

## MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Виктор М. - 09.12.2014 21:01

---

Представляю к обзору новый номер от Answer – MiG-21SMT (формат B4). :-)

Обложка -

<http://f17.ifotki.info/thumb/3cd34560da59c2ad28feb8c6e2dd2222bcbab3200806367.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/f02d49842de0c3ebecb7690f1b851ef2bcbab3200806413.jpg>

Листы с историей, инструкцией (только на польском) и схемами сборки -

<http://f17.ifotki.info/thumb/ассе6а191da6abd26bee3f0d4fc255e5bcbab3200806462.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/6d428e9c0748d91101cc930fbc23df45bcbab3200806537.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/728602e66db324c6656bcb8065bb67c8bcbab3200806566.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/587fe1daf5e62fcd3d541c6badff762abcbab3200806593.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/6cf947646bf98b7e9108ff8cce2a6819bcbab3200806619.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/fb7ade285c9c84ddee54a795ea073a1ebcbab3200806642.jpg>

Ну и листы с выкройками -

<http://f17.ifotki.info/thumb/4448a4746eb83734c425de21b670466dbcbab3200806690.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/4a8d33169890d0768cc2bae3747e7b7abcbab3200806710.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/94696febbc05c1640ca1df41a6bdc032bcbab3200806731.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/1d2de0bd2d8a79c7e285f832db9fb2a7bcbab3200806753.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/00e3c09e36248e7f9ef6cbfefe9d1e4bbcbab3200806782.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/c0dea149ee172b0a1dc1c0cb5a6e7101bcbab3200806810.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/eb07a7e5648d5a450898bf10f5fa8953bcbab3200806836.jpg>

<http://f17.ifotki.info/thumb/283e732ba2a2567a07c3683c186792c4bcbab3200806867.jpg>

Имеется резка -

<http://f17.ifotki.info/thumb/96af85f5f192b05e40b11ccb45e28edfcbab3200807019.jpg>

Модель отпечатана на плотной бумаге, проблем возникнуть не должно. По окрасу прототипа и модели, точно не скажу, но у модели «пузо» будет серого цвета, а не голубого. Насторожило, что детали каркаса отпечатаны тоже на плотной бумаге (не на тонкой, как у всех). После подклейки на картон, толщина будет приличная. Условных обозначений, на какой картон, что подклеивать — не нашел.

P.S. Ждем МиГ-23! ;-)

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Василий - 09.12.2014 21:54

---

Насторожило, что детали каркаса отпечатаны тоже на плотной бумаге (не на тонкой, как у всех). После подклейки на картон, толщина будет приличная. Условных обозначений, на какой картон, что подклеивать — не нашел.

У меня такое было на DHC-1 Chipmunk от WAK (6/2010) все сошлось отлично. Будем надеяться, что толщина учтена при разработке. Однакостораживает отсутствие условных обозначений, что на что клеить.

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Виктор М. - 10.12.2014 04:42

---

Василий писал(а):

Однако настораживает отсутствие условных обозначений, что на что клеить.

Лист с текстовой инструкцией, вроде, офотал качественно. Может там, знающие люди, выудят инфу. :oops:

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Алексей - 10.12.2014 08:49

---

Виктор М. писал(а):

Василий писал(а):

Лист с текстовой инструкцией, вроде, офотал качественно. Может там, знающие люди, выудят инфу. :oops:

Чего там выуживать :)

"Одна звёздочка - подклеить на 0,5, две звёздочки - на 1мм (но лучше на 0,8, чтобы общая толщина была 1мм)."

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан aZrael - 10.12.2014 09:04

---

Касательно обозначений по подклейке - надо смотреть по пазам.

В данном конкретном случае действительно похоже на 0.5 и 1мм, но я б не стал недооценивать фантазию разработчиков класса "чукча-писатель-не-читатель" ибо прецеденты уже бывали:)

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Алексей - 10.12.2014 09:36

---

ИМХО, не тот случай. Если посмотреть на данный конкретный каркас, то +- 0,1-0,2 мм проблем не сделают.

Кстати, у очень многих это погрешность реза ;-) )

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Алексей - 10.12.2014 10:10

---

На листе с инструкцией все написано в первом абзаце

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Виктор М. - 10.12.2014 18:32

---

Алексей писал(а):

Чего там выживать :)

"Одна звёздочка - подклеить на 0,5, две звёздочки - на 1мм (но лучше на 0,8, чтобы общая толщина была 1мм)."

Алексей писал(а):

На листе с инструкцией все написано в первом абзаце

Ну вот и разобрались!

Спасибо! ;-)

=====

## Re:MiG-21 SMT Answer 01/2015

Послан Илья - 10.12.2014 23:53

---

Блин, поляки дали самую неудачную модификацию Мига.... :sad:

Почему не могли сделать МиГ-21 Бис, самый массовый самолет.

Нет, дали СМТ, которые впоследствии все переделали в Бис.

Вот, что про него пишут:

Эта машина (МиГ-21СМТ (тип 50)), отличавшаяся от предшественника большим накладным топливным баком, появилась в начале 1971 года. Благодаря этому запас топлива был увеличен до 3250 л.

На МиГ-21СМТ в начале устанавливался накладной топливный бак емкостью (900л). Бак разделен гермоперегородкой на два отсека: передней вместимостью 650л и задней вместимостью 250л. Задний отсек вырабатывается одновременно с крыльевыми баками-отсеками. На самолетах МиГ-21СМТ с серийного номера 50-ММ07 устанавливался накладной топливный бак вместимостью 530л. Конструкция которого, аналогична подобному баку на самолетах типов "50 бис" и "75".

Для компенсации возросшего веса установили двигатель Р13Ф-300 с чрезвычайным режимом. Это позволило в полете у земли со скоростью звука увеличить тягу на 1900 кгс по сравнению с первым форсажным режимом двигателя Р13-300.

Вооружение состояло из одной встроенной пушки ГШ-23Л, ракет класса "воздух-воздух" К-13 или Р-60 и Р-60М для ведения ближнего боя и/или блоков НУРС УБ-16 и УБ-32, неуправляемых ракет класса "воздух-земля" С-24, бомб.

В 1971 году Горьковский авиационный завод выпустил первые 116 серийных машин (тип "50"). Но надежды, возлагавшиеся на нее военными, не оправдались. Тяжелый, с заметно ухудшившейся маневренностью истребитель был выпущен в количестве 281 штуки и не оставил заметного следа в авиации.

Бумажный брат точно не буду, не очень мне эта модификация нравится. Но дома есть пластиковый в масштабе 1:48. В начале 90-х отец привез из Чехословакии.

В наборе было предложено 3 модификации-Бис, Мф, СМТ. Сделал СМТ. Надо было Бис делать. Модель до сих пор жива, лет 20 ей уже, старичок, так сказать. :-) Так он выглядит сейчас.

<http://models-paper.com/images/fbfiles/images/001-20141210.JPG>

<http://models-paper.com/images/fbfiles/images/002-20141210.JPG>

<http://models-paper.com/images/fbfiles/images/003-20141210.JPG>

А вот Миг-23 действительно интересен.

=====