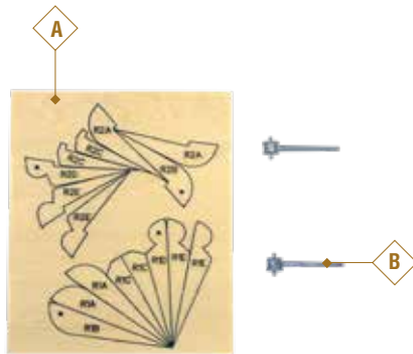


СБОРКА КОРПУСА И ГЛАВНОЙ БАШНИ

№ 63

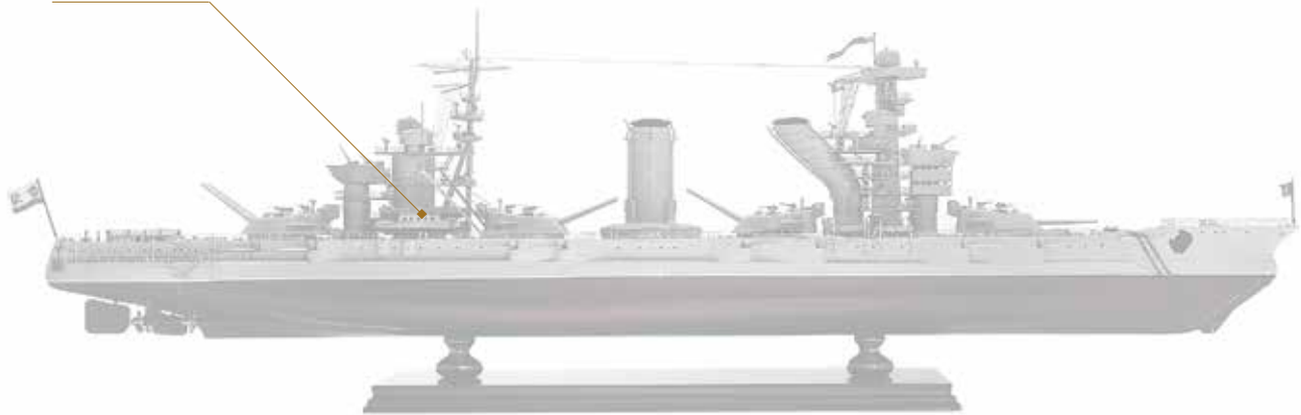


ДЕТАЛИ, ПРИЛАГАЕМЫЕ К ДАННОМУ ВЫПУСКУ:

- A. Фанерные детали бортовых казематов противоминной артиллерии
- B. Цельнолитые детали орудий противоминной артиллерии

Приступаем к очередному этапу сборки модели линкора «Севастополь».

Противоминная артиллерия

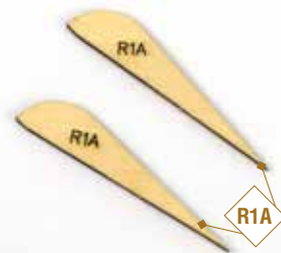


1

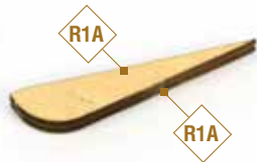


1. В этом выпуске мы продолжим сборку казематов орудий противоминной артиллерии. Названия деталей, начинающиеся с **R1**, относятся к первому от кормы каземату правого борта. Извлеките детали из листа с фанерными заготовками и приготовьте к сборке.

2



2. Возьмите обе детали **R1A**; склейте их вместе идеально ровно, как показано на фотографиях.



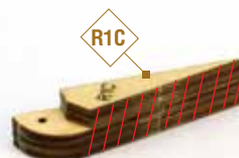


3. Установите **деталь R1B** поверх них, убедитесь, что деталь установлена ровно.



4. Добавьте одну **деталь R1C** к конструкции, как показано.

5. Добавьте вторую **деталь R1C**, выровняв с первой **деталью R1C**.

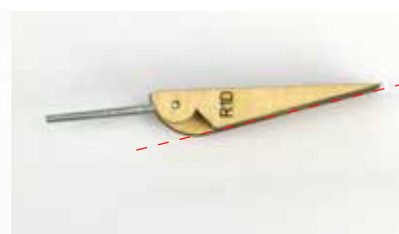
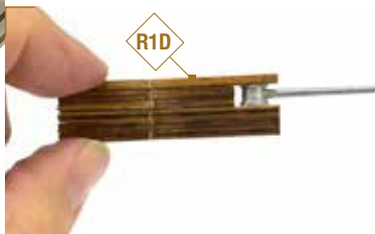


6. Возьмите цельнолитой ствол орудия; напильником удалите облой и неровности с его поверхности.

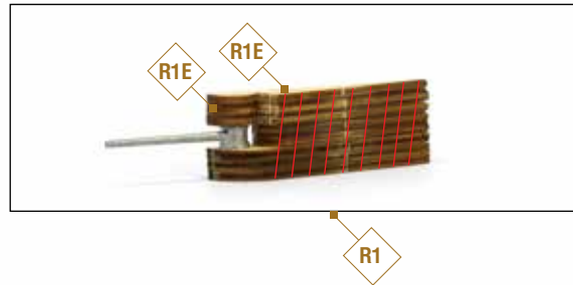
7. Установите ствол орудия внутрь конструкции из фанерных деталей в указанное на фотографии место.



8 и 9. Приложите **деталь R1D** к конструкции в указанное место. Если у вас получается зазор, как показано на фотографии, из-за того, что высота склеенных вместе **деталей R1C** немного ниже, чем высота поворотной части орудия с посадочными штырями, отшлифуйте немного **деталь R1D** в указанном месте так, чтобы детали совпали. Приклейте **деталь R1D** на указанное место, идеально выровняв.



10



10

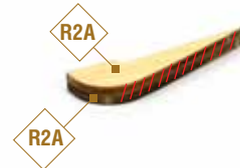
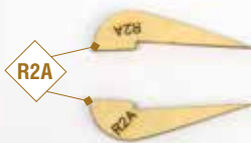
10. Добавьте **деталь R1E** сверху, выровняв с остальной конструкцией. Сохраните этот каземат под номером **R1**.



11

11. Приготовьте детали для каземата **R2**: извлеките их из листа с фанерными заготовками, удалите остатки в точках соединения деталей с листом.

12



12. Начните сборку каземата **R2** со склеивания обеих **деталей R2A**, идеально выровняв их.

13

13. Добавьте **деталь R2B** сверху, выровняв с **деталью R2A**.



14



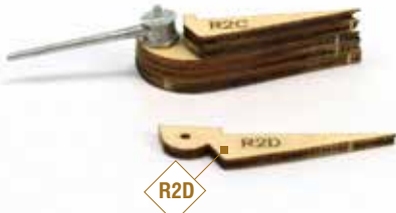
14. Добавьте одну **деталь R2C** сверху над предыдущими; выравнивайте эти детали по внешней стороне, отмеченной на фотографии.

15. Добавьте последнюю **деталь R2C** поверх предыдущей; выровняйте эти детали по внешней стороне, отмеченной на фотографии.

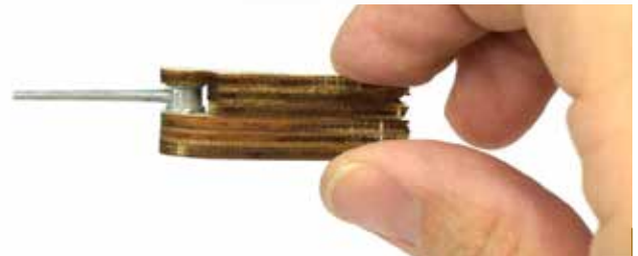
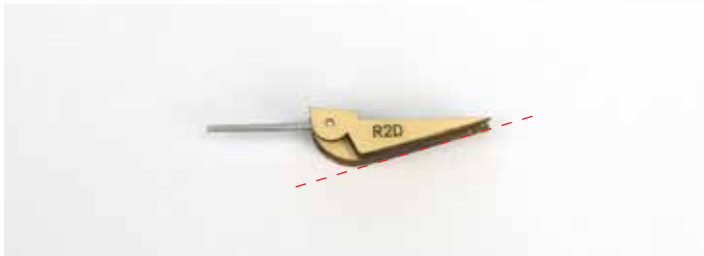
16. Следуя предыдущим пунктам инструкции, установите **деталь R2D** и цельнолитой ствол орудия. Проверьте, чтобы вся конструкция была выровнена по внешней поверхности.



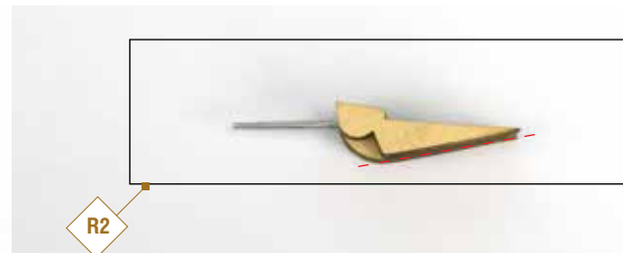
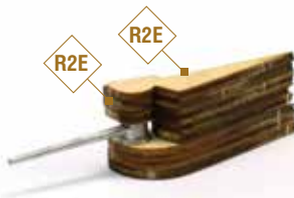
15



16



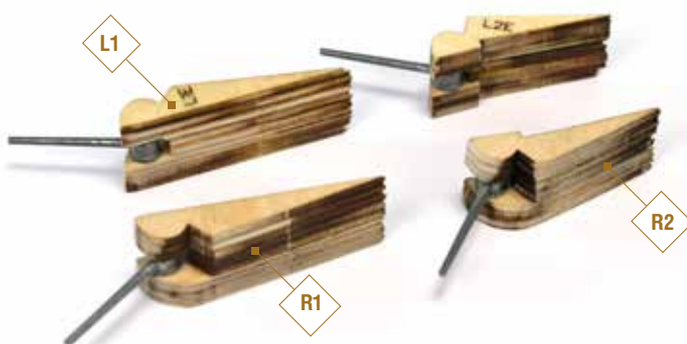
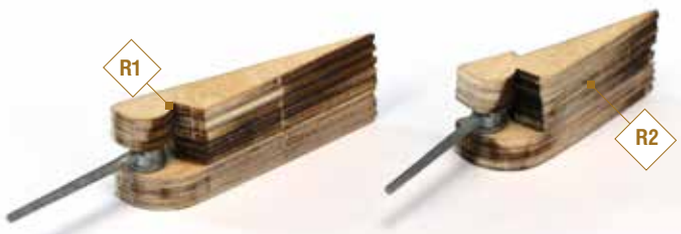
17. Добавьте последнюю пару **деталей R2E** сверху на конструкцию, чтобы завершить сборку **R2**.



17

18. Отшлифуйте оба каземата **R1** и **R2**, которые мы собрали сегодня, чтобы все фанерные детали идеально сочтались друг с другом.

18



19. Таким образом, собрав сегодня два каземата, мы завершили сборку всех четырех кормовых казематов противоминной артиллерии корабля. Сохраняйте их для последующей сборки.