

ISSN 0564-6162

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

---

---

# Теоретическая и математическая физика

---

---

ТОМ 185 № 1 ОКТЯБРЬ 2015



В этом и предыдущем выпусках журнала публикуются труды Международной конференции по физике “В поисках фундаментальных симметрий”, посвященной 90-летию со дня рождения Ю. В. Новожилова, которая состоялась 2–5 декабря 2014 года в Санкт-Петербургском государственном университете.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Аджемян Л. Ц., Воробьева С. Е., Компаниец М. В.</b> Представление несингулярными интегралами $\beta$ -функции и аномальных размерностей в моделях критической динамики . . . . .	3
<b>Андирианов А. А., Андирианов В. А.</b> Бозонизация мезонного сектора квантовой хромодинамики и нарушение пространственной четности в сильных взаимодействиях . . . . .	12
<b>Андронов Е. В.</b> Влияние механизма слияния кварк-глюонных струн на дальнние быстротные корреляции и флуктуации . . . . .	28
<b>Антонов Н. В., Какинь П. И.</b> Случайный рост границы раздела фаз в случайной среде: ренормгрупповой анализ простой модели . . . . .	37
<b>Аристов Д. Н., Ниязов Р. А.</b> Неопределенность в перенормировке кондактанса X-образного контакта между квантовыми проволоками со взаимодействием латтинджеровского типа . . . . .	57
<b>Борзов В. В., Дамаскинский Е. В.</b> Ортогональные многочлены и деформированные осцилляторы . . . . .	68
<b>Гриб А. А., Павлов Ю. В.</b> Физика высоких энергий в окрестности врачающихся черных дыр . . . . .	77
<b>Ефимов Г. В.</b> Кvantовая частица в случайной среде . . . . .	86
<b>Иоффе М. В., Колеватова Е. В., Нишианидзе Д. Н.</b> Некоторые свойства форминвариантной двумерной модели Скарф II . . . . .	99
<b>Карпов К. С., Письмак Ю. М.</b> Алгебраический расчет резольвенты обобщенного квантового осциллятора в пространстве размерности $D$ . . . . .	109
<b>Ляховский В. Д.</b> Полиномы Чебышёва для трехмерной алгебры . . . . .	118
<b>Ляховский В. Д., Назаров А. А., Какинь П. И.</b> Сплитты корневых систем для специальных подалгебр Ли . . . . .	127
<b>Ляховский В. Д., Постнова О. В.</b> Обобщенные треугольники Паскаля и сингулярные элементы модулей алгебр Ли . . . . .	139
<b>Марачевский В. Н.</b> Флуктуационный потенциал взаимодействия нейтрального атома с дифракционной решеткой . . . . .	151
<b>Пастон С. А.</b> Связь между квантовыми эффектами в общей теории относительности и в теории вложения . . . . .	162
<b>Письменский А. Л.</b> Расчет критического индекса $\eta$ для теории $\varphi^3$ методом конформного бутстрапа . . . . .	179
<b>Славянов С. Ю.</b> Антиквантование и соответствующие симметрии . . . . .	186
<b>Стародубцев А. Н.</b> Фазовое пространство гравитирующей частицы и размерная редукция на планковских масштабах . . . . .	192
<b>Тулуб А. В.</b> Комментарий к теории полярон-фононного рассеяния . . . . .	199
<b>Шейкин А. А., Пастон С. А.</b> Классификация минимальных глобальных вложений для невращающихся черных дыр . . . . .	213