

16. В носовой части фюзеляжа, снизу, приклейте носовое колесо поз. 22 и дверцы носового люка поз. 23.

17. Приклейте датчик поз. 24 к воздухозаборнику, сушите модель в перевернутом положении.

18. Вырежьте звезды поз. 25, снимите защитный слой бумаги и приклейте к модели.

19. Приклейте антенну поз. 26 к фюзеляжу за кабиной пилота.

20. Приклейте склеенную модель самолета к подставке и просушите.

Обозначение деталей

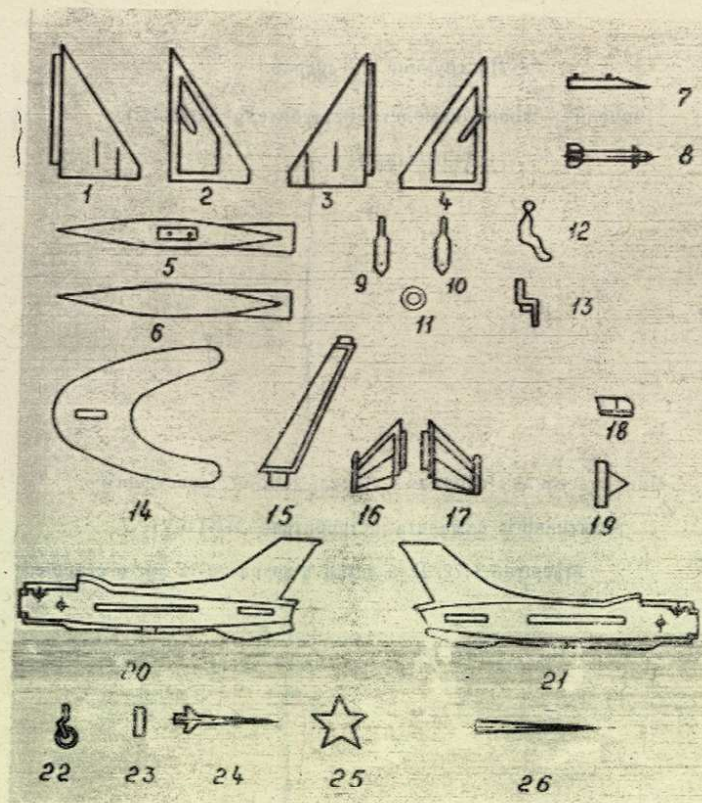
№ детали	Наименование	Кол-во
1	Крыло левое (верхняя половина)	1
2	Крыло левое (нижняя половина)	1
3	Крыло правое (верхняя половина)	1
4	Крыло правое (нижняя половина)	1
5	Топольный бок (левый)	1
6	Топольный бок (правый)	1
7	Подножка	1
8	Ракета	1
9	Шпатель (левый)	1
10	Шпатель (правый)	1
11	Линейка	1
12	Фигурка пилота	1
13	Крыло	1
14	Орбиталь	1
15	Кабина пилота	1
16	Лестница (левая)	1
17	Лестница (правая)	1
18	Колеса кабины пилота	1
19	Воздухозаборник	1
20	Датчик (верхняя половина)	1
21	Датчик (нижняя половина)	1
22	Носовое колесо	1
23	Дверца носового люка	1
24	Антенна	1
25	Звезда	2
26	Подставка	1

Инструкция по сборке  
 модели — копии самолета истребителя МИГ—21  
 ЕД4.079.434 И

Пластмассовая сборная модель—копия советского  
 реактивного самолета истребителя МИГ—21.  
 Масштаб 1:72. Для детей в возрасте 12 лет и старше.



### Обозначение деталей



№ детали на рисунке	Наименование	Количество
1.	Крыло правое (верхняя половина)	1
2.	Крыло правое (нижняя половина)	1
3.	Крыло левое (верхняя половина)	1
4.	Крыло левое (нижняя половина)	1
5.	Топливный бак (верхняя половина)	1
6.	Топливный бак (нижняя половина)	1
7.	Подвеска	2
8.	Ракета	2
9.	Шасси (левое)	1
10.	Шасси (правое)	1
11.	Колесо	2
12.	Фигурка пилота	1
13.	Кресло	1
14.	Основание	1
15.	Кронштейн	1
16.	Хвостовая плоскость (левая)	1
17.	Хвостовая плоскость (правая)	1
18.	Колпак кабины пилота	1
19.	Воздухозаборник	1
20.	Фюзеляж (правая половина)	1
21.	Фюзеляж (левая половина)	1
22.	Носовое колесо	1
23.	Дверца носового люка	2
24.	Датчик	1
25.	Звезды	6
26.	Антенна	1

### Указания по сборке

Для работы Вам понадобятся: ножницы, нитки, нож, небольшой напильник, кисточка, чистая тряпочка.

С помощью ножниц отделите от литника детали модели самолета, зачистите заусенцы напильником, соберите модель не склеивая.

**ВНИМАНИЕ!** Будьте осторожны при работе с клеем. Рекомендуется опробовать клеящие свойства клея на литнике. Сушка производится при комнатной температуре в течение 4—5 часов.

### Порядок сборки

1. Склейте верхние и нижние плоскости левого и правого крыла поз. 1 и 2, 3 и 4.

2. Склейте топливный бак поз. 5 и 6.

3. Приклейте ракету поз. 8 к подвеске поз. 7.

4. Приклейте к шасси поз. 9, 10 колеса поз. 11.

5. Приклейте фигурку пилота поз. 12 к креслу поз. 13.

6. Склейте основание поз. 14 с кронштейном поз. 15.

7. Произведите сушку склеенных деталей модели самолета.

8. Вставьте в пазы левой половины фюзеляжа поз. 21 склеенное левое крыло и левую хвостовую плоскость поз. 16 и промажьте с внутренней стороны клеем места соединения собранных деталей.

9. Вставьте в пазы правой половины фюзеляжа поз. 20 склеенное правое крыло и правую хвостовую плоскость поз. 17 и промажьте с внутренней стороны клеем места соединения собранных деталей.

10. Склейте собранные половинки фюзеляжа, при необходимости скрепив нитками.

11. Сделайте подгонку и зачистку места установки колпака кабины пилота поз. 18 и приклейте его, при необходимости скрепите нитками.

12. Приклейте фигурку пилота с креслом к фиксирующим штырям фюзеляжа.

13. Подогнав воздухозаборник поз. 19 к носовой части фюзеляжа, склейте их, расположив паз снизу.

14. Установите модель нижней плоскостью вверх и продолжайте сборку.

15. Произведите подгонку склеенных деталей с моделью самолета, снимите нитки и приклейте топливный бак, ракеты с подвесками.