

СОДЕРЖАНИЕ

<i>А.М. Попов, Н.Г. Никишин, Г.Н. Шумкин.</i> Квантовое моделирование переключения структуры в молекулярной системе	3
<i>Ю.С. Попков, А.Ю. Попков, Б.С. Дарховский.</i> Параллельный Монте Карло для построения энтропийно-робастных оценок	14
<i>В.С. Имшенник, С.Л. Гинзбург, В.Ф. Дьяченко.</i> Трехмерное моделирование кинетики электрон-протонной плазмы сверхкритической плотности в мощном электромагнитном поле лазерного излучения.....	33
<i>Е.А. Погорелова, А.И. Лобанов.</i> К расчету роста тромбоцитарного тромба на основе уравнений типа «адвекция-диффузия»	54
<i>Р.В. Васильев, К.М. Герке, М.В. Карсанина, Д.В. Корост.</i> Решение уравнения Стокса в трехмерной геометрии конечно-разностным методом	67
<i>В.Г. Ильичев.</i> Об универсальных константах запаса в моделях конкуренции.....	81
<i>А.Л. Куракин, Л.И. Лобковский.</i> Математическая модель дефектоскопии.....	99
Аннотации препринтов ИПМ им. М.В. Келдыша за 2014 год	112
Страницы памяти. <i>А.А. Самарский.</i> К 70-летию со Дня Победы	147