# Изготовление простейшего таймера для метательных моделей HLG из подручных материалов

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



### Шприц, стержень и готовый таймер



### Из корпуса шприца делаем корпус таймера



### Из стержня делаем внутреннюю вращающуюся часть



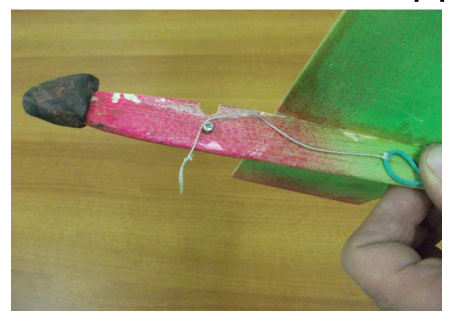
## Смазываем гелем из стержня внутреннюю вращающуюся часть и вставляем её в корпус таймера



### 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



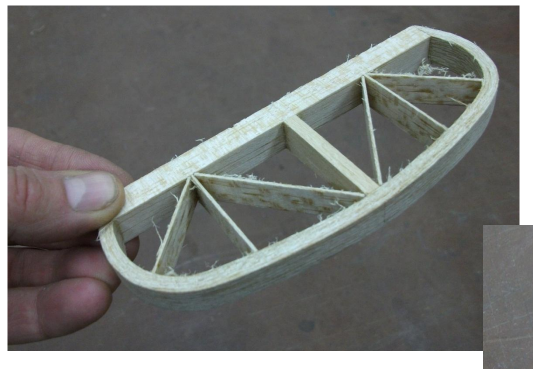
#### Вариант крепления подвижного стабилизатора №2



#### Вариант крепления подвижного стабилизатора №2



### Вариант изготовления наборного стабилизатора



#### Спасибо за внимание