

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

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

Том: **216** Номер: **1** Год: **2023**

КЛАССИЧЕСКИЕ \mathfrak{sl}_3-СИМВОЛЫ КОНЕЧНОМЕРНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ АЛГЕБРЫ \mathfrak{gl}_3 <i>Артамонов Д.В.</i>	3-19
ОБ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ СТРАТИФИКАЦИИ УЗЛОВ <i>Ланина Е.Н., Пополитов А.В., Целоусов Н.С.</i>	20-35
СУПЕРСИММЕТРИЧНАЯ ИЕРАРХИЯ ПЕНЛЕВЕ II И БИЛИНЕАРИЗАЦИЯ <i>Мирза А., Аль-Хассан М.</i>	36-42
ПОСТРОЕНИЕ ЕДИНЫМ МЕТОДОМ РЕШЕНИЙ УРАВНЕНИЙ ТИПА ЦИЦЕЙКИ В ВИДЕ БЕГУЩЕЙ ВОЛНЫ <i>Айдемир Т.</i>	43-62
ИНТЕГРИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ КАУПА-БУССИНЕСКА С КОЭФФИЦИЕНТАМИ, ЗАВИСЯЩИМИ ОТ ВРЕМЕНИ <i>Бабажанов Б.А., Азаматов А.Ш., Атажанова Р.Б.</i>	63-75
ОБОБЩЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ БАРГМАНА-ВИГНЕРА ДЛЯ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЙ БЕСКОНЕЧНОГО СПИНА <i>Бухбиндер И.Л., Исаев А.П., Подойницын М.А., Федорук С.А.</i>	76-105
НЕАБЕЛЕВА ФЕРМИОННАЯ Т-ДУАЛЬНОСТЬ ДЛЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ СТРУНЫ <i>Астраханцев Л.Н.</i>	106-116
ОБРАТНАЯ ЗАДАЧА РАССЕЯНИЯ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ ШРЕДИНГЕРА С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РАСТУЩИМ ПОТЕНЦИАЛОМ НА ВСЕЙ ОСИ <i>Ханмамедов А.Х.О., Оруджев Д.Г.О.</i>	117-132
КОНСТРУИРОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СПЕКТРА И ПОСТРОЕНИЕ ФУНКЦИЙ ПОТЕНЦИАЛА <i>Алхайдари А.Д., Тайво Т.Д.</i>	133-147
АСИМПТОТИКА РЕШЕНИЙ УРАВНЕНИЯ ГЕЛЬМГОЛЬЦА В ДВУХСЛОЙНОЙ СРЕДЕ С ЛОКАЛИЗОВАННОЙ ПРАВОЙ ЧАСТЬЮ <i>Аникин А.Ю., Клевин А.И.</i>	148-168
ТЕПЛОВЫЕ СВОЙСТВА ДВУМЕРНОГО ОСЦИЛЛЯТОРА КЛЕЙНА-ГОРДОНА В ПРОСТРАНСТВЕ-ВРЕМЕНИ КОСМИЧЕСКОЙ СТРУНЫ <i>Бузенада А., Бумали А., Сердук Ф.</i>	169-183
О НЕЛИНЕЙНЫХ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЯХ ТИПА СВЕРТКИ В ТЕОРИИ p-АДИЧЕСКИХ СТРУН <i>Хачатрян А.Х., Хачатрян Х.А., Петросян А.С.</i>	184-200