

## Оглавление

### Базовые исследования

М.Е.Герц, М.М.Герц. ЖЕСТКОЕ ВОЗБУЖДЕНИЕ ВЫНУЖДЕННЫХ КОЛЕБАНИЙ В СИСТЕМЕ С ПЕРЕМЕННОЙ СТРУКТУРОЙ.....стр. 3-8

А.П.Маркеев. НЕКОТОРЫЕ ЗАДАЧИ ДИНАМИКИ ТЯЖЕЛОГО ТВЕРДОГО ТЕЛА С ВИБРИРУЮЩИМ ПОДВЕСОМ.....стр. 9-16

Л.Б. Матусов. МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ БОЛЬШИХ МЕХАНИЧЕСКИХ СИСТЕМ  
.....стр. 17-24

М.Я. Пановко. ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ УПРУГОГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ СМАЗКИ СОСРЕДОТОЧЕННЫХ КОНТАКТОВ.....стр. 25-32

И.Н. Статников, Г.И. Фирсов. АНАЛИЗ ОСОБЕННОСТЕЙ ДИНАМИКИ ДВУХМАССОВОЙ ВИБРОУДАРНОЙ СИСТЕМЫ В ПЕРЕХОДНОМ И УСТАНОВИВШЕМСЯ РЕЖИМАХ.....стр. 33-41

О.А. Троицкий. УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ЭЛЕКТРОПЛАСТИЧЕСКОЕ ПЛЮЩЕНИЕ МЕТАЛЛА.....стр. 42-49

ISSN 2070 - 6847



Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-29768  
от 4 октября 2007 г.

**ВЕСТНИК НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**

**ИССЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИИ ВНЕДРЕНИЕ**

Учредитель ЗАО «Национальная Технологическая Группа»