

Список источников

1. Андреев Ю.М., Штейнвольф Л.И. Синтез нелинейных вибрационных систем по скелетным кривым с использованием теории чувствительности //Динамика и прочность машин. - 1984. - Вып. 40. С. 50-56.
2. Круглое Ю.А., Туманов Ю.А. Ударовиброзащита машин, оборудования и аппаратуры. - Л.: Машиностроение. Ленингр. Отд-ние, 1986. - 222 с.
3. Андреев Ю.М. Универсальный алгоритм решения задач кинестатики и его применение для расчетов порталного крана // Труды 6-й Международной научно-технической конференции «Физические и компьютерные технологии в народном хозяйстве». - ХНПК «ФЭД». - Харьков, 2002. С. 297-300.
4. Погорелов Д.Ю. Методы компьютерного моделирования систем тел с большим числом степеней свободы. Выступление на семинаре Института космических исследований РАН "Механика, Управление и Информатика", 2001.
5. Ларин А.А. Силовой анализ механизмов с применением систем аналитических преобразований на ЭВМ //Теория механизмов и машин, Киев: НМК ВО, 1993, С. 64-72.