

0 70

Инструкция
по сборке модели
самолета истребителя
„МИГ-19“

Пластмассовая сборная модель—точная
копия советского реактивного
самолета-истребителя МИГ-19, масштаб 1:72

9 Вклеить в углубление фюзеляжа носовой воздухозаборник 3.

10. Приклеить колесо 16 к левой ноге шасси 15, смазать ногу клеем и вставить ее в соответствующее отверстие в нижней половине крыла 10 и приклеить к боковой поверхности фигурного паза крыла 10 внутренний щиток колеса 17.

11. Повторить те же операции с правым шасси 14.

12. Установить и приклеить к фюзеляжу носовое колесо 18.

13. Приклеить дверцы носового люка 19 с каждой стороны колеса 18.

14. Приклеить пилота 5 к креслу 4, а затем приклеить кресло к фиксирующим шпилькам внутри фюзеляжа.

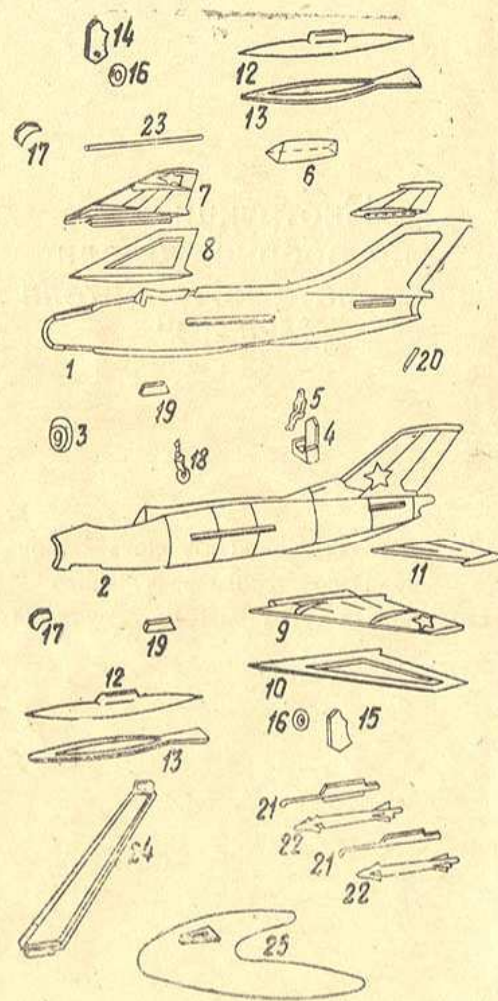
15. Осторожно приклеить колпак 6.

16. Приклеить антенну 20 над кабиной к фюзеляжу.

17. Приклеить кронштейны 24 к фюзеляжу и основанию 25.

18. Наклеить опознавательные знаки.

ЗВЕЗДЫ ПРИКЛЕИТЬ
СНЯВ ЗАЩИТНЫЙ
СЛОЙ БУМАГИ



ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ МОДЕЛИ

№ детали на рисунке	Наименование	Количество
1	Фюзеляж (левая половина)	1
2	Фюзеляж [правая половина]	1
3	Воздухозаборник носовой	1
4	Кресло	1
5	Пилот	1
6	Колпак	1
7	Крыло правое [верхняя половина]	1
8	Крыло правое (нижняя половина)	1
9	Крыло левое (верхняя половина)	1
10	Крыло левое [нижняя половина]	1
11	Плоскость хвостовая	2

№ детали на рисунке	Наименование	Количество
12	Бак топливный (верхняя половина);	2
13	Бак топливный [нижняя половина]	2
14	Нога шасси правая	1
15	Нога шасси левая	1
16	Колесо	2
17	Щиток колеса внутренний	2
18	Колесо носовое	1
19	Дверца носового люка	2
20	Антенна	1
21	Подвеска	4
22	Ракета	4
23	Датчик	1
24	Кронштейн	1
25	Основание	1

УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ

Вспомогательными средствами для сборки служат нож, ножницы, небольшой напильник и кисточка.

С помощью ножниц отделить детали от держателя, зачистить на них заусеницы напильником и собрать модель, не склеивая ее. Затем приступить к окончательной сборке.

ПОРЯДОК СБОРКИ

1. Склеить обе половинки подвесных топливных баков 12, 13 и установить их на нижние половинки крыльев 8, 10.

2. Склеить верхние и нижние половинки крыльев 7, 8, 9, 10.

3. После того, как крылья подсохнут, вклеить их в прямоугольные пазы в правой и левой половинках фюзеляжа 1, 2.

4. Установить на место и приклеить хвостовые плоскости 11 к соответствующим половинкам фюзеляжа.

5. Приклеить ракеты 22 к подвескам 21.

6. Подвески подклеить к нижним половинкам крыльев 8, 10.

7. На верхнюю половинку левого крыла 9 приклеить датчик 23.

8. Склеить обе половинки фюзеляжа 1, 2.