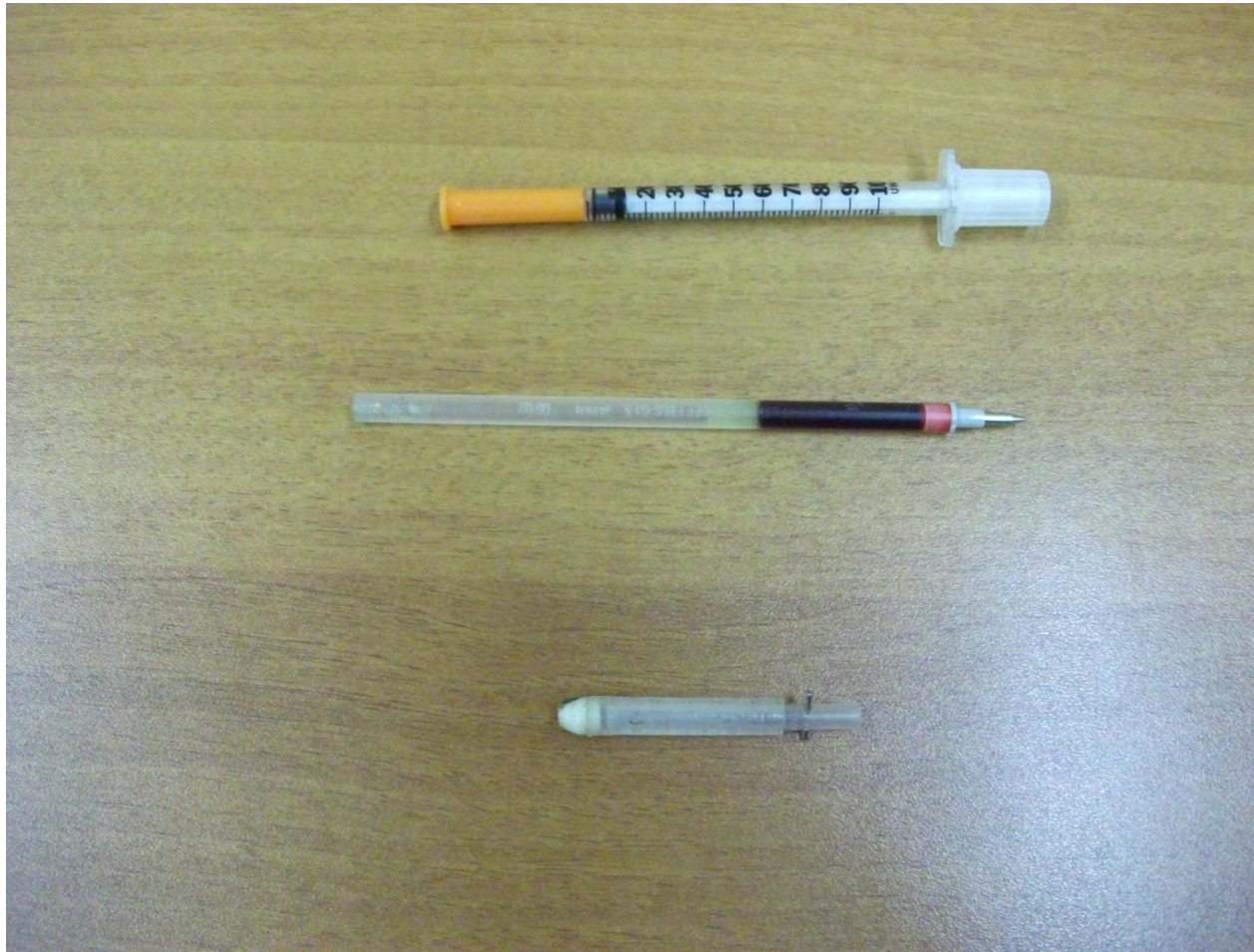


Изготовление простейшего  
таймера для метательных  
моделей НЛГ из подручных  
материалов

# Исходные заготовки: детский шприц для прививок в школе и старый стержень от гелиевой ручки



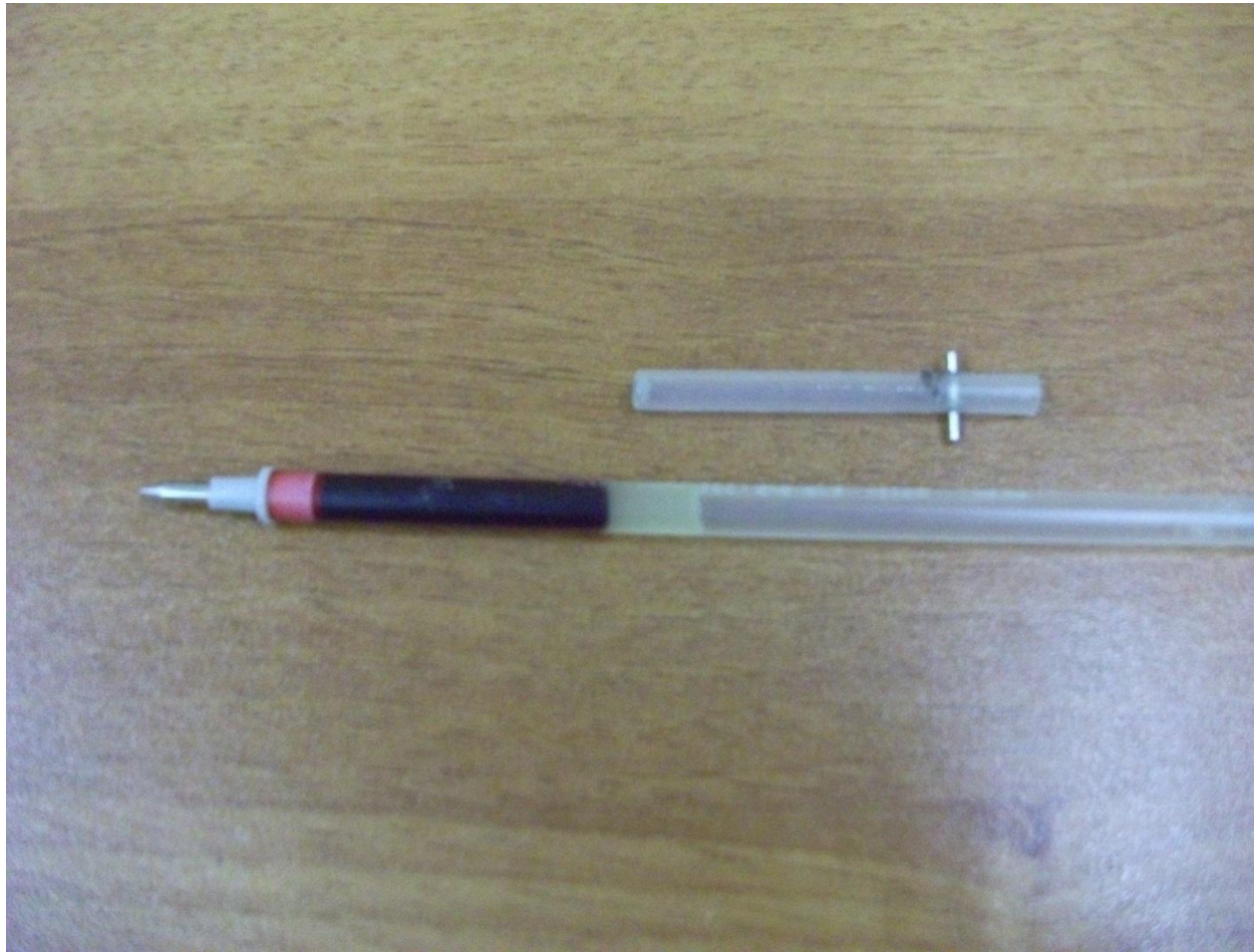
# Шприц, стержень и готовый таймер



Из корпуса шприца делаем корпус  
таймера



Из стержня делаем внутреннюю  
вращающуюся часть



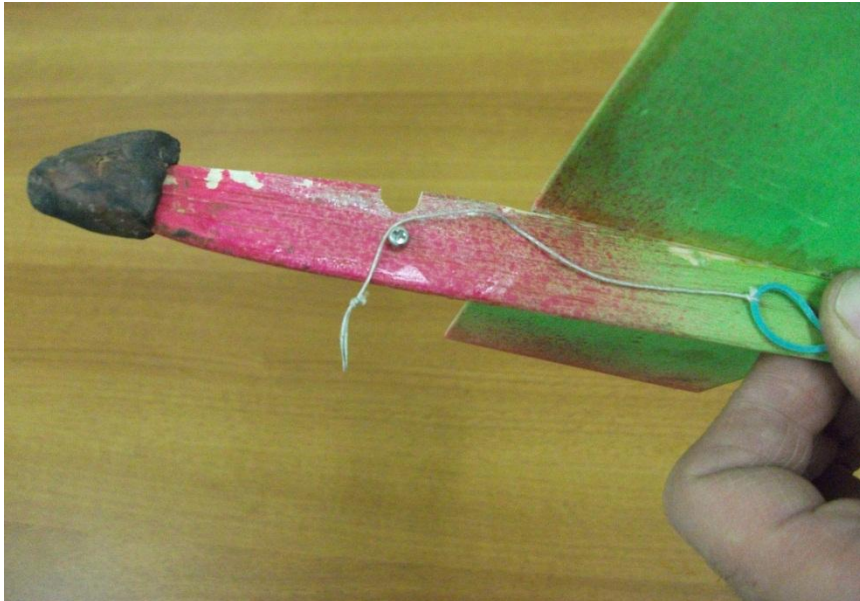
Смазываем гелем из стержня  
внутреннюю вращающуюся часть  
и вставляем её в корпус таймера



# Таймер, готовый к установке на модель



# Место для установки таймера на модели



На модели таймер укрепляется  
при помощи скотча



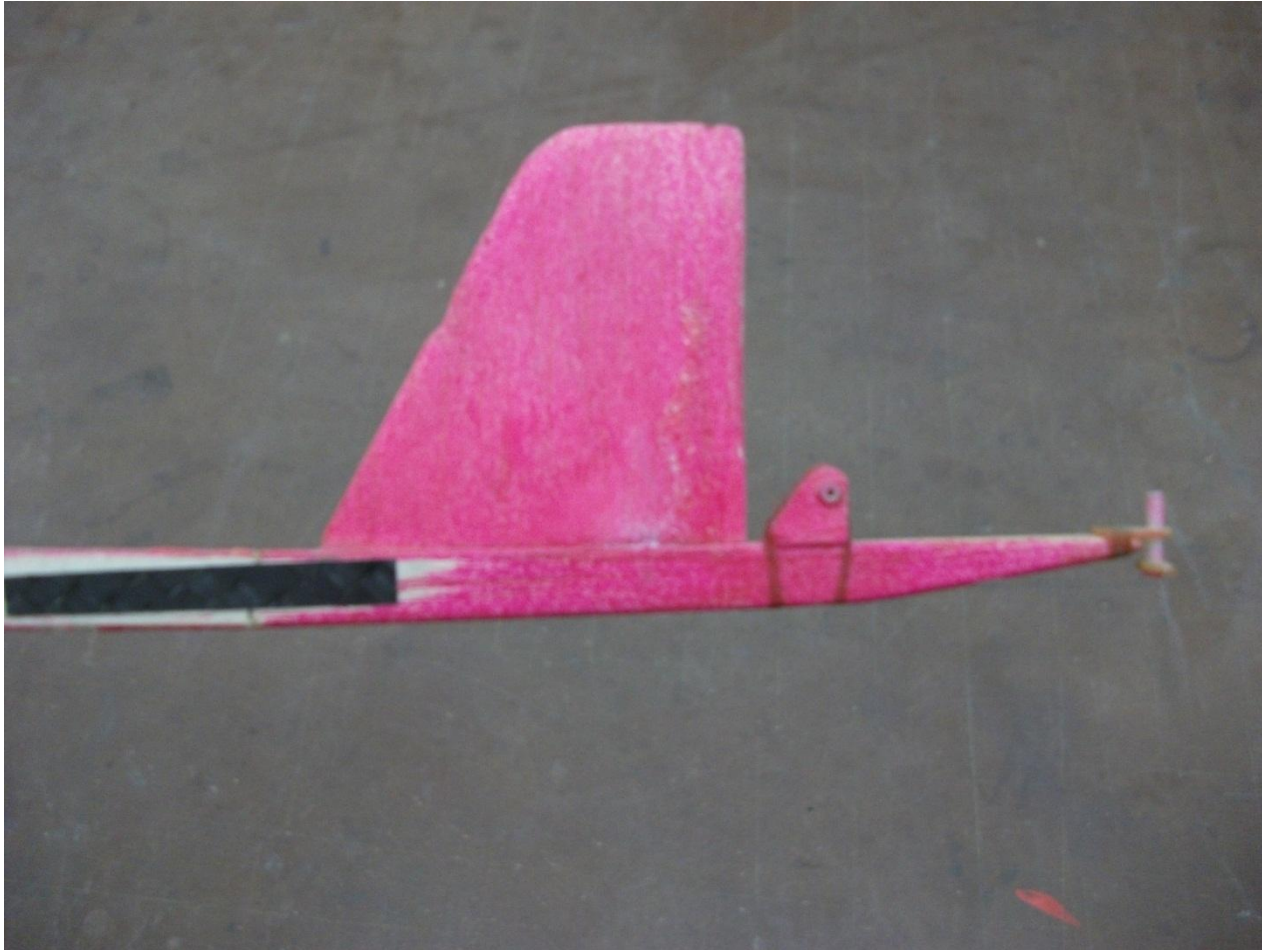
# Вариант крепления подвижного стабилизатора №1



# Узел крепления стабилизатора из петли для радиоуправляемой модели



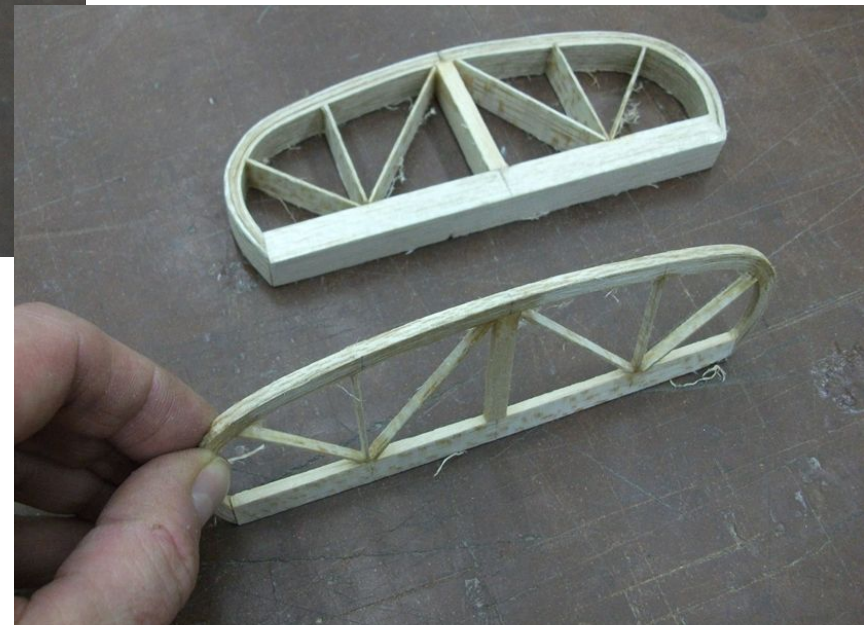
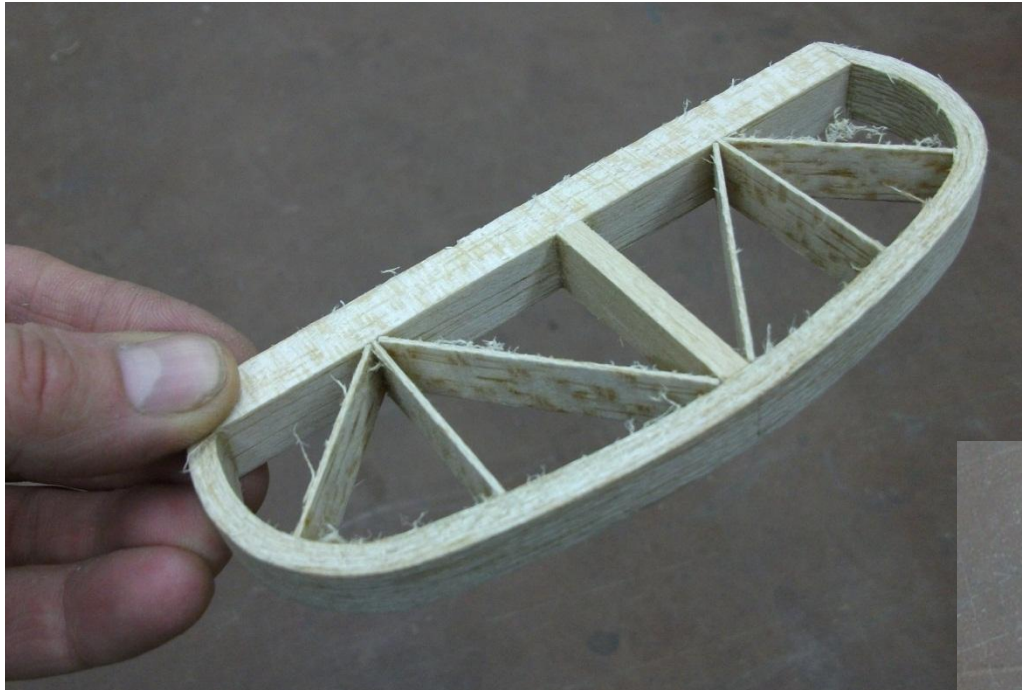
# Вариант крепления подвижного стабилизатора №2



# Вариант крепления подвижного стабилизатора №2



# Вариант изготовления наборного стабилизатора



Спасибо за внимание