

НЕЛИНЕЙНЫЙ

№ 5, т. 10, 2012

МИР

Журнал включен в Перечень ВАК

Содержание

Главный редактор докт. физ.-мат. наук, проф. А. А. Потапов РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: чл.-корр. РАН В.П. Борисов акад. А.С. Бугаев акад. Ю.В. Гуляев докт. техн. наук, проф. А.Х.Гильмутдинов (зам. гл. ред.) докт. техн. наук, проф. Ю.К. Евдокимов канд. техн. наук В.П. Коннов акад. Н.А. Кузнецов Н.А. Кузьмина докт. физ.-мат. наук, проф. Д.С. Луккин чл.-корр. РАН С.А. Никитов акад. В.П. Пустовойт докт. физ.-мат. наук С.Ш. Рехвианвили чл.-корр. РАН А.П. Реутов акад. А.С. Сигов докт. техн. наук, проф. Е.М. Сухарев акад. И.Б. Федоров докт. физ.-мат. наук, проф. Л.Ф. Черногор канд. техн. наук Е.П. Чингин докт. физ.-мат. наук, проф. В.А. Черепенин	Обнаружение истинно случайных чисел на актуальной бесконечности в неевклидовом пространстве. Постановка задачи. <i>Потапов А. А., Струков А. В.</i>	267
	Равноконтрастное цветовое пространство для телевидения. <i>Ложский Л. Д., Неганов В. А.</i>	277
	Нелинейный алгоритм обнаружения сигнала с неизвестными амплитудой и моментами появления и исчезновения. <i>Трифонов А. П., Корчагин Ю. Э., Кондратович П. А.</i>	287
	Фрактальные свойства крупномасштабной структуры. <i>Борисов А. А., Агапов А. А., Розгачева И. К., Позднеев И. А., Щетинина О. А.</i>	300
	Расчет микротвердости легированной стали при конвективном механизме массопереноса. <i>Белаиова И. С., Кузьмин С. Д.</i>	312
	Алгоритмы оценки выполнимости проекта и распределения заданий на основе математического моделирования компетенций работников. <i>Ризаев З. И., Сиризетдинов Р. Т.</i>	317
	Математическое моделирование динамики социально-экономической системы США. <i>Андреев В. В., Семёнов М. И.</i>	322