

ЭТАП 48: ПРАВАЯ ПАНЕЛЬ ДОСТУПА К КОМАНДНО-ТОПЛИВНОМУ АГРЕГАТУ

На этом этапе вы прикрепите правую панель доступа к командно-топливному агрегату к борту вертолета.

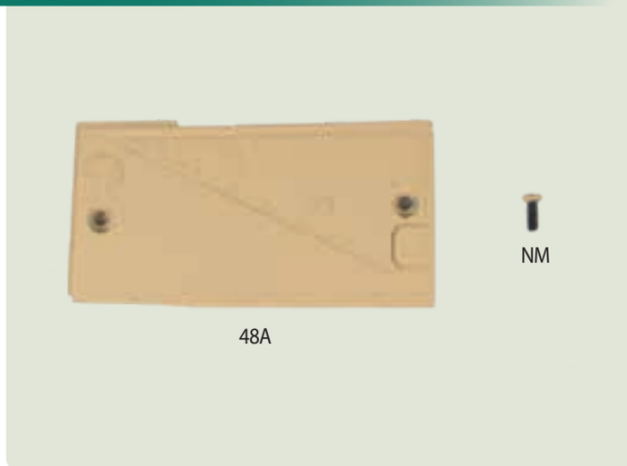
Командно-топливный агрегат является одним из важнейших органов управления силовой установкой Ми-24. Он предназначен для управления подачей топлива в двигатель

при запуске и автоматически выводит двигатель на режимные обороты, а так же управляет открытием и закрытием клапанов перепуска воздуха из компрессора.



С этим номером вы получили правую панель доступа к командно-топливному агрегату.

ДЕТАЛИ



УЧАСТОК СБОРКИ

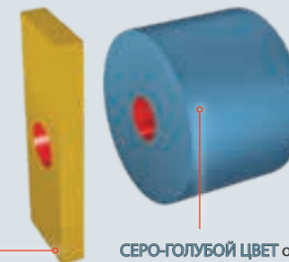
КЛЮЧ

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.

СОВЕТ

ЗАЩИТА ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Чтобы не поцарапать уже окрашенную поверхность вертолета, всегда работайте на мягкой подстилке. Держите мелкие детали и винты в блюдце или маленьком лотке, чтобы не потерять ни одного из них во время сборки.

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

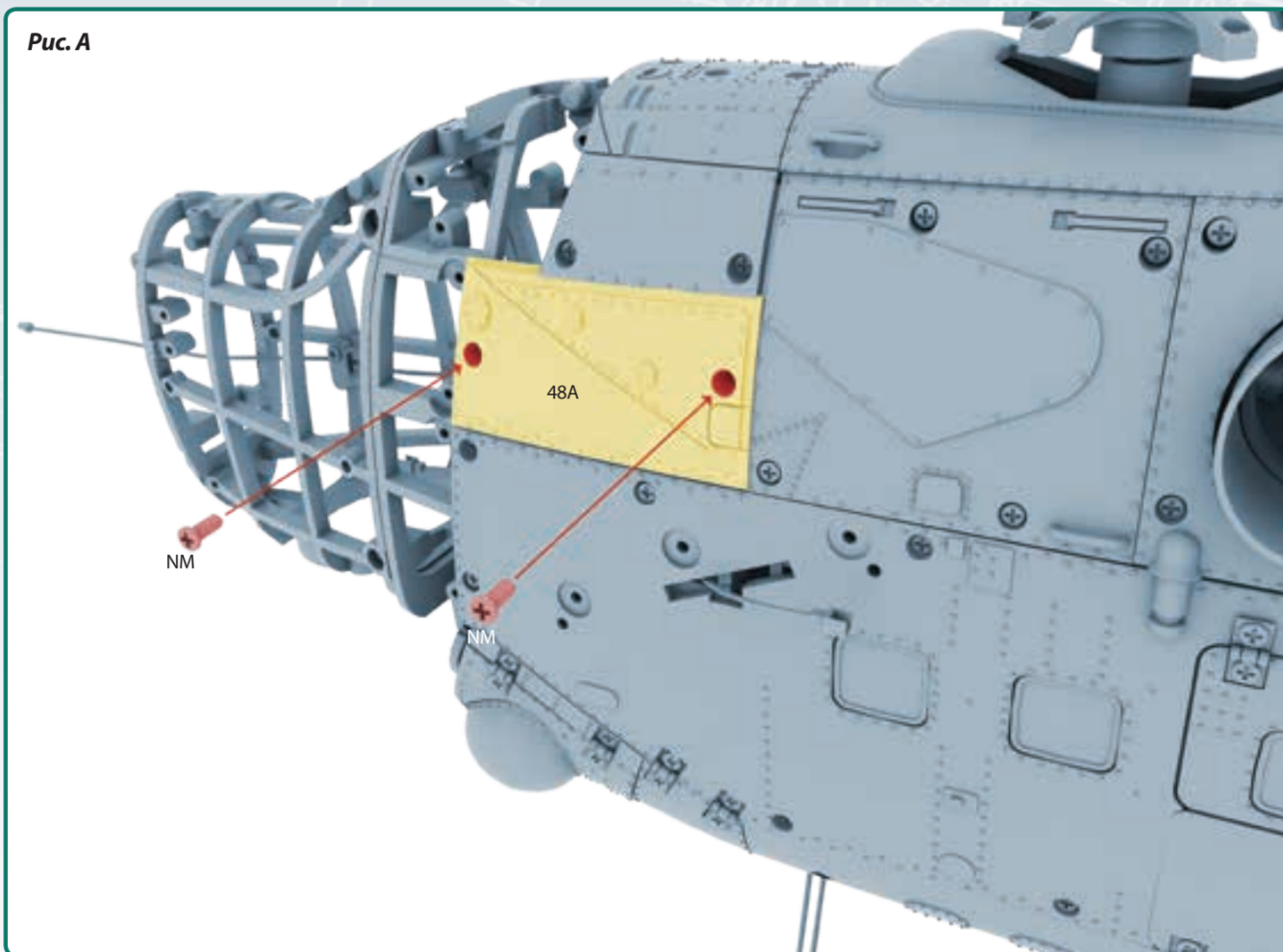
Номер	Название детали	Кол-во	Материал
48A	Правая панель доступа к командно-топливному агрегату	1	Цинк
NM	Винт 1,7x5 мм	2+1*	Металл

*Включая запасные

1 КРЕПЛЕНИЕ ПРАВОЙ ПАНЕЛИ ДОСТУПА К КОМАНДНО-ТОПЛИВНОМУ АГРЕГАТУ ПАНЕЛИ

Присоедините правую панель доступа к командно-топливному агрегату (48А) к конструкции правой хвостовой части фюзеляжа (21А) прямо над верхней правой частью правой боковой стенки грузопассажирской кабины (41А). Привинтите двумя винтами NM (рис. А).

Рис. А



СБОРКА НОМЕРА 48
ЗАКОНЧЕНА