

**ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ ЖУРНАЛА  
«АЛГЕБРА И АНАЛИЗ»  
т. 25, 2013 г.**

\*

Обзоры

№ с.

<b>Бабич В. М., Будылин А. М., Дмитриева Л. А., Комеч А. И., Левин С. Б., Перель М. В., Рыбакина Е. А., Суханов В. В., Федотов А. А.</b> О математическом творчестве Владимира Савельевича Буслаева .....	2,	3
<b>Будылин А. М.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Дмитриева Л. А.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Комеч А. И.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Левин С. А.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Nikolski N.</b> Sublinear dimension growth in the Kreiss matrix theo- rem .....	3,	3
<b>Перель М. В.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Рыбакина Е. А.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Суханов В. В.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3
<b>Федотов А. А.</b> , см. Бабич В. М. и др. ....	2,	3

Статьи

<b>Aiba D., Yajima K.</b> Schrödinger equations with time-dependent strong magnetic fields .....	2,	37
<b>Apushkinskaya D. E., Uraltseva N. N.</b> Uniform estimates near the initial state for solutions of the two-phase parabolic problem .	2,	63 ..
<b>Асташкин С. В.</b> О подпространствах, порожденных независи- мыми функциями, в симметричных пространствах со свойством Круглова .....	4,	1
<b>Баданин А., Коротяев Е.</b> Оператор третьего порядка сperi- одическими коэффициентами на вещественной оси .....	5,	1
<b>Боровой М.</b> О неразветвленной группе Брауэра однородного пространства .....	4,	23

<b>Будылин А. М.</b> Квазиклассические асимптотики решений матричной задачи сопряжения с быстрой осцилляцией внедиагональных элементов .....	2,	75
<b>Васин А. В., Кисляков С. В., Медведев А. Н.</b> Локальная гладкость аналитической функции в сравнении с гладкостью ее модуля .....	3,	52
<b>Виноградов О. Л., Жук В. В.</b> Оценки функционалов с известным конечным набором моментов через модули непрерывности высоких порядков в пространствах функций, заданных на отрезке .....	3,	86
<b>Водолагин М. Ю.</b> Моменты для многомерного алгоритма Монкемайера .....	4,	28
<b>Головина А. М.</b> О спектре периодических эллиптических операторов с разбегающимися возмущениями в пространстве .....	5,	32
<b>Давлетярова Е. П., Жукова А. А., Шутов А. В.</b> Геометризация системы счисления Фибоначи и ее приложения к теории чисел .....	6,	1
<b>Dejak S. I., Egli D., Lushnikov P. M., Sigal I. M.</b> On blowup dynamics in the Keller–Segel model of chemotaxis .....	4,	47
<b>Di Fazio G., Fanciullo M. S., Zamboni P.</b> $L^p$ estimates for degenerate elliptic systems with VMO coefficients .....	6,	24
<b>Дубашинский М. Б.</b> Об одном методе аппроксимации векторных полей градиентами .....	1,	3
<b>Dubickas A.</b> When should a polynomial's root nearest to a real number be real itself? .....	6,	37
<b>Evdokimov S., Kovács I., Ponomarenko I.</b> Characterization of cyclic Schur groups .....	5,	61
<b>Egli D.</b> см. Dejak S. I. и др. .....	4,	47
<b>Егорова И. Е., Пастур Л. А.</b> Об асимптотических свойствах полиномов, ортогональных относительно вариабельных весов, и смежных вопросах спектральной теории .....	2,	101
<b>Жеглов А. Б.</b> О кольцах коммутирующих дифференциальных операторов .....	5,	86
<b>Жук В. В.</b> , см. Виноградов О. Л., Жук В. В. .....	3,	86
<b>Жукова А. А.</b> , см. Давлетярова Е. П. и др. .....	6,	1
<b>Zamboni P.</b> , см. Di Fazio и др. .....	6,	24
<b>Исаев М. И., Новиков Р. Г.</b> Оценки устойчивости для восстановления потенциала по импедансному граничному оператору .....	1,	37

<b>Кайгородов И. Б.</b> Об $(n+1)$ -арных дифференцированиях простых $n$ -арных алгебр Мальцева .....	4,	85
<b>Кисляков С. В.</b> , см. Васин А. В. и др. ....	3,	52
<b>Ковтонюк Д. А., Петков И. В., Рязанов В. И., Салимов Р. Р.</b> Границное поведение и задача Дирихле для уравнений Бельтрами .....	4,	101
<b>Ковтонюк Д. А., Рязанов В. И., Салимов Р. Р., Севостьянов Е. А.</b> К теории классов Орлича–Соболева .....	6,	50
<b>Kovács I.</b> , см. Evdokimov S. и др. ....	5,	61
<b>Коротяев Е.</b> , см. Баданин А., Коротяев Е. ....	5,	1
<b>Кузнецова О. И., Подкорытов А. Н.</b> О сильных средних сферических сумм Фурье .....	3,	121
<b>Lushnikov P. M.</b> , см. Dejak S. I. и др. ....	4,	47
<b>Маергойз Л. С., Рыбакова Н. Н.</b> Многочлены Чебышева с нулями на окружности и смежные вопросы .....	6,	103
<b>Манита О. А., Шапошников С. В.</b> Нелинейные параболические уравнения для мер .....	1,	64
<b>Марченко В. А.</b> Дискриминанты Хилла и спектры периодических матриц Якоби .....	2,	155
<b>Медведев А. Н.</b> , см. Васин А. В. и др. ....	3,	52
<b>Мешкова Ю. М.</b> Усреднение задачи Коши для параболических систем с периодическими коэффициентами .....	6,	125
<b>Nagy K.</b> Almost everywhere convergence of cone-like restricted two-dimensional Fejér means with respect to Vilenkin-like systems ...	4,	125
<b>Назаров А. И., Пусев Р. С.</b> Теоремы сравнения для вероятностей малых уклонений весовых $L_2$ -норм гриновских гауссовских процессов .....	3,	131
<b>Nazarov F., Nishry A., Sodin M.</b> Log-integrability of Rademacher Fourier series, with applications to random analytic functions ....	3,	147
<b>Nozaki H., Sawa M.</b> Remarks on Hilbert identities, isometric embeddings, and invariant cubature .....	4,	139
<b>Nishry A.</b> , см. Nazarov F. и др. ....	3,	147
<b>Новиков Р. Г.</b> , см. Исаев М. И., Новиков Р. Г. ....	1,	37
<b>Ortoleva C., Perelman G.</b> Nondispersive vanishing and blow up at infinity for the energy critical nonlinear Schrödinger equation in $\mathbb{R}^3$ .....	2,	162
<b>Пастур Л. А.</b> , см. Егорова И. Е., Пастур Л. А. ....	2,	101
<b>Perelman G.</b> , см. Ortoleva C., Perelman G. ....	2,	162
<b>Петков И. В.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. ....	4,	101

<b>Пламеневский Б. А., Порецкий А. С.</b>	О системе Максвелла в волноводах с несколькими цилиндрическими выходами на бесконечность .....	1,	94
<b>Подкорытов А. Н.</b> , см. Кузнецова О. И., Подкорытов А. Н. . . . .		3,	121
<b>Порецкий А. С.</b> , см. Пламеневский Б. А., Порецкий А. С. . . . .		1,	94
<b>Пусев Р. С.</b> , см. Назаров А. И., Пусев Р. С. . . . .		3,	131
<b>Рисс Е. А.</b> Об одной паре мер на пространствах $\ell_p$ .....	1,	156	
<b>Rozenblum G., Solomyak M.</b> On spectral estimates for the Schrödinger operators in global dimension 2 .....	3,	185	
<b>Рыбакова Н. Н.</b> , см. Маергойз Л. С., Рыбакова Н. Н. . . . .	6,	103	
<b>Рязанов В. И.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. . . . .	4,	101	
<b>Рязанов В. И.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. . . . .	6,	50	
<b>Салимов Р. Р.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. . . . .	4,	101	
<b>Салимов Р. Р.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. . . . .	6,	50	
<b>Sawa M.</b> , см. Nozaki H., Sawa M. . . . .	4,	139	
<b>Севостьянов Е. А.</b> , см. Ковтонюк Д. А. и др. . . . .	6,	50	
<b>Сеник Н. Н.</b> Усреднение периодического эллиптического оператора в полосе при различных граничных условиях .....	4,	182	
<b>Seregin G., Šverák V.</b> Rescalings at possible singularities of Navier-Stokes equations in half-space .....	5,	146	
<b>Sjöstrand J.</b> , см. Hérau и др. . . . .	2,	125	
<b>Signal I. M.</b> , см. Dejak S. I. и др. . . . .	4,	47	
<b>Слоущ В. А.</b> Оценка типа Цвикеля как следствие некоторых свойств теплового ядра .....	5,	173	
<b>Смирнов А. В.</b> Пространства Птолемея со строгими инверсиями .....	6,	178	
<b>Sodin M.</b> , см. Nazarov F. и др. . . . .	3,	147	
<b>Solomyak M.</b> , см. Rozenblum G., Solomyak M. . . . .	3,	185	
<b>Спиридонова С. Ю.</b> Обобщенная кокоммутативность некоторых алгебр Хопфа и их связь с конечными полями .....	5,	202	
<b>Суслина Т. А.</b> Аппроксимация резольвенты двупараметрического квадратичного операторного пучка вблизи нижнего края спектра .....	5,	221	
<b>Суханов В. В.</b> , см. Штеренберг Р. Г., Суханов В. В. . . . .	2,	236	
<b>Ural'tseva N. N.</b> , см. Apushkinskaya D. E., Ural'tseva N. N. . . . .	2,	63	
<b>Фаддеев Л. Д.</b> Примеры гамильтоновых структур в теории интегрируемых моделей и их квантование .....	2,	193	
<b>Fanciullo M. S.</b> , см. Di Fazio G. и др. . . . .	6,	24	
<b>Федотов А. А.</b> Метод монодромизации в теории почти-периодических уравнений .....	2,	203	