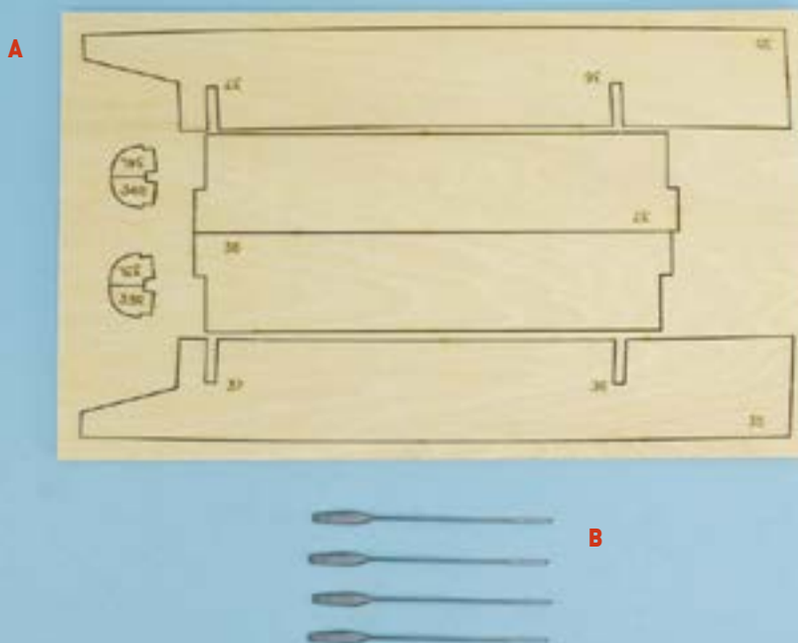


# Стрингеры, распорки, кницы и четыре весла



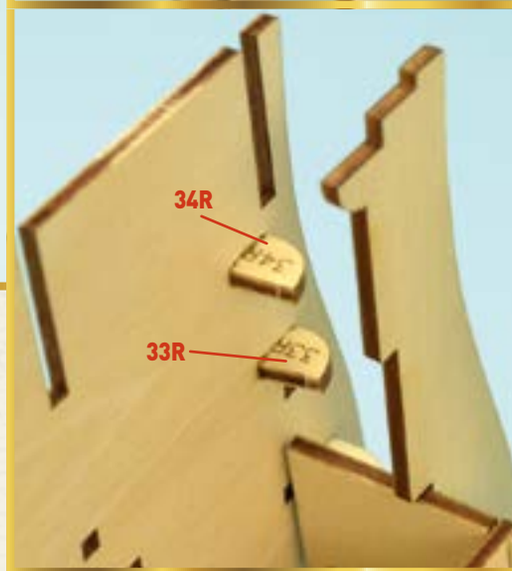
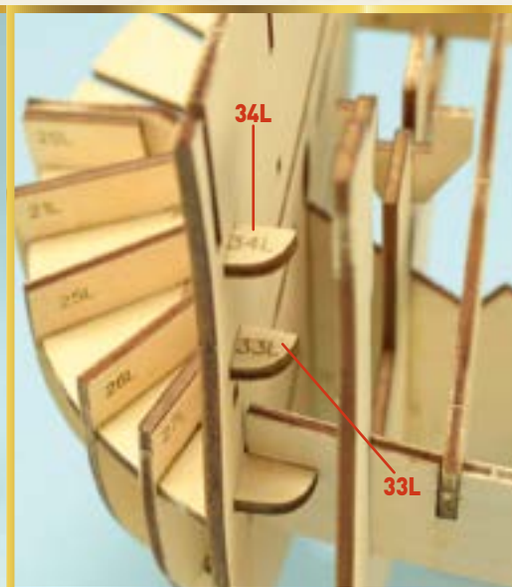
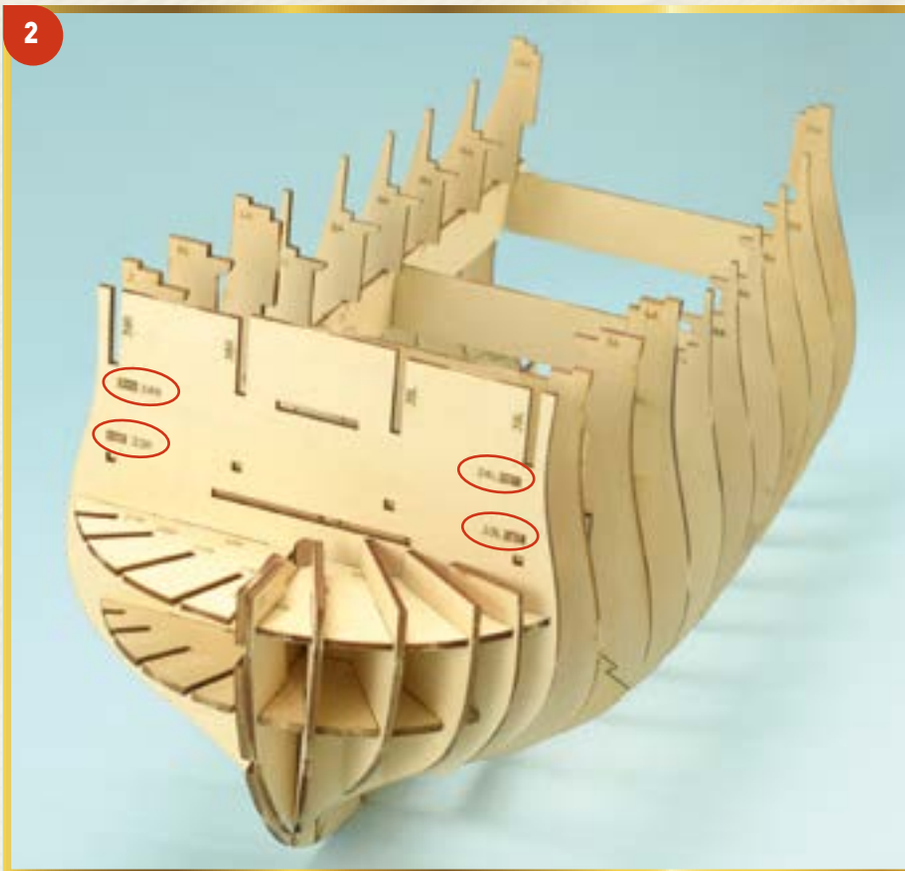
## КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ 13

**A** Два стрингера, две поперечные распорки, четыре кницы

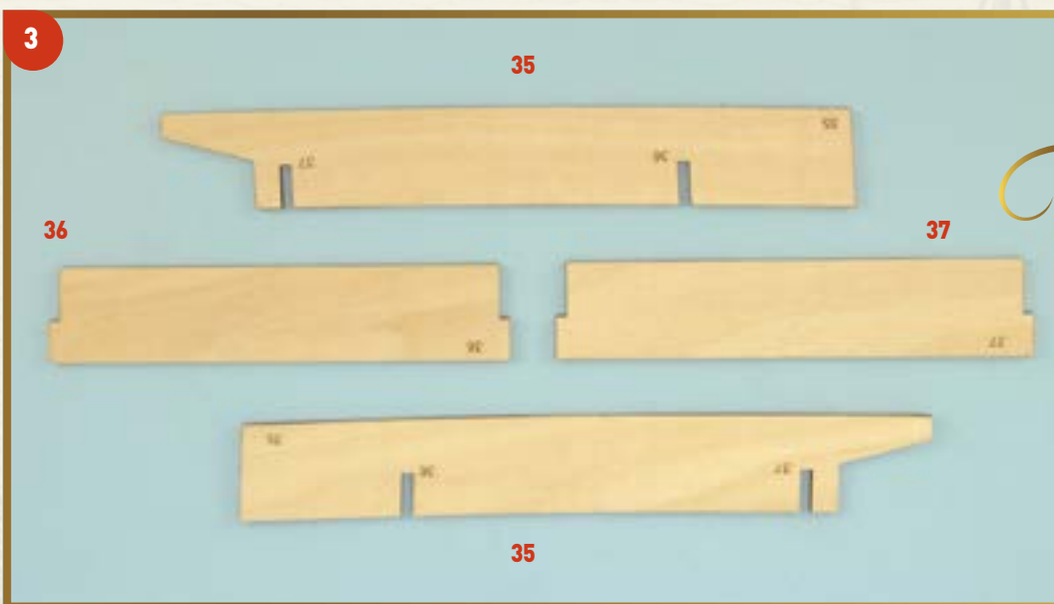
**B** Четыре весла



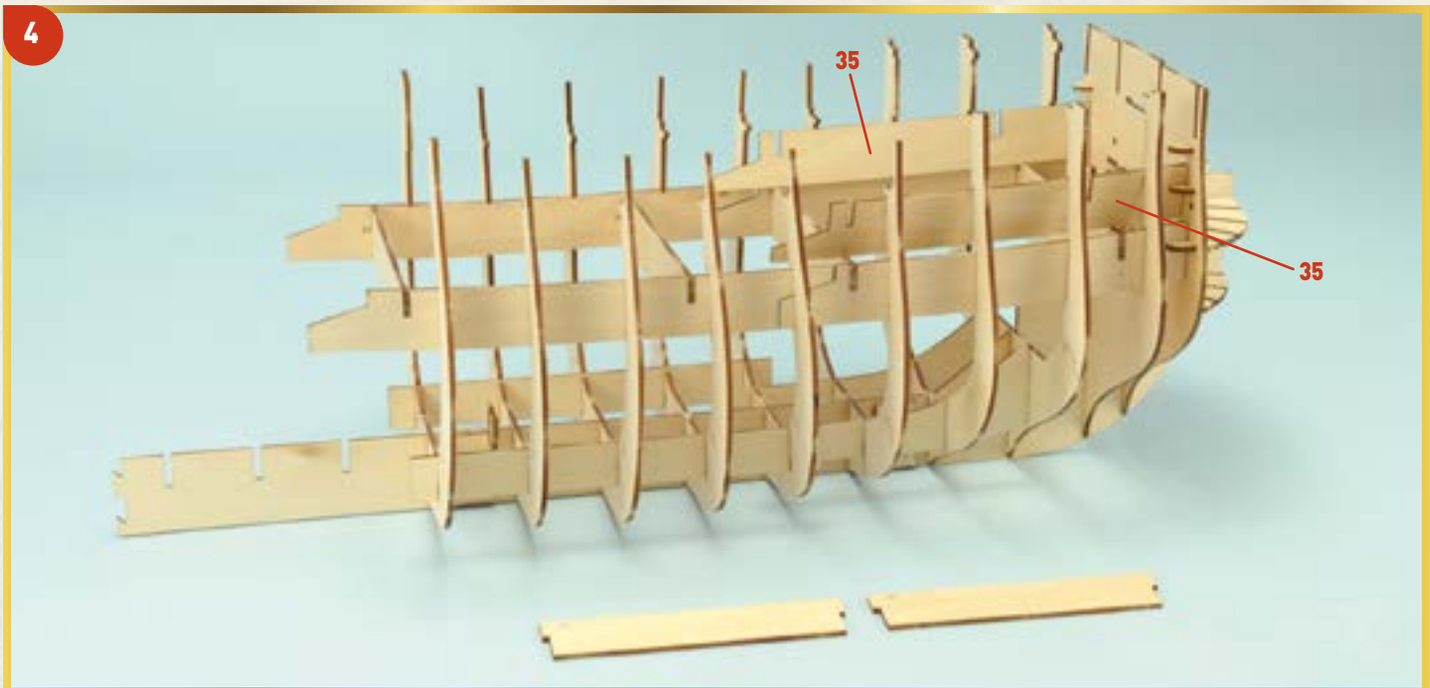
**1** Мы продолжаем работу над каркасом модели. Извлеките детали (33L), (33R), (34L) и (34R) из деревянной матрицы, которую вы получили с этим выпуском. Данные детали являются кницами и служат для крепления бортовых стрингеров каркаса.



**2** Вклейте детали (33L), (33R), (34L) и (34R) в соответствующие пазы, расположенные по бокам носовой переборки. Эти детали нужно разместить на внутренней стороне переборки следующим образом: помеченные буквой L — с левой стороны, а помеченные буквой R — с правой. Кроме того, детали (34L) и (34R) должны находиться выше деталей (33L) и (33R).



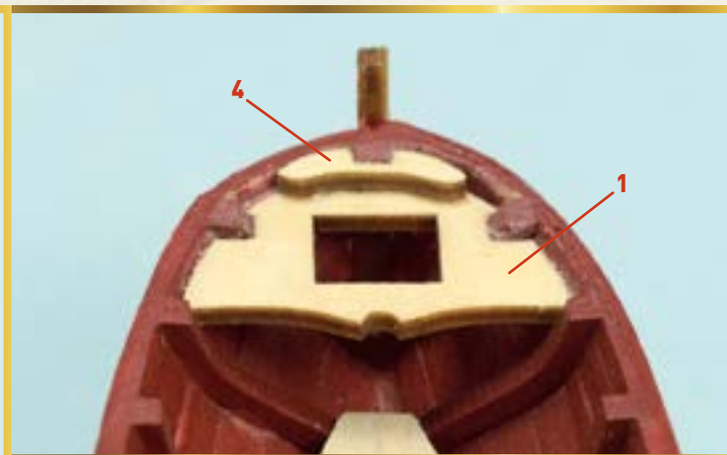
**3** Извлеките из деревянной матрицы детали (35), (36) и (37), которые составляют первую секцию нового ряда стрингеров каркаса.



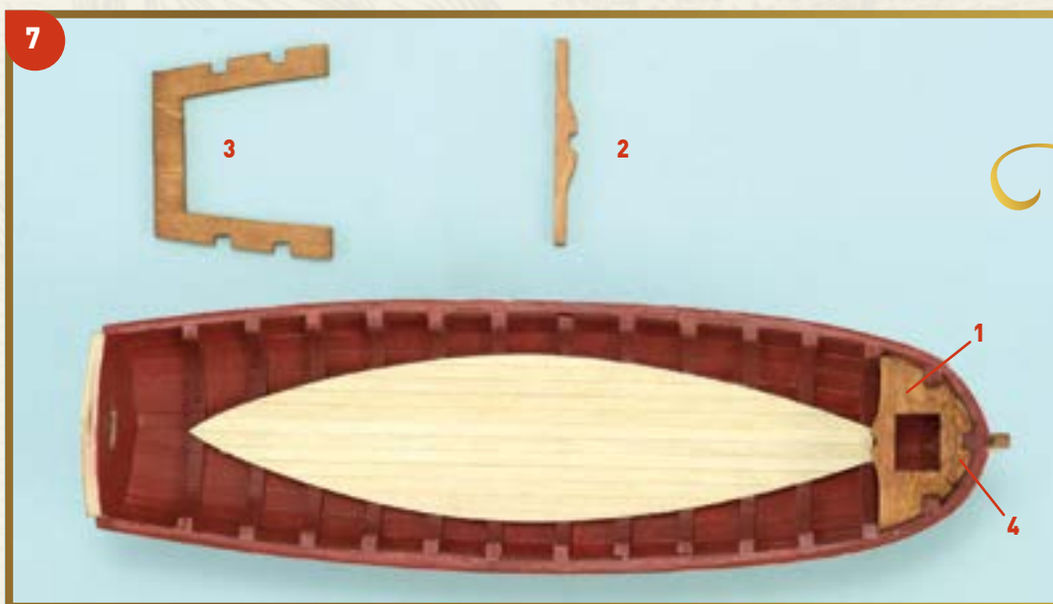
**4** Не используя клей, установите два стрингера (35) возле первых шпангоутов модели так, как показано на фотографиях.



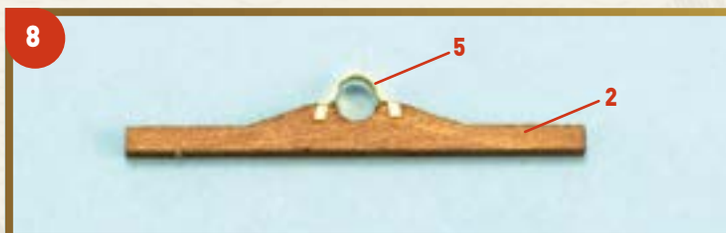
**5** Вклейте распорки (36) и (37) в соответствующие пазы деталей (35). Наносите клей только на места соединения этих четырех деталей. Затем продвиньте вперед конструкцию, образованную склеенными деталями (35), (36) и (37), так чтобы передние концы стрингеров (35) уперлись в носовую переборку. После этого приклейте стрингеры (35) к переборке.



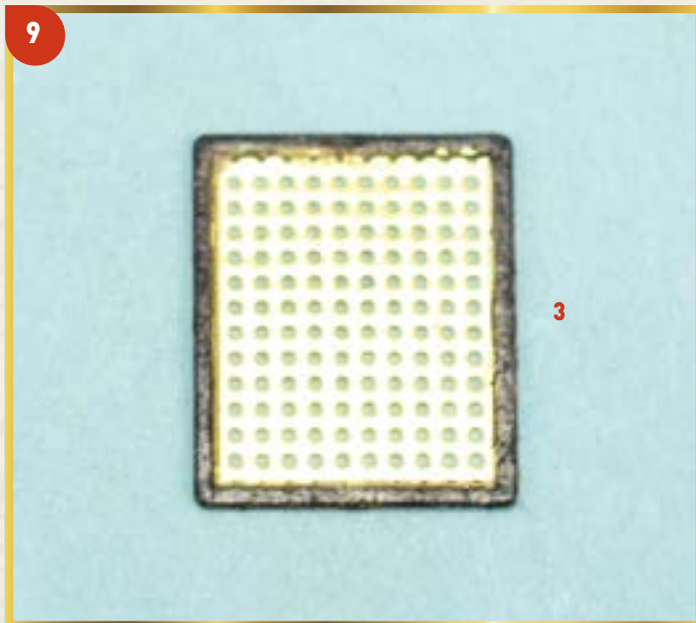
**6** Теперь снова вернемся к работе над шлюпкой. Возьмите рыбину, которую вы сделали в прошлый раз, и приклейте ее на дно шлюпки. Извлеките из деревянной матрицы, полученной вами с выпуском 6, детали № 1 и № 4. Обработайте их наждачной бумагой, а затем установите в носовой части шлюпки так, как показано на фотографии. Приклеивать эти детали пока не нужно.



**7** Извлеките из деревянной матрицы, полученной вами с выпуском 6, деталь № 2 и возьмите деталь № 3, над которой вы уже работали, следуя инструкциям выпуска 10. Нанесите на детали №№ 1, 2, 3 и 4 один слой морилки цвета сапели.



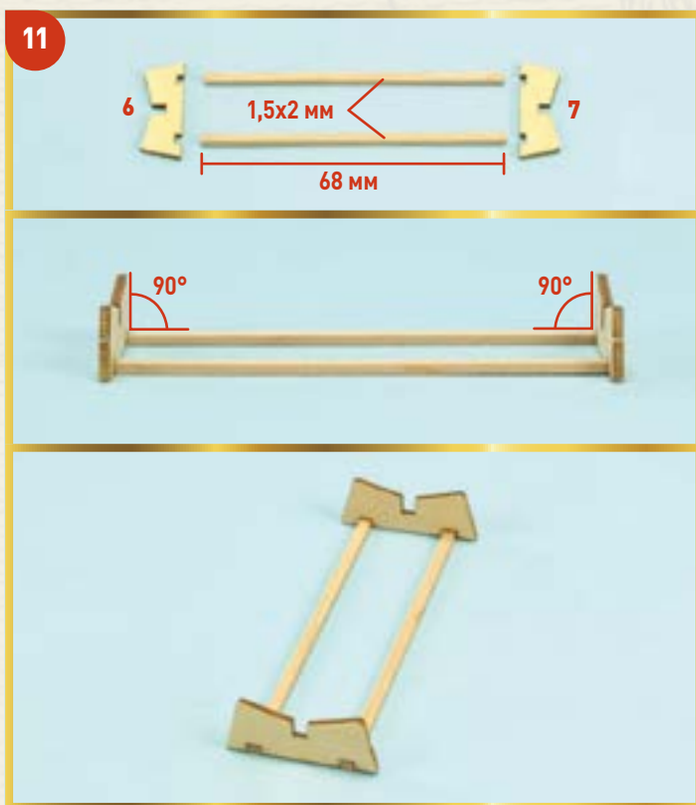
**8** Извлеките металлическую пластину № 5 из матрицы, которая прилагалась к выпуску 9. Согните ее так, как показано на фотографии, а затем приклейте к детали № 2.



**9** Извлеките из матрицы металлическую решетку № 3 и покрасьте ее края в черный цвет.



**10** Извлеките из матрицы металлическую пластину № 4 и согните ее так, как показано на фотографии, после чего приклейте эту пластину к детали № 1. И, наконец, приклейте на свои места в шлюпке деревянные детали №№ 1 и 4, а также металлическую деталь № 3.



**11** Теперь извлеките из деревянной матрицы, которая прилагалась к выпуску 6, детали № 6 и № 7 и возьмите планку 1,5 x 2 x 300 мм, также полученную с 6-м выпуском. Отрежьте от планки две части длиной 68 мм. Склейте из этих четырех элементов кильблок для шлюпки.



**12** Нанесите на кильблок один слой коричневой краски. Дайте краске полностью высохнуть, а затем нанесите второй слой. На этом мы пока закончим работу.