

ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

С этим выпуском вы получили детали узла управления нижней пушкой, а также дополнительные навесные детали и большой фрагмент обшивки корпуса.

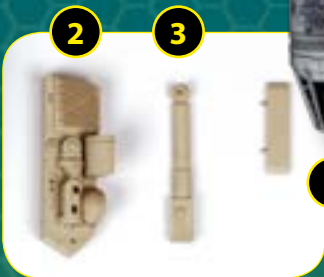
На данном этапе вы подготовите навесные детали, которые позже будут закреплены на обшивке корпуса. Вы также можете собрать второй узел управления пушкой. Бережно храните собранные и неиспользованные детали, пока не придет время их установить.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ

ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ



1



2

3

4

НАВЕСНЫЕ ДЕТАЛИ



5



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Фрагмент обшивки (BP-31)
- 2 Навесное оборудование
- 3 Внешний трубопровод
- 4 Внешний щиток
- 5 Навесные детали (9 в рамке)
- 6 Колодец турели нижней пушки
- 7 Колодец нижней турели (левая часть)
- 8 Колодец нижней турели (правая часть)
- 9 Диодная подсветка колодца турели
- 10 Наклейка приборной панели (нижняя левая)
- 11 Наклейка приборной панели (верхняя левая)
- 12 Наклейка приборной панели (нижняя правая)
- 13 Наклейка приборной панели (верхняя правая)

КОЛОДЕЦ ТУРЕЛИ



6

7

8

ПОДСВЕТКА



9

ДЕТАЛИ ИНТЕРЬЕРА



10

11

12

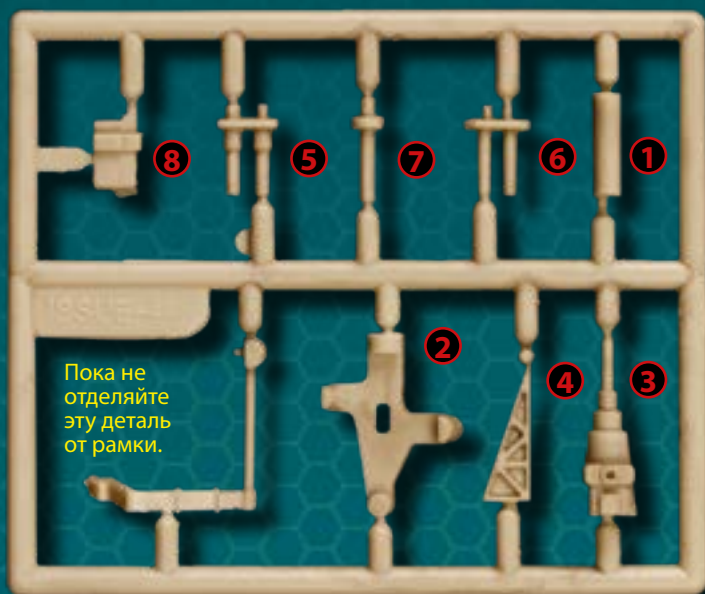
13

Все детали предназначены для нижней части корпуса.

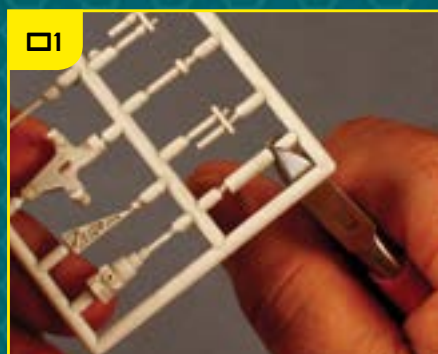
ОТДЕЛКА ВНЕШНЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Навесное оборудование имеет большое количество небольших деталей, закрепленных в рамку. Из-за малого размера деталей и того, как они стыкуются между собой, рекомендуем соблюдать указанный ниже порядок их монтажа.

Внутреннее ребро



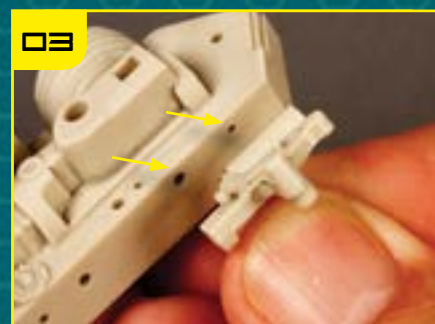
Приведенные ниже фотографии и пошаговые инструкции подскажут вам корректный порядок монтажа деталей. Большинство из них крепятся в конкретном месте и только в одном положении. Будьте осторожны: детали мелкие, поэтому их легко потерять. Обратите внимание: одна большая навесная деталь пока вам не понадобится. Она позже послужит для соединения собранных вами панелей. Не отделяйте эту деталь от рамки, чтобы не потерять и не повредить ее.



01
Отделяйте детали от рамки в порядке очередности монтажа.



02
Приклейте деталь 1. Штифты имеют разный диаметр, поэтому деталь крепится только в одном положении.



03
Вклейте штифты детали 2 в отмеченные отверстия. Деталь крепится только в одном положении.



04
Вклейте штифты детали 3 в отмеченные отверстия. Деталь крепится только в одном положении.



05
Вклейте штифты детали 4 в оставшиеся на этой стороне отверстия.



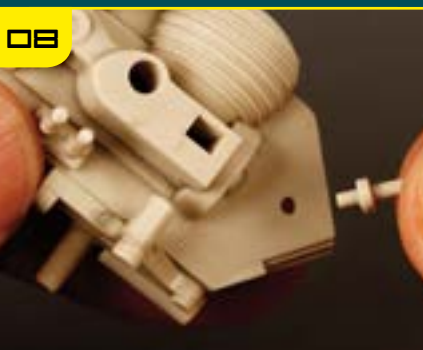
06
Вклейте в эти отверстия штифты детали 5. Деталь крепится только в одном положении.

07



Вклейте в отверстия штифты детали 6.

08



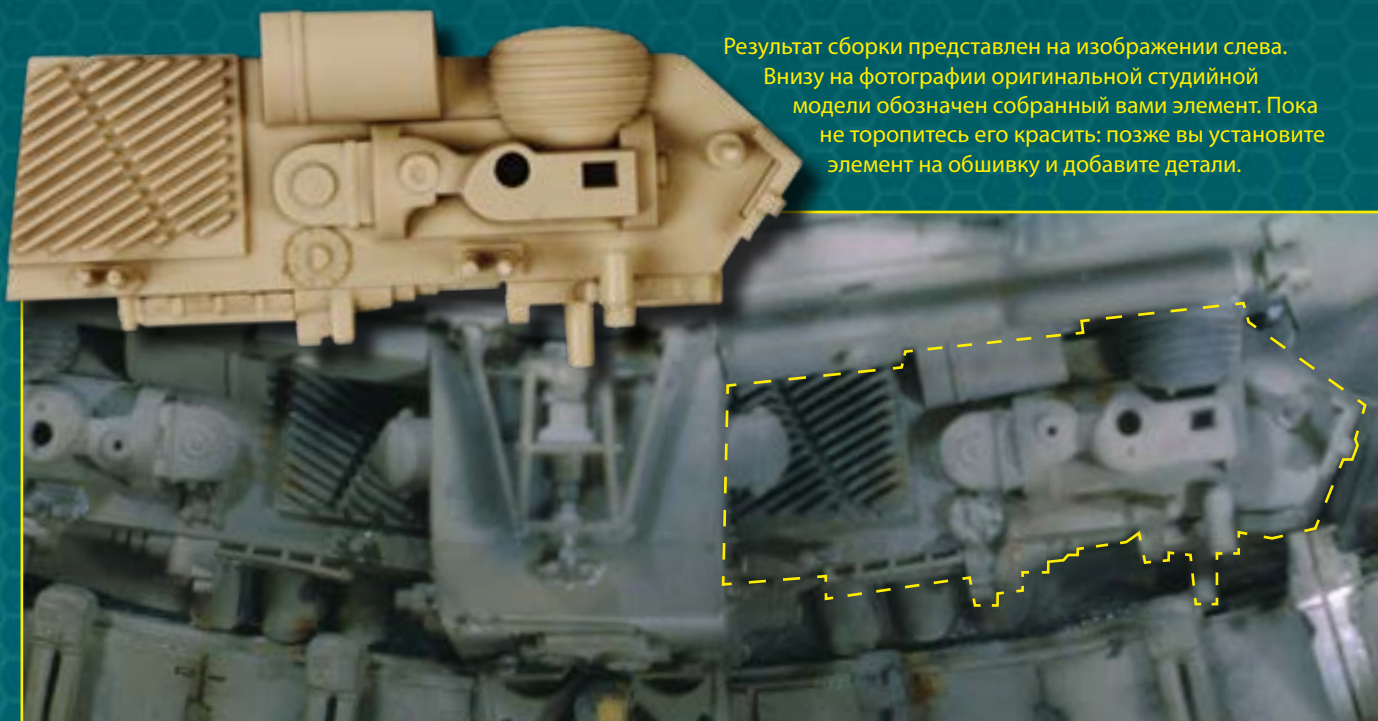
Вклейте в это отверстие штифт детали 7.

09



Приклейте деталь 8 к канавкам на углу. Обратите внимание на положение детали.

Результат сборки представлен на изображении слева. Внизу на фотографии оригинальной студийной модели обозначен собранный вами элемент. Пока не торопитесь его красить: позже вы установите элемент на обшивку и добавите детали.



СБОРКА УЗЛА УПРАВЛЕНИЯ ПУШКОЙ

Порядок сборки места стрелка и колодца турели не отличается от представленного в выпуске 41, следуйте ранее полученным инструкциям. Хотя пока рано монтировать узлы управления огнем, шаги внизу показывают, как будут крепиться колодцы обеих турелей.

01



Вы можете пробно установить конструкцию на турель, полученную с выпуском 2. Пока не склеивайте детали. Обратите внимание на центрующий выступ и вырез (отмечены стрелкой).

02



Собранная турель.

Колодец нижней турели идентичен собранному на этапе 41.