

Абызов А.Н. I_0^* -модули	№ 8
Азаров Д.Н. Аппроксимируемость разрешимых групп конечного ранга некоторыми классами конечных групп	№ 8
Алероев Т.С., Алероева Х.Т. Об одном классе несамосопряженных операторов, сопутствующих дифференциальным уравнениям дробного порядка	№ 10
Алероева Х.Т., Алероев Т.С. Об одном классе несамосопряженных операторов, сопутствующих дифференциальным уравнениям дробного порядка	№ 10
Аманов Д. Краевая задача для вырождающегося параболического уравнения высокого порядка с меняющимся направлением времени	№ 12
Анищук С.А., Щеглова А.А. Об индексе линейной системы дифференциально-алгебраических уравнений с частными производными	№ 4
Афонина А.И., Салехова И.Г. Задача Римана для функций с полярными линиями высших порядков	№ 11
Банару М.Б. О почти контактных метрических гиперповерхностях с типовым числом 1 в 6-мерных келеровых подмногообразиях алгебры Кэли	№ 10
Баскаков А.Г., Калужина Н.С., Поляков Д.М. Медленно меняющиеся на бесконечности полугруппы операторов	№ 7
Бекаева А.Е., Каракич В.В., Турметов Б.Х. О разрешимости некоторых краевых задач для полигармонического уравнения с граничным оператором Адамара-Маршо ..	№ 7
Берберян С.Л. О некоторых граничных точках произвольных гармонических функций	№ 5
Березовский В.Е., Микеш Й. О канонических почти геодезических отображениях первого типа пространств аффинной связности	№ 2
Близорукова М.С., Максимов В.И. О реконструкции входного воздействия параболического уравнения на бесконечном промежутке времени	№ 8
Брук В.М. Диссилативные расширения симметрического отношения, порожденного системой интегральных уравнений с операторными мерами	№ 12
Вакарчук С.Б., Шабозов М.Ш., Лангаршоев М.Р. О наилучших среднеквадратических приближениях целыми функциями экспоненциального типа в $L_2(\mathbb{R})$ и средних ν -ноперечниках некоторых функциональных классов	№ 7
Винницкий Б.В., Дильный В.Н. Об аппроксимационных свойствах одной тригонометрической системы	№ 11
Виноградова П.В., Королева Т.Э. Об одном проекционном методе для линейного уравнения третьего порядка	№ 11
Владова Е.В., Матвейчук М.С., Огай Ю.Г. О классификации алгебр фон Неймана в пространстве с сопряжением	№ 4
Волкова А.С., Провоторов В.В. Обобщенные решения и обобщенные собственные функции краевых задач на геометрическом графе	№ 3
Габбасов Н.С., Замалиев Р.Р. Специальный вариант метода подобластей для интегральных уравнений третьего рода с особенностями в ядре	№ 10
Габбасов Н.С., Соловьева С.А. О специальном варианте метода подобластей для одного класса интегральных уравнений третьего рода	№ 7
Галаев С.В. Почти контактные кэлеровы многообразия постоянной голоморфной секционной кривизны	№ 8
Ганенкова Е.Г. О множестве точек неопределенности функций, заданных в \mathbb{R}^n	№ 6

Гарифьянов А.Ф., Гарифьянов Ф.Н. О функциональных уравнениях, связанных с группой диэдра.....	№ 11
Гарифьянов Ф.Н., Гарифьянов А.Ф. О функциональных уравнениях, связанных с группой диэдра.....	№ 11
Гиль А.В., Ногин В.А. Оценки для некоторых операторов свертки с особенностями ядер на сфере и их приложения	№ 1
Гумеров Р.Н. Характеры и накрытия компактных групп	№ 4
Данченко В.И., Додонов А.Е. Оценки L_p -норм наимпростейших дробей	№ 6
Дауитбек Д., Токмагамбетов Н.Е., Туленов К.С. Коммутаторные неравенства, связанные с полярными разложениями τ -измеримых операторов	№ 7
Деревенский В.П. Квадратное уравнение над матричными косыми рядами.....	№ 1
Деревенский В.П. Полиномиальные дифференциальные уравнения первого порядка над матричными косыми рядами	№ 9
Дильный В.Н., Винницкий Б.В. Об аппроксимационных свойствах одной тригонометрической системы	№ 11
Додонов А.Е., Данченко В.И. Оценки L_p -норм наимпростейших дробей	№ 6
Замалиев Р.Р., Габбасов Н.С. Специальный вариант метода подобластей для интегральных уравнений третьего рода с особенностями в ядре	№ 10
Заозерская Л.А., Колоколов А.А. Построение и анализ оценок числа итераций для алгоритмов целочисленного программирования с использованием метода регулярных разбиений	№ 1
Зеленин А.А., Ильичев В.Г. Двухшартийные графы и монотонность отображения Пуанкаре	№ 1
Зикиров О.С. О задаче Дирихле для гиперболических уравнений третьего порядка.	№ 7
Ильичев В.Г., Зеленин А.А. Двухшартийные графы и монотонность отображения Пуанкаре	№ 1
Ишмухаметов Ш.Т., Шарифуллина Ф.Ф. О распределении полупростых чисел.	№ 8
Кабанова М.И., Шелехов А.М. Неголономные $(n+1)$ -ткани	№ 12
Калужина Н.С., Баскаков А.Г., Поляков Д.М. Медленно меняющиеся на бесконечности полугруппы операторов	№ 7
Кангужин Б.Е., Нурахметов Д.Б., Токмагамбетов Н.Е. Оператор Лапласа с δ -подобными потенциалами	№ 2
Карачик В.В., Бекаева А.Е., Турметов Б.Х. О разрешимости некоторых краевых задач для полигармонического уравнения с граничным оператором Адамара–Маршо.	№ 7
Кириченко С.В., Пулькина Л.С. Задача с нелокальными начальными данными для одномерного гиперболического уравнения.....	№ 9
Климов В.С. Вариационные неравенства с сильными нелинейностями.....	№ 9
Козулин С.Н., Сенашов В.И., Щунков В.П. M_p -группы, не содержащие группы кватернионов	№ 2
Кокурин М.Ю. Условия истокопредставимости и степенные оценки скорости сходимости в схеме Тихонова для решения некорректных экстремальных задач	№ 7
Колесников И.А., Копанева Л.С. Конформное отображение на счетноугольник с двойной симметрией	№ 12

Колоколов А.А., Заозерская Л.А. Построение и анализ оценок числа итераций для алгоритмов целочисленного программирования с использованием метода регулярных разбиений	№ 1
Коннов И.В. Применение метода штрафов к нестационарной аппроксимации задачи оптимизации	№ 8
Копанева Л.С., Колесников И.А. Конформное отображение на счетноугольник с двойной симметрией	№ 12
Королева Т.Э., Виноградова П.В. Об одном проекционном методе для линейного уравнения третьего порядка	№ 11
Кузьмина А.С., Мальцев Ю.Н. Конечные кольца с некоторыми ограничениями на графы делителей нуля	№ 12
Кумыкова С.К., Репин О.А. Нелокальная задача с дробными производными для уравнения смешанного типа	№ 8
Лангаршоев М.Р., Вакарчук С.Б., Шабозов М.Ш. О наилучших среднеквадратических приближениях целыми функциями экспоненциального типа в $L_2(\mathbb{R})$ и средних ν -поперечниках некоторых функциональных классов	№ 7
Лыгин Ю.А. Решение дифференциального уравнения со случайным марковским коэффициентом и непрерывным временем	№ 12
Мажид Али Чудхари Первое неспулевое собственное значение псевдоомбилической гиперповерхности на единичной сфере	№ 8
Максимов В.И., Близорукова М.С. О реконструкции входного воздействия параболического уравнения на бесконечном промежутке времени	№ 8
Мальцев Ю.Н., Кузьмина А.С. Конечные кольца с некоторыми ограничениями на графы делителей нуля	№ 12
Малыгина В.В. О положительности фундаментального решения разностного уравнения	№ 3
Малыгина В.В., Сабатулина Т.Л. Об устойчивости линейного дифференциального уравнения с ограниченным последействием	№ 4
Марков Р.В. Пирсовское представление полуколец с инволюцией	№ 4
Матвейчук М.С., Владова Е.В., Огай Ю.Г. О классификации алгебр фон Неймана в пространстве с сопряжением	№ 4
Махмудов О.И., Ниёзов И.Э. Задача Коши для системы уравнений моментной теории упругости в \mathbf{R}^m	№ 2
Мельникова И.В., Старкова О.С. Связь между слабыми и обобщенными решениями бесконечномерных стохастических задач	№ 5
Меньших В.В., Субботин В.Ф. Свойства преобразований Кокстера для аффинного цикла Дынкина	№ 9
Микеш Й., Березовский В.Е. О канонических почти геодезических отображениях первого типа пространств аффинной связности	№ 2
Миронов А.Н., Миронова Л.Б. Об инвариантах Лапласа для одного уравнения четвертого порядка с двумя независимыми переменными	№ 10
Миронова Л.Б., Миронов А.Н. Об инвариантах Лапласа для одного уравнения четвертого порядка с двумя независимыми переменными	№ 10
Мирсабурова Гулбахор М. Задача с исклокальными условиями для уравнений смешанного типа	№ 10
Михеева А.А., Толстыхина Г.А. О шестимерных левых три-тканях Бала с общей сердцевиной	№ 10

Можей Н.П. Аффинные связности на трехмерных псевдоримановых однородных пространствах. II	№ 6
Мулюков М.В. Об асимптотической устойчивости двупараметрических систем дифференциальных уравнений с запаздыванием	№ 6
Мухитдинов Р.Т., Расулов Т.Х. Конечность дискретного спектра модельного оператора, ассоциированного с системой трех частиц на решетке	№ 1
Неклюдов А.В. Об отсутствии глобальных решений уравнения Гаусса и решений во внешних областях	№ 1
Ниёзов И.Э., Махмудов О.И. Задача Коши для системы уравнений моментной теории упругости в R^m	№ 2
Новиков М.А. Одновременная диагонализация трех вещественных симметричных матриц	№ 12
Новикова А.И. Фундаментальная функция пространств Радемахера	№ 2
Ногин В.А., Гиль А.В. Оценки для некоторых операторов свертки с особенностями ядер на сфере и их приложения	№ 1
Нурахметов Д.Б., Кангужин Б.Е., Токмагамбетов Н.Е. Оператор Лапласа с δ -подобными потенциалами	№ 2
Огай Ю.Г., Владова Е.В., Матвейчук М.С. О классификации алгебр фон Неймана в пространстве с сопряжением	№ 4
Ойнас И.Л., Сивачева Т.А., Цалюк З.Б. Структура резольвенты дискретного уравнения восстановления с разностным несуммируемым ядром	№ 5
Омельянченко Е.А., Федоров В.Е. Линейные уравнения соболевского типа с интегральным оператором запаздывания	№ 1
Перов А.И. Новые признаки устойчивости линейных систем дифференциальных уравнений с постоянными коэффициентами	№ 9
Пинус А.Г. О классическом Галуа-замыкании для универсальных алгебр	№ 2
Плиев М.А., Щопанов И.Д. О представлении типа Стайнспринга для n -наборов вполне положительных отображений в гильбертовых C^* -модулях	№ 11
Поляков Д.М., Баскаков А.Г., Калужина Н.С. Медленно меняющиеся на бесконечности полугруппы операторов	№ 7
Провоторов В.В., Волкова А.С. Обобщенные решения и обобщенные собственные функции краевых задач на геометрическом графе	№ 3
Пулькина Л.С., Кириченко С.В. Задача с нелокальными начальными данными для одномерного гиперболического уравнения	№ 9
Расулов Т.Х., Мухитдинов Р.Т. Конечность дискретного спектра модельного оператора, ассоциированного с системой трех частиц на решетке	№ 1
Рацеев С.М. Необходимые и достаточные условия полиномиальности роста многообразий алгебр Лейбница-Пуассона	№ 3
Репин О.А., Кумыкова С.К. Нелокальная задача с дробными производными для уравнения смешанного типа	№ 8
Родина Л.И., Хаммади А.Х. Статистические характеристики множества достижимости управляемых систем со случайными коэффициентами	№ 11
Розов А.В. О почти аппроксимируемости конечными p -группами свободного произведения полициклических групп с нормальными объединенными подгруппами	№ 11
Сабатулина Т.Л., Малыгина В.В. Об устойчивости линейного дифференциального уравнения с ограниченным последействием	№ 4
Салехова И.Г., Афонина А.И. Задача Римана для функций с полярными линиями высших порядков	№ 11

Сенашов В.И., Козулин С.Н., Шунков В.П.	<i>M_p</i> -группы, не содержащие групп кватернионов	№ 2
Сергеев И.С.	Верхние оценки сложности формул для симметрических булевых функций	№ 5
Сивачева Т.А., Ойнас И.Л., Цалюк З.Б.	Структура резольвенты дискретного уравнения восстановления с разностным несуммируемым ядром	№ 5
Симанчев Р.Ю.	Комбинаторная структура и смежность вершин политопа <i>b</i> -факторов	№ 6
Соловьева С.А., Габбасов Н.С.	О специальном варианте метода подобластей для одного класса интегральных уравнений третьего рода	№ 7
Старкова О.С., Мельникова И.В.	Связь между слабыми и обобщенными решениями бесконечномерных стохастических задач	№ 5
Старовойтов А.П.	Об асимптотике аппроксимаций Эрмита–Паде для системы функций Миттаг–Леффлера	№ 9
Степанов С.Е., Цыганок И.И.	Теоремы существования и не существования конформно киллинговых форм	№ 10
Субботин В.Ф., Меньших В.В.	Свойства преобразований Кокстера для аффинного цикла Дынкина	№ 9
Тимергалиев С.Н.	О существовании решений геометрически нелинейных задач для пологих оболочек типа Тимошенко со свободными краями	№ 3
Токмагамбетов Н.Е., Даутбек Д., Туленов К.С.	Коммутаторные неравенства, связанные с полярными разложениями τ -измеримых операторов	№ 7
Токмагамбетов Н.Е., Кангужин Б.Е., Нурахметов Д.Б.	Оператор Лапласа с δ -подобными потенциалами	№ 2
Толстихина Г.А., Михеева А.А.	О шестимерных левых три-тканях Бола с общей сердцевиной	№ 10
Толстихина Г.А., Шелехов А.М.	О три-ткани, определяемой сердцевиной левой три-ткани Бола	№ 12
Туленов К.С., Даутбек Д., Токмагамбетов Н.Е.	Коммутаторные неравенства, связанные с полярными разложениями τ -измеримых операторов	№ 7
Турметов Б.Х., Бекаева А.Е., Каракич В.В.	О разрешимости некоторых краевых задач для полигармонического уравнения с граничным оператором Адамара–Маршо	№ 7
Умархаджиев С.М.	Обобщение понятия гранд-пространства Лебега	№ 4
Уткина Е.А.	Характеристическая граничная задача для уравнения третьего порядка с псевдопараболическим оператором и со смещением аргументов искомой функции	№ 2
Файзрахманов М.Х.	Об арифметическом уровне класса супервысоких множеств	№ 5
Федоров В.Е., Омельченко Е.А.	Линейные уравнения соболевского типа с интегральным оператором запаздывания	№ 1
Хаммади А.Х., Родина Л.И.	Статистические характеристики множества достижимости управляемых систем со случайными коэффициентами	№ 11
Цалюк З.Б., Ойнас И.Л., Сивачева Т.А.	Структура резольвенты дискретного уравнения восстановления с разностным несуммируемым ядром	№ 5
Цопанов И.Д., Плиев М.А.	О представлении типа Стайнспринга для <i>n</i> -наборов вполне положительных отображений в гильбертовых C^* -модулях	№ 11
Цыганок И.И., Степанов С.Е.	Теоремы существования и не существования конформно киллинговых форм	№ 10
Чернов А.В.	О локальных условиях выпуклости трубок достижимости управляемых распределенных систем	№ 11

Чистяков Д.С. Однородные отображения абелевых групп	№ 2
Чудинов К.М. Функционально-дифференциальные неравенства и оценка функции Коши уравнения с последействием	№ 4
Шабозов М.Ш., Вакарчук С.Б., Лангаршоев М.Р. О наилучших среднеквадратических приближениях целыми функциями экспоненциального типа в $L_2(\mathbb{R})$ и средних ν -поперечниках некоторых функциональных классов	№ 7
Шарифуллина Ф.Ф., Ишмухаметов Ш.Т. О распределении полупростых чисел .	№ 8
Шелехов А.М., Кабанова М.И. Неголономные $(n+1)$ -ткани	№ 12
Шелехов А.М., Толстихина Г.А. О три-ткани, определяемой сердцевиной левой три-ткани Бола	№ 12
Широкова Е.А. О приближенном конформном отображении единичного круга на односвязную область	№ 3
Ширяева Л.К. О нулевом и альтернативном распределении статистики критерия наибольшего по абсолютной величине нормированного отклонения	№ 10
Шунков В.П., Козулин С.Н., Сенашов В.И. M_p -группы, не содержащие группы кватернионов	№ 2
Щеглова А.А., Анищук С.А. Об индексе линейной системы дифференциально-алгебраических уравнений с частными производными	№ 4

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Абызов А.Н., Чан Х.Н.Н. CS-риккартовы модули	№ 5
Авхадиев Ф.Г., Тимергалиев Б.С. Неравенства типа Брунна–Минковского для конформных и евклидовых моментов областей	№ 5
Авхадиев Ф.Г., Шафигуллин И.К. Точные оценки констант Харди для областей со специальными граничными свойствами	№ 2
Аникиев А.Н. Плоские области со специальным условием конуса	№ 2
Антоник В.Г., Срочко В.А. Достаточные условия оптимальности экстремальных управлений на основе формул приращения функционала	№ 8
Арсланов М.М. Определимые отношения в структурах тьюринговых степеней	№ 2
Аухадиев М.А., Никитин А.С., Ситдиков А.С. Скрещенное произведение алгебры канонических антисимметрических соотношений в алгебре Куница	№ 8
Бредихин Д.А., Попович А.В. Тождества полугрупп отношений с операцией рефлексивной двойной цилиндрофикации	№ 8
Граф С.Ю. Аналог леммы Шварца для локально-квазиконформных автоморфизмов круга	№ 11
Звягин А.В., Орлов В.П. Разрешимость задачи термовязкоупругости для одной модели Осколкова	№ 9
Зыкина А.В., Меленчук Н.В. Конечное число итераций в двухшаговом экстраградиентном методе	№ 9
Калмыков С.И., Карп Д.Б. О логарифмической вогнутости рядов с отношениями гамма-функций	№ 6
Карп Д.Б., Калмыков С.И. О логарифмической вогнутости рядов с отношениями гамма-функций	№ 6
Кац Д.Б. Показатели Марцинкевича и их приложения в краевых задачах	№ 3
Каюмов И.Р., Маклаков Д.В., Каюмов Ф.Д. Оценки спектра интегральных средних для лакунарных рядов	№ 10
Каюмов Ф.Д., Каюмов И.Р., Маклаков Д.В. Оценки спектра интегральных средних для лакунарных рядов	№ 10

Курликовский Д.В. Методы локализации разрывов в решении уравнения первого рода типа свертки.....	№ 3
Лещев А.Н. Вычислительные возможности односторонних машин Тьюринга с сублогарифмическими ограничениями на память	№ 9
Маклаков Д.В., Каюмов И.Р., Каюмов Ф.Д. Оценки спектра интегральных средних для лакунарных рядов	№ 10
Меленецук Н.В., Зыкина А.В. Конечное число итераций в двухшаговом экстраполационном методе	№ 9
Никитин А.С., Аухадиев М.А., Ситдиков А.С. Скращенное произведение алгебры канонических антисимметрических соотношений в алгебре Кунца	№ 8
Орлов В.П., Звягин А.В. Разрешимость задачи термовязкоупругости для одной модели Осколкова.....	№ 9
Орлов В.П., Паршин М.И. Об одной задаче динамики термовязкоупругой среды типа Олдройта	№ 5
Паршин М.И., Орлов В.П. Об одной задаче динамики термовязкоупругой среды типа Олдройта	№ 5
Попович А.В., Бредихин Д.А. Тождества полугрупп отношений с операцией рефлексивной двойной цилиндрификации	№ 8
Салимов Р.Б. К решению однородной краевой задачи Гильберта для аналитической функции в многосвязной круговой области в особом случае	№ 5
Сафина Р.М. Критерий единственности решения задачи Дирихле с осевой симметрией для трехмерного уравнения смешанного типа с оператором Бесселя	№ 6
Ситдиков А.С., Аухадиев М.А., Никитин А.С. Скращенное произведение алгебры канонических антисимметрических соотношений в алгебре Кунца	№ 8
Срочко В.А., Антоник В.Г. Достаточные условия оптимальности экстремальных управлений на основе формул приращения функционала	№ 8
Тимергалиев Б.С., Авхадиев Ф.Г. Неравенства типа Брунна-Минковского для конформных и евклидовых моментов областей	№ 5
Чан Х.Н.Н., Абызов А.Н. CS-риккардовы модули	№ 5
Шамсутдинов А.Ф. Свойства потока ренормализационной группы в окрестности гауссовской неподвижной точки	№ 9
Шаfigуллин И.К., Авхадиев Ф.Г. Точные оценки констант Харди для областей со специальными граничными свойствами	№ 2