## ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА

Российская академия наук ТОО "Журналы по механике" Отделение проблем машиностроения,механики и процессов управления РАН

(Москва) Том: 89 Номер: 4 Год: 2025

	<b>ТЕНЗОР РИЧЧИ В ЗАДАЧЕ О ТЕРМОУПРУГИХ НАПРЯЖЕНИЯХ</b> Пестов К.Н., Гузев М.А., Любимова О.Н.	533-545
	ПОДВОД ЭНЕРГИИ В ПОЛУБЕСКОНЕЧНУЮ ЦЕПОЧКУ β - ФЕРМИ- ПАСТА-УЛАМА-ЦИНГУ ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКОМ КИНЕМАТИЧЕСКОМ НАГРУЖЕНИИ Ляжков С.Д., Бутузова Е.С.	546-558
E	СОБСТВЕННЫЕ КОЛЕБАНИЯ СОЧЛЕНЕНИЯ УПРУГОГО ТЕЛА С ТОНКИМИ СТЕРЖНЯМИ Назаров C.A.	559-587
	МАГНИТНАЯ МЕХАНИКА ЛИСТА ГРАФЕНА. ТЕОРИЯ И РЕШЕНИЕ ПРИКЛАДНОЙ ЗАДАЧИ Саркисян С.О.	588-609
	КОНТАКТНАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ ОРТОТРОПНОГО СЛОЯ С НЕИЗВЕСТНОЙ ЗОНОЙ КОНТАКТА Золотов Н.Б., Пожарский Д.А.	610-617
	ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРИМЕНЕНИЯ МОМЕНТНЫХ ТЕОРИЙ К РАСЧЕТУ РАЗДУВАНИЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ОБОЛОЧЕК ИЗ ГИПЕРУПРУГИХ МАТЕРИАЛОВ Коровайцева E.A.	618-627
	ИДЕНТИФИКАЦИЯ ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ ПАРАМЕТРОВ НЕФТЯНЫХ ПЛАСТОВ НЕНЬЮТОНОВСКИХ НЕФТЕЙ, ГОРНЫЕ ПОРОДЫ КОТОРЫХ ПОДВЕРГАЮТСЯ НЕОБРАТИМОЙ ДЕФОРМАЦИИ Казымов Б.З.	628-634
	МЕТОДЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ НАЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ И ТУННЕЛЕЙ. ОБЗОР Топчий Н.Н.	635-672