

Название статьи	Страницы
	<p>ОЦЕНКИ ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ ПОГРЕШНОСТЕЙ РЕШЕНИЙ СЛАУ С ПЛОХО ОБУСЛОВЛЕННЫМИ МАТРИЦАМИ <i>Годлевский В.В., Годлевский В.С.</i></p>
	<p>НОВОЕ СЕМЕЙСТВО ИТЕРАЦИОННЫХ МЕТОДОВ НА ОСНОВЕ СХЕМЫ ЕРМАКОВА–КАЛИТКИНА ДЛЯ РЕШЕНИЯ НЕЛИНЕЙНЫХ СИСТЕМ УРАВНЕНИЙ <i>Будько Д.А., Кордеро А., Торрегроса Х.Р.</i></p>
	<p>АППРОКСИМАЦИЯ ФУНКЦИЙ НЕСИММЕТРИЧНЫМИ ДВУХТОЧЕЧНЫМИ МНОГОЧЛЕНАМИ ЭРМИТА И ЕЕ ОПТИМИЗАЦИЯ <i>Шустов В.В.</i></p>
	<p>ОБОБЩЕННЫЙ ПРИНЦИП ЭДЖВОРТА–ПАРЕТО <i>Ногин В.Д.</i></p>
	<p>ПРОКСИМАЛЬНЫЙ МЕТОД ДЛЯ РЕШЕНИЯ КВАЗИВАРИАЦИОННЫХ НЕРАВЕНСТВ <i>Мияйлович Н., Ячимович М.</i></p>
	<p>НЕОБХОДИМЫЕ И ДОСТАТОЧНЫЕ УСЛОВИЯ СТЕПЕННОЙ СХОДИМОСТИ МЕТОДА КВАЗИОБРАЩЕНИЯ И РАЗНОСТНЫХ МЕТОДОВ РЕШЕНИЯ НЕКОРРЕКТНОЙ ЗАДАЧИ КОШИ В УСЛОВИЯХ ТОЧНЫХ ДАННЫХ <i>Кокурин М.М.</i></p>
	<p>ВНУТРЕННИЕ СЛОИ В ОДНОМЕРНОМ УРАВНЕНИИ РЕАКЦИЯ–ДИФфуЗИЯ С РАЗРЫВНЫМ РЕАКТИВНЫМ ЧЛЕНОМ <i>Нефёдов Н.Н., Ни М.К.</i></p>
	<p>АСИМПТОТИЧЕСКИ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ КОШИ ДЛЯ ЛЕНГМЮРОВСКОЙ ЦЕПОЧКИ <i>Махмудова М.Г., Ханмамедов А.Х.</i></p>
	<p>РАССЕЯНИЕ СОЛИТОНОВ МОДИФИЦИРОВАННОГО УРАВНЕНИЯ КОРТЕВЕГА–ДЕ ВРИЗА–СИНУС-ГОРДОНА НА ДИСЛОКАЦИЯХ <i>Попов С.П.</i></p>
	<p>КОМПЛЕКСНО-КОНСЕРВАТИВНЫЕ РАЗНОСТНЫЕ СХЕМЫ В ЗАДАЧАХ СВЕРХЗВУКОВОГО ОБТЕКАНИЯ ПРОСТЫХ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ ФОРМ <i>Азарова О.А.</i></p>
	<p>COMPARATIVE ANALYSIS OF COMPUTATIONAL METHODS FOR PERIODIC TRANSONIC FLOWS AT LOW AND HIGH FREQUENCIES <i>Mohaghegh M.R., Malek-Jafarian M.</i></p>
	<p>МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ И ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ЛИТЬЯ И КРИСТАЛЛИЗАЦИИ АЛЮМИНИЯ В МАГНИТНОМ ПОЛЕ С УЧЕТОМ СВОБОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ <i>Минаков А.В., Первухин М.В., Платонов Д.В., Хацаюк М.Ю.</i></p>
	<p>ПРЕДОБУСЛОВЛИВАНИЕ УРАВНЕНИЙ НАВЬЕ–СТОКСА В РАСЧЕТАХ СВОБОДНО-КОНВЕКТИВНЫХ ТЕЧЕНИЙ <i>Волков К.Н., Емельянов В.Н., Карпенко А.Г.</i></p>
	<p>ПОСТРОЕНИЕ КОРРЕКТНОЙ КОМБИНАЦИИ АЛГОРИТМОВ ВЫЧИСЛЕНИЯ ОЦЕНОК, НАСТРОЕННЫХ МЕТОДОМ СКОЛЬЗЯЩЕГО КОНТРОЛЯ <i>Игнатьев О.А.</i></p>