

ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Рама каркаса TF-27
- 2 Рама каркаса TF-28
- 3 Соединительная накладка с двумя отверстиями
- 4 Соединительная накладка с четырьмя отверстиями
- 5 Фрагмент обшивки TP-15

С этим выпуском вы получили детали, образующие секцию каркаса коридора левого борта, а также очередной фрагмент обшивки верхней части корпуса.

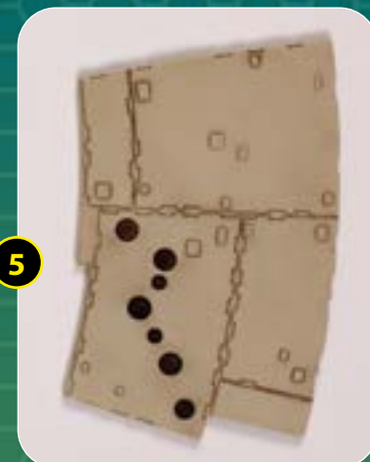
На данном этапе вы добавите пять дополнительных рам каркаса к собранной ранее конструкции. Для этого вам понадобятся две полученные с этим выпуском детали и три рамы из предыдущих выпусков. Пока отложите и бережно храните фрагмент обшивки верхней части корпуса до более позднего этапа.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

РАМЫ КАРКАСА



ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



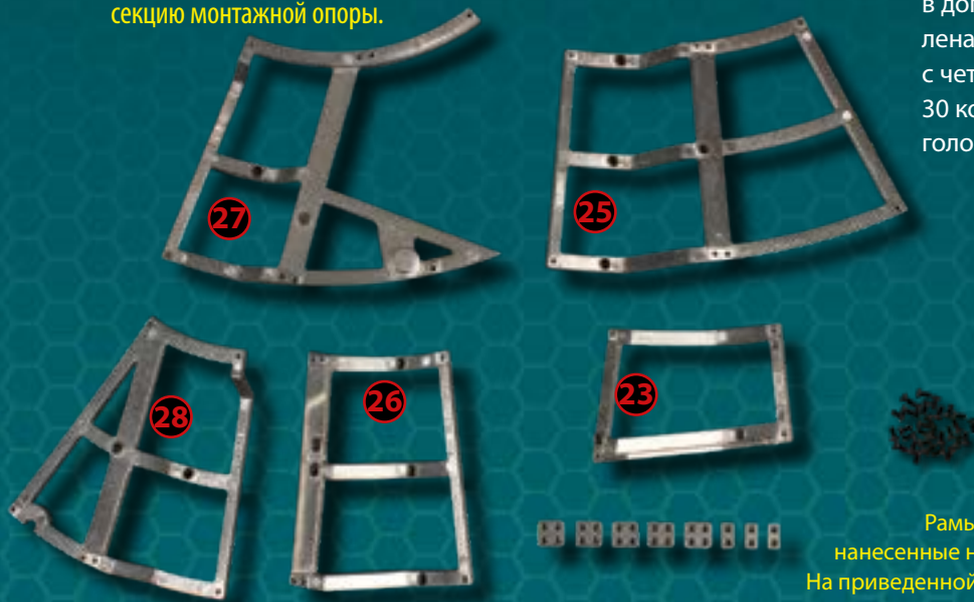
СБОРКА КАРКАСА ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Добавив пять рам каркаса к собранной на этапе 55 конструкции, вы подойдете к секции с большим вырезом позади коридора левого борта. Вскоре вам понадобится дополнительная поддержка для хранения растущего каркаса, поэтому в следующем выпуске вы получите очередную секцию монтажной опоры.

На данном этапе вам понадобятся две полученные с этим выпуском рамы каркаса, а также рама TF-23 (выпуск 56) и рамы TF-25 и TF-26 (выпуск 58). Рама TF-24 нуждается в дополнительной поддержке и будет закреплена позднее. Приготовьте пять накладок с четырьмя и три с двумя отверстиями, а также 30 коротких черных винтов с полукруглой головкой.



Рамы каркаса TF имеют номера (отмечены красным), нанесенные на их поверхность для удобства идентификации. На приведенной сверху небольшой схеме отмечен собираемый сегмент на чертеже, полученном вами с выпуском 1.



01
Зафиксируйте соединительную накладку с двумя отверстиями на внутреннем ребре рамы TF-20.



02
Совместите раму TF-27 с внутренним ребром рамы TF-20.



03
Зафиксируйте раму TF-27, закрутив винт в соединительную накладку, установленную на шаге 01.



04
Зафиксируйте длинное плечо рамы TF-27, закрутив винт в отверстие в кольце турели.



05
Зафиксируйте угол рамы TF-27, закрутив два винта в отверстия в кольце турели.



06
Установите соединительную накладку с двумя отверстиями на внутренний угол рамы TF-20.

ЭТАП 59. СБОРКА

07



Зафиксируйте накладку с помощью крепежного винта.

08



Совместите раму TF-25 с ребром рамы TF-20.

09



Зафиксируйте раму TF-25, закрутив по одному винту в соединительную накладку, установленную на шаге 07, и во фланец ребра жесткости.

10



Зафиксируйте второй угол рамы TF-25, закрутив два винта в соединительную накладку с четырьмя отверстиями.

11



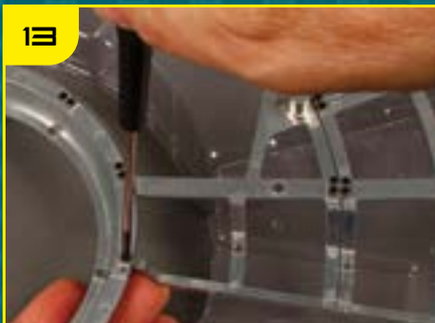
Установите соединительную накладку с четырьмя отверстиями в месте стыка рам TF-25 и TF-27.

12



Закрутите винты во все четыре отверстия соединительной наклейки.

13



Зафиксируйте оставшийся угол рамы TF-27, закрутив винт в отверстие в кольце турели.

14



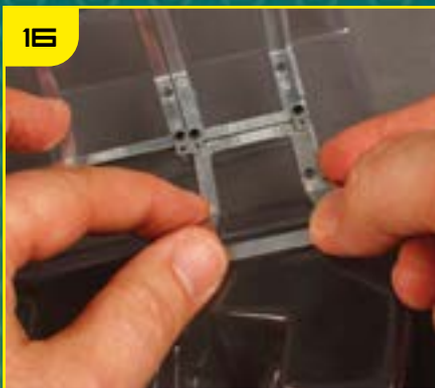
Зафиксируйте соединительную накладку с двумя отверстиями на внешнем ребре рамы TF-22.

15



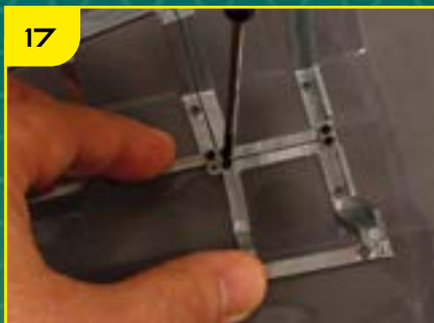
Зафиксируйте соединительную накладку с четырьмя отверстиями на стыке рам TF-22 и TF-25.

16



Совместите раму TF-23 с рамой TF-22.

17



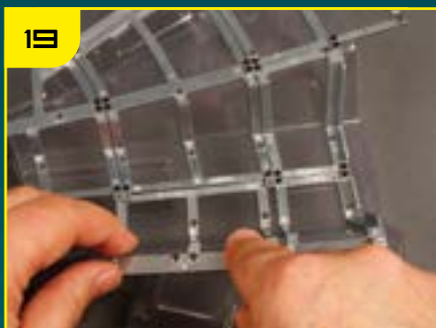
Зафиксируйте раму TF-23, закрутив винты в соединительные наклейки из шагов 14 и 15.

18



Зафиксируйте соединительную накладку с четырьмя отверстиями на стыке рам TF-25 и TF-27.

СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»



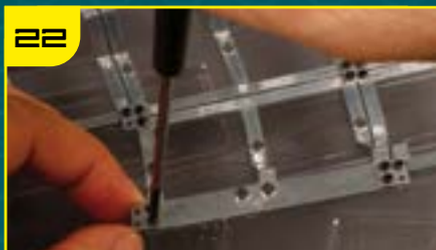
Совместите раму TF-26 с рамой TF-25.



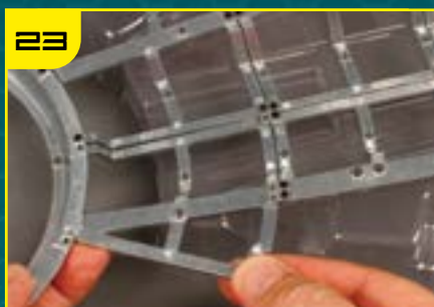
Зафиксируйте раму TF-26, закрутив винты в обе соединительные наклейки.



Зафиксируйте соединительную накладку с четырьмя отверстиями на стыке рам TF-23 и TF-26 с помощью трех винтов.



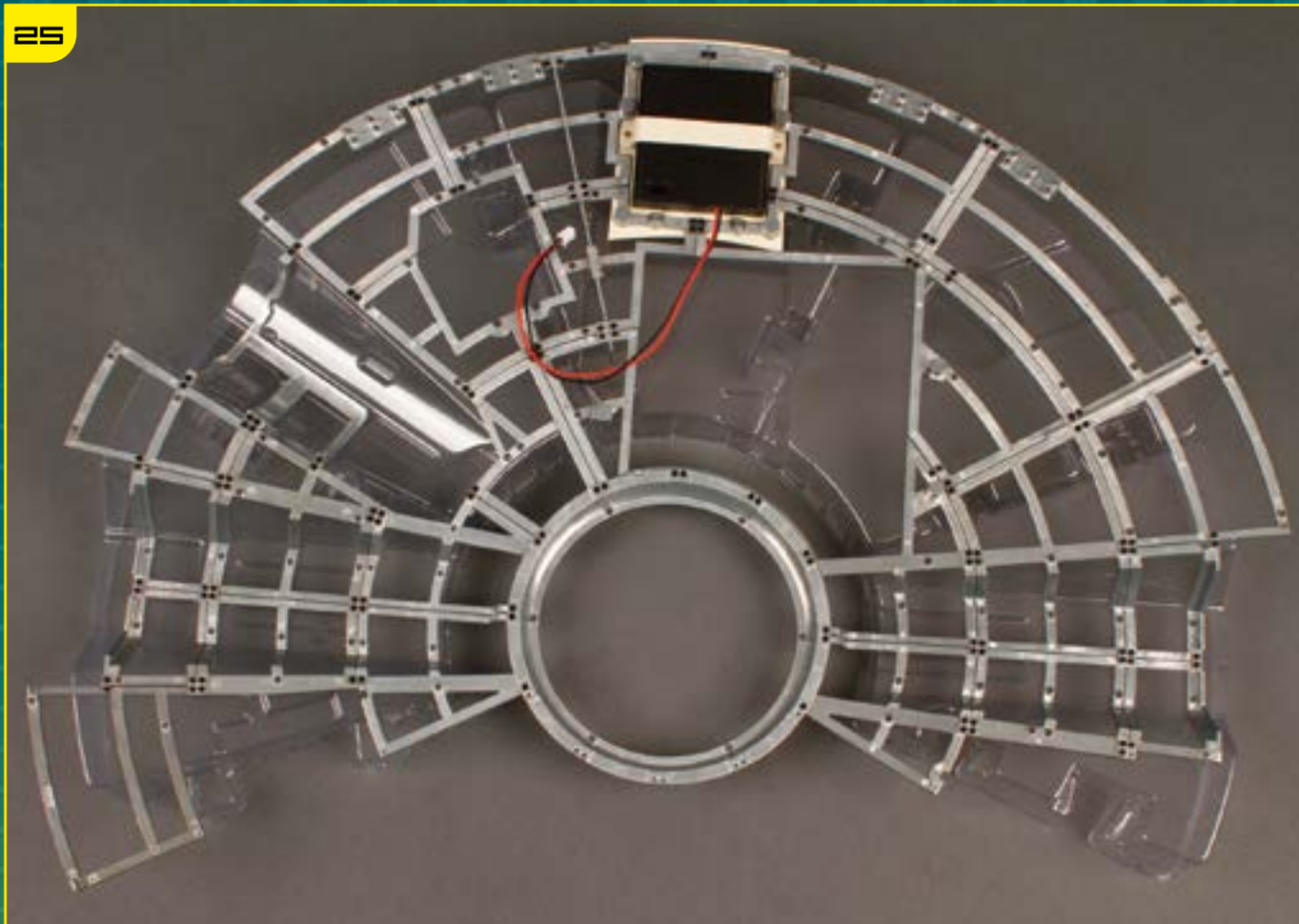
Зафиксируйте соединительную накладку с четырьмя отверстиями на внутреннем ребре рамы TF-26 с помощью двух винтов.



Совместите раму TF-28 с ребром рамы TF-27.



Зафиксируйте раму TF-28, закрутив винты в две соединительные наклейки с четырьмя отверстиями и кольцо турели.



Промежуточный результат сборки.