



Казанский федеральный университет

Материал из раздела: Главная \ Наука \ Научные издания КФУ \ "Известия высших учебных заведений. Математика" (ВАК) \ Приняты к печати

16 апреля 2015

Приняты к печати

Выйдут в последующих номерах

1. Muminov M.I., Shadiev U.R. "On the existence of an eigenvalue of the generalized Friedrichs model"
2. Sakin Demir "Variation and λ -jump inequalities on H^p spaces"
3. Ghosh P., Samanta T.K. "Controlled frames in n -Hilbert spaces and their tensor products"
4. Demir S. "Inequalities for the differences of averages on H^1 spaces"
5. Дурдиев Д.К. "Коэффициентная обратная задача для уравнения смешанного парабола-гиперболического типа с нехарактеристической линией изменения типа"
6. Круглов В.Е. "Условия существования степенных решений линейного разностного уравнения с постоянными коэффициентами"
7. Rajneesh Kumar, Sachin Kaushal, Pragati "Wave Analysis Representation of Fundamental Solution in Modified Couple Stress Thermoelastic Diffusion with Voids, Non-local and Phase Lags"
8. Rather N.A., Bhat A., Wani M.S. "Sharpening of Turan-type inequality for polynomials"
9. Сташ А.Х. "О бесконечных спектрах показателей колеблемости линейных дифференциальных уравнений третьего порядка"
10. Абызов А.Н., Буй Тиен Дат "Существенно квазиинъективные модули и их прямые суммы"
11. Аминова А.В., Хакимов Д.Р. "Алгебры Ли проективных движений жестких N -пространств $N_{32,3}$ типа $\{32\}$ "
12. Гарифьянов Ф.Н., Стрженева Е.В. "О разностном уравнении с голоморфными коэффициентами, порожденном шестиугольником"
13. Горбачевич В.В. "О разложениях и транзитивных действиях нильпотентных групп Ли"
14. Demir S. "The variation operator of differences of averages over lacunary sequences maps $H^1_\omega(R)$ to $L^1_\omega(R)$ "
15. Demir S. "Unconditional convergence of the differences of Fejér kernels on $L^2(R)$ "
16. Кадиев Р.И., Поносов А.В. "Асимптотическая моментная устойчивость решений систем нелинейных дифференциальных уравнений Ито с последствием"
17. Курняк О.Л., Широков И.В. "Построение инвариантных дифференциальных операторов первого порядка"
18. Лангаршоев М.Р. "О наилучшем приближении аналитических в круге функций в весовом пространстве Бергмана $B_{2,\mu}$ "
19. Леонов А.С. "Методы решения плохо обусловленных систем линейных алгебраических уравнений, улучшающие обусловленность"
20. Мурысов Р.Р. "Субгармонические функции с разделенными переменными и их связь с функциями, выпуклыми относительно пары функций"
21. Платонов А.В. "Условия предельной ограниченности решений и перманентности для гибридной системы типа Лотки-Вольтерра"
22. Сапронов И.В. "Многопараметрическое семейство решений линейного интегрального уравнения Вольтерра I рода"
23. Соловьев П.С. "Существование положительных решений симметричных вариационных задач на собственные значения"
24. Талбаков Ф.М. "Об абсолютной сходимости рядов Фурье почти-периодических функций"
25. Чижонков Е.В. "Оптимизация вычислений при моделировании опрокидывания плазменных колебаний"
26. Шабозов М.Ш., Шабозова А.А. "О совместном приближении некоторых классов функций в пространстве Бергмана B_2 "
27. Шелехов А.М. "Криволинейные три-ткани с автоморфизмами"
28. Shaw A. "Uniqueness results of the difference operators using the conception of sharing value"
29. Акобиршоев М.О. "О наилучшем совместном приближении «углом» в среднем периодических функций двух переменных из некоторых классов функций"
30. Achab F., Hafdallah A., Rezzoug I. "Identification of the local changes in age-structured population dynamics with missing initial condition"
31. Ватолкин М.Ю. "Исследование размерности спектральной проекции самосопряженного квазидифференциального оператора второго порядка"

32. Волосивец С.С. "Теоремы типа Боаса и условия интегрируемости для обобщенного преобразования Фурье-Бесселя"
33. Demir S. "An oscillation inequality on a complex Hilbert space"
34. Касымов Н.Х. "Логические спецификации эффективно отделимых моделей данных"
35. Mamurov B.J. "Convergence of trajectories a non-Volterra quadratic stochastic operator"
36. Мирсабурова Д.М. "Задача с аналогом условия Франкля и смещения для уравнения Геллерстедта с сингулярным коэффициентом"
37. Мухамадиев Э., Наимов А.Н. "Об априорной оценке периодических решений системы нелинейных обыкновенных дифференциальных уравнений второго порядка"
38. Нуриддинов Ж.З., Нуриддинов Б.З., Очилова З.Ш. "Распространение собственных волн в плоских трехслойных средах"
39. Расулов Т.Х., Халхужаев А.М., Пардабаев М.А., Хайитова Х.Г. "Разложения собственных значений дискретного билапласиана с двумерным возмущением"
40. Рахмелевич И.В. "Об инвариантах Лапласа двумерных нелинейных уравнений второго порядка с однородным полиномом"
41. Устюжанинова А.С. "Равномерные аттракторы модели Бингама"

Статьи, принятые на заседании редколлегии 20 марта 2024 г.

1. Абдуллаев Ж.И., Халхужаев А.М., Шотемиров Й.С. "О бесконечности числа собственных значений двухчастичного оператора Шредингера на решетке"
2. Абдурагимов Г.Э. "О существовании и единственности положительного решения краевой задачи с интегральными граничными условиями для одного нелинейного функционально-дифференциального уравнения второго порядка"
3. Акманова С.В., Юмагулов М.Г. "О локальных бифуркациях в нелинейных непрерывно-дискретных динамических системах"
4. Bera R.K., Ghodadra B.L. "Rate of convergence of certain Fourier series of functions of generalized bounded variation"
5. Buragohain P., Saikia N. "Some new congruences for simultaneously s-regular and t-distinct partition function"
6. Гайнутдинова А.Ф. "О сложности вычисления функции "Перемешанное неравенство" в классических и квантовых NOBDD"
7. Гарифьянов Ф.Н., Стрешнева Е.В. "О регуляризации одного класса суммарно-разностных уравнений с периодическими коэффициентами"
8. Guefaifa R., Bouali T., Rasouli S.H. "New existence result of positive solutions for a class of fractional Kirchhoff-type systems with multiple parameters"
9. Джусоева Н.А., Валгасов З.С. "Об осколочно компактных ортогонально аддитивных операторах"
10. Дурдиев Д.К., Суяров Т.Р., Турдиев Х.Х. "Обратная коэффициентная задача для дробного телеграфного уравнения с соответствующей дробной производной по времени"
11. Дурдиев Д.К., Хасанов И.И. "Коэффициентная обратная задача для адвекции-дисперсионного уравнения с дробными производными"
12. Жалолов И.И., Жалолов О.И. "Об одном алгоритме построения преобразования Фурье функции $V_m(x)$ для определения дискретного аналога одного дифференциального оператора"
13. Жалолов О.И., Исомиддинов Б.О. "О построении практически-асимптотически оптимальных весовых кубатурных формул типа Эрмита в пространстве С.Л. Соболева $L_2^{(m)}(S_n)$ "
14. Кокурин М.Ю. "Единственность решения уравнения М.М. Лаврентьева с источниками на окружности"
15. Колесников И.А., Лобода Ю.А., Шарофов А.Х. "Конформное отображение полосы на круговой счетноугольник типа полосы"
16. Магомед-Касумов М.Г. "Соболевские системы, ортогональные относительно весового скалярного произведения с двумя дискретными точками, и ряды Фурье по ним"
17. Наврузов К., Абдикаримов Н.И., Жумаев Ж. "Переходные процессы при нестационарном течении упруговязкой жидкости в плоском канале "
18. Нуриддинов Б.З., Мирзакабилов Б.Н., Курбанов У.С. "Методика расчета подземных специальных сооружений при динамических воздействиях и собственного колебания"
19. Prasad K.R., Sravani B., Sreedhar N. "Countably many positive solutions for system of iterative system of boundary value problems on time scales"
20. Расулов М.С. "Задача со свободной границей для системы параболических уравнений типа реакция-диффузия"
21. Рахимов Б.Ш. "Свойства множества управляемости одного класса дифференциальных включений"
22. Рузиев М.Х., Юлдашева Н.Т. "Об одной краевой задаче для уравнения Геллерстедта с сингулярным коэффициентом"
23. Сафаров И.И., Жураев Ш.И., Тешаев М.Х., Усмонов Б.Ш. "Собственные колебания вязкоупругого трёхслойного цилиндрического тела"
24. Сафаров И.И., Тешаев М.Х., Жураев Ш.И. "О моделировании колебаний деформируемых элементов конструкций аппаратов при вибрационных возмущающих нагрузках"
25. Сафаров И.И., Тешаев М.Х., Жураев Ш.И., Хомидов Ф.Ф. "Собственные малые колебания плоской вязкоупругой спиральной пружины"
26. Fayziev Yu.E., Pirmatov Sh. T., Dekhkonov Kh. T. "Forward and inverse problems for the Benney-Luke type fractional equations"

27. Хачатрян А.Х., Хачатрян Х.А., Петросян А.С. "О конструктивной разрешимости одного класса нелинейных интегральных уравнений Гаммерштейновского типа на всей прямой"
28. Хаятов Х.У., Жалолов О.И. "О нахождении коэффициентов оптимальной интерполяционной формулы в пространстве С.Л. Соболева $W_2^m(T_1)$ "
29. Хоитметов У.А., Хасанов Т.Г. "Интегрирование уравнения Кортевега-де Фриза с коэффициентами, зависящими от времени в случае движущихся собственных значений оператора Штурма-Лиувилля"
30. Shafi M., Rather N.A., Gulzar S. "A note on Visser's inequality"

Ключевые слова: Последующие номера, Принятые к печати, Статьи