

# ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Фрагмент обшивки TP-11
- 2 Навесная деталь
- 3 Крепежные винты (4 + запасной)
- 4 Навесные детали (22 в рамке)

Полученный с этим выпуском фрагмент предназначен для выступающего между «жвалами» участка обшивки и является частью съемной панели, скрывающей главный трюм.

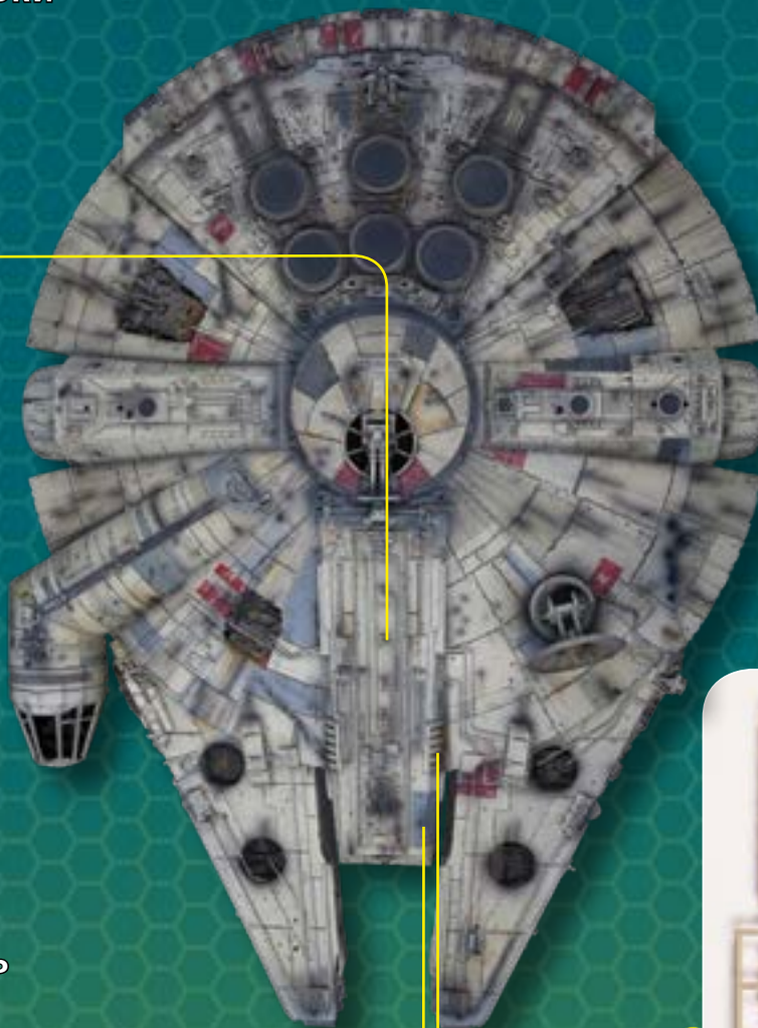
**Ф**рагмент обшивки TP-11 представляет собой вытянутый элемент, выступающий из верхней части корпуса «Сокола». Фрагмент служит основой для съемной панели, скрывающей интерьер модели. На следующем этапе вы соедините TP-11 с остальной ее частью, а также смонтируете магниты, которые будут удерживать конструкцию на корпусе. Сперва же нужно доработать TP-11, установив различное оборудование, детали которого закреплены в рамке.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

### ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



1



3



### НАВЕСНЫЕ ДЕТАЛИ



4

### НАВЕСНАЯ ДЕТАЛЬ

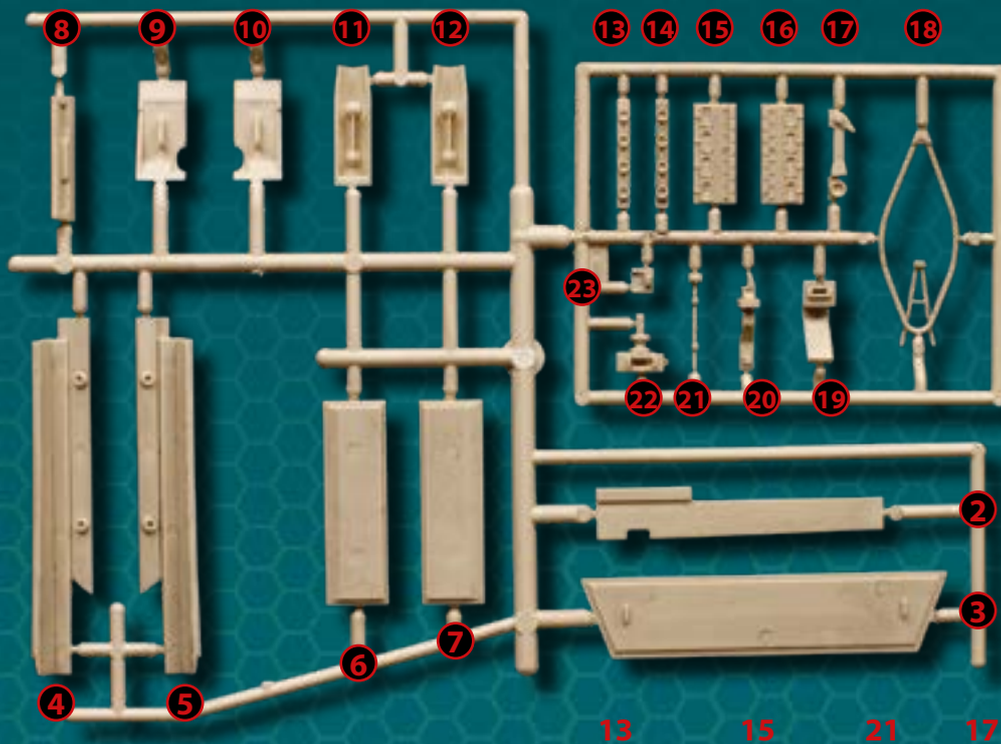


2

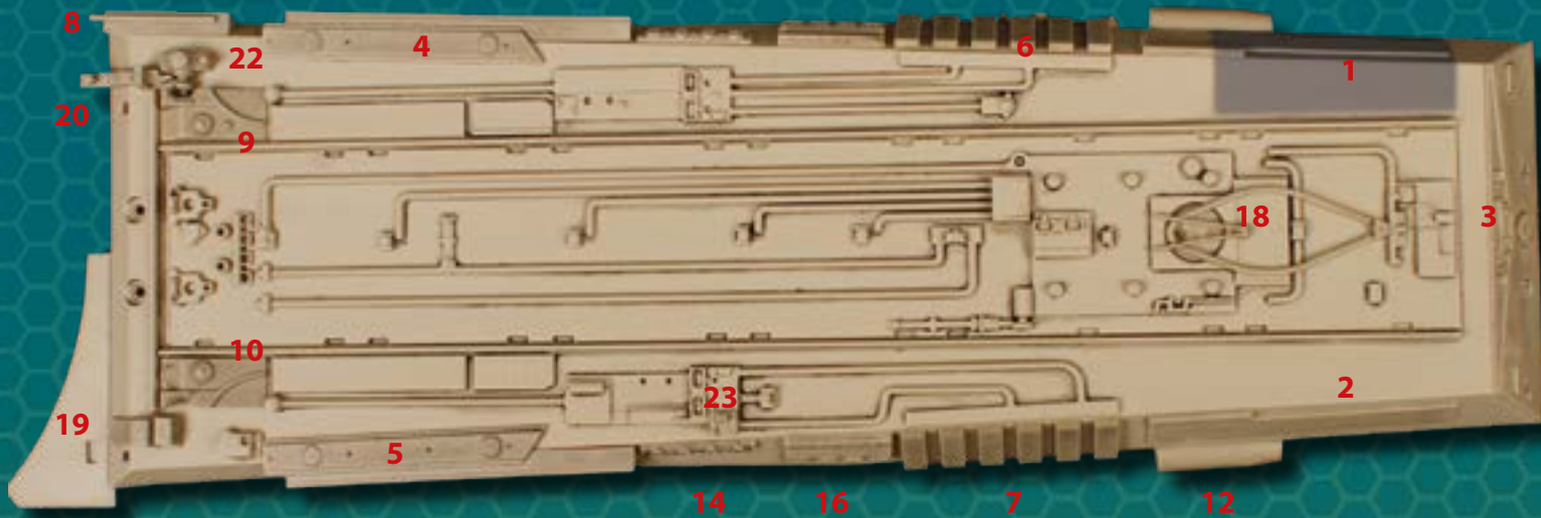
# МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Поверхность TP-11 отличается высокой детализацией, и вам предстоит смонтировать 23 различных элемента.

Подготовьте все полученные с этим выпуском детали. Необходимые вам элементы, кроме одной навесной детали, закреплены в рамку.



На изображении указаны порядок и точки крепления навесных деталей на поверхности TP-11 в соответствии с приведенной ниже пошаговой инструкцией.



Начните с детали 1, которую вы получили в виде отдельного элемента.



Деталь 1 крепится в небольшой нише на ребре TP-11, а ее цвета соответствуют покраске основной обшивки.



Вклейте деталь 1 в два углубления в основании ниши на ребре TP-11.

# ЭТАП 70. СБОРКА

04



Отделяйте детали от рамки, начиная с детали 2.

05



Деталь 2 крепится в нише на противоположной стороне TP-11.

06



Вклейте деталь 2 в два углубления в основании ниши на ребре TP-11.

07



Отделите деталь 3 от рамки.

08



Деталь 3 крепится на переднем ребре TP-11.

09



Вклейте деталь 3 в два углубления на переднем ребре TP-11.

10



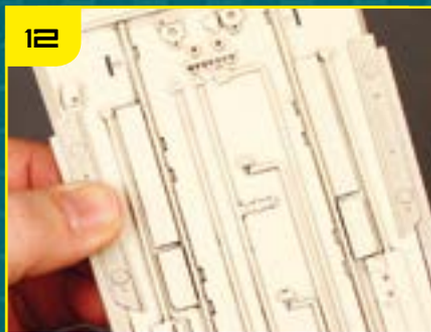
Отделите деталь 4 от рамки и установите ее так, чтобы два штифта совпали с отмеченными углублениями.

11



Вклейте деталь 4 в указанные углубления.

12



Деталь 5 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 4) стороне TP-11.

13



Деталь 6 имеет одно скошенное ребро в соответствии с рельефом ниши TP-11.

14



Вклейте деталь 6 в нишу на ребре TP-11.

15



Деталь 7 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 6) стороне TP-11.

# СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»



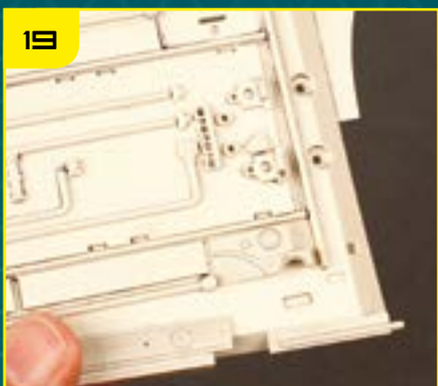
Вклейте деталь 8 в вытянутое углубление на ребре TP-11.



Обратите внимание, как деталь 8 выступает за край TP-11.



Вклейте деталь 9 в вытянутое углубление на поверхности TP-11.



Деталь 9 крепится как показано.



Деталь 10 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 9) стороне TP-11.



Вклейте штифты детали 11 в два отверстия на ребре TP-11.



Деталь 11 крепится как показано.



Деталь 12 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 11) стороне TP-11.



Чтобы было проще работать с оставшимися деталями, отделите данную секцию от рамки.



Деталь 13 крепится к длинному углублению на ребре TP-11.



Приклейте деталь 13 как показано.



Деталь 14 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 13) стороне TP-11.

# ЭТАП 70. СБОРКА

28



Приклейте деталь 14 как показано.

29



Деталь 15 крепится к длинному углублению на ребре TP-11.

30



Приклейте деталь 15 как показано. Обратите внимание на ее расположение.

31



Деталь 16 крепится аналогичным образом на другой (относительно детали 15) стороне TP-11.

32



Приклейте деталь 16 как показано.

33



Деталь 17 крепится к двум указанным отверстиям на ребре TP-11.

34



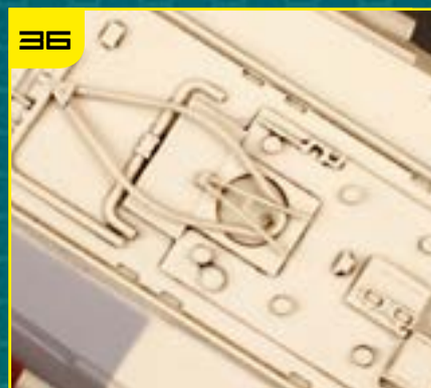
Приклейте деталь 17 как показано.

35



Деталь 18 крепится к двум указанным отверстиям на поверхности TP-11.

36



Приклейте деталь 18 как показано.

37



Деталь 19 крепится к указанному углублению на поверхности TP-11.

38



Приклейте деталь 19 как показано.

39



Деталь 20 крепится к отмеченному углублению на поверхности TP-11.

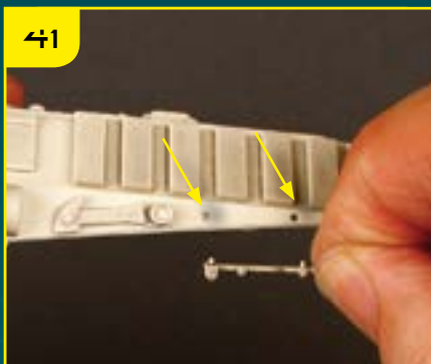
# СОБЕРИТЕ СВОЙ «СОКОЛ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ»

40



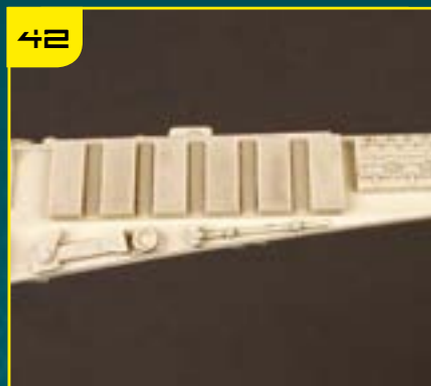
Приклейте деталь 20 как показано.  
Обратите внимание, как она выступает  
за край TP-11.

41



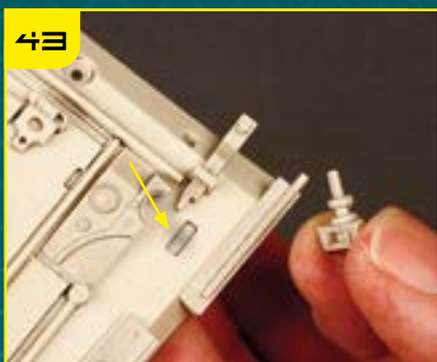
Деталь 21 крепится к двум указанным  
отверстиям на ребре TP-11.

42



Приклейте деталь 21 как показано.

43



Деталь 22 крепится к углублению  
на поверхности TP-11.

44



Приклейте деталь 22 как показано.

45

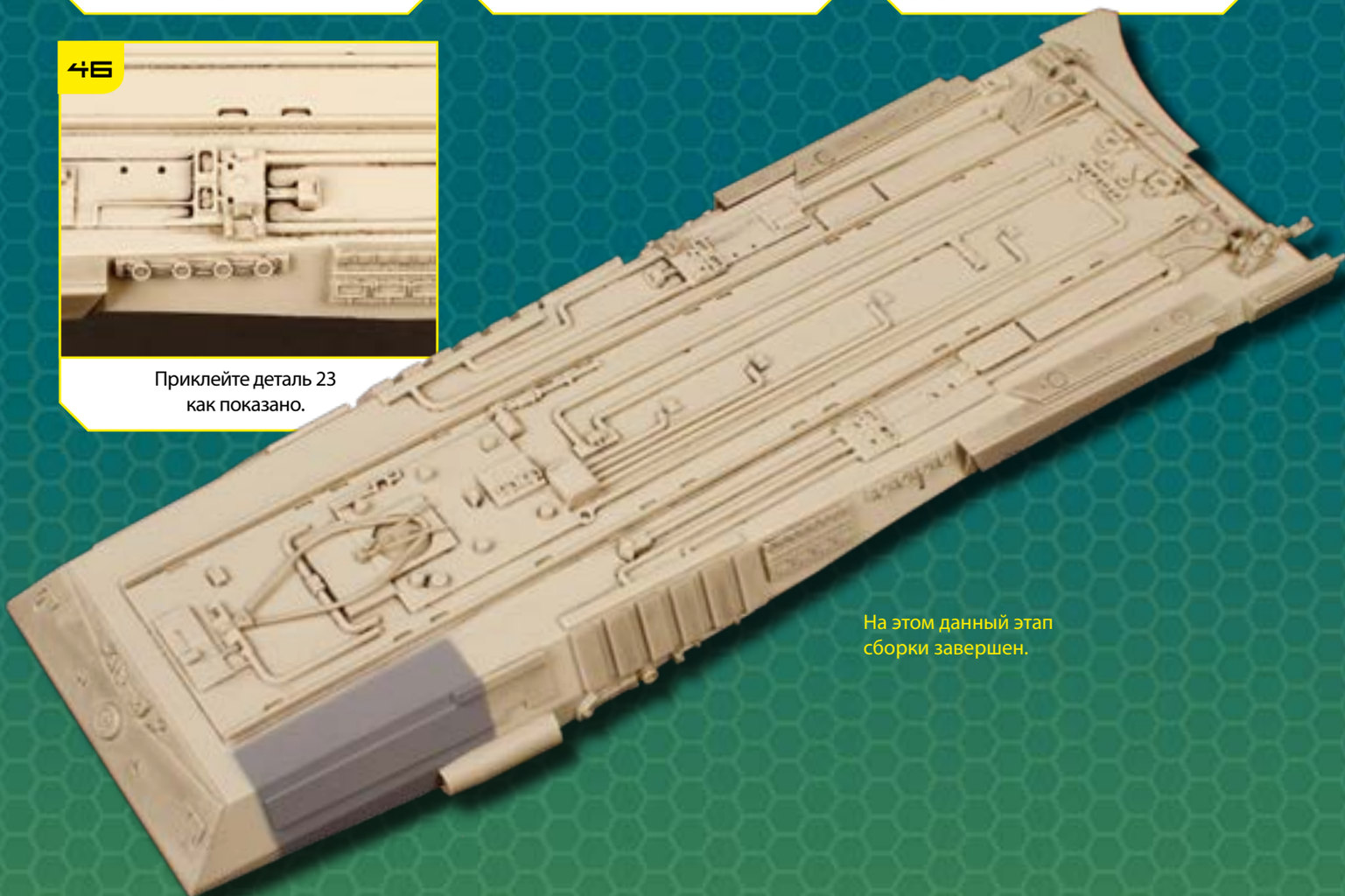


Деталь 23 крепится к указанному  
углублению на поверхности TP-11.

46



Приклейте деталь 23  
как показано.



На этом данный этап  
сборки завершен.