

Содержание

Аверина Т.А. Модифицированный алгоритм статистического моделирования систем со случайной структурой с распределенными переходами	97
Акимова Е.Н., Белоусов Д.В., Мисилев В.Ю. Алгоритмы решения обратных геофизических задач на многопроцессорных вычислительных системах	107
Акын А.ИИ. Сходимость метода расщепления для нелинейного уравнения Больцмана	123
Александров В.М. Перевод системы в состояние динамического равновесия и в ϵ -окрестность конечного состояния при оптимальном управлении системой с неизвестным возмущением	133
Бабкина Л.А., Гармай Ю.П., Лебедев Д.В., Пангина Р.А., Филатов М.В., Исаев-Иванов В.В. Использование моментов Цернике при анализе изображений	147
Мацокин А.М. Переобусловливатель для сеточного оператора Лапласа на ступающей сетке	165
Фадеев С.И., Когай В.В., Миронова В.В., Омелянчук П.А., Лихошвай В.А. Исследование математической модели неравномерного распределения вещества в кольцевом ансамбле клеток	171
Хоу Т. Сверхсходимость и априорные оценки ошибки смешанных методов Равьяра-Тома порядка 1 для эллиптических задач управления с интегральным ограничением	185