

СОДЕРЖАНИЕ

Веденеев В.В. Предельные циклы колебаний при одномодовом флаттере пластины...	355
Влахова А.В. О реализации связей в динамике систем с качением	371
Каленова В.И., Морозов В.М. О влиянии диссипативных и гироскопических сил на устойчивость одного класса линейных нестационарных систем	386
Макаренков О.Ю. Асимптотическая устойчивость колебаний двухмассного резонансного грохота	398
Леонов Г.А. Задача Трикоми о существовании гомоклинических траекторий в дисси- пативных системах	410
Акуленко Л.Д., Сиротин А.Н. Тригонометрические экстремали в задаче оптимального управления переориентацией оси динамически симметричного вращающегося тела..	422
Благодатских А.И. Одновременная многократная поимка в конфликтно управляемом процессе.....	433
Хусаинов И.Г. Отражение акустических волн в цилиндрическом канале от перфорированного участка.....	441
Степанова И.В. Об инвариантном решении уравнений термодиффузии при нелинейной силе плавучести	452
Дорогов Ю.И. Об устойчивости формы незакрепленного упругого стержня с жесткими полками на концах	462
Международная конференция по численному анализу и прикладной математике (ICNAAM – 2013)	474
К сведению авторов	477