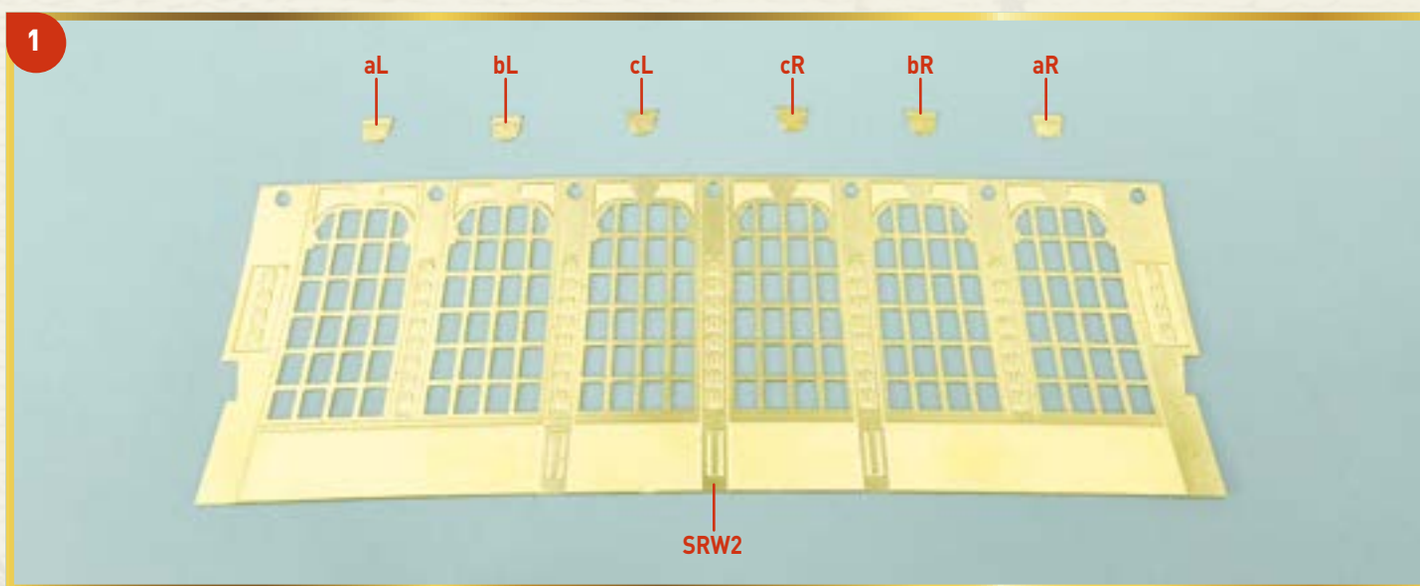
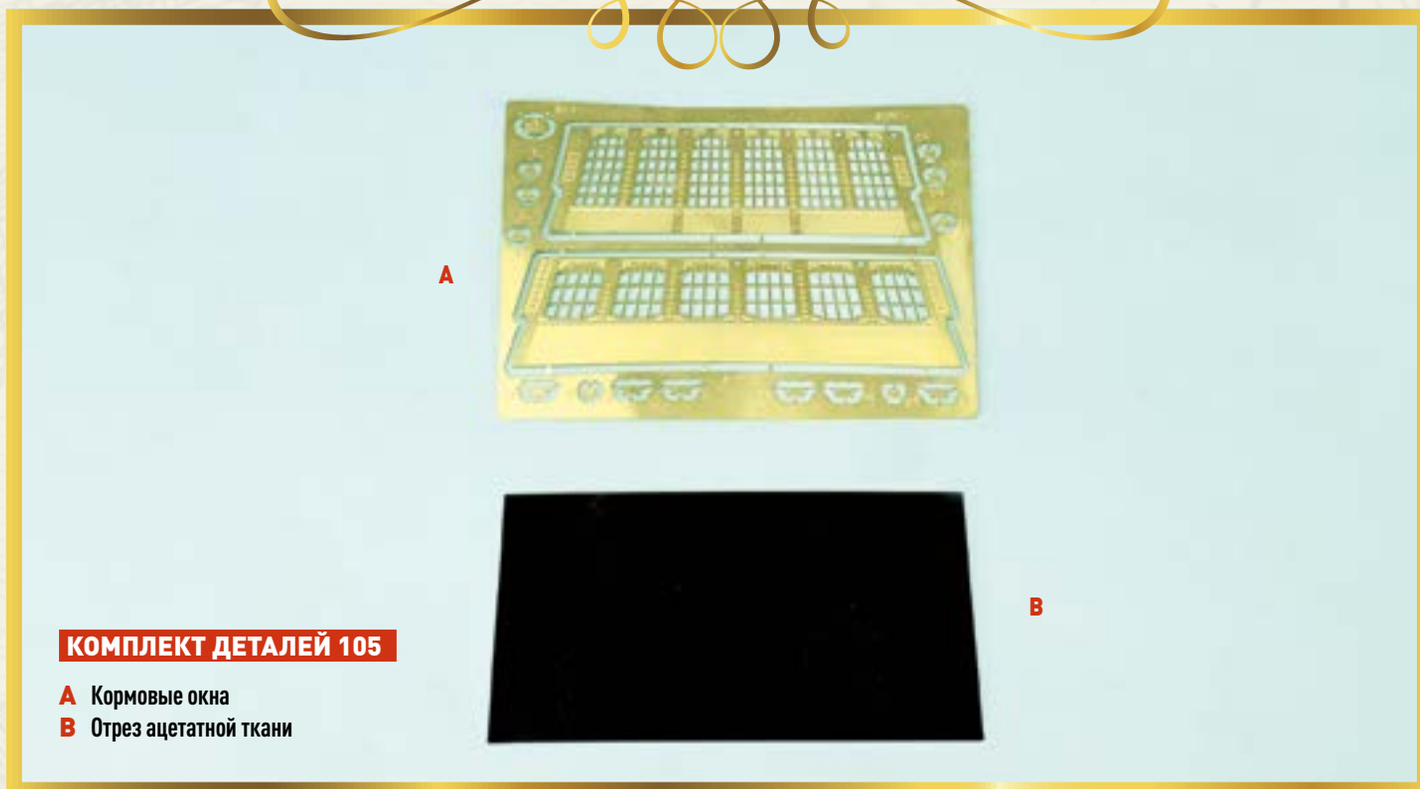
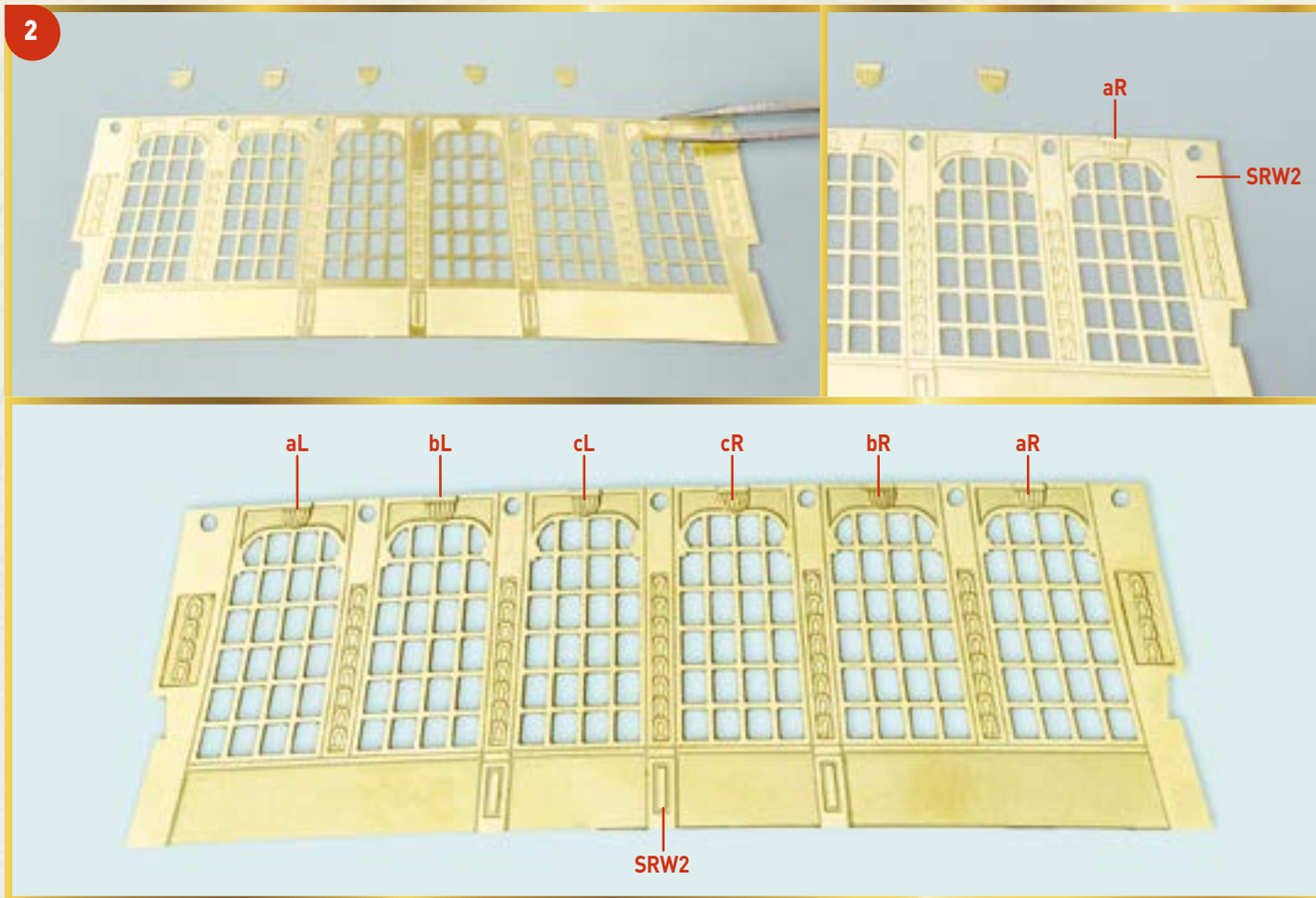


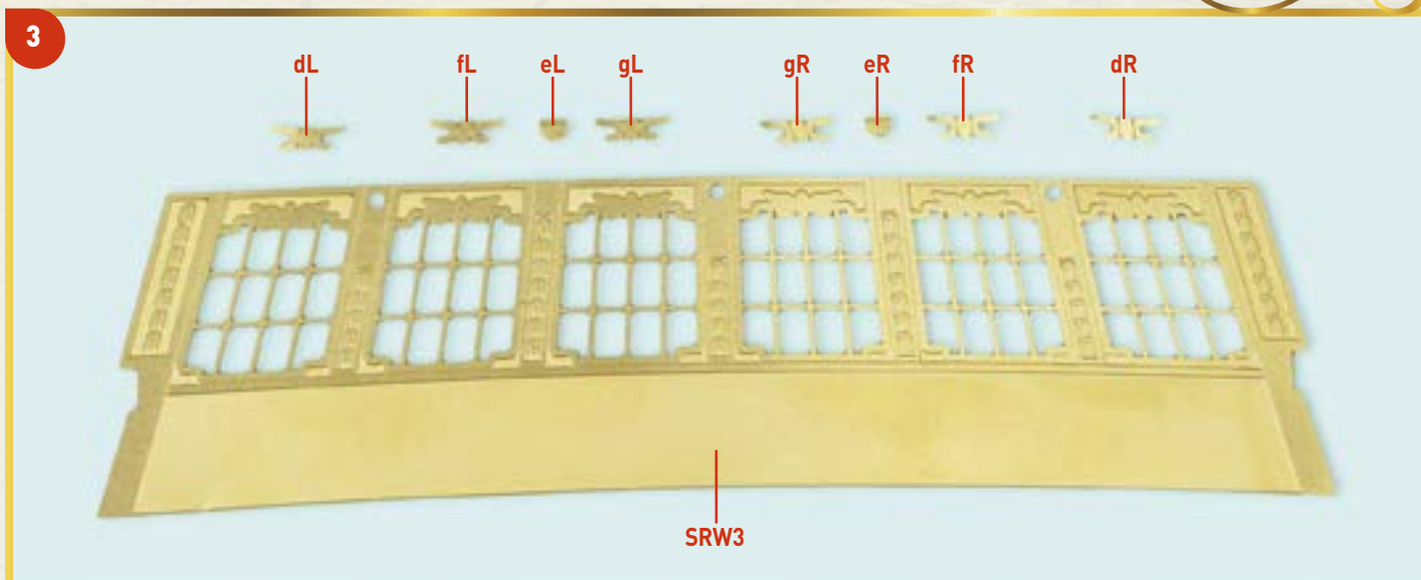
Кормовые окна и ацетатная ткань



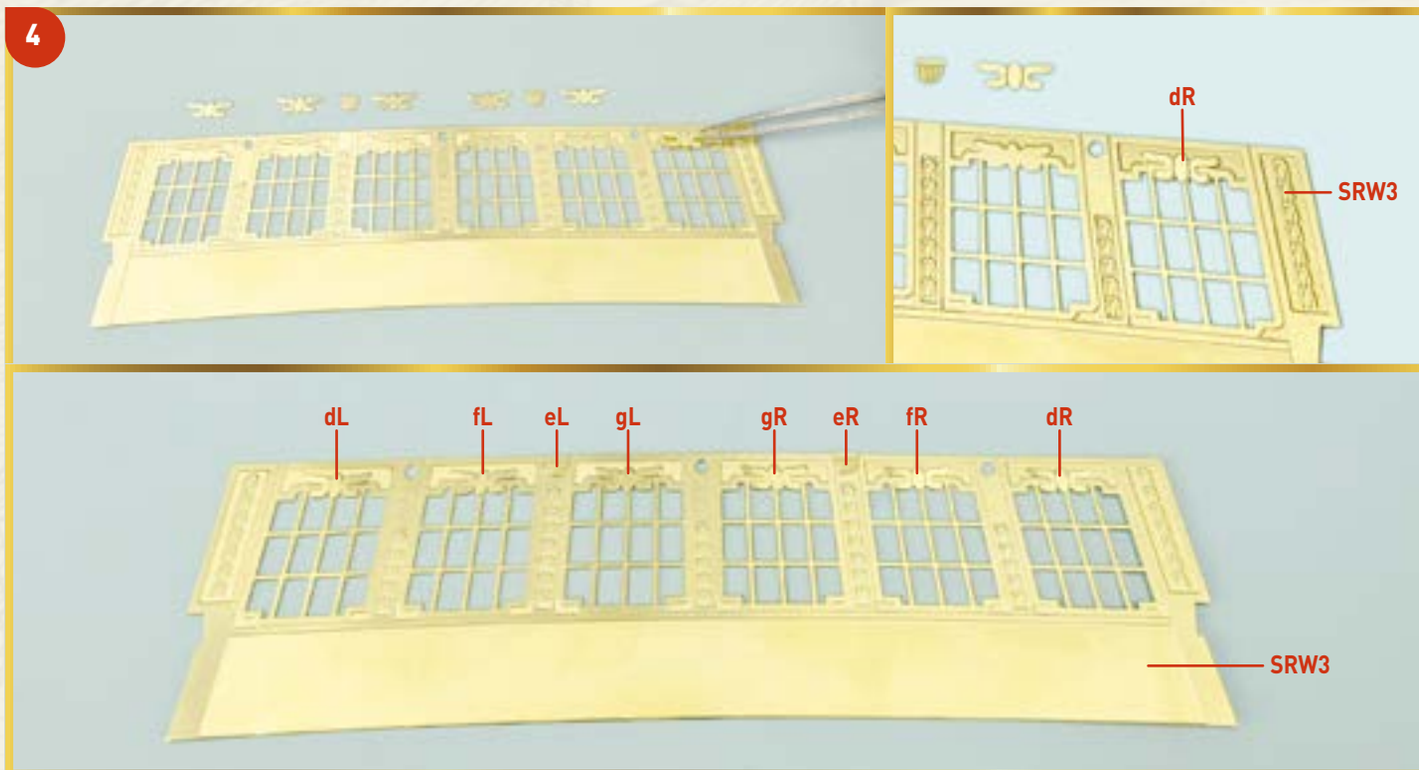
1 Сегодня мы будем работать над кормой нашей модели. Извлеките из матрицы, полученной с данным выпуском, окна SRW2 и украшения aL, bL, cL, cR, bR и aR, а затем надфилем обработайте их края, чтобы удалить заусенцы.



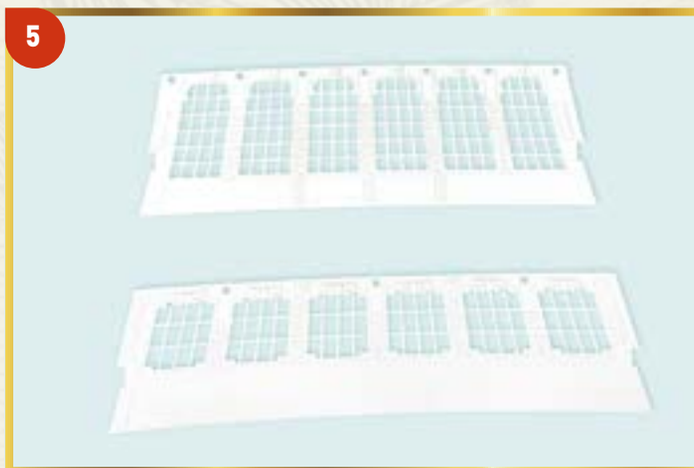
2 Приклейте каждое из шести украшений на обозначенное место на детали SRW2 так, как показано на фотографиях. Затем острым лезвием удалите возможные подтеки клея.



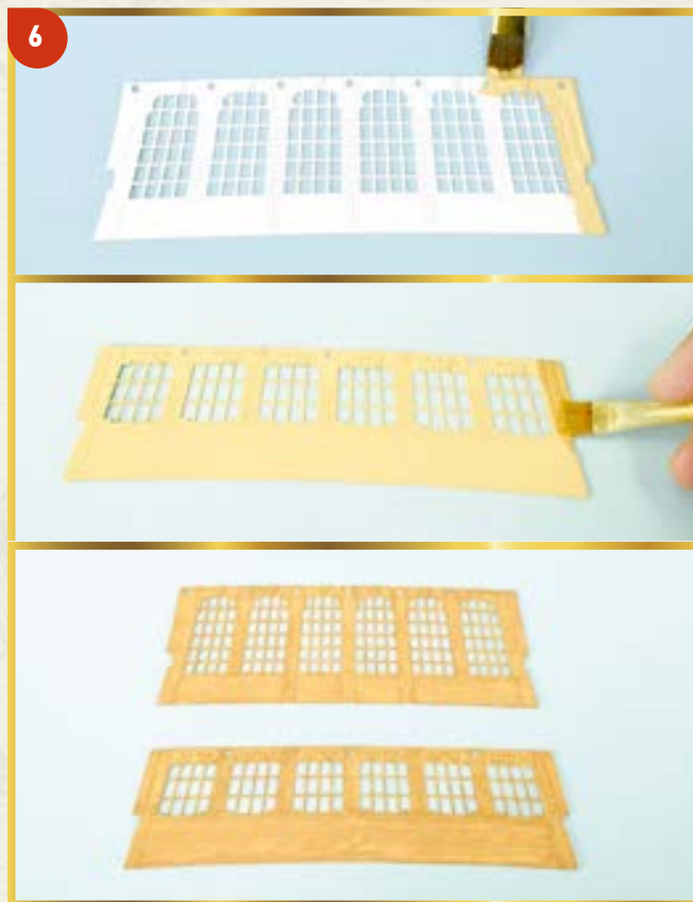
3 Извлеките из матрицы деталь SRW3 и украшения dL, fL, eL, gL, gR, eR, fR и dR, после чего обработайте их края. Обратите внимание на то, что в этой матрице осталась еще одна деталь, которая потребуется нам позже.



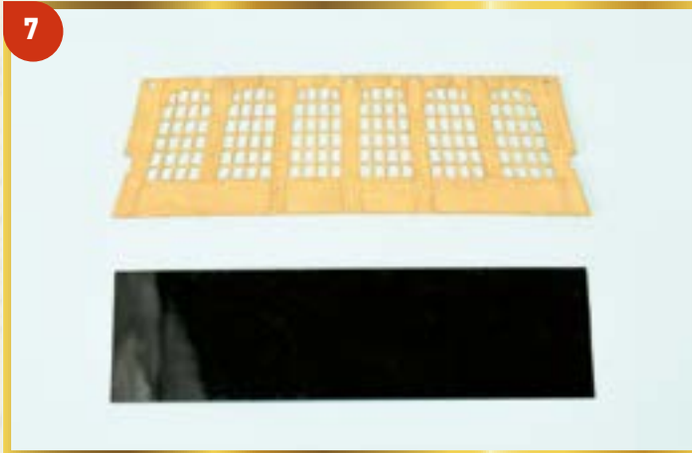
4 Приклейте каждое из восьми украшений на верхний край детали SRW3 так, как показано на фотографиях. Постарайтесь использовать минимальное количество клея, чтобы не испачкать им детали.



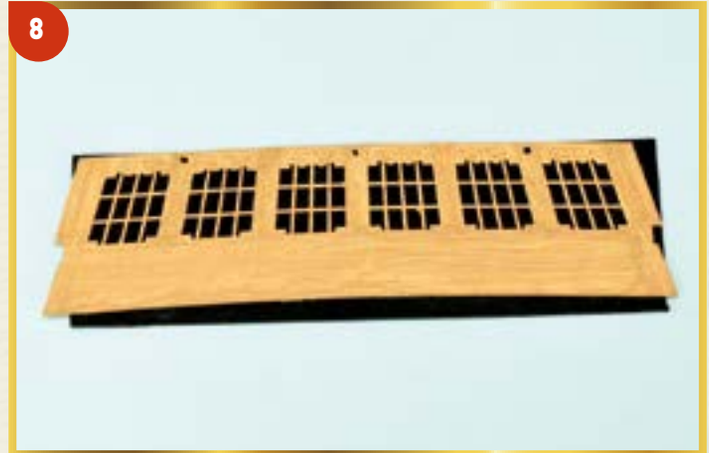
5 Покройте все окна одним слоем грунтовки по металлу и оставьте их до полного высыхания.



6 Покрасьте все окна краской, имитирующей натуральное дерево, как вы уже делали со многими другими деталями модели «Солей-Рояль».



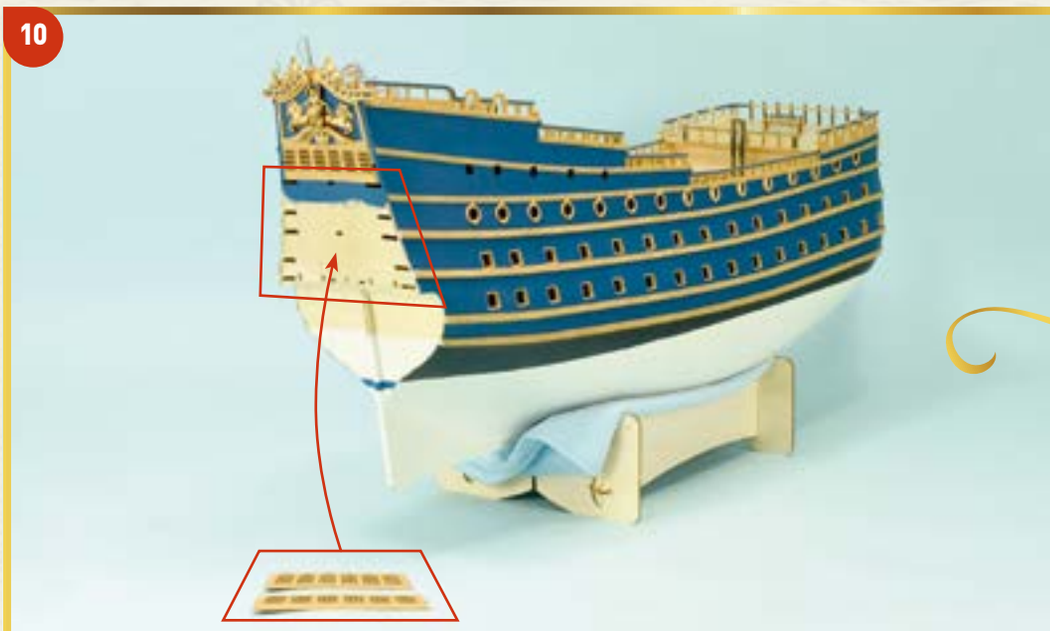
7 Возьмите черную ацетатную ткань, приложенную к этому выпуску, и отрежьте от него две полосы, по высоте равные окнам.



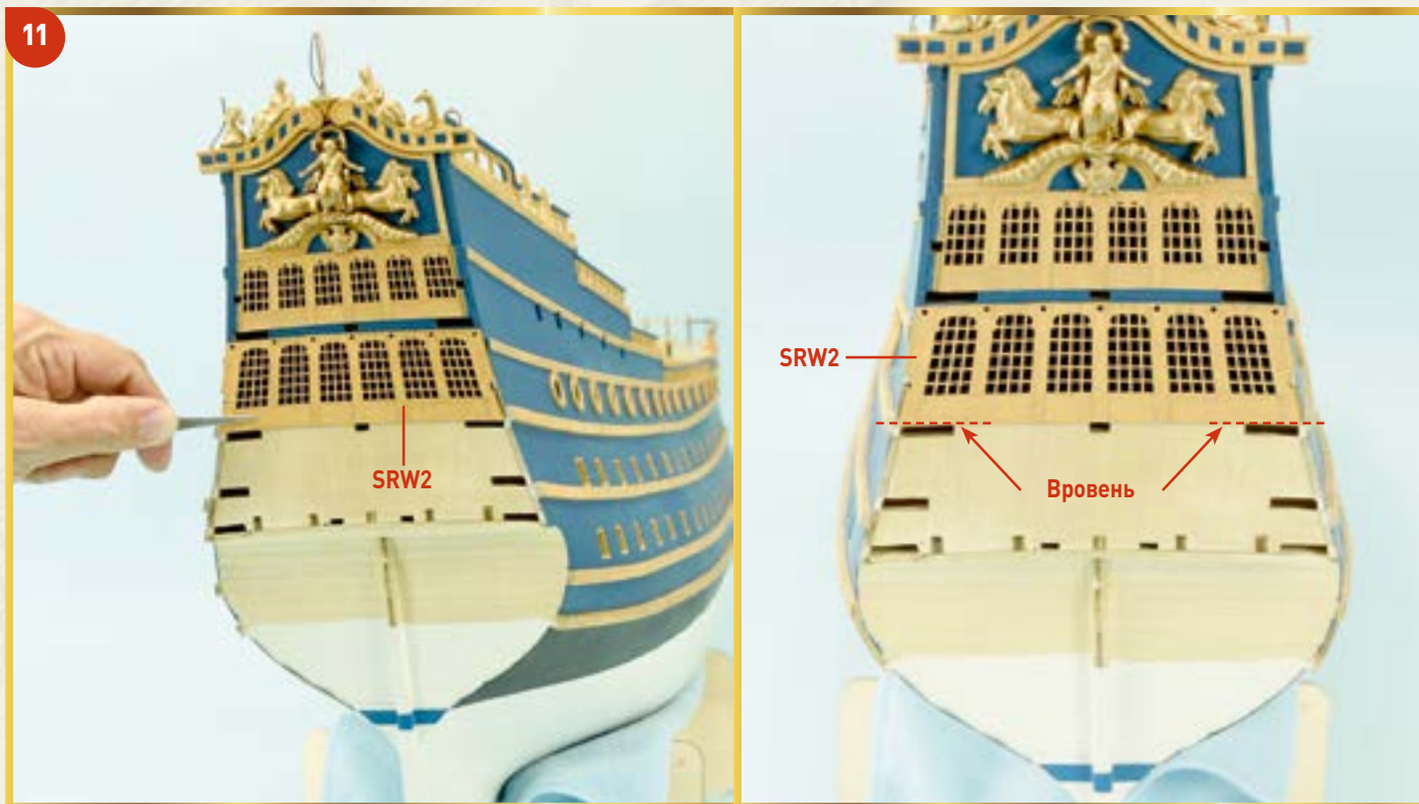
8 Приклейте эти полосы ацетатной ткани к задней стороне окон. Для этого нанесите небольшое количество клея на невидные снаружи области деталей.



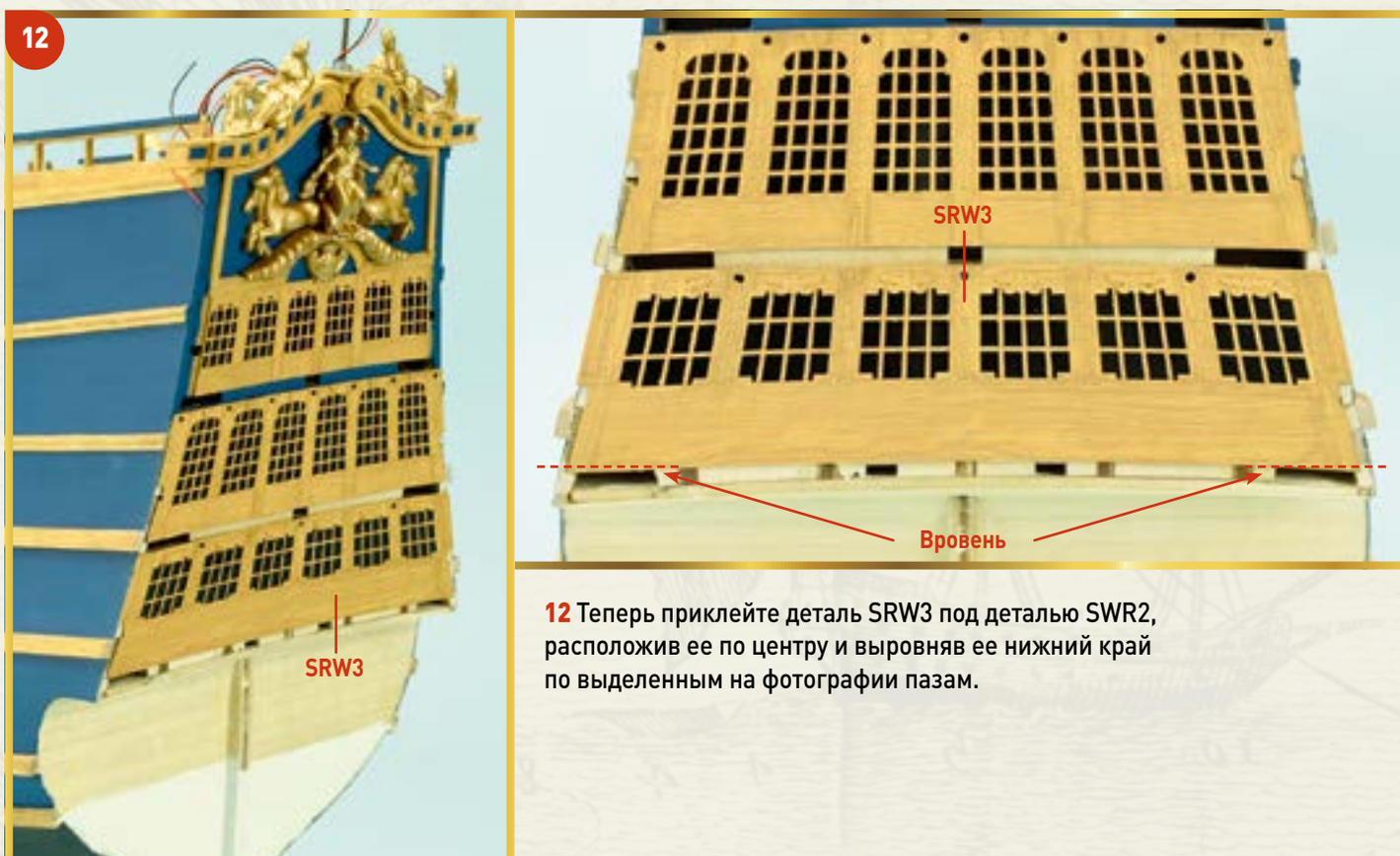
9 После полного высыхания клея обрежьте резакom излишки ацетатной ткани, выступающие за края окон.



10 Теперь окна готовы к установке на модель.



11 Приклейте деталь SRW2 к корме под уже имеющимися на модели окнами. При этом расположите ее по центру и выровняйте ее нижний край по выделенным на фотографии пазам.



12 Теперь приклейте деталь SRW3 под деталью SWR2, расположив ее по центру и выровняв ее нижний край по выделенным на фотографии пазам.



13

13 Возьмите руль и приложите его к ахтерштевню модели так, как показано на фотографии. Карандашом отметьте на корпусе положение верхнего конца руля.



14

14 Руководствуясь приведенными на фотографиях размерами, сделайте в корпусе отверстие слегка овальной формы: оно нужно для того, чтобы вставить внутрь корпуса оголовок руля. Начните работу сверлом диаметром 3 мм, а затем постепенно расширьте отверстие с помощью круглого надфиля.

