

ИЗВЕСТИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. МЕХАНИКА ТВЕРДОГО ТЕЛА

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Механика твердого тела (до 1991 года)

Переводная версия: Mechanics of Solids

Номер: **4** Год: **2016**

Название статьи	Страницы	Цит.
<u>ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ИНТЕГРАЛЬНЫХ МНОГООБРАЗИЙ ДЛЯ АНАЛИЗА ПРОСТРАНСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ ТВЕРДОГО ТЕЛА НА ТРОСЕ</u> <i>Заболотнов Ю.М.</i>	<u>3-18</u>	
<u>О ВОССТАНОВЛЕНИИ ЭТАЛОННОЙ ТРАЕКТОРИИ ВРАЩЕНИЯ</u> <i>Головатенко-Абрамов В.И.</i>	<u>19-29</u>	
<u>БИФУРКАЦИИ ОТНОСИТЕЛЬНЫХ РАВНОВЕСИЙ ТЯЖЕЛОЙ БУСИНКИ НА ВРАЩАЮЩЕЙСЯ ПАРАБОЛОИДАЛЬНОЙ ЧАШЕ С СУХИМ ТРЕНИЕМ</u> <i>Буров А.А., Шалимова Е.С.</i>	<u>30-42</u>	
<u>ЭВОЛЮЦИЯ ВОЗМУЩЕННЫХ ВРАЩЕНИЙ НЕСИММЕТРИЧНОГО ГИРОСТАТА В ГРАВИТАЦИОННОМ ПОЛЕ И СРЕДЕ С СОПРОТИВЛЕНИЕМ</u> <i>Акуленко Л.Д., Лещенко Д.Д., Рачинская А.Л., Щетинина Ю.С.</i>	<u>43-52</u>	
<u>О ВЫБОРЕ ФИЗИЧЕСКИ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПАРАМЕТРОВ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ДИНАМИКИ СФЕРИЧЕСКИХ И ЭЛЛИпсоИДАЛЬНЫХ ТВЕРДЫХ ТЕЛ</u> <i>Розенблат Г.М.</i>	<u>53-63</u>	
<u>ЛОКАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ НАПРЯЖЕНИЙ В ДВОЯКОПЕРИОДИЧЕСКИХ КВАДРАТНЫХ СИСТЕМАХ КРУГЛЫХ ОТВЕРСТИЙ ПРИ ОДНООСНОМ СЖАТИИ</u> <i>Мокряков В.В.</i>	<u>64-76</u>	
<u>БЕСКОНЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ В ЗАДАЧАХ ДЛЯ ПОДКРЕПЛЕННОЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАСТИНЫ</u> <i>Бабурченков М.Ф., Бородачев Н.М.</i>	<u>77-93</u>	
<u>ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ ПЛОСКИХ СТАТИЧЕСКИХ КРАЕВЫХ ЗАДАЧ ТЕОРИИ УПРУГОСТИ НЕОДНОРОДНОЙ АНИЗОТРОПНОЙ СРЕДЫ</u> <i>Мартынов Н.И.</i>	<u>94-117</u>	
<u>НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЧИСЛЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ НДС КРАЕВОГО ЭФФЕКТА ОРТОТРОПНОЙ ПОЛОСЫ</u> <i>Бутенко Ю.И.</i>	<u>118-131</u>	
<u>РЕШЕНИЕ ОДНОЙ МНОГОМЕРНОЙ ЗАДАЧИ УДАРНОЙ ДЕФОРМАЦИИ УПРУГОГО ПОЛУПРОСТРАНСТВА С ИСКРИВЛЕННОЙ ГРАНИЦЕЙ НА ОСНОВЕ МОДИФИЦИРОВАННОГО ЛУЧЕВОГО МЕТОДА</u> <i>Иванова Ю.Е., Рагозина В.Е.</i>	<u>132-143</u>	
<u>РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВОЛН НАПРЯЖЕНИЙ В ПРЯМОУГОЛЬНОМ БРУСЕ</u> <i>Расулова Н.Б., Шамилова Г.Р.</i>	<u>144-152</u>	
<u>УСТОЙЧИВОСТЬ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ ТЕЛА ПРИ УЧЕТЕ ОТРЫВА ПОТОКА И ВРАЩЕНИЯ ВОКРУГ ОСИ СИММЕТРИИ</u> <i>Осипенко К.Ю.</i>	<u>153-165</u>	
<u>НЕКРОЛОГ</u>	<u>166-168</u>	