

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук (Москва)

Том: 190 Номер: 2 Год: 2017

ВЛИЯНИЕ ГРАДИЕНТА ПСЕВДОСКАЛЯРНОГО КОНДЕНСАТА НА РЕЖИМ ОСТЫВАНИЯ КОМПАКТНЫХ ЗВЕЗД	207-225
<i>Андреанов А.А., Андреанов В.А., Эсприу Д., Колеватов С.С.</i>	
СКЕЙЛИНГ В ЭРОЗИИ ЛАНДШАФТОВ: РЕНОРМГРУППОВОЙ АНАЛИЗ БЕСКОНЕЧНОЗАРЯДНОЙ МОДЕЛИ	226-238
<i>Антонов Н.В., Какинь П.И.</i>	
КРИТИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ $O(n)$-ϕ_4-МОДЕЛИ С АНТИСИММЕТРИЧНЫМ ТЕНЗОРНЫМ ПАРАМЕТРОМ ПОРЯДКА: ТРЕХПЕТЛЕВОЕ ПРИБЛИЖЕНИЕ	239-253
<i>Антонов Н.В., Компаниец М.В., Лебедев Н.М.</i>	
ФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ГОЛОГРАФИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ СВЕРХПРОВОДИМОСТИ	254-266
<i>Афонин С.С., Пусенков И.В.</i>	
ИНВАРИАНТНОСТЬ ОБОБЩЕННОГО ОСЦИЛЛЯТОРА ОТНОСИТЕЛЬНО ЛИНЕЙНОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ОРТОГОНАЛЬНЫХ ПОЛИНОМОВ	267-276
<i>Борзов В.В., Дамаскинский Е.В.</i>	
ОБ ЭНЕРГИИ КАЗИМИРА В СРЕДЕ С ДИСПЕРСИЕЙ И ПОГЛОЩЕНИЕМ В РАМКАХ ПОДХОДА ДИАГНОАЛИЗАЦИИ ФАНО	277-292
<i>Браун М.А.</i>	
АСИМПТОТИКА КОЭФФИЦИЕНТОВ КОРРЕЛЯЦИИ ПОПЕРЕЧНЫХ ИМПУЛЬСОВ В МОДЕЛИ СО СЛИЯНИЕМ СТРУН	293-311
<i>Вечернин В.В.</i>	
ЧЕРНЫЕ ДЫРЫ И ЧАСТИЦЫ С НУЛЕВОЙ И ОТРИЦАТЕЛЬНОЙ ЭНЕРГИЕЙ	312-324
<i>Гриб А.А., Павлов Ю.В.</i>	
ТРЕХМЕРНАЯ $O(n)$-ϕ_4 МОДЕЛЬ В ПЛОСКО-ПАРАЛЛЕЛЬНОМ СЛОЕ СО СВОБОДНЫМИ ГРАНИЧНЫМИ УСЛОВИЯМИ: ТОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЛЯ НЕТРИВИАЛЬНОГО РАЗМЕРНОГО КРОССОВЕРА В ПРЕДЕЛЕ $n \rightarrow \infty$	325-343
<i>Диль Х.В., Руткевич С.Б.</i>	
ТЕОРИЯ ПОЛЯ И АНИЗОТРОПИЯ КУБИЧЕСКОГО ФЕРРОМАГНЕТИКА ВБЛИЗИ ТОЧКИ КЮРИ	344-353
<i>Кудлис А., Соколов А.И.</i>	
ЧИСЛЕННЫЕ ПОСТРОЕНИЯ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ ПОЛИНОМОВ ЧЕБЫШЁВА	354-365
<i>Ляховский В.Д.</i>	
ЭФФЕКТ КАЗИМИРА ДЛЯ ЧЕРН-САЙМОНСОВСКИХ СЛОЕВ В ВАКУУМЕ	366-372
<i>Марачевский В.Н.</i>	