

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

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

Том: 209 Номер: 1 Год: 2021

МАТРИЧНОЕ РАСШИРЕНИЕ МНОГОМЕРНЫХ БЕЗДИСПЕРСИОННЫХ ИНТЕГРИРУЕМЫХ ИЕРАРХИЙ <i>Богданов Л.В.</i>	3-15
МНОГОПОЛЮСНОЕ ОБОБЩЕНИЕ ДЛЯ ЭЛЛИПТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ИНТЕГРИРУЕМЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВУЮЩИХ ВОЛЧКОВ <i>Трунина Е.С., Зотов А.В.</i>	16-45
ЯВНОЕ БРИЗЕРНОЕ РЕШЕНИЕ НЕЛИНЕЙНОГО УРАВНЕНИЯ ШРЕДИНГЕРА <i>Конт Р.</i>	46-58
ЯВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ $N=2$ СУПЕРКОНФОРМНЫХ ОРБИФОЛДОВ <i>Белавин А.А., Пархоменко С.Е.</i>	59-81
ПЕРЕКРЫТИЕ ОБЫЧНЫХ И МОДИФИЦИРОВАННЫХ ВЕКТОРОВ БЕТЕ <i>Беллиард С., Славнов Н.А.</i>	82-100
p-АРТОННАЯ МОДЕЛЬ ПАРАБОЛИЧЕСКИХ МОДУЛЯРНЫХ ФОРМ <i>Дутта П., Гошал Д.</i>	101-124
ДИНАМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ МАССЫ ПЛАНКА И ТЕМНОЙ ЭНЕРГИИ В АФФИННОЙ ГРАВИТАЦИИ <i>Харук И.В.</i>	125-141
КОСМОЛОГИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ НА ОСНОВЕ СТАТИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СКАЛЯРНО ЗАРЯЖЕННЫХ ВЫРОЖДЕННЫХ ФЕРМИОНОВ И АСИММЕТРИЧНОГО СКАЛЯРНОГО ДУБЛЕТА ХИГГСА <i>Игнатьев Ю.Г., Игнатьев Д.Ю.</i>	142-183
О ЗАДАЧЕ СО СВОБОДНОЙ ГРАНИЦЕЙ ДЛЯ РЕЛАКСАЦИОННОГО УРАВНЕНИЯ ПЕРЕНОСА <i>Тахиров Ж.О., Умирхонов М.Т.</i>	184-202