

ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Нижняя рама каркаса ВР-44 («жвало»)
- 2 Фрагмент нижней обшивки ВР-33 («жвало»)
- 3 Крепежные винты (16 + запасной)
- 4 Крепежные винты (4 + запасной)
- 5 Крепежные винты (15 + запасной)
- 6 Соединительная накладка с двумя отверстиями (4)
- 7 Секция монтажной опоры

С этим выпуском вы получили очередной набор рам каркаса и секцию монтажной опоры для «жвал», работу над которыми вы теперь готовы начать. Кроме этого, в наборе вы найдете первый фрагмент обшивки, который также сможете закрепить.

«Жвала» состоит из верхней и нижней частей, а также боковых рам и фрагментов обшивки, крепящихся на ребрах почти треугольных «сэндвичей», которые вы смонтируете на основном корпусе на более позднем этапе. Полученные вами детали предназначены для нижней части «жвала» правого борта.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

РАМА КАРКАСА



1

ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



2

МОНТАЖНАЯ ОПОРА



7



3

4

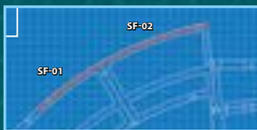
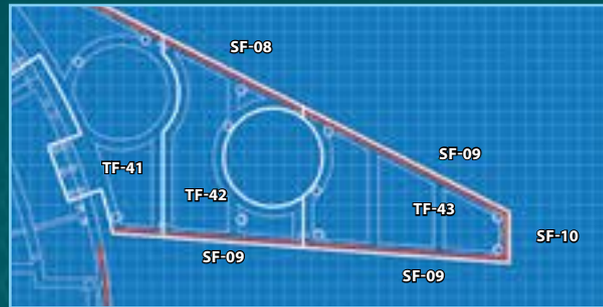
5

6

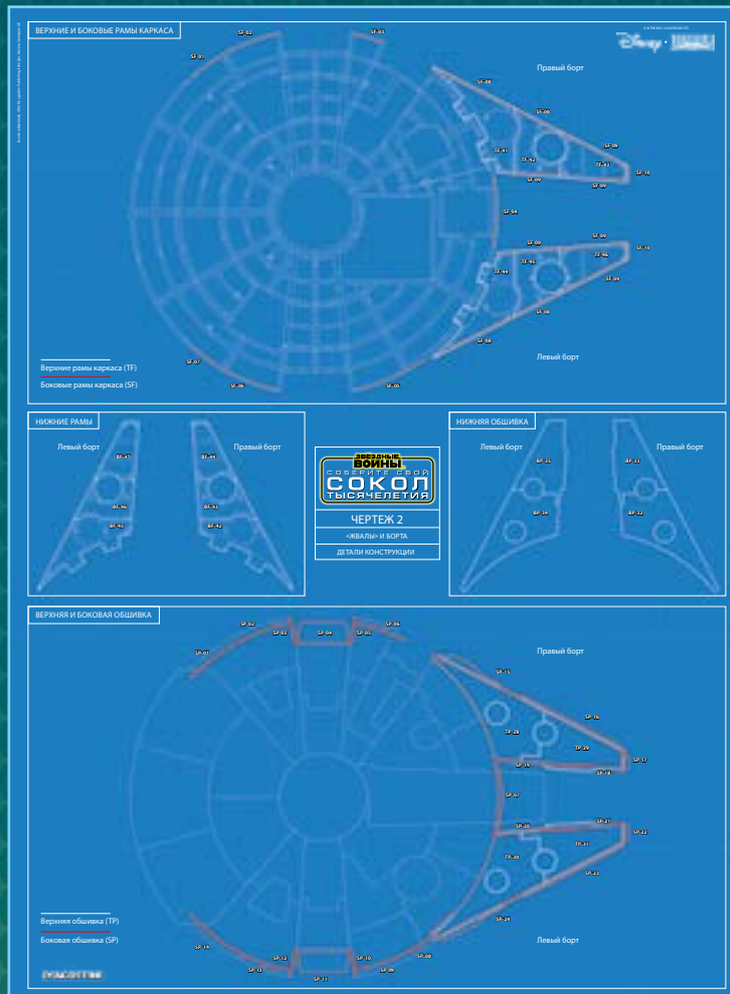
ЧЕРТЕЖ ПЕРЕДНИХ «ЖВАЛ»

Полученный вами с этим выпуском чертеж аналогичен приложенному к выпуску 1. На нем также указаны все необходимые рамы каркаса и фрагменты обшивки, что поможет вам в дальнейшей работе над моделью.

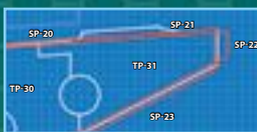
В головном разделе чертежа представлена верхняя часть каркаса «Сокола» с указанием рам носовой секции модели (выделены толстой белой линией). Оба передних «жвала» имеют прямоугольные центрующие выступы, крепящиеся в соответствующие гнезда в передней части основного корпуса модели. Верхняя часть каркаса каждого из «жвал» состоит из трех рам с маркировкой TF-, которая будет указываться в последующих пошаговых инструкциях.



Красной линией отмечено положение боковых рам, соединяющих верхнюю и нижнюю части основного каркаса и каркаса «жвал». Каждая такая боковая рама имеет маркировку SF-, которая будет указываться в последующих пошаговых инструкциях.

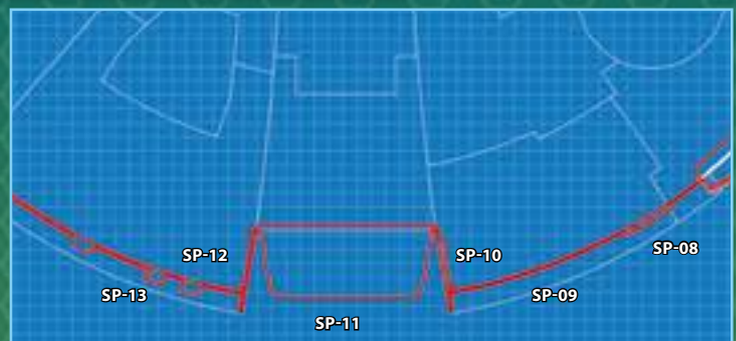


На двух небольших врезках в центральной части чертежа изображены шесть рам нижней части каркаса «жвал» и четыре крепящихся на них фрагмента обшивки. Оба жвала имеют прямоугольные выступы, крепящиеся к основной части каркаса модели. Каждая рама каркаса имеет маркировку BF-, а фрагменты обшивки — BP-. Данная маркировка будет указываться в последующих пошаговых инструкциях.



В основании чертежа представлена верхняя часть корпуса «Сокола» с указанием фрагментов обшивки носовой секции модели (выделены толстой белой линией). Каждый такой фрагмент имеет маркировку TP-, которая будет указываться в последующих пошаговых инструкциях.

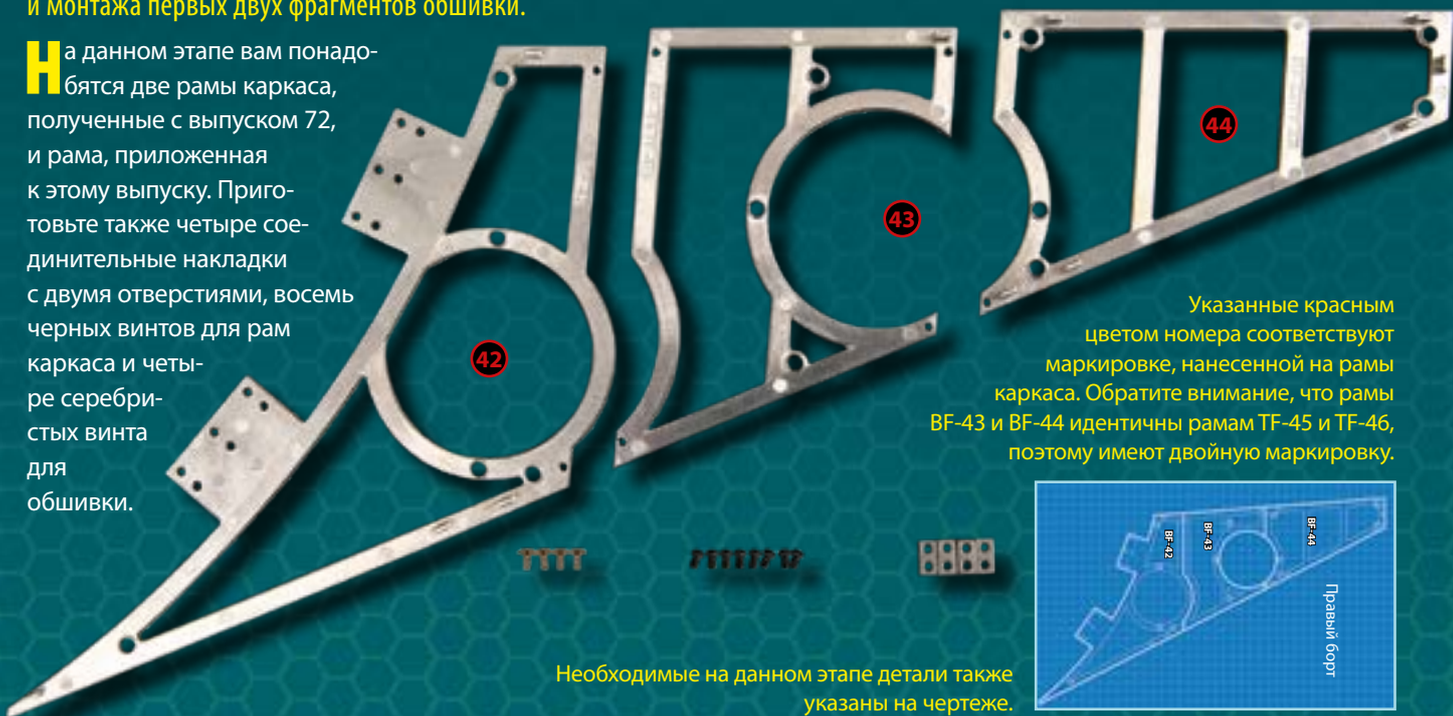
Красной линией отмечено положение 24 боковых фрагментов обшивки, закрывающих стыки между верхней и нижней частями основного каркаса модели и каркаса «жвал». Каждый такой фрагмент имеет маркировку SP-, которая будет указываться в последующих пошаговых инструкциях.



СБОРКА ПЕРЕДНИХ «ЖВАЛ»

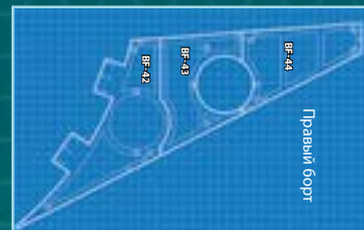
Начинаем работу над «жвалами» со сборки нижней части каркаса и монтажа первых двух фрагментов обшивки.

На данном этапе вам понадобятся две рамы каркаса, полученные с выпуском 72, и рама, приложенная к этому выпуску. Приготовьте также четыре соединительные накладки с двумя отверстиями, восемь черных винтов для рам каркаса и четыре серебряных винта для обшивки.



Указанные красным цветом номера соответствуют маркировке, нанесенной на рамы каркаса. Обратите внимание, что рамы BF-43 и BF-44 идентичны рамам TF-45 и TF-46, поэтому имеют двойную маркировку.

Необходимые на данном этапе детали также указаны на чертеже.



01

Зафиксируйте, как показано, соединительную накладку с двумя отверстиями на раме BF-42 с помощью винта.

02

Аналогичным образом установите вторую соединительную накладку на другой угол рамы BF-42.

03

Соедините раму BF-42 с рамой BF-43.

04

Зафиксируйте раму BF-43, закрутив винты в соединительные накладки.

05

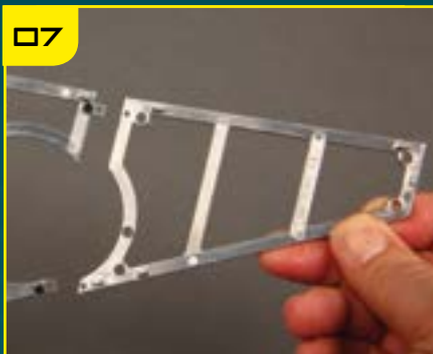
Зафиксируйте, как показано, соединительную накладку с двумя отверстиями на раме BF-43 с помощью винта.

06

Аналогичным образом установите вторую соединительную накладку на другой угол рамы BF-43.

СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»

07



Соедините собранную конструкцию с рамой BF-44.

08



Зафиксируйте раму BF-44, закрутив винты в соединительные накладки.

09



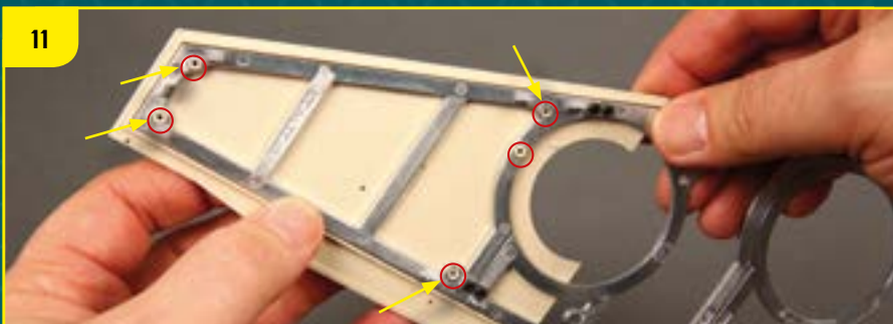
Теперь, когда каркас собран, подготовьте фрагмент обшивки BP-33.

10



Фрагмент BP-33 монтируется на узкой части каркаса.

11



Установите фрагмент BP-33 так, чтобы все пять штифтов совпали с отмеченными красным цветом отверстиями. Желтые стрелки указывают на штифты, в которые необходимо закрутить винты на шаге 12.

12



Зафиксируйте фрагмент BP-33, закрутив винты в четыре отмеченных выше штифта.

На этом данный этап сборки завершен. Позже вы смонтируете остальную часть обшивки и оборудование внутри круглых ниш.

