

ЭТАП 92: АНТЕННА ДМВ-РАДИОСТАНЦИИ

На этом этапе вы установите антенну ДМВ-радиостанции.

На Ми-24 может устанавливаться командная радиостанция Р-860-1 «Перо» или Р-863. Оба типа радиостанций были одними из самых распространенных в советской

авиации. Они предназначены для связи с наземными командными радиостанциями, а также с вертолетами и самолетами, находящимися в воздухе.



С этим номером вы получили обшивку стыка правого горизонтального оперения и антенну ДМВ-радиостанции.

ДЕТАЛИ



92А



92В

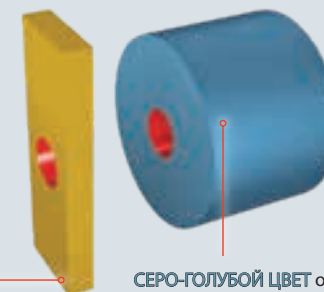
КЛЮЧ

Рисунки имеют цветовую маркировку, чтобы помочь вам понять, какие детали и куда устанавливать.

КРАСНЫЙ ЦВЕТ выделяет место, куда устанавливается или привинчивается новая деталь или детали.



ЖЕЛТЫЙ ЦВЕТ обозначает новую деталь/новые детали.



СЕРО-ГОЛУБОЙ ЦВЕТ обозначает ранее смонтированный узел, на который устанавливается новая деталь.



УЧАСТОК СБОРКИ

СОВЕТ

ЗАЩИТИТЕ ЛАКОКРАСНОЕ ПОКРЫТИЕ

Чтобы не поцарапать уже окрашенную поверхность вертолета, всегда работайте на мягкой подложке или ткани. Держите мелкие детали и винты в небольшой емкости, чтобы не потерять ни одного из них во время сборки.

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

Номер	Название детали	Кол-во	Материал
92А	Обшивка стыка правого горизонтального оперения	1	Цинк
92В	Антенна ДМВ-радиостанции	1	АБС-пластик

1 КРЕПЛЕНИЕ АНТЕННЫ ДМВ-РАДИОСТАНЦИИ

Вставьте штифт в нижней части антенны ДМВ-радиостанции (92В) в овальное углубление в обшивке правой стороны хвостовой балки (87А). Антенна должна быть отклонена назад, к хвосту вертолета (рис. А).

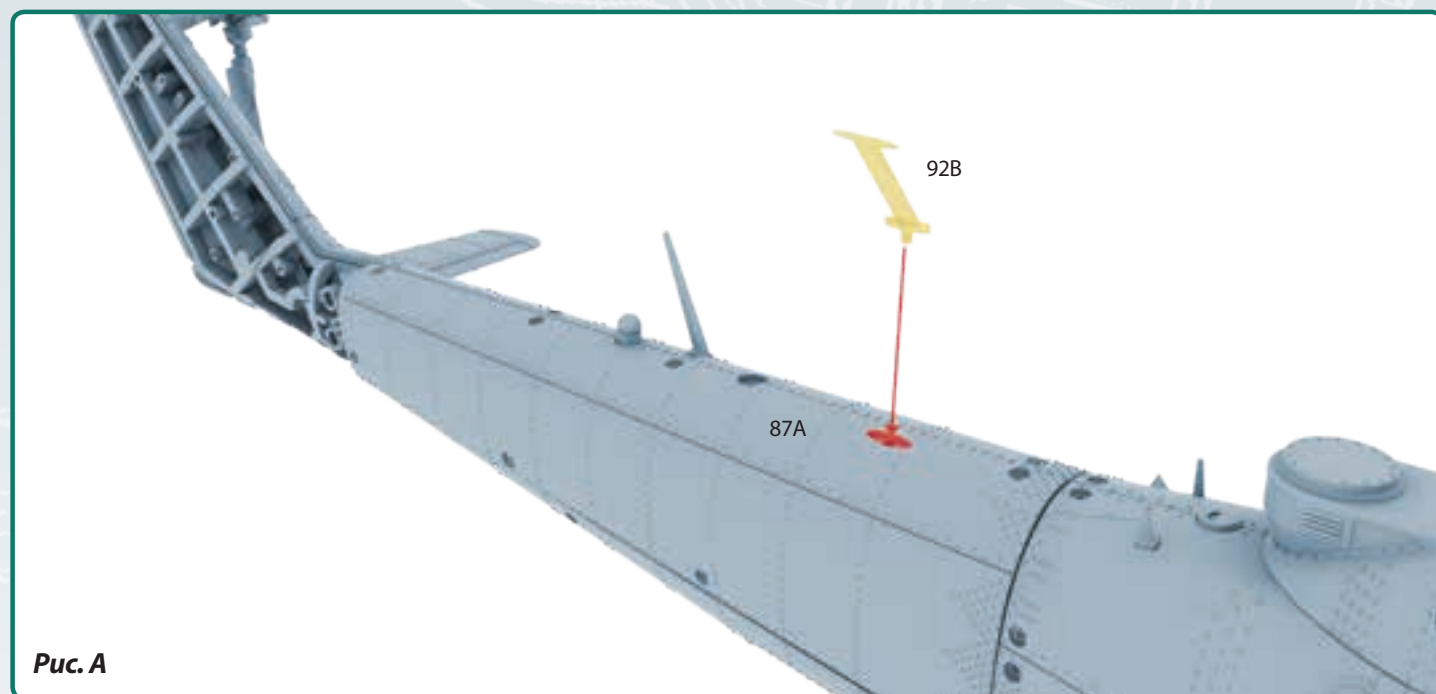


Рис. А

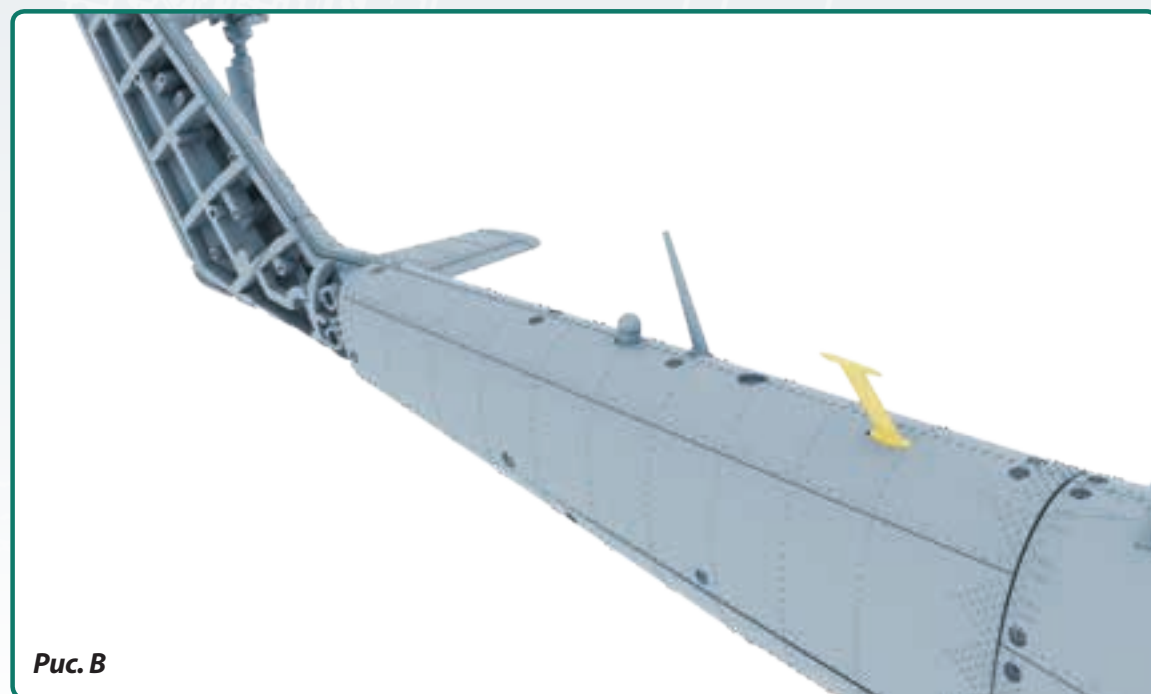


Рис. В

Сохраните обшивку стыка правого горизонтального оперения, она понадобится на следующих этапах сборки.



СБОРКА НОМЕРА 92
ЗАКОНЧЕНА

