

От редактора. Гуляев Ю.В. ....	3
<b>АВТОВОЛНЫ. САМООРГАНИЗАЦИЯ</b>	
Голдобин Д. С., Долматова А. В., Розенблум М., Пиковский А. Синхронизация в ансамблях Курамото–Сакагучи при конкурирующем влиянии общего шума и глобальной связи.....	5
<b>ПРИКЛАДНЫЕ ЗАДАЧИ НЕЛИНЕЙНОЙ ТЕОРИИ КОЛЕБАНИЙ И ВОЛН</b>	
Заковоротный В. Л., Гвинджилия В. Е. Бифуркации притягивающих множеств деформационных смещений режущего инструмента в зависимости от биений шпиндельной группы .....	38
<b>БИФУРКАЦИИ В ДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ</b>	
Хазова Ю. А. Решение типа «бегущие волны» в параболической задаче с преоб- разованием поворота .....	57
<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ ПО НЕЛИНЕЙНОЙ ДИНАМИКЕ</b>	
Зайцев В. В. Дискретный осциллятор ван дер Поля: Конечные разности и мед- ленные амплитуды .....	70
<b>НАУКА – ОБРАЗОВАНИЮ</b>	
Аникин В. М., Пойзнер Б. Н. Оппонирование диссертации: Через букву нормы – к принципам объективной оценки .....	79
<b>КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ</b>	
В. М. Аникин, Б. Н. Пойзнер. Диссертация: Границы творчества и.....	99