

## СОДЕРЖАНИЕ

Алексеев В. О. Универсальность стохастического лапласовского роста . . .	191
Хуссейн Н., Яу С. С.-Т., Цзо Хуай-Цин. Алгебры Ли дифференцированных $k$ -го высшего раздутья Нэша для изолированных особенностей гиперповерхности . . . . .	208
Соколов В. В. Интегрируемые гамильтонианы, связанные со скобками Пуассона $\epsilon(3)$ , $\mathfrak{so}(4)$ и $\mathfrak{so}(3, 1)$ . . . . .	247
Курнявко О. Л., Широков И. В. Размерная редукция нелинейных дифференциальных уравнений на однородных пространствах . . . . .	261
Капцов О. В. Интегрирование уравнений акустики неоднородных сред . .	279
Ху Я-Нань, Шэнь Шоу-Фэн, Чжао Сун-Линь. Обобщенное уравнение Сильвестра и дискретные уравнения типа Абловица–Каупа–Ньюэлл–Сигура . . . . .	292
Го И, Ло Шунь Лун. Количественная оценка несовместимости измерений с помощью возмущения измерения . . . . .	324
Вальков В. В., Мартынов А. С., Дзедзисашвили Д. М. Температура Нееля квазидвумерного антиферромагнетика с треугольной решеткой .	343
Дьяконов Д. В., Базаров К. В. Масса Дебая в ускоряющейся системе отсчета . . . . .	358
Агеев Д. С. Скорость бабочки и подавление хаоса в пространстве де Ситтера	385
Енгибарян Н. Б. Псевдорешение интегрального уравнения свертки первого рода . . . . .	396