

ДВОЙСТВЕННЫЕ МЕТОДЫ ПОИСКА РАВНОВЕСИЙ В СМЕШАННЫХ МОДЕЛЯХ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТОКОВ В БОЛЬШИХ ТРАНСПОРТНЫХ СЕТЯХ	1447-1454
<i>Гасников А.В., Гасникова Е.В., Нестеров Ю.Е.</i>	
ЧИСЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ СИСТЕМЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ДЛЯ ВЕРОЯТНОСТНЫХ МЕР	1455-1460
<i>Ноаров А.И.</i>	
МЕТОД ПОГРУЖЕННЫХ ГРАНИЦ ДЛЯ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ НЕВЯЗКИХ СЖИМАЕМЫХ ТЕЧЕНИЙ	1461-1470
<i>Абалакин И.В., Жданова Н.С., Козубская Т.К.</i>	
УСТОЙЧИВОСТЬ СТАЦИОНАРНЫХ РЕШЕНИЙ УРАВНЕНИЙ РАДИАЦИОННОГО ТЕПЛООБМЕНА	1471-1476
<i>Гренкин Г.В., Чеботарев А.Ю.</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ СХЕМЫ С ГИБРИДНОЙ ДИССИПАЦИЕЙ В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ АЭРОАКУСТИКИ	1477-1486
<i>Дерюгин Ю.Н., Емельянова Я.В., Жучков Р.Н., Уткина А.А.</i>	
О МОНОТОННОСТИ СХЕМЫ КАБАРЕ, АППРОКСИМИРУЮЩЕЙ ГИПЕРБОЛИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ ЗАКОНОВ СОХРАНЕНИЯ	1487-1502
<i>Ковыркина О.А., Остапенко В.В.</i>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СХЕМЫ КАБАРЕ ДЛЯ ЧИСЛЕННОЙ АППРОКСИМАЦИИ УРАВНЕНИЙ ДВУХЖИДКОСТНОЙ МОДЕЛИ	1503-1514
<i>Усов Э.В., Чухно В.И.</i>	
ОБ N-ТЕОРЕМЕ ДЛЯ СИСТЕМ ХИМИЧЕСКОЙ КИНЕТИКИ С НЕПРЕРЫВНЫМ И ДИСКРЕТНЫМ ВРЕМЕНЕМ И О СИСТЕМЕ УРАВНЕНИЙ НУКЛЕОСИНТЕЗА	1515-1528
<i>Аджиев С.З., Веденяпин В.В., Филиппов С.С.</i>	