

ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

С этим выпуском вы получили детали для продолжения работы над каркасом верхней части корпуса, а также очередной фрагмент обшивки.

На данном этапе вы добавите две дополнительные рамы каркаса к собранной ранее конструкции, завершив тем самым очередной сегмент основной окружности. Пока отложите и бережно храните фрагмент обшивки верхней части корпуса левого борта с вырезом для ниши до более позднего этапа.

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Рама каркаса TF-33
- 2 Рама каркаса TF-34
- 3 Ребро жесткости (внутреннее)
- 4 Соединительная накладка ребра жесткости
- 5 Фрагмент обшивки TP-20

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

РАМЫ КАРКАСА



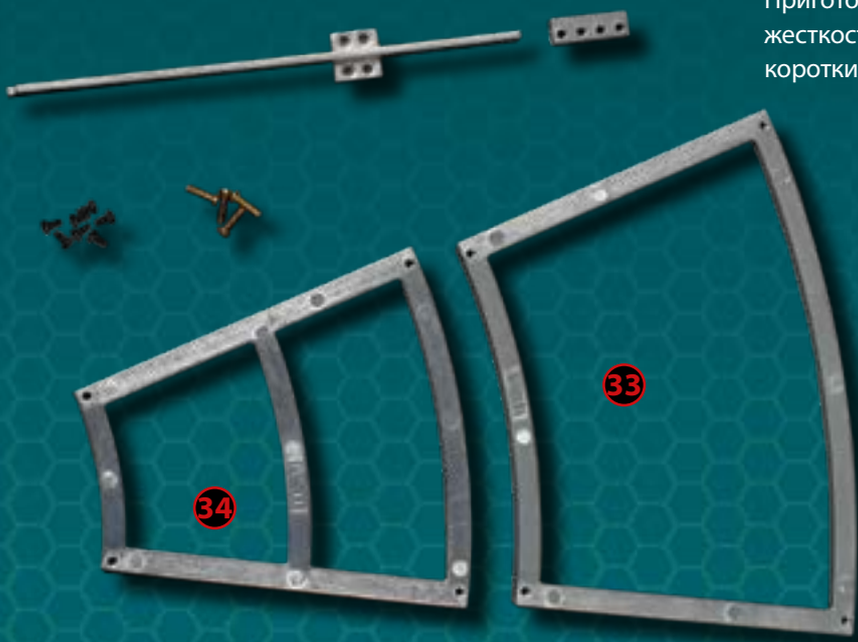
ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



СБОРКА КАРКАСА ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Монтаж очередных рам каркаса позволит завершить секцию, работу над которой вы начали в выпуске 61.

Вам понадобятся две рамы каркаса и ребро жесткости, полученные с этим выпуском. Приготовьте также соединительную накладку ребра жесткости, четыре длинных медных винта и семь коротких черных винтов с полукруглой головкой.



Для удобства идентификации на поверхность рам каркаса TF нанесены номера (отмечены красным). На приведенной сверху небольшой схеме указан собираемый сегмент на чертеже, полученном вами с выпуском 1.



01
Установите соединительную накладку на конец ребра жесткости так, чтобы отверстия с резьбой находились с внешней стороны, как показано.



02
Убедитесь, что крайние отверстия накладки совпали с отверстиями в ребре жесткости, и зафиксируйте ее с помощью винтов.



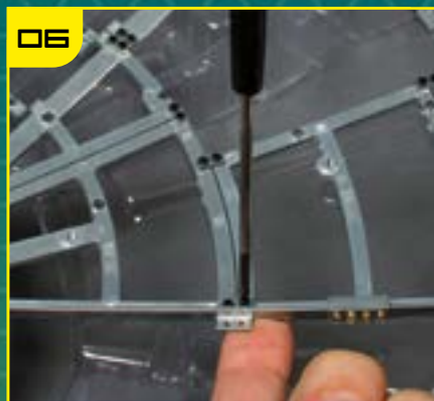
03
Установите ребро жесткости вдоль края рамы TF-31. Подденьте конец ребра под кольцо турели, а соединительную накладку разместите поверх внешнего ребра.



04
Зафиксируйте фланец ребра жесткости на раме TF-31.



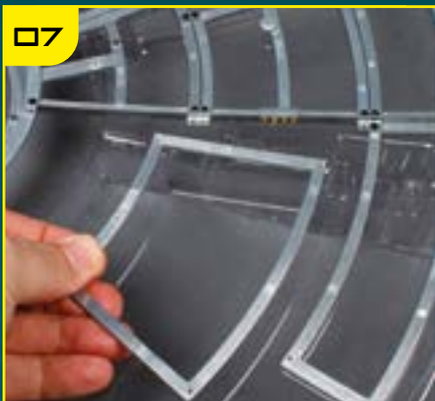
05
Закрутите винты в два свободных отверстия в накладке ребра жесткости.



06
Зафиксируйте фланец ребра жесткости на раме TF-30.

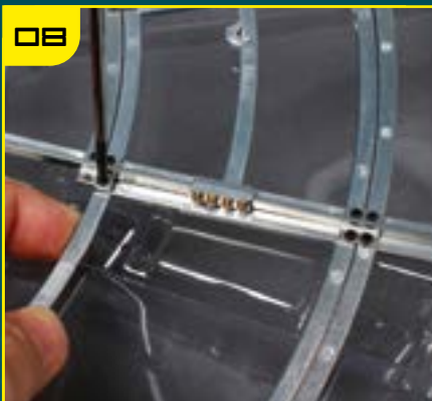
СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»

07



Расположите раму TF-33, как показано.

08



Зафиксируйте раму TF-33, закрутив винты во фланцы ребра жесткости.

09



Установите раму TF-34, расположив ее под кольцом турели и фланцем ребра жесткости.

10



Зафиксируйте раму TF-34, закрутив винт во фланец ребра жесткости.

11



Зафиксируйте внутренний угол рамы TF-34, закрутив винт в кольцо турели.

12



Зафиксируйте оставшийся угол рамы TF-34, закрутив винт в кольцо турели.

13



Внешние края рам TF-32, 33 и 34 будут зафиксированы на следующем этапе.

14



На этом данный этап сборки завершен.