

**ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ ЖУРНАЛА**  
**«АЛГЕБРА И АНАЛИЗ»**  
**т. 24, 2012 г.**

Обзоры

Venkov A. B., см. Momeni A., Venkov A. B. ....	4,	1
--	----	---

Momeni A., Venkov A. B. Mayer's transfer operator approach to Selberg's zeta function ....	4,	1
--	----	---

Статьи

Andersson J. Optimal regularity for the Signorini problem and its free boundary ....	3,	1
--	----	---

Брежнев Ю. В. Эллиптические солитоны, фуксовы уравнения и алгоритмы ....	4,	34
--	----	----

Вавилов Н. А., Семенов А. А. Длинные корневые торы в группах Шевалле ....	3,	23
---	----	----

Васильевская Е. С., Суслина Т. А. Усреднение параболических и эллиптических периодических операторов в $L_2(\mathbb{R}^d)$ при учете первого и второго корректоров ....	2,	1
---	----	---

Васильева А. А. Колмогоровские поперечники и аппроксимативные числа классов Соболева с сингулярными весами ....	1,	3
---	----	---

Вдовин Е. П., Ревин Д. О., Шеметков Л. А. Формации конечных $C_\pi$ -групп ....	1,	40
---	----	----

Venkov B., см. Nebe G., Venkov B. ....	3,	165
--	----	-----

Виноградов О. Л., Жук В. В. Оценки функционалов с известным конечным набором моментов через модули непрерывности и поведение констант в неравенствах типа Джексона ....	5,	1
---	----	---

Владимиров А. А., Шейпак И. А. Асимптотика собственных значений задачи высшего четного порядка с дискретным самоподобным весом ....	2,	104
---	----	-----

Volberg A., см. Jaye B., Nazarov F., Volberg A. ....	6,	77
--	----	----

Jaye B., Nazarov F., Volberg A. The fractional Riesz transform and an exponential potential ....	6,	77
--	----	----

<b>Dieulefait L. V., Mink M., Moroz B. Z.</b>	On an elliptic curve defined over $\mathbb{Q}(\sqrt{-23})$ .....	4,	64
<b>Dong Hongjie, Krylov N. V., Li Xu.</b>	On fully nonlinear elliptic and parabolic equations with VMO coefficients in domains .....	1,	53
<b>Дудов С. И., Сорина Е. В.</b>	Равномерная оценка сегментной функции полиномиальной полосой .....	5,	44
<b>Дынников И. А., Шастин В. А.</b>	О независимости некоторых псевдохарактеров на группах кос .....	6,	21
<b>Евдокимов С. А., Пономаренко И. Н.</b>	Шуровость $S$ -кольца над циклической группой и обобщенное сплетение групп перестановок .....	3,	85
<b>Желябин В. Н.</b>	Новые примеры простых йордановых супералгебр над произвольным полем характеристики нуль .....	4,	84
<b>Жук В. В.,</b> см. Виноградов О. Л., Жук В. В.	.....	5,	1
<b>Жукова А.</b>	Индекс Морса циклического многоугольника II .....	3,	130
<b>Журавлев В. Г.</b>	Многомерная теорема Гекке о распределении дробных частей .....	1,	95
<b>Журавлев В. Г.</b>	Модули торических разбиений на множества ограниченного остатка и сбалансированные слова .....	4,	97
<b>Иванов М. А.</b>	Произведение символов $p^n - x$ -степенных вычетов как абелев интеграл .....	2,	120
<b>Иванов С. О.</b>	Стабильная Калаби–Яу размерность препроективных алгебр типа $L_n$ .....	3,	148
<b>Иванова О. Ю.</b>	Классификация Курихары и расширения максимальной глубины для многомерных локальных полей .....	6,	42
<b>Иванова О. Ю.</b>	О связи классификации Курихары с теорией устранения ветвления .....	2,	130
<b>Илларионов А. А.</b>	О цилиндрических минимумах целочисленных решеток .....	2,	154
<b>Капустин В. В.</b>	Интегралы типа Коши и сингулярные меры ..	5,	72
<b>Качковский И.</b>	Теорема Стейна–Томаса для тора и периодический оператор Шрёдингера с сингулярным потенциалом .....	6,	124
<b>Кисляков С. В., Руцкий Д. В.</b>	Несколько замечаний к теореме о короне .....	2,	171
<b>König H., Milman V.</b>	An Operator equation characterizing the Laplacian .....	4,	137
<b>Корчагин А. Б.</b>	Ньютона и аффинная классификации нераспадающихся кубик .....	5,	94
<b>Krylov N. V.,</b> см. Dong H., Li Xu	.....	1,	53

<b>Лавренов А. В.</b> Центральная замкнутость унитарной группы Стейнберга .....	5,	124
<b>Li Xu</b> , см. Dong H., Krylov N. V., Li Xu .....	1,	53
<b>Лохару Е. Э.</b> Интерполяционные неравенства для максимальных функций, измеряющих гладкость .....	2,	192
<b>Milman V.</b> , см. König H., Milman V. ....	4,	137
<b>Mink M.</b> , см. Dieulefait L. V., Mink M., Moroz B. Z. ....	4,	64
<b>Moroz B. Z.</b> , см. Dieulefait L. V., Mink M., Moroz B. Z. ....	4,	64
<b>Нагул Н. В.</b> Метод логико-алгебраических уравнений в динамике систем .....	4,	157
<b>Nazarov F.</b> , см. Jaye B., Nazarov F., Volberg A. ....	6,	77
<b>Nebe G., Venkov B.</b> On tight spherical designs .....	3,	165
<b>Ноаров А. И.</b> Стационарные диффузионные процессы с разрывными коэффициентами сноса .....	5,	141
<b>Пахнин М. А., Суслина Т. А.</b> Операторные оценки погрешности при усреднении эллиптической задачи Дирихле в ограниченной области .....	6,	139
<b>Платонов С. С.</b> Спектральный синтез в пространстве функций экспоненциального роста на конечно порожденной абелевой группе .....	4,	183
<b>Поборчий С. В.</b> Однозначная разрешимость задачи Дирихле для уравнения $\Delta_p u = 0$ во внешности параболоида .....	3,	174
<b>Пономаренко И. Н.</b> , см. Евдокимов С. А., Пономаренко И. Н.	3,	85
<b>Прокурик Н. В.</b> О кубической $L$ -функции .....	2,	230
<b>Ревин Д. О.</b> , см. Вдовин Е. П., Ревин Д. О., Шеметков Л. А. ...	1,	40
<b>Рунский Д. В.</b> , см. Кисляков С. В., Рунский Д. В. ....	2,	171
<b>Safronov O.</b> Absolutely continuous spectrum of a one-parameter family of Schrödinger operators .....	6,	178
<b>Севостьянов Е. А.</b> О пространственных отображениях с интегральными ограничениями на характеристику .....	1,	131
<b>Семенов А. А.</b> , см. Вавилов Н. А., Семенов А. А. ....	3,	23
<b>Скриганов М. М.</b> О средних значениях $L_q$ -уклонений точечных распределений .....	6,	196
<b>Смирнов А. В.</b> Квази-изометрическое вложение фундаментальной группы ортогонального граф-многообразия в произведение деревьев .....	5,	165
<b>Solyanin A. Yu.</b> Continuous symmetrization via polarization .....	1,	157
<b>Сорина Е. В.</b> , см. Дудов С. И., Сорина Е. В. ....	5,	44

<b>Стрелец А. В., Фещенко И. С.</b>	О системах подпространств гильбертова пространства, удовлетворяющих условиям на углы между каждой парой подпространств .....	5,	181
<b>Суслина Т. А.</b> , см. Василевская Е. С., Суслина Т. А. ....		2,	1
<b>Суслина Т. А.</b> , см. Пахнин М. А., Суслина Т. А. ....		6,	139
<b>Федоровский К. Ю.</b>	О $C^m$ -приближаемости функций полиномиальными решениями эллиптических уравнений на плоских компактах .....	4,	202
<b>Фещенко И. С.</b> , см. Стрелец А. В., Фещенко И. С. ....		5,	181
<b>Хачатрян Х. А.</b>	О разрешимости в $W_l^l(\mathbb{R}^4_+)$ одного нелинейного интегро-дифференциального уравнения с некомпактным оператором Гаммерштейна–Немыцкого .....	1,	223
<b>Чистов А. Л.</b>	Оценка степени системы уравнений, задающей многообразие приводимых многочленов .....	3,	200
<b>Chacón G. R., Fricain E., Shabankhah M.</b>	Carleson measures and reproducing kernel thesis in Dirichlet-type spaces .....	6,	1
<b>Шастин В. А.</b> , см. Дынников И. А., Шастин В. А. ....		6,	21
<b>Шейпак И. А.</b> , см. Владимиров А. А., Шейпак И. А. ....		2,	104
<b>Шеметков Л. А.</b> , см. Вдовин Е. П., Шеметков Л. А. ....		1,	40