

ЛЮДИ НАУКИ

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ МЕДЖИДА ЛЯТИФОВИЧА РАСУЛОВА 1147

ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ

АСИМПТОТИКА РЕШЕНИЙ ЗАДАЧИ ЛИНЕЙНОГО СОПРЯЖЕНИЯ В УГЛОВЫХ ТОЧКАХ КРИВОЙ 1150
Аверьянов Г.Н., Солдатов А.П.

ПРЕДЕЛЬНЫЙ ПЕРЕХОД В СИНГУЛЯРНО ВОЗМУЩЁННОЙ ИНТЕГРО-ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ С ЧАСТНЫМИ ПРОИЗВОДНЫМИ 1160
Арчибасов А.А., Коробейников А., Соболев В.А.

КОРРЕКТНАЯ РАЗРЕШИМОСТЬ ВОЛЬТЕРРОВЫХ ИНТЕГРО-ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ В ГИЛЬБЕРТОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ 1168
Власов В.В., Раутиан Н.А.

ОБЩЕЕ ФИНИТНОЕ РЕШЕНИЕ ОДНОГО ИНТЕГРАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ ТИПА СВЁРТКИ 1178
Гунько О.В., Сулима В.В.

ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ИССЛЕДОВАНИЕМ ОБРАТНОЙ КОЭФФИЦИЕНТНОЙ ЗАДАЧИ ДЛЯ СИСТЕМЫ УРАВНЕНИЙ В ЧАСТНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ 1187
Денисов А.М.

РЕЗОНАНСНОЕ РАССЕЯНИЕ НА ДЫРЕ НА ГРАНИЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ С КОНЕЧНОЙ ГРУППОЙ СИММЕТРИЙ 1195
Захаров Е.В., Сафронов С.И.

ИССЛЕДОВАНИЕ ГРАНИЧНОЙ ЗАДАЧИ СОПРЯЖЕНИЯ ДВУМЕРНЫХ ТЕЧЕНИЙ В КУСОЧНО-АНИЗОТРОПНОМ И НЕОДНОРОДНОМ ПОРИСТОМ СЛОЕ 1207
Пивень В.Ф.

О РАЗРЕШИМОСТИ ОДНОГО СИНГУЛЯРНОГО ИНТЕГРАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ С НЕКАРЛЕМАНОВСКИМ СДВИГОМ 1213
Полосин А.А.

ОБЪЁМНЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ ФРЕДГОЛЬМА ДЛЯ ЗАДАЧ РАССЕЯНИЯ НА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТРУКТУРАХ 1221
Самохин А.Б., Самохина А.С.

О РАЗРЕШИМОСТИ ОДНОЙ КРАЕВОЙ ЗАДАЧИ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ ЛАПЛАСА НА ЭКРАНЕ С ГРАНИЧНЫМ УСЛОВИЕМ НА КОСЮЮ ПРОИЗВОДНУЮ 1231
Сетуха А.В., Юхман Д.А.

О ФРЕДГОЛЬМОВОСТИ УРАВНЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ В ВЕКТОРНОЙ ЗАДАЧЕ ДИФРАКЦИИ НА ОБЪЁМНОМ ЧАСТИЧНО ЭКРАНИРОВАННОМ ТЕЛЕ 1242
Смирнов Ю.Г., Цупак А.А.

ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ

ОПТИМАЛЬНЫЕ ПО ПОРЯДКУ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ИНТЕГРО-ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ В ОСОБОМ СЛУЧАЕ 1252
Габбасов Н.С.

ЧИСЛЕННЫЙ МЕТОД РЕШЕНИЯ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ В ЗАДАЧЕ С НАКЛОННОЙ ПРОИЗВОДНОЙ ДЛЯ УРАВНЕНИЯ ЛАПЛАСА ВНЕ РАЗОМКНУТЫХ КРИВЫХ 1262
Крутицкий П.А., Кольбасова В.В.

О ПРИБЛИЖЁННОМ РЕШЕНИИ ОДНОГО КЛАССА ГРАНИЧНЫХ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ПЕРВОГО РОДА 1277
Халилов Э.Г.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ В ЗАДАЧЕ ДИФРАКЦИИ НА ЛОКАЛЬНО-НЕОДНОРОДНОЙ ГРАНИЦЕ РАЗДЕЛА СРЕД 1284
Ильинский А.С.