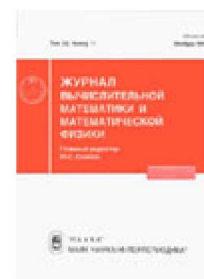


Название журнала	<b>ЖУРНАЛ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ</b>
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Computational Mathematics and Mathematical Physics



Год выпуска	<b>2016</b>	Том	<b>56</b>	Номер выпуска	<b>1</b>
-------------	-------------	-----	-----------	---------------	----------

<b>ЛОКАЛЬНО ЭКСТРАОПТИМАЛЬНЫЕ РЕГУЛЯРИЗУЮЩИЕ АЛГОРИТМЫ И АПОСТЕРИОРНЫЕ ОЦЕНКИ ТОЧНОСТИ ДЛЯ НЕКОРРЕКТНЫХ ЗАДАЧ С РАЗРЫВНЫМИ РЕШЕНИЯМИ</b> <i>Леонов А.С.</i>	3-15
<b>О ГРАНИЧНОМ УПРАВЛЕНИИ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМОЙ НА БЕСКОНЕЧНОМ ПРОМЕЖУТКЕ ВРЕМЕНИ</b> <i>Максимов В.И., Осипов Ю.С.</i>	16-28
<b>РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ ОПТИМИЗАЦИИ КОНЦЕНТРАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ С ОГРАНИЧЕНИЯМИ НА ИНТЕНСИВНОСТЬ ИСТОЧНИКОВ</b> <i>Агошков В.И., Новиков И.С.</i>	29-46
<b>ДИНАМИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ СТРАХОВАНИЯ С УЧЕТОМ ИНВЕСТИЦИЙ: СИНГУЛЯРНЫЕ ЗАДАЧИ С ОГРАНИЧЕНИЯМИ ДЛЯ ИНТЕГРОДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ</b> <i>Белкина Т.А., Конюхова Н.Б., Курочкин С.В.</i>	47-98
<b>КОНЕЧНОРАЗНОСТНЫЕ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ НАГРУЖЕННЫХ ПАРАБОЛИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ</b> <i>Абдуллаев В.М., Айда-заде К.Р.</i>	99-112
<b>ЛОКАЛЬНО-ОДНОМЕРНЫЕ СХЕМЫ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ ДИФФУЗИИ С ДРОБНОЙ ПРОИЗВОДНОЙ ПО ВРЕМЕНИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОЛЬНОЙ ФОРМЫ</b> <i>Баззаев А.К., Шхануков-Лафишев М.Х.</i>	113-123
<b>ANALYTICAL SOLUTIONS FOR THE FRACTIONAL NONLINEAR CABLE EQUATION USING A MODIFIED HOMOTOPY PERTURBATION AND SEPARATION OF VARIABLES METHODS</b> <i>Iranoust-pakchin S., Javidi M., Kheiri H.</i>	124
<b>ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА НЕРАВНОВЕСНОЙ ПРОТИВОТОЧНОЙ КАПИЛЛЯРНОЙ ПРОПИТКИ</b> <i>Богатырева Е.А., Манакова Н.А.</i>	125-132
<b>МЕТОД ДИСКРЕТНЫХ ИСТОЧНИКОВ ДЛЯ АНАЛИЗА УСИЛЕНИЯ ФЛЮОРЕСЦЕНЦИИ В ПРИСУТСТВИИ ПЛАЗМОННЫХ СТРУКТУР</b> <i>Гришина Н.В., Еремин Ю.А., Свешников А.Г.</i>	133-141
<b>МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ТЕЧЕНИЯ ГАЗОЖИДКОСТНОЙ СМЕСИ В ПЛАСТЕ И В ТРУБЕ С УЧЕТОМ ДИНАМИЧЕСКОЙ СВЯЗИ СИСТЕМЫ ПЛАСТ-СКВАЖИНА</b> <i>Аббасов Э.М., Фейзуллаев Х.А.</i>	142-154
<b>ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НОСИТЕЛЕЙ ЗАРЯДА В НАНОРАЗМЕРНЫХ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ ГЕТЕРОСТРУКТУРАХ С УЧЕТОМ ПОЛЯРИЗАЦИОННЫХ ЭФФЕКТОВ</b> <i>Абгарян К.К., Ревизников Д.Л.</i>	155-166
<b>ТЕОРЕТИКО-КАТЕГОРНЫЕ МОДЕЛИ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ</b> <i>Ковалёв С.П.</i>	167-179
<b>ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА АЛЕКСЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ГУЛИНА 26.03.1942–27.03.2015</b> <i>Андреев В.Б., Волошин С.А., Галанин М.П., Еленин Г.Г., Ионкин Н.И., Керимов М.К., Мажорова О.С., Моисеев Е.И., Мухин С.И., Попов Ю.П., Соснин Н.В., Четверушкин Б.Н.</i>	180-184