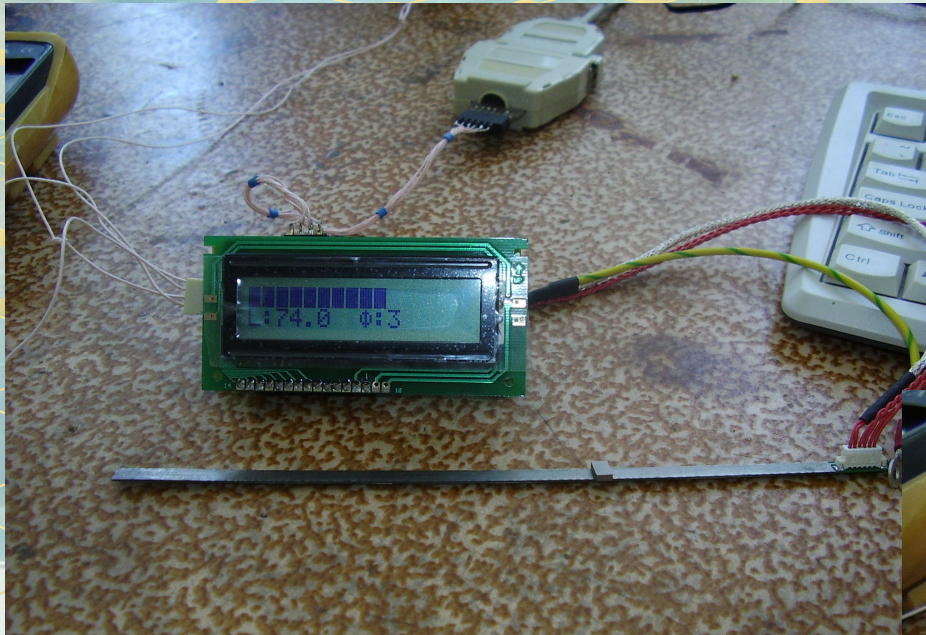


Немного о работах не имеющих отношения к научной деятельности.

Нами разрабатывалось семейство сенсоров, для определения положения объектов. Эти системы используются в автомобилестроении для определения положения кресла водителя при срабатывании подушки безопасности и при определении положения вала в адаптивных системах газораспределения.

Нами разрабатывались системы, которые сегодня уже ездят в автомобилях Форд и Тойота, сейчас ведется разработка для авиации. Это означает, что с условиями спецприменений мы хорошо знакомы.



Нами разрабатывалась электроника для емкостных сенсоров для определения уровня жидкости бесконтактным способом

