

# Алфавитный указатель

Т. 199. № 1–12

	№	Стр.
<b>Асташкин С. В.</b> Независимые функции в симметричных пространствах и свойство Круглова .....	7	3–20
<b>Баев А. В.</b> Оптимальное восстановление и конечномерная аппроксимация в линейных обратных задачах .....	12	3–18
<b>Бак Э., Муранов Ю. В.</b> Расщепление простой гомотопической эквивалентности вдоль подмногообразия с фильтрацией .....	6	3–26
<b>Бахтурин Ю. А., Зайцев М. В., Сегал С. К.</b> Конечномерные простые градуированные алгебры .....	7	21–40
<b>Бикчентаев А. М.</b> О представлении элементов алгебры фон Неймана в виде конечных сумм произведений проекторов. III. Коммутаторы в $C^*$ -алгебрах .....	4	3–20
<b>Борисов Д. И., Гадыльшин Р. Р.</b> Письмо в редакцию .....	3	160–160
<b>Бородачов С. В., Сафф Э. Б., Хардин Д. П.</b> Асимптотика плотнейших взвешенных упаковок на спрямляемых множествах .....	11	3–20
<b>Волосивец С. С.</b> О преобразованиях Харди и Беллмана рядов по мультипликативным системам .....	8	3–28
<b>Волчков В. В., Волчков Вит. В.</b> Уравнения свертки на многомерных областях и редуцированной группе Гейзенберга .....	8	29–60
<b>Гайсин А. М., Кинзябулатов И. Г.</b> Теорема типа Левинсона–Шёберга. Применения .....	7	41–62
<b>Гайфуллин С. А.</b> Аффинные торические $SL(2)$ -вложения .....	3	3–24
<b>Головчанский В. В., Смотров М. Н.</b> Явная формула числа классов примитивных гиперболических элементов группы $\Gamma_0(N)$ .....	7	63–84
<b>Григорян М. Г., Саргсян А. А.</b> Нелинейная аппроксимация непрерывных функций по системе Фабера–Шаудера .....	5	3–26
<b>Гришин А. Ф., Шуиги А.</b> Различные виды сходимости последовательностей $\delta$ -субгармонических функций .....	6	27–48
<b>Гупта Ч. К., Тимошенко Е. И.</b> Тестовый ранг разрешимого произведения свободных абелевых групп .....	4	21–36
<b>Дегтярев С. П.</b> Об условиях мгновенной компактификации носителя решения и о точных оценках носителя в задаче Коши для параболического уравнения с двойной нелинейностью и абсорбцией .....	4	37–64
<b>Дудко А. В., Нессонов Н. И.</b> Характеры проективных представлений бесконечной обобщенной симметрической группы .....	10	3–32
<b>Егоров Ю. В., Кондратьев В. А.</b> Об асимптотическом поведении решений полулинейных параболических уравнений .....	4	65–82
<b>Жгун В. С.</b> Вариация фактора Мамфорда действия тора на многообразии полных флагов. II .....	3	25–44

<b>Жиков В. В., Пастухова С. Е.</b> О повышенной суммируемости градиента решений эллиптических уравнений с переменным показателем нелинейности .....	12	19–52
<b>Заричный М. М., Никифорчин О. Р.</b> Функтор емкостей в категории компактов .....	2	3–26
<b>Захаров В. К., Родионов Т. В.</b> Классификация борелевских множеств и функций на произвольном пространстве .....	6	49–84
<b>Зоу Х.</b> Априорные оценки, существование и несуществование для кооперативных квазилинейных эллиптических систем .....	4	83–106
<b>Ивочкин М. Ю.</b> Топологический анализ движения эллипсоида по гладкой плоскости .....	6	85–104
<b>Калимуллин И. Ш.</b> Почти вычислимо перечислимые семейства множеств .....	10	33–40
<b>Кановой В. Г., Линтон Т., Успенский В. А.</b> Игровой подход к мере Лебега .....	11	21–44
<b>Карасёв Р. Н.</b> Двойственные теоремы о центральной точке и их обобщения .....	10	41–62
<b>Кацыло П. И., Тимашёв Д. А.</b> Естественные дифференциальные операции на многообразиях: алгебраический подход .....	10	63–86
<b>Квасневски Б. К., Лебедев А. В.</b> Обратимые расширения необратимых динамических систем: $C^*$ -метод .....	11	45–74
<b>Книжнерман Л. А.</b> Квадратура Гаусса–Арнольди для функции $\langle (zI - A)^{-1}\varphi, \varphi \rangle$ и Паде-подобная рациональная аппроксимация функций марковского типа .....	2	27–48
<b>Кожевникова Л. М.</b> Поведение на бесконечности решений псевдодифференциальных эллиптических уравнений в неограниченных областях .....	8	61–94
<b>Коньков А. А.</b> О решениях обыкновенных дифференциальных уравнений, имеющих вертикальную асимптоту .....	1	3–14
<b>Кудрявцева Е. А., Никонов И. М., Фоменко А. Т.</b> Максимально симметричные клеточные разбиения поверхностей и их накрытия .....	9	3–96
<b>Лебедев В. И.</b> О нахождении многочленов наилучшего с весом приближения .....	2	49–70
<b>Лейнартас Е. К., Пассаре М., Цих А. К.</b> Многомерные версии теоремы Пуанкаре для разностных уравнений .....	10	87–104
<b>Леонтьев А. В.</b> Нижние оценки алгебраической сложности для классических простых алгебр Ли .....	5	27–34
<b>Лиманский Д. В., Маламуд М. М.</b> Эллиптические и слабо коэрцитивные системы операторов в пространствах Соболева ..	11	75–112
<b>Мазалов М. Я.</b> Критерий равномерной приближаемости на произвольных компактах для решений эллиптических уравнений ..	1	15–46
<b>Масуда М., Панов Т. Е.</b> Полусвободные действия окружности, башни Ботта и квазиторические многообразия .....	8	95–122

<b>Мейрманов А. М.</b> Определение акустических и фильтрационных характеристик термоупругих пористых сред: уравнения термо-пороупругости Био .....	3	45–68
<b>Микитюк И. В., Степин А. М.</b> Достаточное условие поэтапной редукции: доказательство и приложения .....	5	35–44
<b>Мирзоян В. А.</b> Классификация одного класса минимальных полуэйнштейновых подмногообразий с интегрируемым распределением кодефектности .....	3	69–94
<b>Москвин А. Ю.</b> Топология слоения Лиувилля интегрируемого случая Дуллина–Матвеева на двумерной сфере .....	3	95–132
<b>Назаров С. А.</b> Концентрация ловушечных мод в задачах линейной теории волн на поверхности жидкости .....	12	53–78
<b>Очаковская О. А.</b> Точные характеристики допустимой скорости убывания ненулевой функции с нулевыми шаровыми средними .	1	47–66
<b>Парамонов П. В.</b> О $C^1$ -продолжении и $C^1$ -отражении субгармонических функций с областей Ляпунова–Дини на $\mathbb{R}^N$ .....	12	79–116
<b>Пирковский А. Ю.</b> Слабые гомологические размерности и биплоские алгебры Кёте .....	5	45–80
<b>Покорный Ю. В.</b> О нулях функции Грина задачи Валле Пуссена	6	105–136
<b>Покровский А. В.</b> Устранимые особенности решений линейных равномерно эллиптических уравнений второго порядка в недивергентной форме .....	6	137–160
<b>Похожаев С. И.</b> О разрушении решений уравнения Курамото–Сивашинского .....	9	97–106
<b>Провоторов В. В.</b> Собственные функции задачи Штурма–Лиувилля на графе-звезде .....	10	105–126
<b>Пухликов А. В.</b> Бирациональная геометрия двойных накрытий Фано .....	8	123–148
<b>Райгородский А. М., Шитова И. М.</b> О хроматических числах вещественных и рациональных пространств с вещественными или рациональными запрещенными расстояниями .....	4	107–142
<b>Ремизов А. О.</b> Особенности коразмерности 2 в трехмерных аффинно-управляемых системах со скалярным управлением .....	4	143–158
<b>Рождественский А. В.</b> О нетривиальных аддитивных коциклах на торе .....	2	71–92
<b>Романюк А. С.</b> Наилучшие приближения и поперечники классов периодических функций многих переменных .....	2	93–114
<b>Самойлов Л. М.</b> О радикале относительно свободной ассоциативной алгебры над полями положительной характеристики .....	5	81–126
<b>Сандраков Г. В.</b> Осреднение вариационных неравенств и уравнений, определенных псевдомонотонным оператором .....	1	67–100
<b>Сгибнев М. С.</b> Полумультимпликативные моменты множителей матричной факторизации Винера–Хопфа .....	2	115–130

<b>Севастьянов Е. А., Садекова Е. Х.</b> Ужи как аппарат приближения функций в метрике Хаусдорфа .....	1	101–132
<b>Седлецкий А. М.</b> Классы целых функций, быстро убывающих на вещественной оси: теория и применения .....	1	133–160
<b>Симонов Б. В., Тихонов С. Ю.</b> Теоремы вложения в конструктивной теории приближений .....	9	107–148
<b>Сиражудинов М. М.</b> О $G$ -сходимости и усреднении обобщенных операторов Бельтрами .....	5	127–158
<b>Скалыга В. И.</b> Аналог неравенства А. А. Маркова для полиномов от двух переменных .....	9	149–160
<b>Скляренко Е. Г.</b> Гомологическая степень и абсолютная степень Хопфа .....	11	113–140
<b>Скрыпник И. И.</b> Об устранимости изолированной особенности для анизотропных эллиптических уравнений с абсорбцией .....	7	85–102
<b>Сонгсиао Ли, Стевич С.</b> Дифференцирование суперпозиции как оператор из пространств со смешанной нормой в $\alpha$ -пространства Блоха .....	12	117–128
<b>Тимофеева Н. В.</b> О новой компактификации модулей векторных расслоений на поверхности .....	7	103–122
<b>Толченников А. А.</b> О ядре операторов Лапласа–Бельтрами с потенциалом нулевого радиуса и на декорированном графе ...	7	123–138
<b>Федченко Д. П., Шлапунов А. А.</b> О задаче Коши для многомерного оператора Коши–Римана в пространстве Лебега $L^2$ в области .....	11	141–160
<b>Ханмамедов А. Х.</b> Решение задачи Коши для цепочки Тоды с предельно периодическими начальными данными .....	3	133–142
<b>Хусайнов А. А.</b> Кубические гомологии и размерность Лича свободных частично коммутативных моноидов .....	12	129–154
<b>Чалов П. А.</b> Многопрямоугольные характеристики для степенных пространств Кёте второго рода .....	3	143–159
<b>Чельцов И. А.</b> Двойные пространства с особенностями .....	2	131–148
<b>Шабанов Д. А.</b> Рандомизированные алгоритмы раскрасок гиперграфов .....	7	139–160
<b>Шарьгин Г. И.</b> Локальные формулы для характеристических классов главного $GL_n$ -расслоения .....	10	127–158
<b>Юдин В. А.</b> Наилучшее приближение мономов на кубе .....	8	149–160
<b>Яковлев А. А.</b> Адиабатические пределы на римановых многообразиях Гейзенберга .....	2	149–160