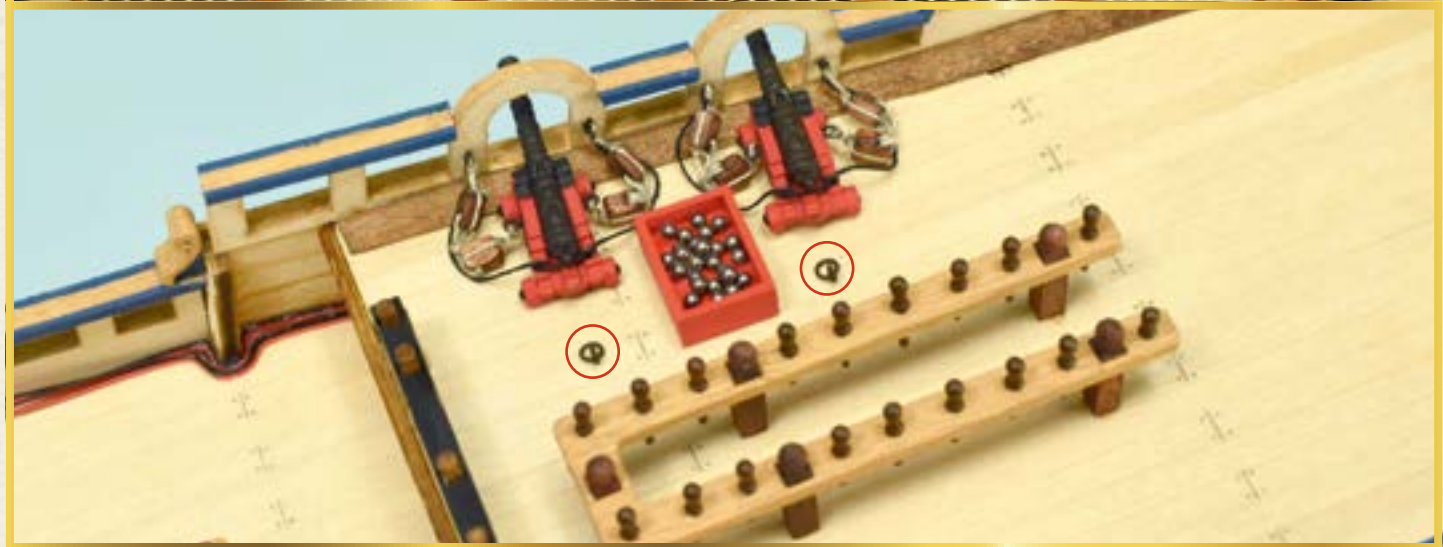
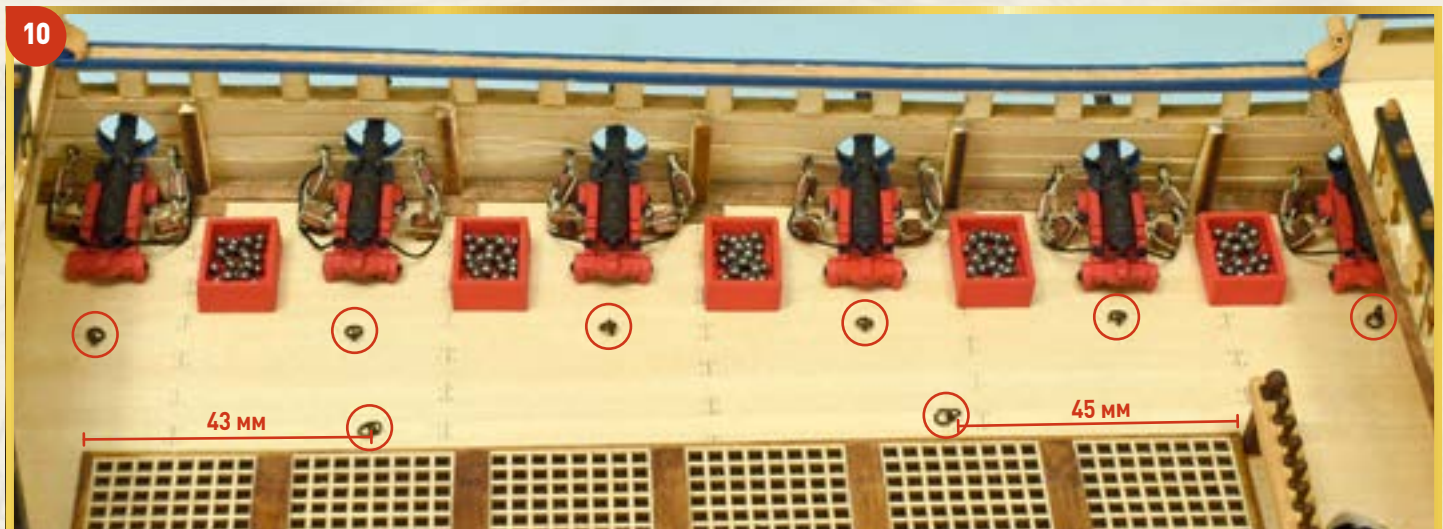


**7** Теперь возьмите рым-болты и колечки, которые вы получили с выпуском 36.

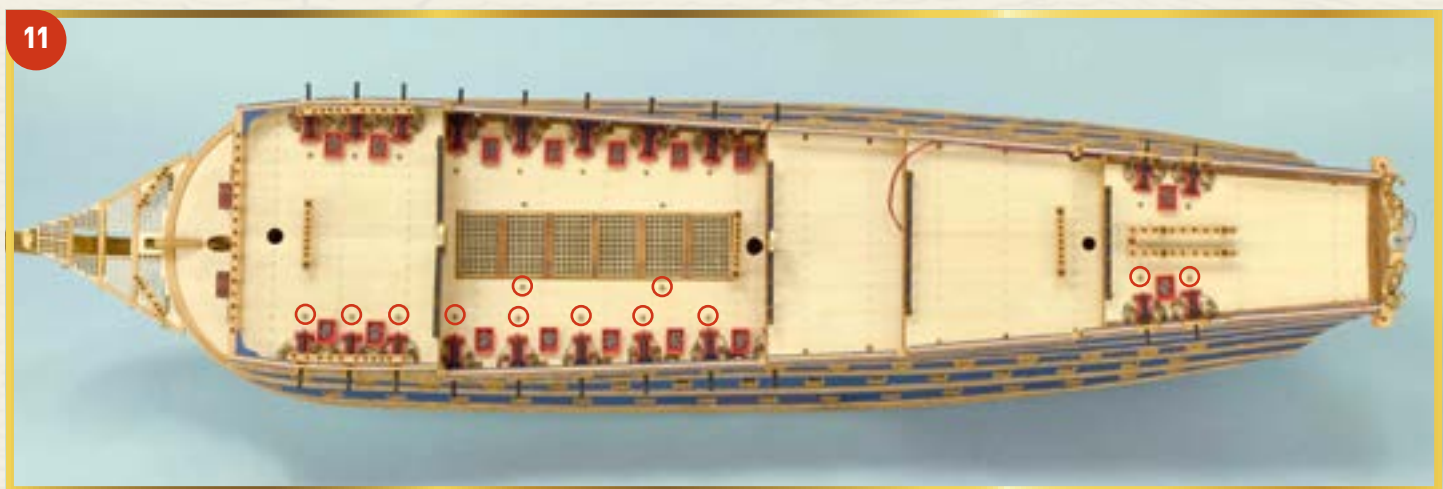
**8** С помощью пинцета слегка разогните рым-болт, вставьте в него колечко и снова сожмите. После этого покрасьте рым-болт вместе с колечком или зачерните его. Повторите данные операции со всеми рым-болтами.



**9** Далее подготовленные рым-болты нужно закрепить на палубах модели. Просверлите три отверстия диаметром 0,5 мм на расстоянии примерно 12 мм позади трех пушек правого борта полубака и вклейте в эти отверстия три рым-болта.



**10** Аналогичным образом установите по рым-болту позади каждой оставшейся пушки правого борта модели. Руководствуясь указанными на фотографии размерами, установите еще два рым-болта на верхней палубе, с правой стороны люка.



**11** Симметрично уже установленным вдоль правого борта рым-болтам установите оставшиеся рым-болты вдоль левого борта судна.