

ВАШИ НОВЫЕ ДЕТАЛИ

Продолжаем сборку каркаса нижней части корпуса и добавляем очередную секцию к монтажной опоре.

В дополнение к деталям, которые потребуются на данном этапе, вы получили очередной фрагмент обшивки и раму каркаса (BF-36). Отложите их до более позднего этапа сборки.

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ С ВЫПУСКОМ ДЕТАЛЕЙ

ДЕТАЛИ КАРКАСА



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 Рама каркаса (BF-36)
- 2 Рама каркаса (BF-35)
- 3 Монтажная опора (1 секция)
- 4 Противоскользящие накладки (2)
- 5 Крепежные винты (5 + запасной)
- 6 Крепежные винты (7 + запасной)
- 7 Крепежные винты (4 + запасной)
- 8 Соединительная накладка ребра жесткости
- 9 Радиальное ребро жесткости
- 10 Фрагмент обшивки (BP-19)



МОНТАЖНАЯ ОПОРА



ФРАГМЕНТ ОБШИВКИ

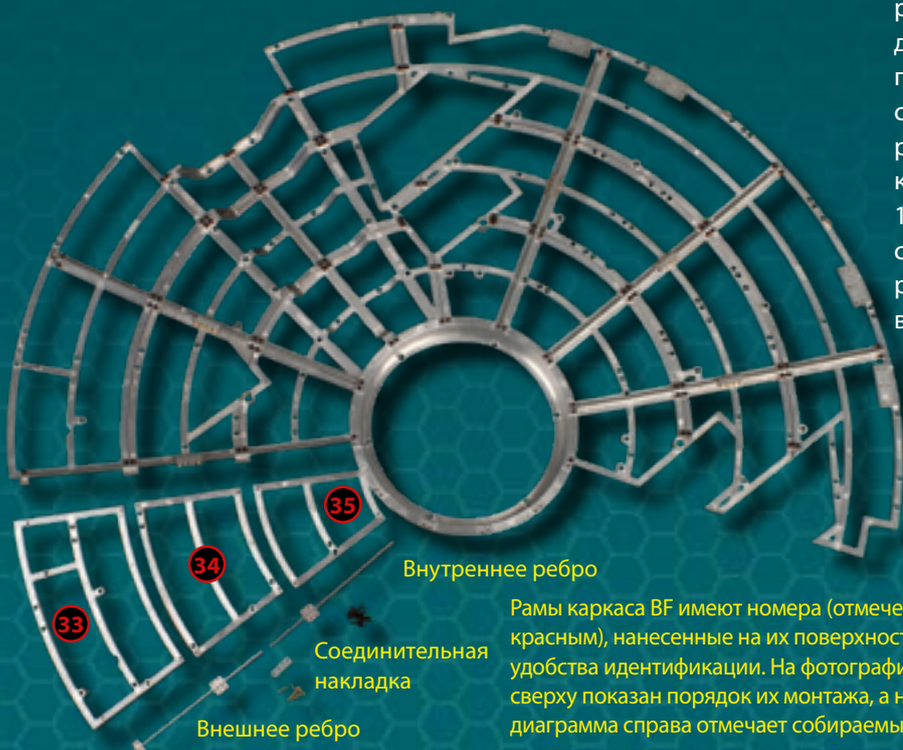


Детали 1, 2 и 10 предназначены для **нижней** части корпуса.

СБОРКА НИЖНЕЙ ЧАСТИ КАРКАСА

Добавив три рамы и радиальное ребро жесткости (показаны ниже) к секции, собранной вами на этапе 27, завершаем сборку 2/3 нижней части каркаса.

Возьмите небольшую, полученную с этим выпуском раму BF-35 (деталь 2) и две рамы из выпусков 28 и 29. Расположите детали как показано на схеме, согласно приведенной нумерации. Для завершения сборки данной секции вам понадобятся ребро жесткости и соединительная наклад-ка из этого выпуска и выпуска 29, а также 12 коротких черных крепежных винтов с полукруглой головкой для крепления рам каркаса и четыре длинных медных винта для ребра жесткости.



Рамы каркаса BF имеют номера (отмечены красным), нанесенные на их поверхность для удобства идентификации. На фотографии сверху показан порядок их монтажа, а небольшая диаграмма справа отмечает собираемый сегмент на чертеже, полученном вами с выпуском 1.

01

Совместите раму BF-35 с собираемым фрагментом, как показано.

02

Закрепите раму BF-35, закрутив по одному винту в кольцо турели и во фланец ребра жесткости.

03

Установите раму BF-34, как показано.

04

Закрепите раму BF-34, закрутив два винта во фланцы ребра жесткости.

05

Рама BF-33 крепится, как показано.

06

Закрепите раму BF-33, закрутив два винта во фланцы ребра жесткости.

07



Соедините две половины ребра жесткости с помощью накладки, как вы делали это ранее.

08



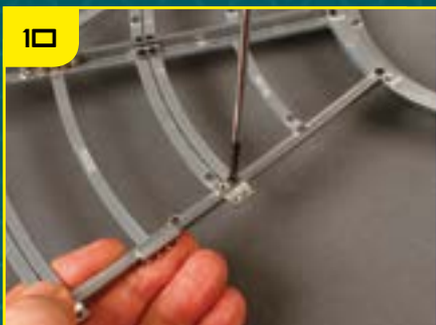
Вставьте конец ребра жесткости в вырез в торце кольца турели у края рамы каркаса BF-35.

09



Закрепите раму BF-35, закрутив один винт в кольцо турели и зафиксировав конец ребра жесткости.

10



Закрепите внешний угол рамы BF-35, закрутив винт во фланец ребра жесткости.

11



Закрутите винты в оставшиеся отверстия во фланцах ребра жесткости, зафиксировав все три рамы.

Промежуточный результат сборки.



СБОРКА МОНТАЖНОЙ ОПОРЫ

Установка полученной с этим выпуском секции позволит собрать 7/8 монтажной опоры. Последний элемент вы получите с выпуском 31.

01



Вклейте противоскользящие наклейки в два углубления новой секции монтажной опоры.

02



Закрепите элемент на собранном фрагменте монтажной опоры.

Получившаяся конструкция позволит вам безопасно хранить собранный на данном этапе фрагмент нижней части каркаса.

