

К СТОЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА НИКИТЫ НИКОЛАЕВИЧА МОИСЕЕВА <i>Керимов М.К., Поспелов И.Г.</i>	163-164
ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ РЕДУКЦИИ НЕЛИНЕЙНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ СИСТЕМ <i>Елкин В.И.</i>	165-168
ПРОЕКТИВНО-ДВОЙСТВЕННЫЙ МЕТОД РЕШЕНИЯ СИСТЕМ ЛИНЕЙНЫХ УРАВНЕНИЙ С НЕОТРИЦАТЕЛЬНЫМИ ПЕРЕМЕННЫМИ) <i>Ганин Б.В., Голиков А.И., Евтушенко Ю.Г.</i>	169-180
ОБРАТНЫЕ ЗАДАЧИ В ПРОБЛЕМЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ) <i>Шананин А.А.</i>	181-191
МЕТОД СВЕРТОК В МНОГОКРИТЕРИАЛЬНЫХ ИГРАХ <i>Новикова Н.М., Поспелова И.И.</i>	192-201
НЕКОТОРЫЕ НЕПРЕРЫВНЫЕ МЕТОДЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ КВАЗИВАРИАЦИОННЫХ НЕРАВЕНСТВ <i>Мияйлович Н., Ячимович М.</i>	202-208
НОВАЯ ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА МНОЖЕСТВА ДОСТИЖИМОСТИ НЕЛИНЕЙНОЙ МНОГОШАГОВОЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ) <i>Лотов А.В.</i>	209-219
ПРЯМОЙ МЕТОД НЬЮТОНА ДЛЯ ЛИНЕЙНОЙ ЗАДАЧИ КОНИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ) <i>Жадан В.Г.</i>	220-227
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕТОДА СИМПЛЕКСНЫХ ПОГРУЖЕНИЙ В ЗАДАЧАХ ВЫПУКЛОЙ НЕДИФФЕРЕНЦИРУЕМОЙ ОПТИМИЗАЦИИ) <i>Колосницын А.В.</i>	228-236
РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ А.Н. ТИХОНОВА О РАЗДЕЛЕНИИ ДВИЖЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ МОДИФИЦИРОВАННОЙ ТЕОРЕМЫ НЬЮТОНА-КАНТОРОВИЧА <i>Белолитецкий А.А., Тер-Крикоров А.М.</i>	237-243
О РЕШЕНИЯХ ТИПА БЕГУЩЕЙ ВОЛНЫ УРАВНЕНИЯ КОЛМОГорова-ПЕТРОВСКОГО-ПСКУНОВА) <i>Пикулин С.В.</i>	244-252
НЕКОТОРЫЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В БИОЛОГИИ) <i>Разжевайкин В.Н.</i>	253-263
РАЗЛЕТ ОБЛАКА РАЗРЕЖЕННОГО ГАЗА В ВАКУУМ: АСИМПТОТИЧЕСКАЯ ТРАКТОВКА <i>Жук В.И.</i>	264-269
НЕКЛАССИЧЕСКИЕ ТРАНСЗВУКОВЫЕ ПОГРАНИЧНЫЕ СЛОИ. К ПРЕОДОЛЕНИЮ НЕКОТОРЫХ ТУПИКОВЫХ СИТУАЦИЙ В АЭРОДИНАМИКЕ БОЛЬШИХ СКОРОСТЕЙ) <i>Богданов А.Н., Диеспёров В.Н., Жук В.И.</i>	270-280
ОБ АБСОЛЮТНОЙ НЕУСТОЙЧИВОСТИ НЕСЖИМАЕМОГО ПОГРАНИЧНОГО СЛОЯ НА ПОДАТЛИВОЙ ПОВЕРХНОСТИ) <i>Савенков И.В.</i>	281-290
МУЛЬТИОПЕРАТОРНЫЕ КОМПАКТНЫЕ СХЕМЫ ВЫСОКОГО ПОРЯДКА В ЧИСЛЕННОМ МОДЕЛИРОВАНИИ НЕСТАЦИОНАРНОГО ДОЗВУКОВОГО ОБТЕКАНИЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ <i>Савельев А.Д.</i>	291-303
ОБ ОДНОЙ ЗАДАЧЕ ТЕПЛООБМЕНА ПРИ РЕЗКО МЕНЯЮЩИХСЯ ВНЕШНИХ УСЛОВИЯХ <i>Хищенко К.В., Чарахчян А.А., Шуршалов Л.В.</i>	304-310