

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ ЖУРНАЛА

«АЛГЕБРА И АНАЛИЗ»

т. 11, 1999 г.

	вып.	с.
Обзоры		
Андрианов А. Н. Сингулярные кольца Гекке–Шимуре и операторы Гекке на зигелевых модулярных формах.....	6,	1
Бирман М. Ш., Суслина Т. А. Периодический магнитный гамильтониан с переменной метрикой. Проблема абсолютной непрерывности.....	2,	1
Зайденберг М. Экзотические алгебраические структуры на аффинных пространствах.....	5,	1
Солынин А. Ю. Модули и экстремально-метрические проблемы	1,	3
Суслина Т. А., см. Бирман М. Ш., Суслина Т. А.	2,	1
Статьи		
Архипова А. А. Локальная и глобальная по времени разрешимость задачи Коши–Дирихле для класса нелинейных недиагональных параболических систем.....	6,	69
Bayer-Fluckiger, E., Monsurro M. Doubling trace forms.....	3,	1
Бейнс К. Е., см. Горюнов В. В., Бейнс К. Е.	5,	74
Берестовский В. Н., Гичев В. М. Метризованные левоинвариантные порядки на топологических группах.....	4,	1
Бондарко М. В., Востоков С. В. Аддитивные модули Галуа дедекиндовых колец. Разложимость.....	6,	103
Буяло С. В., Кобельский В. Л. Обобщенные графмногочисления неположительной кривизны.....	2,	64
Виденский И. В., Широков Н. А. Об одной экстремальной задаче в алгебре Винера.....	6,	122
Востоков С. В., см. Бондарко М. В., Востоков С. В.	2,	41
Востоков С. В., см. Бондарко М. В., Востоков С. В.	6,	103
Востоков С. В., см. Лай К. Ф., Востоков С. В.	4,	95
Гаркуша Г. А., Генералов А. И. Двойственность для категорий конечно представимых модулей.....	6,	139

Генералов А. И. Локализация предтриангулированных категорий	3,	20
Генералов А. И., см. Гаркуша Г. А., Генералов А. И.	6,	139
Георгиев К. А., Деундяк В. М. Идеалы Никольского и их применение к исследованию алгебр сингулярных интегральных операторов	2,	88
Гичев В. М., см. Берестовский В. Н., Гичев В. М.	4,	1
Глуцок А. А. О коразмерности множества одномерных полиномиальных слоений на \mathbb{C}^n и $\mathbb{C}P^n$, не удовлетворяющих достаточному условию гиперболичности листов	4,	35
Горюнов В. В., Бейнс К. Е. Циклически эквивариантные особенности функций и унитарные группы отражений $G(2m, 2, n)$, G_9 и G_{31}	5,	74
Gritsenko V. Elliptic genus of Calabi-Yau manifolds and Jacobi and Siegel modular forms	5,	100
Гусейн-Заде С. М., Луенго И., Мелье-Эрнандез А. О топологии ростков мероморфных функций и ее приложениях	5,	92
Даугавет И. К. О представлении некоторых воспроизводящих ядер	3,	53
Дегтярев А. И. Квинтики в $\mathbb{C}P^2$ с неабелевой фундаментальной группой	5,	130
Деундяк В. М., см. Георгиев К. А., Деундяк В. М.	2,	88
Желябин В. Н. Об одном классе йордановых Д-биалгебр	4,	64
Жуков И. Б., Коротеев М. В. Устранение высшего ветвления ...	6,	153
Журавлев В. Г. Примитивные вложения в локальные решетки простого определителя	1,	87
Иванов А. В., Родригес Ж. Ф. Обобщенные решения задачи с препятствием для квазилинейных эллипτικο-параболических уравнений	3,	79
Ильин Е. М. Рассеяние электромагнитных волн на идеально проводящем неограниченном препятствии конического типа	3,	123
Кобельский В. Л., см. Буяло С. В., Кобельский В. Л.	2,	64
Кокотов А. Ю., Пламеневский Б. А. О задаче Коши-Дирихле для гиперболических систем в клине	3,	140
Коротеев М. В., см. Жуков И. Б., Коротеев М. В.	6,	153
Костин В. А. К теореме Соломяка-Иосиды для аналитических полугрупп	1,	118
Лай К. Ф., Востоков С. В. Явное спаривание и теория полей классов многомерных полных полей	4,	95
Луенго И., см. Гусейн-Заде С. М., Луенго И., Мелье-Эрнандез А.	5,	92

Любич Ю. И. Все ультранормальные стохастические бернштейновские отображения регулярны.....	2,	109
Малинникова Е. В. Равномерная аппроксимация гармоническими дифференциальными формами на компактных подмножествах риманова многообразия.....	4,	115
Мелье-Эрнандес А., см. Гусейн-Заде С. М., Луенго И., Мелье-Эрнандес А.	5,	92
Миротин А. Р. Многомерное \mathcal{T} -исчисление от генераторов C_0 -полугрупп.....	2,	142
Михалкин Г. Б. Бирациональная эквивалентность для гладких многообразий с краем.....	5,	152
Monsurro M., см. Bayer-Fluckiger E.	3,	1
Нежинский В. М. Сингулярные зацепления сфер размерностей k, \dots, k, p в $2k + 1$ -мерной сфере.....	1,	171
Нетрусов Ю. В., см. Мазья В. Г., Нетрусов Ю. В., Поборчий С. В.	1,	141
Носков Г. А. Многомерные изопериметрические неравенства и „непричесываемость“ модулярной группы Гильберта.....	3,	196
Оревков С. Ю., Полотовский Г. М. Проективные M -кубики и M -квартики в общем положении с максимально пересекающейся парой овалов.....	5,	166
Пекарский А. А. Сравнение норм рациональных функций в пространствах Блоха и Каратеодори-Фейера.....	4,	139
Пламеневский Б. А., см. Кокотов А. Ю.	3,	140
Платонов С. С. Приближение функций в метрике L_2 на некомпактных симметрических пространствах ранга 1.....	1,	244
Поборчий С. В., см. Мазья В. Г., Нетрусов Ю. В., Поборчий С. В.	1,	141
Подкорытов С. С. Среднее значение Эйлеровой характеристики алгебраической гиперповерхности.....	5,	185
Полотовский Г. М., см. Оревков С. Ю., Полотовский Г. М.	5,	166
Потягайло Л., Ши-Чень Ван О кохопфовости фундаментальных групп трехмерных многообразий.....	5,	194
Репин С. И. Апостериорные оценки точности вариационных методов для задач с невыпуклыми функционалами.....	4,	151
Родригес Ж. Ф., см. Иванов А. В., Родригес Ж. Ф.	3,	79
Серегин Г. А. J_p^1 -Квазивыпуклость и вариационные задачи на множествах солноидальных векторных полей.....	2,	170
Сидельников В. М. Орбитные сферические 11-дизайны, у которых начальная точка — корень инвариантного многочлена... ..	4,	183
Тимошенко Л. М., см. Черноусов В. И., Тимошенко Л. М.	6,	191

Фарфоровская Ю. Б. Оценки коммутаторов нормальных операторов.....	4,	204
Филонов Н. Д. Спектральный анализ самосопряженного оператора rot в области конечной меры.....	6,	178
Hirzebruch F. On the Euler characteristic of manifolds with $c_1 = 0$. A letter to V. Gritsenko.....	5,	126
Черноусов В. И., Тимошенко Л. М. О группе классов R -эквивалентности полупростых групп над арифметическими полями.....	6,	191
Широков Н. А., см. Виденский И. В., Широков Н. А.	6,	122
Shustin E. Lower deformations of isolated hypersurface singularities.....	5,	221
Ekhholm T. Self-intersection surfaces, regular homotopy, and finite order invariants.....	5,	250
Яфаев Д. Р. Класс псевдодифференциальных операторов с осциллирующими символами.....	2,	218