# ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

### СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Фрагмент обшивки ТР-24
- **2** Фрагмент обшивки TP-22
- **3** Соединительная накладка для TP-21, TP-22 и TP-23
- 4 Соединительная накладка для TP-23 и TP-24

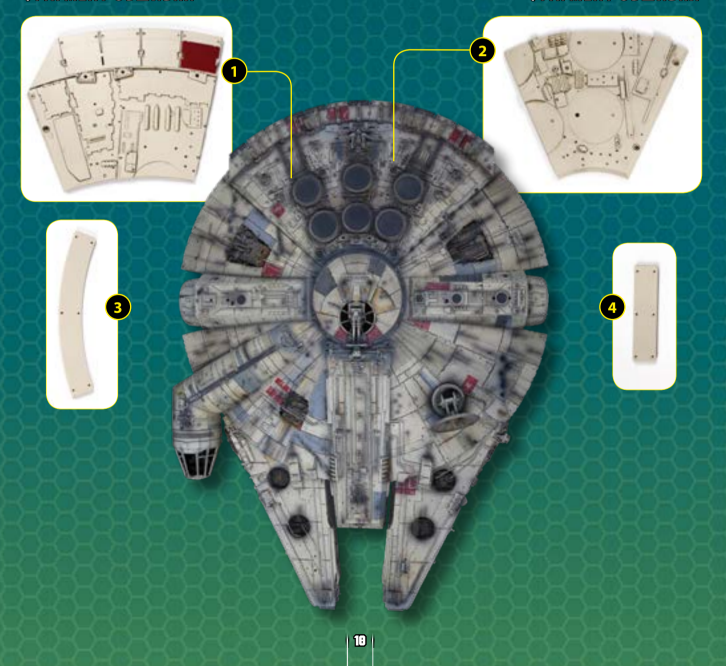
Полученные с этим выпуском детали предназначены для отсека двигателей. Они собираются в единую конструкцию, к работе над которой вы теперь можете приступить, используя также детали, полученные с прошлым выпуском.

а данном этапе вы начнете сборку обшивки задней четверти корпуса, закрывающей большой вырез в конструкции, собранной вами на этапе 66.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

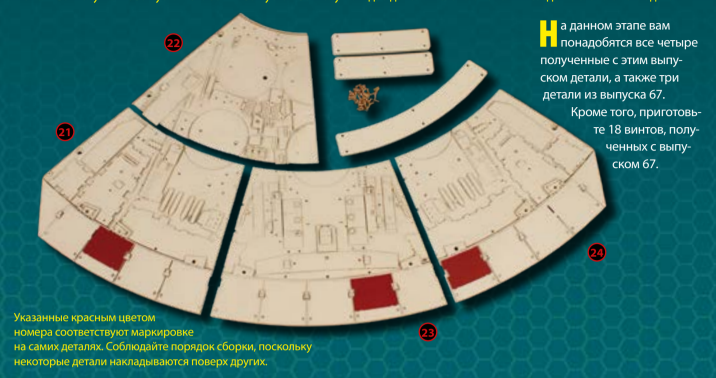
ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ

ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



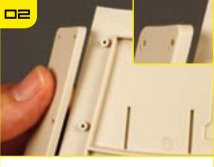
# СБОРКА ОБШИВКИ ОТСЕКА ДВИГАТЕЛЕЙ

Обшивка отсека двигателей состоит из пяти крупных панелей, поверх которых монтируются навесные детали. Первые две панели вы получили с выпуском 67. С этим выпуском вы получили две дополнительные панели и соединительные накладки.





Приготовьте фрагменты TP-21 и TP-23, которые соединяются между собой, как показано.



Возьмите одну из двух коротких соединительных накладок и разместите ее с внутренней стороны фрагмента TP-21.



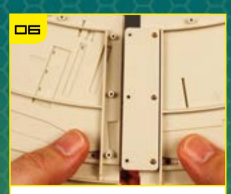
Установите накладку так, чтобы три ее отверстия совпали с отверстиями фрагмента TP-21.



Закрутите винт в первое отверстие и плотно его затяните.



Аналогичным образом закрутите винты в два оставшихся отверстия.



Совместите конструкцию, собранную на шаге 5, с краем фрагмента TP-23 так, чтобы совпали все три отверстия.

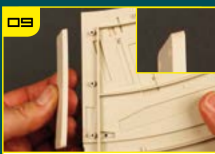
### ЭТАП 68. СБОРКА



Надежно удерживайте конструкцию.



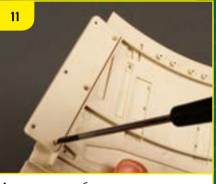
Зафиксируйте фрагмент ТР-23, плотно закрутив винты во все три отверстия.



Возьмите вторую короткую соединительную накладку и разместите ее с внутренней стороны ТР-23, как показано.



Закрутите винт в первое отверстие и плотно затяните его.



Аналогичным образом закрутите винты в два оставшихся отверстия.



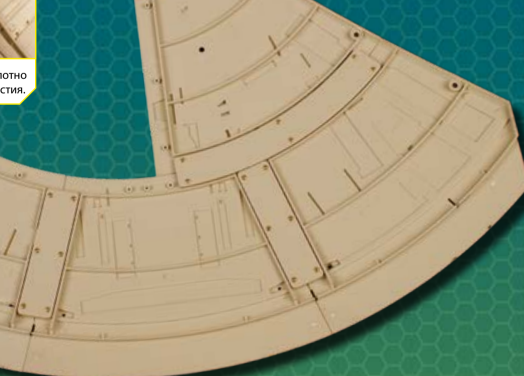
Совместите конструкцию, собранную на шаге 11, с краем фрагмента ТР-24 так, чтобы совпали все три отверстия.



Зафиксируйте фрагмент ТР-24, плотно закрутив винты во все три отверстия.

### НИЖНЯЯ СТОРОНА СОБРАННОЙ КОНСТРУКЦИИ

Ниже показано размещение трех соединительных накладок. Обратите внимание, что две прямые накладки имеют скос в сторону внешней окружности корпуса.



### СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»



Возьмите изогнутую накладку и совместите ее с тремя отверстиями в TP-21 и TP-23.



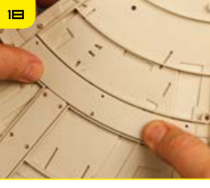
Зафиксируйте накладку, плотно закрутив винт в первое отверстие.



Аналогичным образом закрутите винты в два оставшихся отверстия.



Совместите конструкцию, собранную на шаге 16, с краем фрагмента TP-22 так, чтобы совпали все три отверстия.



Надежно удерживайте конструкцию.



Зафиксируйте TP-22, плотно закрутив винт в первое отверстие.





Аналогичным образом закрутите винты в два оставшихся отверстия.