

Алфавитный указатель т. 80

Amini O., Bloch S., Burgos Gil J. I., Fresán J. Feynman amplitudes and limits of heights.....	5	5
Bayer-Fluckiger E., Lee T-Y., Parimala R. Embeddings of maximal tori in classical groups over local and global fields.....	4	17
Faltings G. The category \mathcal{MF} in the semistable case.....	5	41
Kac V. G., Wakimoto M. Representations of affine superalgebras and mock theta functions. III.....	4	65
Manin Yu. I. Local zeta factors and geometries under $\mathrm{Spec} \mathbf{Z}$	4	123
Mori S., Prokhorov Yu. G. Threecfold extremal contractions of type (IIA). I.....	5	77
Panin I. A. On Grothendieck Serre's conjecture concerning principal G -bundles over reductive group schemes: II.....	4	131
Tate J. An old letter from J. Tate to B. Dwork, as viewed recently by J. Tate and B. Mazur	5	153
Vergne M. Formal equivariant \widehat{A} class, splines and multiplicities of the index of transversally elliptic operators	5	157
Аптекарев А. И., Туляков Д. Н. Абелев интеграл Паттолла на римановой поверхности кубического корня многочлена третьей степени	6	5
Атья М. Математика и компьютерная революция	4	5
Бенуа И., Кэн Ж.-Ф. Центральная предельная теорема на гиперболических группах	1	5
Бернардара М., Табуда Г. Изучение группы Чжоу пересечений квадрик с помощью гомологической проективной двойственности и (якобианов) некоммутативных мотивов	3	3
Берник В. И., Гётце Ф. Письмо в редакцию	3	184
Бободжанов А. А., Сафонов В. Ф. Задача с обратным временем для сингулярно возмущенного интегро-дифференциального уравнения с диагональным вырождением ядра высокого порядка	2	3
Буфетов А. И. Бесконечные детерминантные меры и эргодическое разложение бесконечных мер Пикрелла. II. Сходимость бесконечных детерминантных мер	2	16
Буфетов А. И. Бесконечные детерминантные меры и эргодическое разложение мер Пикрелла. III. Бесконечный бесселев процесс как предел радиальных частей конечномерных проекций бесконечных мер Пикрелла	6	43
Васильев В. А. Группы гомологий пространств нерезультантных систем квадратичных полиномов в \mathbb{R}^3	4	163
Гарсия-Пачеко Ф.-Х., Перес-Фернандес Ф.-Х. Основные аспекты векторнозначных башаховых пределов	2	33
Тогян С. Л. Квази-гриди свойство подсистем многомерной системы Хара	3	23
Гольшев В. В., Загир Д. Доказательство гамма-гипотезы для трехмерных многообразий Фано с решеткой Пикара ранга 1	1	27
Горбацевич В. В. О гомотопическом строении компактных комплексных однородных многообразий	2	47

Григорян М. Г., Навасардян К. А. Универсальные функции в задачах “исправления”, обеспечивающего сходимость рядов Фурье–Уолша	6	65
Гросс Б. Х. О соответствии Ленгленда для симплектических мотивов....	4	49
Зеленов Е. И. p -адический закон больших чисел	3	31
Зеленов Е. И. p -адическое броуновское движение	6	92
Ильяшенко Ю. С. Теоремы конечности для предельных циклов: схема обновленного доказательства	1	55
Кан И. Д. Усиление теоремы Бургейна–Конторовича. IV	6	103
Клячин В. А. Модифицированное условие пустой сферы Делоне в задаче аппроксимации градиента	3	95
Ковалёв М. Д. Определитель матрицы напряжений и восстановимость шарирных конструкций по внутренним напряжениям	3	43
Козлов В. В. Инвариантные меры гладких динамических систем, обоб- щенные функции и методы суммирования	2	63
Колесов А. Ю., Розов Н. Х., Садовничий В. А. Периодические реше- ния типа бегущих волн в кольцевых гиперсетях	3	67
Кольё-Телэн Ж.-Л., Пирютко Е. В. Циклические накрытия, которые не являются стабильно рациональными	4	35
Кудрявцев С. Н. Аналог теоремы Литтлвуда–Нэли для ортопроекторов на подпространства всплесков	3	103
Лорей Ф. Изомонодромные деформации связностей Ламе, уравнение Пенлеве VI и симметрия Окамото	1	119
Меркульев А. С. Когомологические инварианты центральных простых алгебр	5	61
Митчи К. Некоторые приложения параметрической теории Никара–Вес- цио	1	177
Неретин Ю. А. Радиальные части мер Хаара и распределения на про- странстве рациональных матрично-значных функций	6	127
Никулин В. В. Вырождения кэлеровых К3-поверхностей с конечными симплектическими группами автоморфизмов. II	2	81
Орлов Ю. Н., Сакбаев В. Ж., Смолянов О. Г. Случайные неогра- ниченные операторы и формулы Фейнмана	6	141
Пахомов Ф. Н. Липсейные GLP-алгебры и их элементарные теории	6	173
Печень А. Н., Ильин Н. Б. Об экстремумах целевого функционала в задаче генерации однокубитных квантовых вентилей на малых временах	6	217
Попов Д. А. Оценки и поведение величин $P(x)$, $\Delta(x)$ на коротких интервалах	6	230
Прочези К. Геометрия полиномиальных тождеств	5	103
Пчелинцев С. В., Шашков О. В. Простые правоальтернативные су- пералгебры абелева типа, четная часть которых является полем	6	247
Резвякова И. С. О нулях линейных комбинаций L-функций степени два на критической прямой: подход Сельберга	3	151
Сабба К. Дифференциальные системы чисто гауссова типа	1	201
Садыков Т. М., Танабэ С. Максимально приводимая монодромия двумерных гипергеометрических систем	1	235
Слюсарчук В. Е. Почти периодические решения дискретных уравне- ний	2	125

Тимошенко Е. И. Об универсальной теории свободной полипильютентной груши	3	173
Тихонов Ю. В., Шейпак И. А. Об уравнении струны с сингулярным весом из пространства мультиплликаторов в пространствах Соболева с отрицательным показателем гладкости	6	258
Тюрин Н. А. Специальные бор зоммерфельдовы лагранжевы подмногообразия	6	274
Ума В. Эквивариантная K -теория регулярных компактификаций: дальнейшее развитие	2	139
Хованский А. Г. Многогранники Ньютона и неприводимые компоненты полных пересечений	1	281
Царьков И. Г. Локальная и глобальная непрерывная ε -выборка	2	165