

<b>МОДЕЛИ ТИПА КУЛИША–СКЛЯНИНА: ИНТЕГРИРУЕМОСТЬ И РЕДУКЦИИ</b> <i>Герджиков В.С.</i>	187-206
<b>ПРОИЗВОДЯЩАЯ ФУНКЦИЯ ПОЛИНОМОВ ЧЕБЫШЁВА ДВУХ ПЕРЕМЕННЫХ, АССОЦИИРОВАННЫХ С АЛГЕБРОЙ ЛИ</b> <i>Дамаскинский Е.В., Соколов М.А.</i>	207-220
<b>ЗАМЕЧАНИЕ О КОЭФФИЦИЕНТЕ ОТРАЖЕНИЯ В МОДЕЛИ ЛИУВИЛЛЯ</b> <i>Деркачёв С.Э., Фаддеев Л.Д.</i>	221-226
<b>СЦЕНАРИЙ ДЛЯ ПЕРЕНОРМИРОВКИ В КВАНТОВОЙ ТЕОРИИ ЯНГА–МИЛЛСА В ЧЕТЫРЕХМЕРНОМ ПРОСТРАНСТВЕ-ВРЕМЕНИ</b> <i>Деркачёв С.Э., Иванов А.В., Фаддеев Л.Д.</i>	227-234
<b>АСИММЕТРИЧНАЯ ШЕСТИВЕРШИННАЯ МОДЕЛЬ И КЛАССИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЧАСТИЦ РЕЙСЕНАРСА–ШНАЙДЕРА</b> <i>Забродин А.В., Зотов А.В., Ляшик А.Н., Руднева Д.С.</i>	235-249
<b>КВАДРАТИЧНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ОРТОГОНАЛЬНЫХ И СИМПЛЕКТИЧЕСКИХ ЯНГИАНОВ</b> <i>Караханян Д.Р., Киршнер Р.</i>	250-258
<b>КВАНТОВАНИЕ УРАВНЕНИЯ КАДОМЦЕВА–ПЕТВИАШВИЛИ</b> <i>Козловски К.К., Склянин Е.К., Торриелли А.</i>	259-283
<b>ОБОБЩЕННЫЕ МОДУЛИ ВЕЙЛЯ ДЛЯ СКРУЧЕННЫХ АЛГЕБР ТОКОВ</b> <i>Македонский Е.А., Фейгин Е.Б.</i>	284-306
<b>РЕГУЛЯРИЗАЦИЯ ГЕНЕРАТОРОВ МИКЕЛЬСОНА ДЛЯ НЕИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ КВАНТОВЫХ ГРУПП</b> <i>Мудров А.И.</i>	307-321
<b>КОЛЬЦА -ДЕФОРМИРОВАННЫХ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ ОПЕРАТОРОВ</b> <i>Огиевецкий О.В., Эрлемон Б.</i>	322-334
<b>НОВАЯ ОБОБЩЕННАЯ ТЕОРЕМА ВИКА В КОНФОРМНОЙ ТЕОРИИ ПОЛЯ</b> <i>Такаги Т.</i>	335-347
<b>ИСПРАВЛЕНИЕ К СТАТЬЕ К. САЙЕВАНД, К. ПИЧАГХИ “ПОВТОРНЫЙ АНАЛИЗ ОТКРЫТОЙ ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННОЙ С ДРОБНЫМ УРАВНЕНИЕМ ШРЕДИНГЕРА” (ТМФ. 2017. Т. 192, № 1. С. 103–114)</b>	348