

Предыдущее название: Известия Академии наук. Механика твердого тела (с 1992 по 1999 год)
Известия Академии наук СССР. Механика твердого тела (с 1969 по 1991 год)
Инженерный журнал. Механика твердого тела (с 1966 по 1968 год)

Номер: 2 Год: 2018

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЧИСЛЕННО-ГРАФИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ХАРАКТЕРИСТИК ВЯЗКОУПРУГИХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ПОВТОРНОМ СЖАТИИ ПОСЛЕ РАЗГРУЗКИ	3-9
<i>Быков Д.Л., Мартынова Е.Д.</i>	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИ ОПТИМАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСАЖИВАНИЯ СОСТАВНЫХ ЦИЛИНДРОВ	10-21
<i>Локощенко А.М.</i>	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ СВЕРХПЛАСТИЧНОСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ	22-33
<i>Ганиева В.Р., Еникеев Ф.У., Круглов А.А.</i>	
НЕЛИНЕЙНЫЕ КОЛЕБАНИЯ УПРУГИХ ПАНЕЛЕЙ СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЙ КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА ПРИ КОНЕЧНОМ ПОВОРОТЕ ПО КРЕНУ	34-43
<i>Русских С.В., Шклярчук Ф.Н.</i>	
О НЕУСТОЙЧИВОСТИ ПРОДОЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ ВДОЛЬ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ТЕРМОУПРУГОГО ПОЛОТНА, МОДЕЛИРУЕМОГО РАСТЯГИВАЕМОЙ НАГРЕТОЙ СТРУНОЙ	44-47
<i>Баничук Н.В., Афанасьев В.С., Шевченко А.В.</i>	
ГРАВИТАЦИОННО-ПРИЛИВНАЯ МОДЕЛЬ КОЛЕБАНИЙ ПОЛЮСОВ ЗЕМЛИ	48-53
<i>Кумакиев С.А.</i>	
МЕХАНИКА И ТЕРМОДИНАМИКА ДЕФОРМИРОВАНИЯ НАСЫЩЕННЫХ ЖИДКОСТЬЮ УПРУГИХ МАТЕРИАЛОВ В ПРИБЛИЖЕНИИ МАЛЫХ ДЕФОРМАЦИЙ	54-69
<i>Денисюк Е.Я.</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА КАНТОРОВИЧА - ГАЛЕРКИНА ДЛЯ РЕШЕНИЯ КРАЕВЫХ ЗАДАЧ С УСЛОВИЯМИ НА ДВИЖУЩИХСЯ ГРАНИЦАХ	70-77
<i>Анисимов В.Н., Корпен И.В., Литвинов В.Л.</i>	
ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПОРОУПРУГОЙ СРЕДЫ С ДВОЙНОЙ ПОРИСТОСТЬЮ	78-90
<i>Маслов Л.Б.</i>	
ДВЕ ТРЕЩИНЫ, ВЫХОДЯЩИЕ ИЗ ОДНОЙ ТОЧКИ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВОЛНЫ ПРОДОЛЬНОГО СДВИГА	91-100
<i>Попов В.Г.</i>	
БЕГУЩИЕ И СТОЯЧИЕ ВОЛНЫ БАЛКИ ТИМОШЕНКО	101-109
<i>Абрамян А.К., Индейцев Д.А., Постнов В.А.</i>	
АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ УГЛЕПОРОДНОГО МАССИВА, ВМЕЩАЮЩЕГО ПЛАСТОВУЮ ВЫРАБОТКУ И ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ НАРУШЕНИЕ	110-121
<i>Черданцев Н.В., Черданцев С.В.</i>	
ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЗАДАННОГО ОТНОСИТЕЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ ДВУХ ТВЁРДЫХ ТЕЛ ДВУРУКИМ РОБОТОМ	122-128
<i>Воробьев Е.И.</i>	
О СТАТИЧЕСКОМ РАВНОВЕСИИ МНОГОНОГОГО РОБОТА, НАХОДЯЩЕГОСЯ НА ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТИ, В УСЛОВИЯХ НЕВЕСОМОСТИ	129-135
<i>Чащухин В.Г.</i>	
ОБ ИЗОМОРФИЗМЕ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ОПИСАНИЙ ОПЕРАЦИИ ВРАЩЕНИЯ	136-143
<i>Бранец В.Н.</i>	
ДМИТРИЙ ЛЕОНИДОВИЧ БЫКОВ	144