

Բովանդակություն

Содержание

Վ.Ս.Մակարյան, Գ.Ս. Զինգարյան Բաղադրյալ առաձգական հարթության լարվածային վիճակը, բաժանման եզրին ուղղահայաց ճաքի առկայությամբ	3	Макарян В.С., Члингарян Г.С. НАПРЯЖЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СОСТАВНОЙ УПРУГОЙ ПЛОСКОСТИ С ТРЕЩИНОЙ, ПЕРПЕНДИКУЛЯРНОЙ К ГРАНИЦЕ РАЗДЕЛА МАТЕРИАЛОВ
Զ.Ռ.Բաղդասարյան Ընդայնական սահքերի հաշվարմամբ ուղղանկյուն սալի ծոման մի խնդրի մասին	13	Багдасарян З.Р. ОБ ОДНОЙ ЗАДАЧЕ ИЗГИБА ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАСТИНКИ С УЧЕТОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СДВИГОВ
Վ.Ս Բելուբեկյան, Մ. Վ. Բելուբեկյան Ուղղանկյուն սալի կայունությունը երբ ազատ եզրում կիրառված է "հետևող" ուժ	23	Белубекян В.М., Белубекян М.В. УСТОЙЧИВОСТЬ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАСТИНКИ ПРИ ДЕЙСТВИИ "СЛЕДЯЩЕЙ" НАГРУЗКИ, ПРИЛОЖЕННОЙ НА СВОБОДНОЙ КРОМКЕ
Լ.Ա.Մովսիսյան Երկու եզրերով ազատ ուղղանկյուն սալի կայունության մասին	33	Мовсисян Л.А. К УСТОЙЧИВОСТИ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАСТИНКИ С ДВУМЯ СВОБОДНЫМИ КРАЯМИ
Հ.Բ. Աղալարյան Երկայնական սահքի խնդրի լուծման ասիմպտոտիկ վարքը՝ ոչ գծային առաձգական բաղադրյալ մարմինների անկյունային կետի շրջակայքում	36	Агаларян О. Б. АСИМПТОТИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ ПРОДОЛЬНОГО СДВИГА СОСТАВНОГО НЕЛИНЕЙНО-УПРУГОГО ТЕЛА В ОКРЕСТНОСТЯХ УГЛОВЫХ ТОЧЕК
Ա.Գ.Ավետիսյան, Գ.Գ.Ներսիսյան, Ա.Ս.Մարտիան Մեկի համար էլեկտրաառաձականության տեսության մի խնդրում լարումների եզակիության մասին	45	Аветисян А.Г., Нерсисян Г.Г., Саргсян А.М. ОБ ОСОБЕННОСТИ НАПРЯЖЕНИЙ В ОДНОЙ ЗАДАЧЕ ЭЛЕКТРОУПРУГОСТИ ДЛЯ КЛИНА
Վ.Ռ. Բարսեղյան, Մ. Ա. Մահակյան Ժամանակի միջանկյալ պահերին տրված վիճակներով լարի տատանման օպտիմալ դեկավարման խնդիրը	52	Барсегян В. Р., Саакян М. А. ОПТИМАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОЛЕБАНИЯМИ СТРУНЫ С ЗАДАННЫМИ СОСТОЯНИЯМИ В ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ МОМЕНТЫ ВРЕМЕНИ
Վ.Ա. Աղամալյան, Ա.Ս. Խաչիկյան Լարումների բաշխումը արաբական և եվրասիական սալերի բախման գոտում GPS տվյալների հիման վրա, հաշվի առնելով նրանց կոշտությունների տարբերությունը	61	Агамалян В.А., Хачикян А.С. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЙ В ЗОНЕ КОЛЛИЗИИ АРАВИЙСКОЙ И ЕВРАЗИАТСКОЙ ПЛИТ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ GPS С УЧЕТОМ РАЗЛИЧИЙ ИХ ЖЕСТКОСТЕЙ