

Сборка кабины

Послан Стас - 26.12.2010 22:30

Добрый день всем моделистам! Посмотрев фото собранных моделей («картонная авиация»), был приятно удивлен качеством сборки некоторых моделей. Меня заинтересовал P-47 D-25 Thunderbolt от Халински автор Алексей, качество просто супер!!! Подскажите как сделать приборную панель с такой имитацией приборов? И из чего сделана стойка шасси, вернее нижняя часть(на фото "стальная")? Еще прицел, застежки на ремнях, рукоять штурвала, и « всякие мелкие рычажки». Буду очень благодарен за помощь. В целом желаю всем вам и вашим близким всего самого наилучшего в наступающем году Счастья, ЗДОРОВЬЯ, любви и пусть сбываются все ваши мечты и желания, главное вера!!! Всем творческих успехов!

http://models-paper.com/components/com_joomgallery/img_pictures/_1/p47_d25_thunderbolt___83/p-47_1_1_20100907_1083128910.jpg

=====

Re: Сборка кабины

Послан кот матроскин - 29.12.2010 19:19

посмотрите на дружественном сайте,форум Card Army(<http://www.cardarmy.ru/forum/viewforum.php?f=8>)

=====

Re: Сборка кабины

Послан Volkman - 07.01.2011 10:47

Спасибо за поздравления!

В целом "картонный" масштаб 1/33 и 1/32 дает большие возможности для имитации оборудования кабины, при этом используется самые разнообразные подручные средства (проволока, припой, шарики из ПВА и селико-геля и т.д. и т.п.). По поводу приборной доски есть два основных способа:

1. "Бутерброд" состоит из 3-х слоев верхний бумажный, в котором пробиваются дырочки на месте циферблотов приборов, средний из прозрачной пленки и нижний с нарисованными циферблатами. Такие приборные доски дают многие разработчики, в т.ч. Халимнский.
2. "Колечки" - это когда имеем нарисованную приборку и хотим ее оживить. Берем стержень, диаметр которого должен соответствовать диаметру циферблата, навиваем на него проволоку, виток к витку (я использую припой диаметром 0.25 мм, припой мягкий и легко режется ножом, соответственно колечко получается ровным), режем и получаем кучку колечек. Дальше колечки надо покрасить. Аккуратно насыпаем их на малярный скотч (пальцами не прижимаем они сами слегка приклеятся), колечки надо делать с запасом, поскольку припой мягкий и колечки могут деформироваться, красим их.

Потом аккуратно укладываем колечки на нужные места. Снимаем кусок изоляции с провода, это будет наша пипетка, берем глянцевый прозрачный лак и капаем импровизированной пипеткой в колечко. Колечко, с одной стороны, лаком приклеивается, а с другой стороны лак блестит словно стеклышко.

=====