

ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА

Российская академия наук
ТОО "Журналы по механике"

Отделение проблем машиностроения, механики и процессов управления РАН
(Москва)

Том: 85 Номер: 2 Год: 2021

О РЕШЕНИЯХ УРАВНЕНИЙ ДВИЖЕНИЯ ГИРОСТАТА С ПЕРЕМЕННЫМ ГИРОСТАТИЧЕСКИМ МОМЕНТОМ <i>Горр Г.В., Белоконь Т.В.</i>	139-151
МЕТОД ФОРМИРОВАНИЯ АСИНХРОННЫХ АВТОКОЛЕБАНИЙ В МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ С ДВУМЯ СТЕПЕНЯМИ СВОБОДЫ <i>Климина Л.А.</i>	152-171
УПРУГОПЛАСТИЧЕСКОЕ ДЕФОРМИРОВАНИЕ ВРАЩАЮЩЕГОСЯ СПЛОШНОГО ЦИЛИНДРА ИЗ ЛИНЕЙНО-УПРОЧНЯЮЩЕГОСЯ МАТЕРИАЛА <i>Прокудин А.Н., Буренин А.А.</i>	172-192
ДИНАМИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ БАЛКИ, ЛЕЖАЩЕЙ НА ОБОБЩЕННОМ УПРУГОМ ОСНОВАНИИ, С ДВИЖУЩЕЙСЯ НАГРУЗКОЙ <i>Ерофеев В.И., Лисенкова Е.Е., Царев И.С.</i>	193-209
МЕТОД ОТВЕРСТИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ОСТАТОЧНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ <i>Попов А.Л., Козинцев В.М., Челюбеев Д.А., Левитин А.Л.</i>	210-238
ОЦЕНКА ГЕОМЕХАНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ КРАЕВОЙ ЗОНЫ УГОЛЬНОГО ПЛАСТА, ВМЕЩАЮЩЕГО НЕПРОЧНЫЙ ПРОСЛОЕК <i>Черданцев Н.В.</i>	239-256
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТ РАСПОЛОЖЕНИЯ КОНТРОЛЬНО-ТЕРМИЧЕСКИХ СКВАЖИН ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ЗАМОРАЖИВАНИИ ПОРОДНОГО МАССИВА <i>Семин М.А., Левин Л.Ю., Желнин М.С., Плехов О.А.</i>	257-272