

ВЕСТНИК НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**ИССЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИИ ВНЕДРЕНИЕ**

Издаётся с 2007 года

ОГЛАВЛЕНИЕ № 3 (79), 2014***БАЗОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ***

В.Ш. Бурд. КИНКИ В СИЛЬНО ПЕРИОДИЧЕСКИ ВОЗМУЩЕННОМ УРАВНЕНИИ СИНУС-ГОРДОН.....стр. 3-11

И.А. Волков, А.И. Волков, М.Т. Маркова, И.С. Тарасов. К ВОПРОСУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ В МОДЕЛИ ТЕОРИИ ПЛАСТИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ С ТРАНСЛЯЦИОННО-ИЗОТРОПНЫМ УПРОЧНЕНИЕМ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРИМЕНТОВ НА КРУЧЕНИЕстр. 12-22

В.Л. Крупенин. ОБ ОПИСАНИИ ВИБРОВОДОВ СО СТРУКТУРНЫМИ РАЗРЫВАМИ ПРИ ПОМОЩИ ВИБРОУДАРНЫХ СИСТЕМ С РАСПРЕДЕЛЕННЫМИ УДАРНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ.....стр. 23-30

А.Н. Романов. ПРОБЛЕМЫ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ В МЕХАНИКЕ ДЕФОРМИРОВАНИЯ И РАЗРУШЕНИЯ НА СТАДИИ ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕЩИН (часть 4). Основные типы микроструктурных деформационных рельефов, образующихся в конструкционных материалах при циклическом нагружении в интервале температур интеркристаллитного разрушения.....стр. 31-58

К.Б. Сламандра, Л.И. Тывес. ДИНАМИЧЕСКОЕ ГАШЕНИЕ КОЛЕБАНИЙ В АВТОМОБИЛЬНОЙ ТРАНСМИССИИ НА ПЕРЕДАЧАХ “OVERDRIVE”.....стр. 59-70

ПИСЬМА в «ВНТР»

С.М. Демидов. СТРУКТУРНЫЙ СИНТЕЗ РОБОТОВ ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ С ЧАСТИЧНОЙ РАЗВЯЗКОЙ.....стр. 71-74

ISSN 2070 – 6847

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

