

Содержание

Информатика, вычислительная техника и управление (05.13.00)

Злотник А.А., Гаврилин В.А. О дискретизации одномерной квазигидродинамической системы уравнений для реального газа	5
Набебин А.А., Сапожков Е.Д. Повышающая криптостойкость оболочки над блоковым шифром Ривеста	15
Чернов П.А. Древовидная модель решения многомерных мультимодальных оптимизационных задач гибридными методами поиска	18
Куляс М.Е. О программной реализации алгоритма умножения Карацубы	26
Рыбинцев А.В. Сокращение размерности пространства <i>LBP</i> -признаков в задачах определения атрибутов личности по изображению лица	33
Князев А.В. Распознавание слитных рукописных слов с помощью модифицированных глирафов	39
Гашков С.Б., Фролов А.Б., Лукин С.А. Оптимальные нормальные базисы 2-го и 3-го типов в конечных полях характеристики семь	44

Математика (01.01.00)

Архангельский А.Н., Кириченко П.В., Пиголкин Г.М. Оценки вероятностей уклонений сумм для случайных величин Бернулли	50
Петрушко И.М. О первой смешанной задаче для вырождающихся параболических уравнений с меняющимся направлением времени	53
Подкопаева В.А., Янченко А.Я. О целых функциях, принимающих вместе со своей производной целые рациональные значения в точках двумерной решетки	59
Мухсинова С.М., Расулов А.Б. Уравнения произвольного порядка с оператором Коши–Римана и сингулярной линией на плоскости	64
Балашова Г. С. Новый подход к разрешимости задачи Дирихле для нелинейных дифференциальных уравнений бесконечного порядка	66
Елисеев А. Г., Шапошникова Д. А., Бывшева И. Ф. Особенности построения регулярного асимптотического решения сингулярно возмущенной системы Вольтерра 2-го рода	69
Барашков А. С., Небера А. А. О характере сходимости итерационно-асимптотического метода решения обратной задачи для уравнения Гельмгольца	74

Бободжанов А. А., Бободжанова М. А., Сафонов В. Ф. Сингулярно возмущенная целинейная интегродифференциальная задача с диагональным вырождением ядра	79
<hr/>	
МЭИ: люди и годы (07.00.10)	
<hr/>	
Хроматов В. Е. Научная школа академика В. В. Болотина в МЭИ	84
<hr/>	
Авторы номера	
<hr/>	
Appendix	
<hr/>	