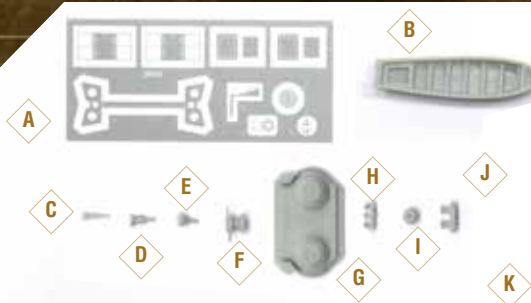


# СБОРКА КОРПУСА И ГЛАВНОЙ БАШНИ

№ 116

## ДЕТАЛИ, ПРИЛАГАЕМЫЕ К ДАННОМУ ВЫПУСКУ:



**A.** Пластина с деталями палубной конструкции.

**B.** Спасательная шляпка.

**C.** Палубные конструкции из пластика — 18 шт.

**D.** Палубная конструкция из пластика.

**E.** Палубные конструкции из пластика — 14 шт.

**F.** Палубные конструкции из пластика — 2 шт.

**G.** Основание якорных шпилей (состоит из 3 частей).

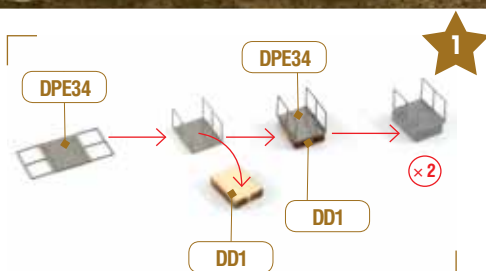
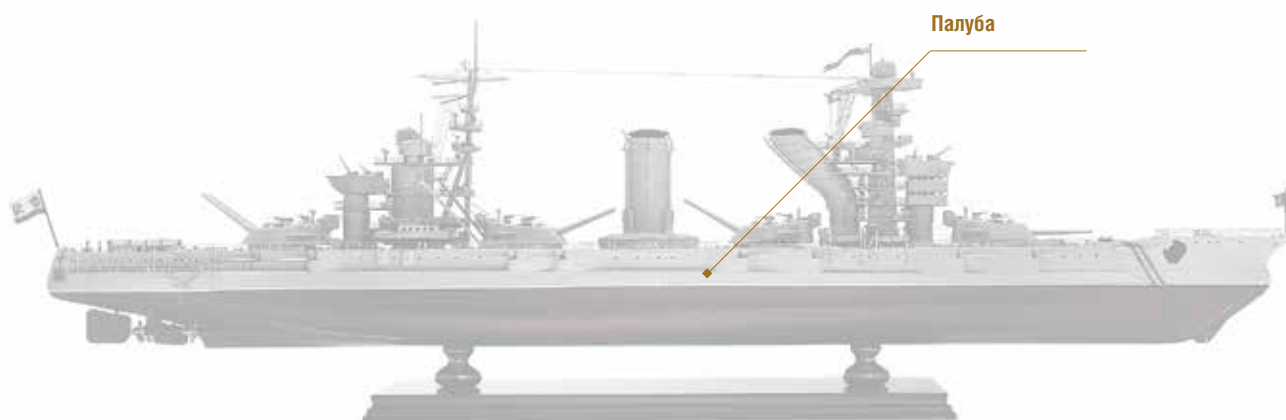
**H.** Палубные конструкции из пластика — 2 шт.

**I.** Палубные конструкции из пластика — 2 шт.

**J.** Палубные конструкции из пластика — 3 шт.

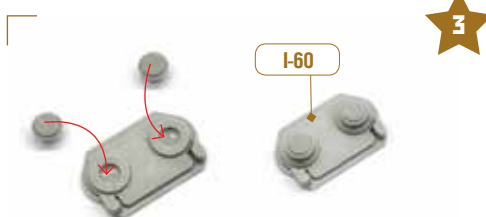
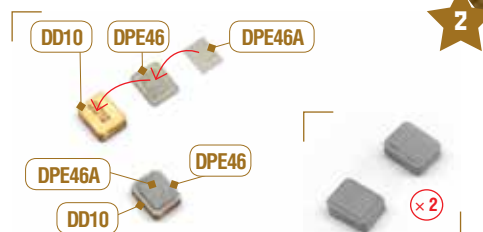
**K.** Латунная полоска 0.1×1.5×200мм — 10 шт.

Приступим к очередному этапу сборки модели линкора «Севастополь».



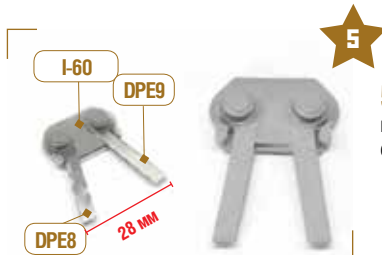
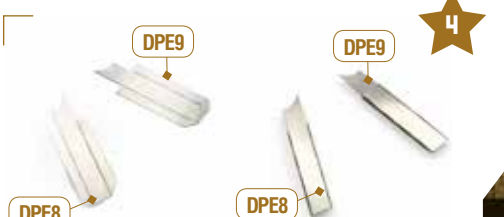
**1.** Извлеките детали **DPE34** из листа, полученного в этом выпуске, и согните их, как показано на фотографиях. Установите снизу детали из фанеры **DD3** из выпуска №115. Покрасьте конструкции серой краской.

**2.** Приготовьте пары деталей **DPE46** и **DPE46A** к сборке. Соберите две конструкции, установив также детали из фанеры **DD10**, как показано на фотографии, и покрасьте все серой краской.



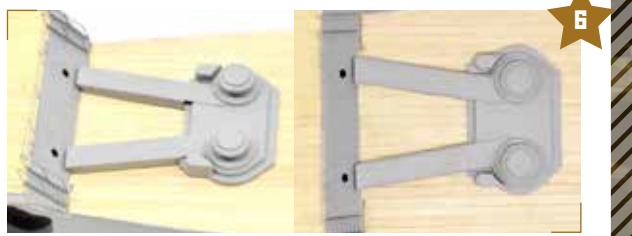
**3.** Возьмите три части детали **I-60**. Удалите облой и соберите деталь, как показано на фотографиях.

**4.** Извлеките детали **DPE8** и **DPE9**, изготовленные методом фототравления, из листа, полученного в выпуске №115. Аккуратно согните боковины деталей, как показано на фотографии.



**5.** Установите детали **DPE8** и **DPE9** в указанные места на деталь **I-60**. Покрасьте всю конструкцию серой краской.

**6.** Установите конструкцию из предыдущего пункта за носовой наделькой, выравнивая по центру, как показано на фотографиях.





7

7. Возьмите цепь, полученную в выпуске №115. Поделите ее на необходимые отрезки и установите в указанные места на **деталь I-60** и в отверстия на стене носовой палубы корабля.

8 и 9. Теперь начнем устанавливать поперечные металлические полосы на палубу, повторяя работу, которую мы выполнили с палубами на кормовых срезах.



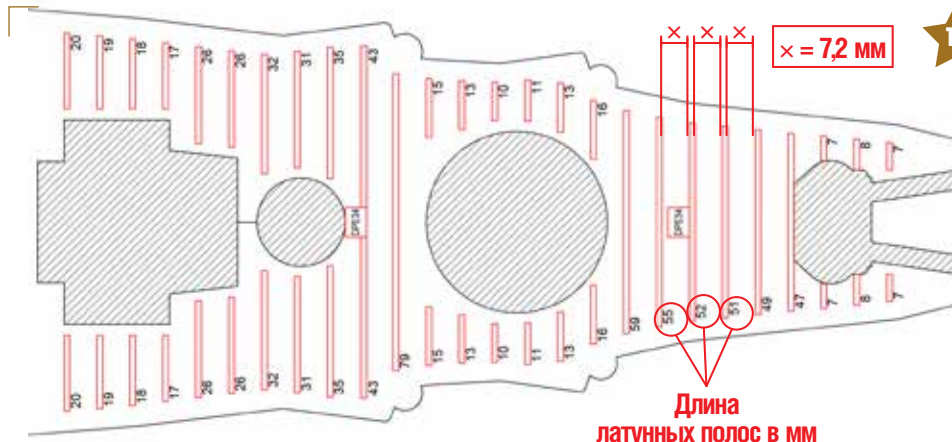
8



9

10. Основная работа по сборке модели, которая осталась, это установка деталей на палубу. Вам будут предложены рисунки, как, например, в этом пункте, чтобы вы смогли увидеть предстоящий объем работы. Мы настоятельно рекомендуем заново прочесть и проверить все выпуски во избежание ошибок. Используйте латунные полосы 0.1×1.5×200 мм для всех металлических поперечин на палубе. Числа, указанные на рисунке, это длина латунных полосок в миллиметрах. Расстояние между латунными полосками 7,2 мм.

**Детали TP1** из листа с фанерными заготовками из выпуска №115 могут быть использованы в качестве шаблона, для того чтобы правильно соблюдать расстояния между полосками. Установите на палубу также пару конструкций из пункта 1 этого выпуска.



10



11



12

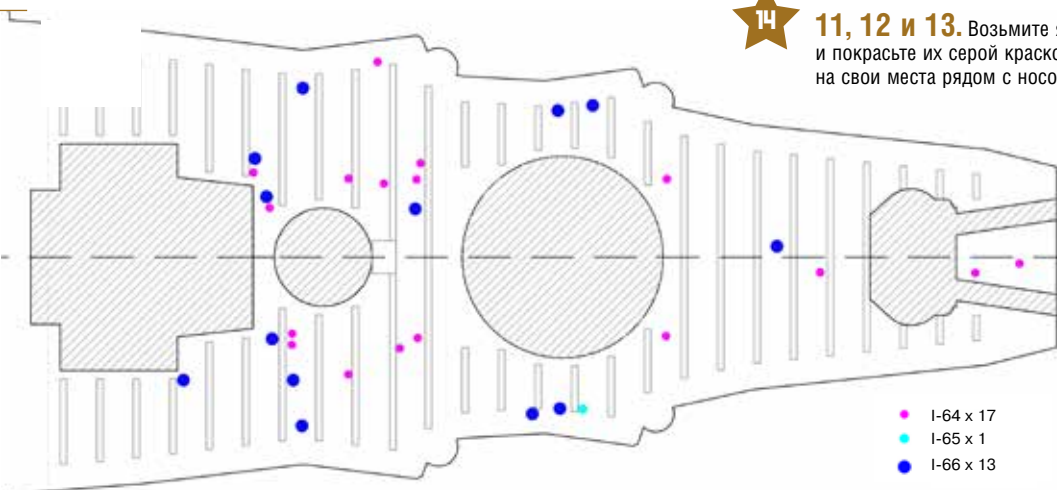


13



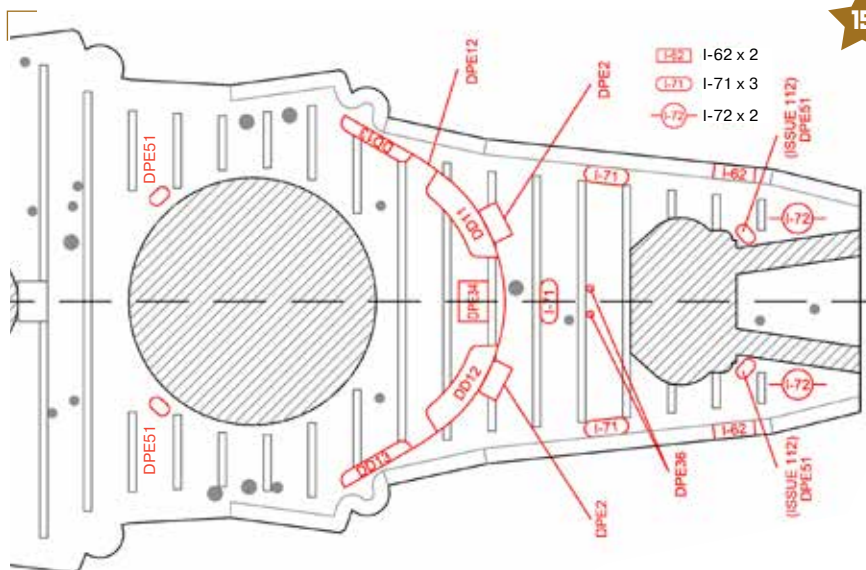
14

11, 12 и 13. Возьмите якоря из выпуска №115. Удалите облой и покрасьте их серой краской. Установите и приклейте якоря на свои места рядом с носом.



14 и 15. С помощью рисунков определите расположение деталей на палубе. Некоторые детали были собраны или остались в листах с деталями, изготовленными методом фототравления, в предыдущих выпусках. Покрасьте детали серой краской и установите в отмеченные на рисунках места.

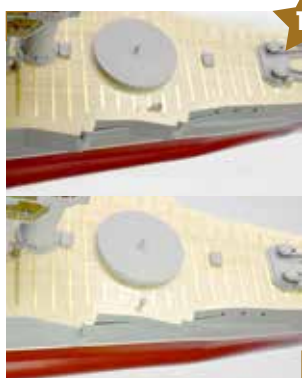




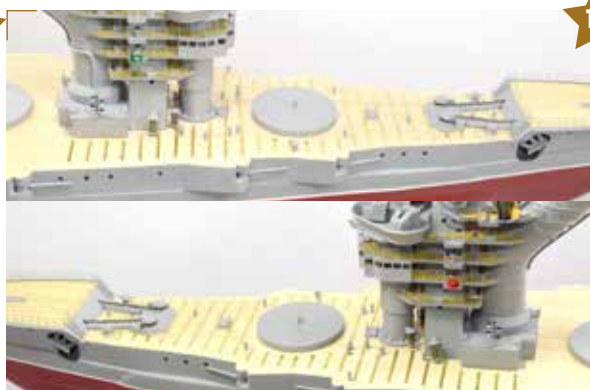
15

16

**16.** Определите по рисунку расположение леерных ограждений для этой секции палубы.

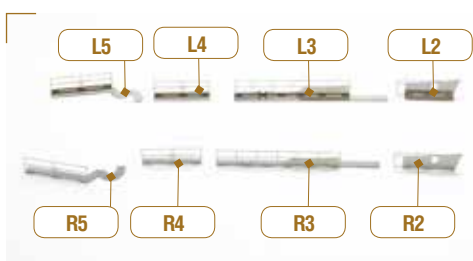


17



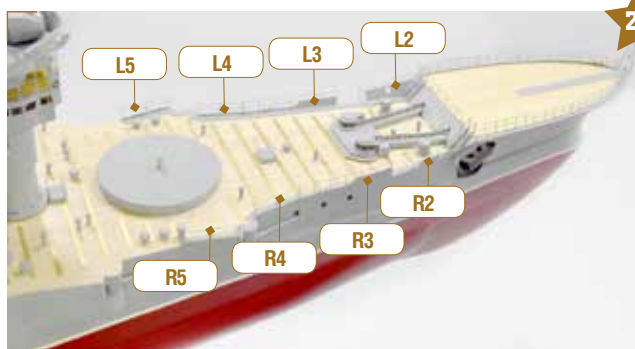
18

**17 и 18.** Чтобы установить вентиляционные грибки на палубе, просверлите отверстия в указанных точках, затем установите и приклейте уже покрашенные в серый цвет детали вентиляции в отверстия.



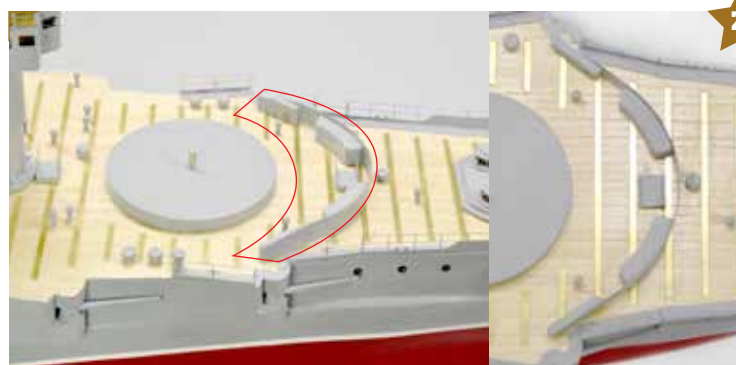
19

**19.** Извлеките ограждения L2, R2, L3, R3, L4, R4, L5 и R5 из листа с деталями, изготовленными методом фототравления, из выпуска №115. Согните детали на 90°, как показано на фотографиях, затем покрасьте серой краской.



20

**20.** Приклейте ограждения в указанные на чертеже из пункта 16 места. Ограждения должны совпадать с краями палубы. Закрасьте серой краской стыки между ограждениями и обшивкой палубы.



21

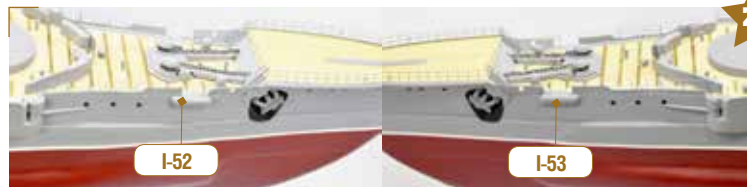
**21.** Установите указанную на фотографии конструкцию, используя чертеж из пункта 15.

I-52

I-53

22

**22 и 23.** Покрасьте серой краской детали I-52 и I-53 из выпуска №115. Установите их по бокам модели в указанные на фотографиях места.



23



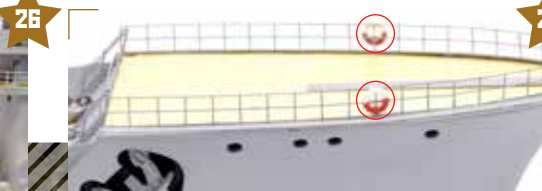
24

**24.** Продолжайте устанавливать детали на палубу по инструкции из пунктов 14 и 15.

25

DPE3

**25.** Возьмите четыре спасательных круга DPE3 из выпуска №115. Сложите их и покрасьте в соответствующий белый и красный цвета, как показано на фотографии.

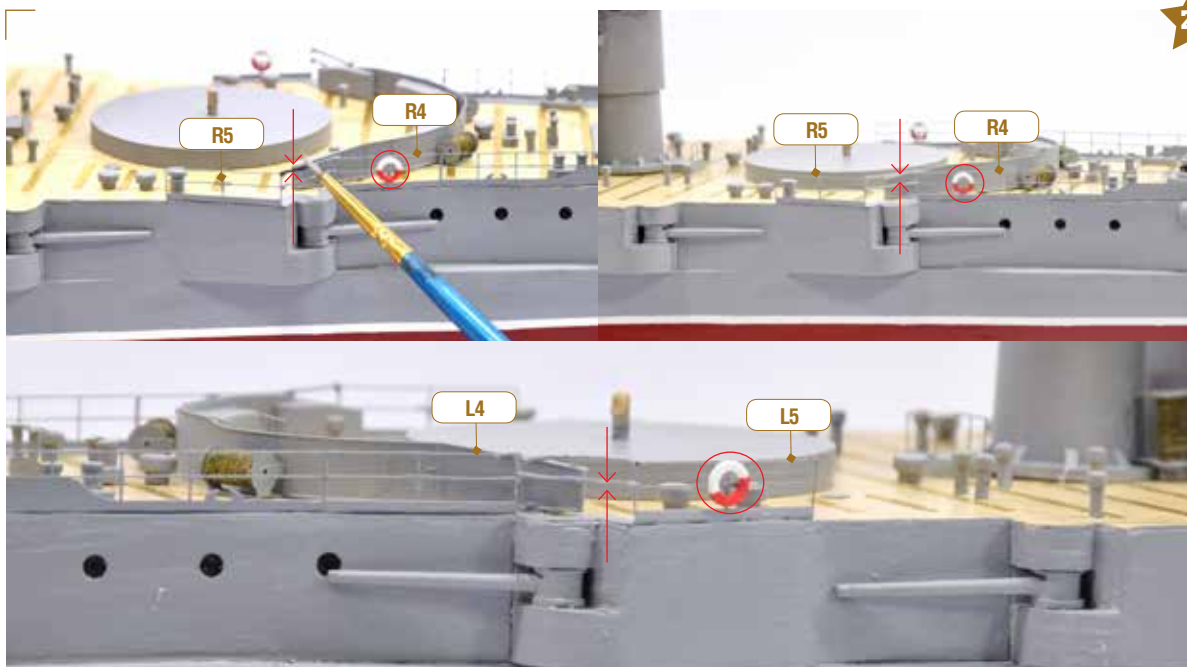


27

**26.** Приклейте спасательные круги на ограждения в указанных на фотографии местах.

**27.** Устанавливайте спасательные круги на перекрестьях ограждений, как показано на фотографии.

28



**28.** Закройте ограждения между деталями L4-L5 и R4-R5, натянув две черные нити и закрепив их на клей, затем покрасьте нити серой краской.