

Бухштабер В. М., Тертычный С. И. Групповые алгебры, действующие на пространстве решений специального дважды конфлюэнтного уравнения Гойна	153
Аникин А. Ю., Доброхотов С. Ю., Цветкова А. В. Функции Эйри и переход от квазиклассического к осцилляторному приближению для одномерных связанных состояний	171
Морозов А. Ю. Вывод рецепта Камаямы–Наваты–Тао–Чжана из арборесцентного исчисления и структура дифференциального разложения . . .	181
Вэнь-Хуа Ван, Чжэн-Ли Чэнь, Юнь Сун, Яцзин Фань. Оптимальная эволюция для псевдоэрмитовых гамильтонианов	211
Налимов М. Ю., Овсянников А. В. Сходящаяся теория возмущений для исследования фазовых переходов	226
Чжан Юэ, Ло Шунь Лун. Количественная оценка негауссовости на основе расстояния Хеллингера	242
Хакимов Р. М., Махаммадалиев М. Т. Условия единственности и неединственности слабо периодических мер Гиббса для модели “hard core” . . .	258
Горев Н. Д., Елфимов Б. М., Шарашов А. А. Деформационное квантование оснащенных предсимплектических многообразий	280
Камчатнов А. М., Павлов М. В. Двухфотонное распространение света и модифицированное уравнение Лиувилля	297