

## **СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЩИТЕ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ №2. СИЛОМОМЕНТНЫЕ ДАТЧИКИ**

- 1) Системы силомоментного оцувствления.
- 2) Назначение силомоментных датчиков, технические характеристики и особенности их применения.
- 3) Многокомпонентные силомоментные датчики.
- 4) Способ выделения компонент.
- 5) Шести-, пяти- и трехкомпонентные датчики сил и моментов.