

Стапель авиационный под модели самолётов (монопланы), инструкция по сборке.

Мы благодарим вас за приобретение наших изделий и надеемся, что они помогут в постройке модели вашей мечты. При проектировании наших изделий мы стараемся максимально упростить процесс сборки, и многие смогут собрать данное изделие, взглянув на пошаговую инструкцию, предложенную нами. Для сборки Вам понадобится модельный нож (для снятия и зачистки деталей с рамок), клей ПВА, струбцины и резинки для стягивания и фиксации склеиваемых элементов конструкции. Нагар с фанеры можно легко удалять наждачной бумагой.

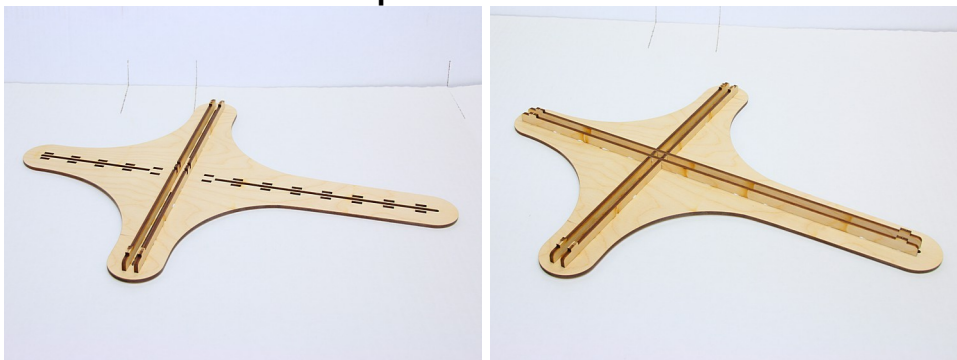
Обращаем Ваше внимание, что жесткость и прочность изделие приобретет только после окончательной сборки и высыхания клея! Даже кривая фанера в конечном итоге станет ровной. Собранное и склеенное изделие желательно оставить на ровной поверхности под грузом примерно на 12 часов. Полное высыхание любого белого клея для дерева – 24 часа. После полного высыхания клея можно ошкурить наждачной бумагой все внешние поверхности изделия для удаления нагара и остатков выступившего клея.

Шиповые соединения элементов изделия имеют фиксаторы, что значительно упрощает и ускоряет сборку, надёжно фиксируя шип в пазу, и позволяет не прибегать к стягивающим устройствам в виде струбцин, стяжек, резинок и т.д. Но вам может понадобиться деревянный молоточек для более плотной посадки шипа в паз. Если посадка слишком плотная, советуем снять лишний материал модельным ножом, наждачной бумагой или надфилем, что бы не повредить элементы изделия при сборке, т.к. толщина фанеры даже высокого класса может быть от 3,7 мм. До 4,2 мм. в рамках одного листа.

Последовательность сборки пошагово указана на фотоиллюстрациях. Но вы всегда можете изменить последовательность, исходя из условий и имеющегося инструмента.

Демпфер на стойки под модель выполнен из силиконовой трубочки, имеющей продольный разрез по всей длине, который надевается на стойку, как показано на фото.

Сборка основания стапеля



После установки продольных направляющих на основание стапеля, сразу удалить весь выступивший клей в пазах между направляющими, что бы обеспечить плавное скольжение квадратной гайки. Так же это необходимо сделать и в местах скольжения вертикальных стоек в держателях стоек.

Сборка держателей вертикальных стоек

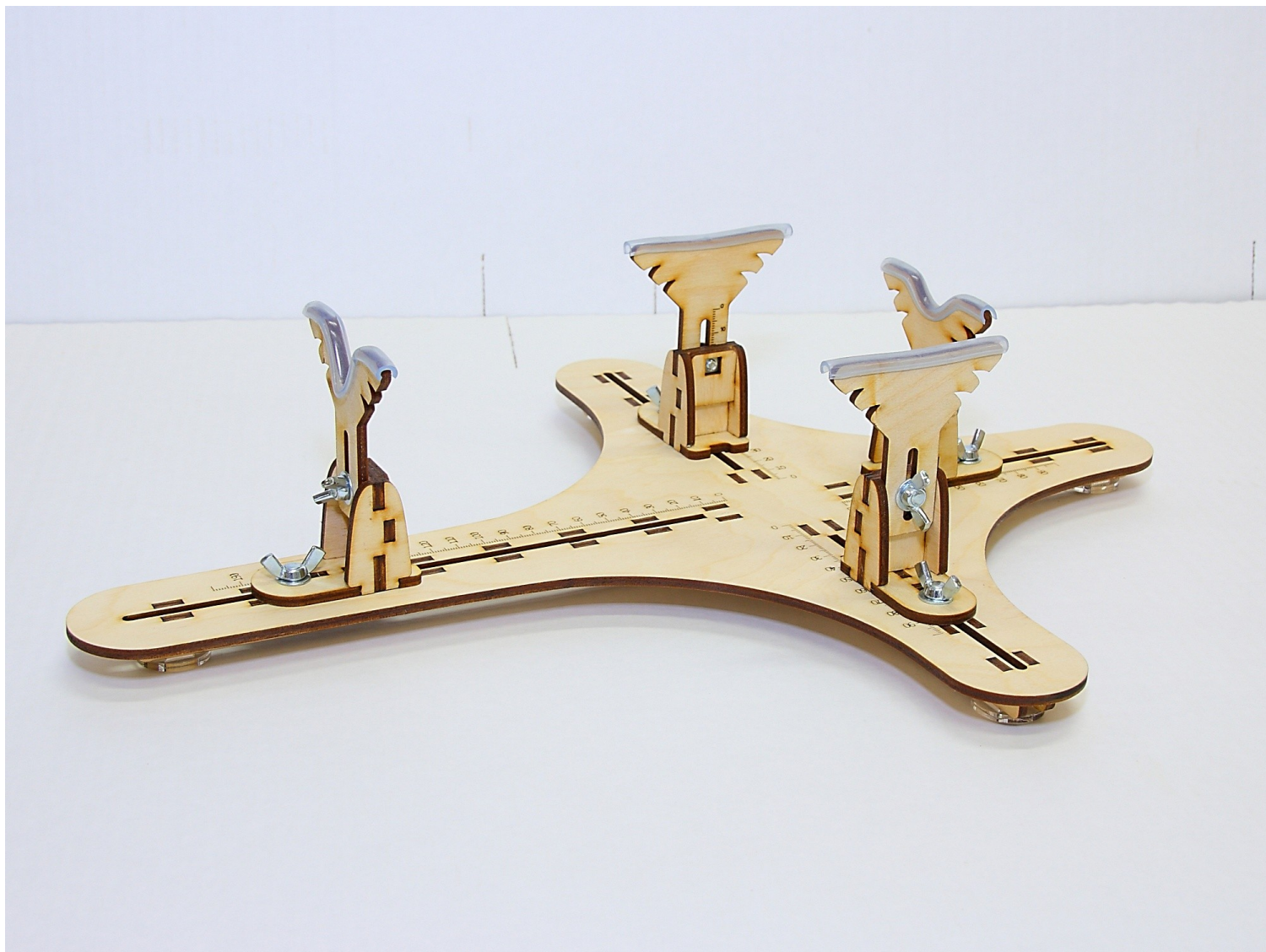


Установка основания ножек из оргстекла и силиконовых ножек.



При установке площадок из оргстекла под ножки, не забудьте снять защитную плёнку.

Вид готового изделия.



Сделано в России. Производственная площадка **Winmodels.ru** .

Если у Вас возникли какие-то вопросы, предложения, пожелания или претензии по качеству продукции, можно всегда написать нам на адрес sales@winmodels.ru.