

**Інформаційний список
документів, що пропонуються
для книгообміну
обмінним фондом
Харківської державної наукової бібліотеки
ім. В. Г. Короленка
(Література з фізико- математичних
наук)**

| № | Автор та назва документу | Місце вид. | Рік вид. | К-сть при м. | К-ть ст. |
|----|---|---------------------|----------|--------------|----------|
| 1 | Абгарян К. А. Матричные и асимптотические методы в теории линейных систем | М.: Наука, | 1973 | 1 | 432 с |
| 2 | Абраманович И. Г. Функции комплексного переменного операционное исчисление. Теория устойчивости | М.: Наука, | 1968 | 1 | 416 с |
| 3 | Абрамов Л. М. Математическое программирование | Л.: ЛУ | 1981 | 1 | 328 с |
| 4 | Автоматизированное проектирование систем автоматического управления | М.: Машиностроение, | 1990 | 1 | 332с |
| 5 | Автоматизированные системы управления и приборы автоматики: Респуб. межвед. науч. техн. сб. Вып. 35 (прод) | Х.: Виш. шк | 1975 | 1 | 152 с |
| 6 | Автоматизированные системы управления и приборы автоматики: Респуб. межвед. науч. техн. сб. Вып. 49 (прод) | Х.: Вышш шк., | 1979 | 2 | 138 с |
| 7 | Автоматизированные системы управления и приборы автоматики: Респуб. межвед. науч. техн. сб. Вып. 52 (прод) | Х.: Вышш. шк. | 1979 | 2 | 136 с |
| 8 | Автоматика и телемеханика № 1 (період) | М., | 1966 | 1 | |
| 9 | Автоматика и телемеханика № 9 (період) | М., | 1972 | 1 | |
| 10 | Агмон С. Оценки вблизи границы решений эллиптических уравнений в частных производных при общих граничных условиях 1 | М.: Иност. лит. | 1962 | 1 | 204 с |
| 11 | Адамс Дж Лекции по группам Ли | М.: Наука, | 1979 | 1 | 143 с |
| 12 | Адаптивные системы: Тр. ин-т инженер. по электротех. и радиоэлектрон. Т. 64. № 8. Тем. вып.(прод) | | 1976 | 1 | |
| 13 | Адаптивные системы: Тр. ин-т инженеров по электротех. и радиоэлектрон. Т. 64. № 1. Тем. Вып. (прод) | | 1976 | 1 | |
| 14 | Ажогин В. В. Методы фильтрации и управления стохастическими процессами с распределительными параметрами | К.: Вышш. шк., | 1988 | 1 | 448 с |
| 15 | Аладьев В. В. Вычислительные задачи на персональном компьютере | К.: Техника, | 1991 | 1 | 245 с |
| 16 | Алберт А. Регрессия, псевдоинверсия и рекуррентное оценивание | М.: Наука, | 1977 | 1 | 224 с |
| 17 | Алдер Ю. П. Планирование эксперимента при поиске оптимальных условий | М.: Наука, | 1976 | 1 | 379 с |
| 18 | Александров А. Д. Основания геометрии | М.: Наука, | 1987 | 1 | 288 с |

| | | | | | |
|----|--|--------------------|------|---|--------|
| 19 | Александров П.С. Введение в теорию множеств и общую топологию | М.: Наука, | 1977 | 1 | 368 с |
| 20 | Александров П. С. Лекции по аналитической геометрии, пополненные необходимыми сведениями из алгебры | М.: Наука, | 1968 | 1 | 912 с |
| 21 | Александрян Р. А. Общая топология | М.: Высш шк., | 1979 | 1 | 336 с |
| 22 | Алексеев В. М. Оптимальное управление | М.: Наука, | 1979 | 1 | 432 с |
| 23 | Альфорт Л. Лекции по квазиконформным отображениям | М.: Мир, | 1969 | 1 | 134 с |
| 24 | Альфорт Л. Пространства римановых поверхностей и квазиконформные отображения | М.: Иност. лит. | 1961 | 1 | 176 с |
| 25 | Андерсон Т. Введение в многомерный статистический анализ | М.: Госфизматгиз | 1963 | 1 | 497 с |
| 26 | Андреев Ю. Н. Управление конечномерными линейными объектами | М.: Наука, | 1976 | 1 | 424 с. |
| 27 | Анрион Р. Теория второй вариации и её приложения в оптимальном управлении | М.: Наука, | 1979 | 1 | 208 с |
| 28 | Антонью А. Цифровые фильтры: анализ и проектирование | М.: Радио и связь, | 1983 | 1 | 320 с |
| 29 | Антосик П. Теория обобщенных функций секвенциальный подход | М.: Мир, | 1976 | 1 | 311 с |
| 30 | Аоки М. Введение в методы оптимизации | М.: Наука, | 1977 | 1 | 344 с |
| 31 | Аоки М. Оптимизация стохастических систем | М.: Наука, | 1971 | 1 | 424 с |
| 32 | Арнольд В. И. Дополнительные главы теории обыкновенных дифференциальных уравнений | М.: Наука, | 1978 | 1 | 304 с |
| 33 | Арнольд В. И. Математические методы классической механики | М.: Наука, | 1979 | 1 | 432 с |
| 34 | Арнольд В. И. Обыкновенные дифференциальные уравнения | М.: Наука, | 1971 | 1 | 240 с |
| 35 | Арнольд В. И. Особенности дифференцируемых отображений. Классификация критических точек, каустик, и волновых фронтов | М.: Наука, | 1982 | 1 | 304 с |
| 36 | Арнольд В. И. Теория катастроф | М.: МУ | 1983 | 1 | 80 с |
| 37 | Артин Э. Геометрическая алгебра | М.: Наука, | 1969 | 1 | 283 с |
| 38 | Архангельский А. В. Конечномерные векторные пространства | М.: МУ | 1982 | 1 | 248 с |
| 39 | Архангельский А. В. Основы общей топологии в задачах и упражнениях | М.: Наука, | 1974 | 1 | 423 с |
| 40 | Аршинов М. Н. Коды и математики | М.: Наука, | 1983 | 1 | 144 с |
| 41 | Асатурян В. И. Теория планирования эксперимента | М.: Радио и связь, | 1983 | 1 | 248 с |
| 42 | Атанс М. Оптимальное управление | М.: Машиностроение | 1968 | 1 | 764 с |
| 43 | Ауслендер Л. Поток на однородных пространствах | М.: Мир, | 1966 | 1 | 208 с |
| 44 | Ахиезер А. И. Биография элементарных частиц | К.: Наук. думка, | 1983 | 1 | 208 с |

| | | | | | |
|----|---|---------------------|------|---|-------|
| 45 | Ахиезер Н. И. Классическая проблема моментов и некоторые вопросы анализа, связанные в нею | М.: Физматгиз, | 1961 | 1 | 310 с |
| 46 | Ахиезер Н. И. Лекции об интегральных преобразованиях | Х.: Виц. шк. | 1984 | 1 | 120 с |
| 47 | Ахиезер Н. И. Элементы теории эллиптических функций | М.: Наука, | 1970 | 1 | 303 с |
| 48 | Базара М. Нелинейное программирование | М.: Мир, | 1982 | 1 | |
| 49 | Базылев В. Т. Геометрия дифференцируемых многообразий | М.: Высш. шк., | 1989 | 1 | 221 с |
| 50 | Бакельман И. Я. Введение в дифференциальную геометрию "в целом" | М.: Наука, | 1973 | 1 | 440 с |
| 51 | Балакришнан А. В. Прикладной функциональный анализ | М.: Наука, | 1980 | 1 | 383 с |
| 52 | Баранов С. И. Синтез микропрограммных автоматов: Граф-схемы и автоматы. | Л.: Энергия, | 1979 | 1 | 232 с |
| 53 | Бари Н. К. Тригонометрические ряды | М.: Физматгиз, | 1961 | 1 | 924 с |
| 54 | Барщевский Б. У. Квантово-оптические явления | М.: Высш. шк., | 1968 | 1 | 120 с |
| 55 | Барьяхтар В. Г. Магнетизм- что это? | К.: Наук. думка, | 1981 | 1 | 208 с |
| 56 | Бахмутская Э. Я. Математические основы кибернетики: Учеб. пособ. | Х., | 1972 | 1 | |
| 57 | Беклемишев Д. В. Дополнительные главы линейной алгебры | М.: Наука. | 2983 | 1 | 336 с |
| 58 | Белецкий Г. Р. Нормы матриц и их приложение | К.: Наук. думка, | 1984 | 1 | 160 с |
| 59 | Белинский П. П. Общие свойства квазиконформных отображений | Новосибирск: Наука, | 1974 | 1 | 100 с |
| 60 | Беллман Р. Введение в теории матриц | М.: Наука, | 1969 | 1 | 367 с |
| 61 | Беллман Р. Динамическое программирование | М.: Иностр. лит., | 1960 | 1 | 400 с |
| 62 | Беллман Р. Динамическое программирование и современная теория управления | М.: Наука, | 1969 | 1 | 118 с |
| 63 | Беллман Р. Дифференциально -разностные уравнения | М.: Мир, | 1967 | 1 | 548 с |
| 64 | Беллман Р. Некоторые вопросы математической теории процессов управления | М.: Иностр. лит, | 1962 | 1 | 336 с |
| 65 | Беллман Р. Прикладные задачи динамического программирования | М.: Наука, | 1965 | 1 | 457 с |
| 66 | Беллман Р. Процессы регулирования с адаптацией | М.: Наука, | 1964 | 1 | 359 с |
| 67 | Беллман Р. Теория устойчивости решений дифференциальных уравнений | М.: Иностр. лит, | 1954 | 1 | 215 с |
| 68 | Белов В. В. Теория графов | М.: Высш. шк., | 1976 | 1 | 392 с |
| 69 | Берг Й. Интерполяционные пространства Введение | М.: Мир, | 1980 | 1 | 264 с |

| | | | | | |
|----|---|---------------------------------------|------|---|-------|
| 70 | Бергман С. Интегральные операторы в теории линейных уравнений с частными производными | М.: Мир, | 1964 | 1 | 305 с |
| 71 | Берестецкий В. Б. Релятивистская квантовая теория Ч. 1 | М.: Наука, | 1968 | 1 | 476 с |
| 72 | Берж К. Теория графов и её применение | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 318 с |
| 73 | Бермант А. Ф. Тригонометрия | М.: Наука, | 1967 | 1 | 176 с |
| 74 | Берс Л. Уравнения с частными производными | М.: Мир, | 1966 | 2 | 351 с |
| 76 | Бертсекас Д. Условная оптимизация и методы множителей Лангранжа | М.: Радио и связь, | 1987 | 1 | 400 с |
| 77 | Бесекерский В. А. Теория систем автоматического регулирования | М.: Наука, | 1972 | 1 | 768 с |
| 78 | Бибиков Ю. Н. Курс обыкновенных дифференциальных уравнений | М.: Вышш шк., | 1991 | 1 | 303 с |
| 79 | Библиотека алгоритмов 16-506 Вып. 1: Справ. пособ. | М.: Сов радио, | 1975 | 1 | 176 с |
| 80 | Бикел П. Математическая статистика. Вып. 1 | М.: Финансы и статистик а | 1983 | 1 | 278 с |
| 81 | Бикел П. Математическая статистика. Вып. 5 | М.: Финансы и статистик а | 1983 | 1 | 278 с |
| 82 | Биллингский П. Эргодическая теория и информация | М.: Мир, | 1969 | 1 | 231 с |
| 83 | Биркгоф Г. Современная прикладная алгебра | М.: Мир, | 1976 | 1 | 400 с |
| 84 | Биркгоф Г. Теория решеток | Мн.: Белорус. гос. ун., | 1984 | 1 | 568 с |
| 85 | Бирман М. Ш. Спектральная теория самосопряженных операторов в гильбертовом пространстве | Изд-во. Ленингр. ун-та, | 1980 | 1 | 264 с |
| 86 | Бицадзе А. В. Сборник задач по уравнениям математической физики | М.: Наука, | 1977 | 1 | 224 с |
| 87 | Бишоп Р. П. Геометрия многообразий | М.: Мир, | 1867 | 1 | 335 с |
| 88 | Блэк Ю. Сети ЭВМ: протоколы стандарты интерфейсы | М.: Мир, | 1990 | 1 | 512 с |
| 89 | Бляшке В. Введение в дифференциальную геометрию | М.: Гостехтео риздат, | 1957 | 1 | 224 с |
| 90 | Боголюбов Н. Н. Введение в теорию квантовых полей | М.: Наука, | 1973 | 1 | 416 с |
| 91 | Боголюбов Н. Н. Основы аксиоматического подхода в квантовой теории поля | М.: Наука, | 1969 | 1 | 424 с |
| 92 | Богомолов Н. Н. Квантовые поля | М.: Наука, | 1980 | 1 | 319 с |
| 93 | Богуславский И. А. Прикладные задачи фильтрации и управления | М.: Наука, | 1983 | 1 | 400 с |

| | | | | | |
|-----|--|--------------------|------|---|-------|
| 94 | Болнокин В. Е. Анализ и синтез систем автоматического управления на ЭВМ. Алгоритмы и программы | М.: Радио и связь, | 1986 | 1 | 240 с |
| 95 | Болтянский В. Г. Наглядная топология | М.: Наука, | 1982 | 1 | 160 с |
| 96 | Болч Б. Многомерные статистические методы для экономистов | М.: Статистика, | 1979 | 1 | 317 с |
| 97 | Боревич З. И. Теория чисел | М.: Наука, | 1972 | 1 | 495 с |
| 98 | Боровков А. А. Математическая статистика. Оценка параметров. Проверка гипотез | М.: Наука, | 1984 | 1 | 472 с |
| 99 | Боулер М. Гравитация и относительность | М.: Мир, | 1979 | 1 | 215 с |
| 100 | Боуэн Р. Методы символической динамики: Сб. стат. | М.: Мир, | 1979 | 1 | 244 с |
| 101 | Бохнер С. Лекции об интегралах Фурье с добавлениями автора | М.: Физматгиз, | 1962 | 1 | 358 с |
| 102 | Бояринов И. М. Помехоустойчивое кодирование числовой информации | М.: Наука, | 1983 | 1 | 467 с |
| 103 | Брайсон А. Прикладная теория оптимального управления. Оптимизация, оценка и управление | М.: Мир, | 1972 | 1 | 544 с |
| 104 | Брайс С. Динамическая теория групп и полей | М.: Наука, | 1987 | 1 | 288 с |
| 105 | Брамеллер А. Слабозаполненные матрицы. Анализ электроэнергетических систем | М.: Энергия, | 1979 | 1 | 192 с |
| 106 | Брандт З. Статистические методы анализа наблюдений | М.: Мир, | 1975 | 1 | 312 с |
| 107 | Браттели У. Операторные алгебры и квантовая статистическая механика – C^* и W^* алгебры групп симметрий разложения состояний | М.: Мир, | 1982 | 1 | 512 с |
| 108 | Браунли К. А. Статистическая теория и методология в науке и технике | М.: Наука, | 1977 | 1 | 407 с |
| 109 | Бредов М. М. Классическая электродинамика | М.: Наука, | 1985 | 1 | 400 с |
| 110 | Брело М. Основы классической теории потенциала | М.: Мир, | 1964 | 1 | 212 с |
| 111 | Бремерман Г. Распределения, комплексные переменные и преобразования Фурье | М.: Мир, | 1968 | 1 | 276 с |
| 112 | Бродский Я. С. Производное и интегралы, в неравенствах, уравнениях, тождествах | К.: Высш. шк., | 1988 | 1 | 120 с |
| 113 | Брус Дж. Кривые и особенности. Геометрическое введение в теорию особенностей | М.: Мир, | 1988 | 1 | 262с |
| 114 | Булдырев В. С. Линейная алгебра и функции многих переменных | Л.: ЛУ | 1985 | 1 | 496 с |
| 115 | Бурбаки Н. Алгебра. Алгебраические структуры Линейная и полилинейная алгебра | М.: Госфизмалит, | 1962 | 1 | 516 с |
| 116 | Бурбаки Н. Алгебра. Одночлены и поля. Упорядоченные группы | М.: Наука, | 1965 | 1 | 300 с |

| | | | | | |
|---------|---|---------------------|------|---|-------|
| 11 7 | Бурбаки Н. Алгебра: модули, кольца, формы | М.: Наука, | 1966 | 1 | 555 с |
| 11 8 | Бурбаки Н. Группы и алгебры Ли. Гл. I-II | М.: Мир, | 1976 | 1 | 475 с |
| 11 9 | Бурбаки Н. Интегрирование. Векторное интегрирование. Мера Хаара.Свертка и представление | М.: Наука, | 1970 | 1 | 320 с |
| 12 0 | Бурбаки Н. Интегрирование. Меры по локально компактных пространствах. Продолжение меры. Интегрирование мер. Меры на отделимых пространствах | М.: Наука, | 1977 | 1 | 600 с |
| 12 1 | Бурбаки Н. Интегрирование Меры Интегрирование мер | М.: Наука, | 1968 | 1 | 396 с |
| 12 2 | Бурбаки Н. Использование вещественных чисел в общей топологии. Функциональные пространства. Сводка результатов. Словарь | М.: Наука, | 1975 | 1 | 408 с |
| 12 3 | Бурбаки Н. Начала математики Ч. 1 Основные структуры анализа. Кн. 1. Теория множеств | М.: Мир, | 1965 | 1 | 454 с |
| 12 4 | Бурбаки Н. Общая топология. Топологические группы. Числа и связь с ними. Группы и пространства | М.: Наука, | 1969 | 1 | 390 с |
| 12 5 | Бурбаки Н. Очерки по истории математики | М.: Иност. лит. | 1963 | 1 | 292 с |
| 12 6 | Бурбаки Н. Спектральная теория | М : Мир, | 1972 | 1 | 180 с |
| 12 7 | Бурбаки Н. Топологические векторные пространства | М.: Иностр. лит. | 1959 | 1 | 410 с |
| 12 8 | Бурбаки Н. Функции действительного переменного. Элементарная теория | М.: Наука, | 1965 | 1 | 424 с |
| 12 9 | Буслаев В. С. Вариационные исчисления | Л.: ЛУ | 1980 | 1 | 288 с |
| 13 0 | Бутковский А. Г. Теория оптимального управления системами с распределенными параметрами | М.: Наука, | 1965 | 1 | 474 с |
| 13 1 | Бутковский А. Г. Методы управления системами с распределенными параметрами | М.: Наука, | 1975 | 1 | 568 с |
| 13 2 | Быстрые алгоритмы в цифровой обработки изображений. Преобразования и медианные фильтры / Под ред Т. С. Хуанга. | М.: Радио и связь, | 1987 | 1 | 224 с |
| 13 3 | Бэттин Р. Наведение в космосе | М.: Машиностроение, | 1966 | 1 | 448 с |
| 13 4 | Вагнер Г. Основы исследования операции Т. 1 | М.: Мир, | 1972 | 1 | 336 с |
| 13 5 | Вагнер Г. Основы исследования операции Т. 2 | М.: Мир, | 1973 | 1 | 488 с |
| 13 6 | Вагнер Г. Основы исследования операции Т. 3 | М.: Мир, | 1973 | 1 | 501 с |
| 13 7 | Вазан М. Стохастическая аппроксимация | М.: Мир, | 1972 | 1 | 295 с |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------------------|------|---|-------|
| 13 8 | Вазов В. Разностные методы решения дифференциальных уравнений в частных производных | М.: Иностр лит. | 1963 | 1 | 487 с |
| 13 9 | Вайнберг М. М. Вариационный метод и метод монотонных операторов в теории нелинейных уравнений | М.: Наука, | 1972 | 1 | 415 с |
| 14 0 | Вайнберг М. М. Функциональный анализ: Спец. курс для пед. инт. | М.: Просвеще ние | 1979 | 1 | 128 с |
| 14 1 | Валирон Ж. Аналитические функции | М.: Гостехтео риздат | 1957 | 1 | 235 с |
| 14 2 | Ван дер Варден Б. Л. Алгебра | М.: Наука, | 1979 | 1 | 623 с |
| 14 3 | Ван дер Варден Б. Л. Математическая статистика | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 434 с |
| 14 4 | Ван Трис Г. Синтез оптимальных нелинейных систем управлений | М.: Мир, | 1964 | 1 | 167 с |
| 14 5 | Ван Хао. Аксиоматические системы теории множеств | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 52 с |
| 14 6 | Вариационная теория геодезических | М.: Наука, | 1965 | 1 | 248 с |
| 14 7 | Васидзу К. Вариационные методы в теории упругости и пластичности | М.: Мир, | 1987 | 1 | 342 с |
| 14 8 | Васильев Ф. П. Лекции по методам решения экспериментальных задач | М.: МУ | 1974 | 1 | 374 с |
| 14 9 | Васильев Ф. П. Методы решения экспериментальных задач. Задачи минимизации в функциональных пространствах, регуляция, аппроксимация | М.: Наука, | 1981 | 1 | 400 с |
| 15 0 | Васильев Ф. П. Численные методы решения экспериментальных задач | М.: Наука, | 1980 | 1 | 518 с |
| 15 1 | Ватанабэ С. Стохастические дифференциальные уравнения и диффузионные процессы | М.: Наука, | 1986 | 1 | 418 с |
| 15 2 | Вейль А. Интегрирование в топологических группах и его применение | М.: Иностр. лит. | 1950 | 1 | 222 с |
| 15 3 | Вейль Г. Математическое мышление | М.: Наука, | 1989 | 1 | 400 с |
| 15 4 | Вейль Г. Симметрия | М.: Наука, | 1968 | 1 | 192 с |
| 15 5 | Вейль Г. Теория групп и квантовая механика | М.: Наука, | 1986 | 1 | 496 с |
| 15 6 | Вентцель А. Д. Курс теории случайных процессов | М.: Наука, | 1975 | 1 | 319 с |
| 15 7 | Вестник Харьковского политехнического института. № 235 Автоматика и приборостроение (прод) | Х.: Виц. шк. | 1986 | 2 | |
| 15 8 | Вестник Харьковского политехнического ин-та №128 Автоматики и приборостроение (прод) | Х.: Виц. шк., | 1977 | 3 | |
| 15 9 | Виды испытаний автоматизированных систем: ГОСТ 34. 603- 92. | М.: Комитет стандарто в, | 1992 | 1 | |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------|------|---|-------|
| 16 0 | Виленкин Н. Я. Специальные функции и теория представлений групп | М.: Наука, | 1965 | 1 | 588 с |
| 16 1 | Винбер Э. Б. Линейные представления групп | М.: Наука, | 1985 | 1 | 144 с |
| 16 2 | Винер Н. Интеграл Фурье и его некоторые приложения | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 254 с |
| 16 3 | Винер Н. Кибернетика или уравнение и связь в животном и машине | М.: Сов. радио, | 1968 | 1 | 325 с |
| 16 4 | Винер Н. Преобразование Фурье в комплексной области | М.: Наука, | 1964 | 1 | 267 с |
| 16 5 | Винер Н. Я математик | М.: Наука, | 1964 | 1 | 354 с |
| 16 6 | Виноградов И. М. Основы теории чисел | М.: Наука, | 1972 | 1 | 165 с |
| 16 7 | Виттих Г. Новейшие исследования по однозначным аналитическим функциям | М.: Физматгиз, | 1960 | 1 | 319 с |
| 16 8 | Владимиров В. С. Методы теории функций многих комплексных переменных | М.: Наука, | 1964 | 1 | 412 с |
| 16 9 | Владимиров В. С. Обобщение функций в математической физике | М.: Наука, | 1976 | 1 | 280 с |
| 17 0 | Владимиров В. С. Обобщенные функции в математической физике | М.: Наука, | 1972 | 1 | 320 с |
| 17 1 | Владимиров В. С. Уравнения математической физики | М.: Наука, | 1976 | 1 | 528 с |
| 17 2 | Влах И. Машинные методы анализа и проектирования электронных схем | М.: Радио и связь, | 1988 | 1 | 560 с |
| 17 3 | Волгин А. Фотография из практики любителя.: Практич. совет. | М.: Планета, | 1988 | 1 | 285 с |
| 17 4 | Вольф Дж. Пространства постоянной кривизны | М.: Наука, | 1982 | 1 | 480 с |
| 17 5 | Вопросы управления космическими аппаратами: По зарубежным материалам. | М.: Мир, | 1975 | 1 | 217 с |
| 17 6 | Воробьев Н. Н. Числа Фибоначи | М.: Наука, | 1969 | 1 | 110 с |
| 17 7 | Воронов В. Г. Основы научных исследований по специальностям "Автоматика и телемеханика" "Информационно-измерительная техника", "Электронные вычислительные машины": Учеб пособ. | Х., | 1977 | 1 | 110 с |
| 17 8 | Вулих Б. З. Введение в функциональный анализ | М.: Наука, | 1967 | 1 | 415 с |
| 17 9 | Габасов Р. Особые оптимальные управления | М.: Наука, | 1973 | 1 | 255 с |
| 18 0 | Гаевский К. Нелинейные операторные уравнения и операторные дифференциальные уравнения | М.: Мир, | 1978 | 1 | 335 с |
| 18 1 | Гамелин Т. Равномерные алгебры | М.: Мир, | 1973 | 1 | 331 с |
| 18 2 | Ганнинг Р. Аналитические функции многих комплексных переменных | М.: Мир, | 1969 | 1 | 395 с |
| 18 3 | Гантмахер Ф. С. Лекции по аналитической механики. | М.: Наука, | 1966 | 1 | 300 с |
| 18 4 | Гахов Ф. Д. Краевые задачи | М.: Физматгиз | 1963 | 1 | 640 с |

| | | | | | |
|---------|---|---------------------------|------|---|-------|
| | | з, | | | |
| 18 5 | Гелбаум Б. Контрпримеры в анализе | М.: Мир. | 1967 | 1 | 252 с |
| 18 6 | Гельднер К. Нелинейные системы управления | М.: Мир, | 1987 | 1 | 368 с |
| 18 7 | Гельфанд И. М. Коммуникативные нормированные кольца | М.: Госфизматгиз | 1960 | 1 | 315 с |
| 18 8 | Гельфанд И. М. Лекции по линейной алгебре | М.: Наука, | 1966 | 1 | 280 с |
| 18 9 | Гельфанд И. М. Обобщенные функции и действия над ними | М.: Госфизматгиз | 1959 | 1 | 470 с |
| 19 0 | Гельфонд А. О. Решение уравнений в целых числах | М.: Наука, | 1983 | 1 | 62 с |
| 19 1 | Геометрические идеи в физике: Сб. ст. | М.: Наука, | 1983 | 1 | 240 с |
| 19 2 | Герасимов Б. М. Человеко-машинные системы принятия решений с элементами искусственного интеллекта | К.: Наук. думка, | 1993 | 1 | 182 с |
| 19 3 | Гибсон Г. Аппаратные и программные средства микро ЭВМ | М.: Финансы и статистика, | 1972 | 1 | 448 с |
| 19 4 | Гилл Ф. Практическая оптимизация | М.: Мир, | 1985 | 1 | 509 с |
| 19 5 | Гильберт Д. Наглядная геометрия | М.: Наука, | 1981 | 1 | 344 с |
| 19 6 | Гихман И. И. Введение в теорию случайных процессов | М.: Наука, | 1977 | 1 | 568 с |
| 19 7 | Гихман И. И. Стохастические дифференциальные уравнения и их приложения | К.: Наук. думка, | 1982 | 1 | 612 с |
| 19 8 | Гихман И. И. Теория вероятностей и математической статистики | К.: Виц. шк., | 1979 | 1 | 408 с |
| 19 9 | Гишарде А. Комологии топологических групп и алгебр Ли | М.: Мир, | 1984 | 1 | 258 с |
| 20 0 | Гладкие динамические системы | М.: Мир, | 1977 | 1 | 256 с |
| 20 1 | Глазман И. М. Прямые методы качественного спектрального анализа сингулярных дифференциальных операторов | М.: Госфизматгиздат, | 1953 | 1 | 339 с |
| 20 2 | Глушаков С. В. VISUAL C: Руководство разработчика | Х.: Фолио, | 2006 | 1 | 727 с |
| 20 3 | Глушаков С. В. Программирование на Visual C++ | Х.: Фолио, | 2001 | 1 | 726 с |
| 20 4 | Глушаков С. В. Язык программирования C++.: Учеб. курс | Х.: Фолио, | 2001 | 1 | 500 с |
| 20 5 | Гнеденко Б. В. Предельные распределения для сумм независимых случайных величин | М.,-Л.: Госиздат, | 1949 | 1 | 264 с |
| 20 6 | Годбийон К. Дифференциальная геометрия и аналитическая механика | М.: Мир, | 1973 | 1 | 118 с |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------------|------|---|-------|
| 20 7 | Голдстейн Г. Классическая механика | М.: Наука, | 1975 | 1 | 415 с |
| 20 8 | Голубев В. В. Лекции по аналитической теории дифференциальных уравнений | М.,-Л.: Гостехтеориздат, | 1950 | 1 | 436 с |
| 20 9 | Голузин Г. М. Геометрическая теория функций комплексного переменного | М.: Наука, | 1966 | 1 | 628 с |
| 21 0 | Гольдберг А. А. Распределение значений мероморфных функций | М.: Наука | 1970 | 1 | 591 с |
| 21 1 | Гольдфайн И. А. Векторный анализ и теория поля | М.: Наука, | 1968 | 1 | 128 с |
| 21 2 | Гординг Г. Задача Коши для гиперболических уравнений | М.: Иностр. лит. | 1961 | 1 | 122 с |
| 21 3 | Горески М. Стратифицированная теория Морса | М.: Мир, | 1991 | 1 | 351 с |
| 21 4 | Горнштейн П. И. Задачи с параметрами | К.: Текст | 1992 | 1 | 287 с |
| 21 5 | Городецкий В. В. Методы решения задач по функциональному анализу | К.: Виц. шк., | 1990 | 1 | 479 с |
| 21 6 | Гофман К. Банаховы пространства аналитических функций | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 311 с |
| 21 7 | Гохберг И. Ц. Введение в теорию линейных несамосопряженных операторов в гильбертовом пространстве | М.: Наука, | 1965 | 1 | 447 с |
| 21 8 | Гохберг И. Ц. Теория вольтерровых операторов в гильбертовом пространстве и её приложения | М.: Наука, | 1967 | 1 | 408 с |
| 21 9 | Грегори Р. Безошибочные вычисления: Методы и приложения | М.: Мир, | 1988 | 1 | 208 с |
| 22 0 | Грей Э. Функции Бесселя и их приложение к физике и механике | М.: Иностр. лит. | 1949 | 1 | 386 с |
| 22 1 | Гренандер И. М. Вероятности на алгебраических структурах | М.: Мир, | 1965 | 1 | 275 с |
| 22 2 | Гретцер Г. Общая теория решеток | М.: Мир, | 1982 | 1 | 452 с |
| 22 3 | Гринлиф Ф. Инвариантные средние на топологических группах и их приложения | М.: Мир, | 1973 | 1 | 135 с |
| 22 4 | Гриффитс Ф. Внешние дифференциальные системы и вариационное исчисление | М.: Мир, | 1986 | 1 | 360 с |
| 22 5 | Гриффитс Ф. Теория неванлинны и голоморфные отображения алгебраических многообразий | М.: Мир, | 1976 | 1 | 95 с |
| 22 6 | Грищенко А. Е. Теория функций комплексного переменного: Решение задач | К.: Виц. шк. | 1986 | 1 | 336 с |
| 22 7 | Громол Д. Риманова геометрия в целом | М.: Мир, | 1971 | 1 | 343 с |
| 22 8 | Гроп Д. Методы идентификации систем | М.: Мир, | 1979 | 1 | 302 с |
| 22 9 | Гроссман И. Группы и их графы | М.: Мир, | 1971 | 1 | 246 с |
| 23 0 | Гурвиц А. Теория функций | М.: Наука | 1968 | 1 | 618 с |
| 23 1 | Гурецкий Х. Анализ и синтез управления с запаздыванием | М.: Машиностроение | 1974 | 1 | 328 с |

| | | | | | |
|---------|--|---------------------------------------|------|---|-------|
| 23 2 | Гусак А. А. Пособие к решению задач по высшей математике | Мн.: Белорус. ГУ, | 1973 | 1 | 532 с |
| 23 3 | Гусак А. А. Ряды и кратные интегралы | Мн.: Белорус. ГУ, | 1979 | 1 | 384 с |
| 23 4 | Гусак Г. М. Математика для подготовительных отделений вузов | М.: Высш. шк., | 1989 | 1 | 495 с |
| 23 5 | Давенпорт В. Б. Введение в теорию случайных сигналов и шумов | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 468 с |
| 23 6 | Давыдов А. С. Квантовая механика | М.: Наука, | 1973 | 1 | 703 с |
| 23 7 | Дагман Э. Е. Быстрые дискретные ортогональные преобразования | М.: Наука, | 1983 | 1 | 232 с |
| 23 8 | Дадаев Ю. Г. Теория арифметических кодов | М.: Радио и связь, | 1981 | 1 | 272 с |
| 23 9 | Далецкий Ю. Л. Устойчивость решений дифференциальных уравнений в банаховом пространстве | М.: Наука, | 1970 | 1 | 534 с |
| 24 0 | Д'Анжело Г. Линейные системы с переменными параметрами: Анализ и синтез | М.: Машиност роение, | 1974 | 1 | 288 с |
| 24 1 | Данциг Дж. Линейное программирование его применение и обобщение | М.: Прогресс, | 1966 | 1 | 600 с |
| 24 2 | Де Бор К. Практическое руководство по сплайнам | М.: Радио и связь, | 1985 | 1 | 304 с |
| 24 3 | Де Брёйн Н. Г. Асимптотические методы в анализе | М.: Иностр. лит. | 1961 | 1 | 248 с |
| 24 4 | Деклу Ж. Метод конечных элементов | М.: Мир, | 1976 | 1 | 96 с |
| 24 5 | Демиденко Е. З. Линейная и нелинейная регрессия | М.: Финансы и статистик а | 1981 | 1 | 302 с |
| 24 6 | Демидович Б. П. Лекции по математической теории устойчивости | М.: Наука, | 1967 | 1 | 472 с |
| 24 7 | Демьянов В. Ф. Недифференцируемая оптимизация | М.: Наука, | 1981 | 1 | 384 с |
| 24 8 | Деруссо П. Пространство состояний в теории управлений для инженеров | М.: Наука, | 1970 | 1 | 620 с |
| 24 9 | Дёч. Г. Руководство к практическому применению преобразования Лапласа и Z преобразования с применением таблиц составленных Р. Гершелем | М.: Наука, | 1971 | 1 | 228 с |
| 25 0 | Дженкинс Дж. Однолистные функции и конформные отображения | М.: Иност. лит. | 1962 | 1 | 265 с |
| 25 1 | Дженкинс Дж. Одноместные функции и конформные отображения | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 263 с |
| 25 2 | Дженнингс Ф. Практическая передача данных модемы, сети и протоколы | М.: Мир, | 1989 | 1 | 272 с |
| 25 3 | Джонсон Н. Статистика и планирование эксперимента в технике и науке. Методы планирования эксперименты | М.: Мир, | 1981 | 1 | 520 с |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------------|------|---|-------|
| 25 4 | Джонсон Н. Статистика и планирование эксперимента в технике и науке Методы обработки данных | М. Мир, | 1980 | 1 | 540 с |
| 25 5 | Джорж А. Численное решение больших разреженных систем уравнений | М.: Мир, | 1984 | 1 | 333 с |
| 25 6 | Джури Э. Импульсные системы автоматического регулирования | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 465 с |
| 25 7 | Джусты Э. Минимальные поверхности и функции ограниченной вариации | М.: Мир, | 1989 | 1 | 240 с |
| 25 8 | Диксмье Ж. C^* - алгебры и их представления. | М.: Наука, | 1974 | 1 | 399 с |
| 25 9 | Диксмье Ж. Универсальные обертывающие алгебры | М.: Мир, | 1978 | 1 | 407 с |
| 26 0 | Динамика систем управления ракет с бортовыми цифровыми вычислительными машинами | М.: Машиностроение, | 1976 | 1 | 272 с |
| 26 1 | Дирак П. А. М. Общая теория относительности | М.: Атомиздат, | 1978 | 1 | 64 с |
| 26 2 | Документация. Отчеты в сфере науки и техники. Структура и правила оформления: ДСТУ 3008-95 | К.: Госстандарт Украины, | 1995 | 1 | 37 с |
| 26 3 | Документы на перфокартах и перфолентах. Правила учета и хранения: ГОСТ 2.032 -77 | М.: Госкомстандарт, | 1977 | 3 | |
| 26 4 | Дольд А.. Лекции по алгебраической топологии | М.: Мир, | 1976 | 1 | 463 с |
| 26 5 | Дороговцев А. Я. Элементы общей теории меры и интеграла | К.: Виц. шк., | 1989 | 1 | |
| 26 6 | Дрейпер Н. Прикладной регрессионный анализ Кн. 1 | М.: Финансы и статистика | 1986 | 1 | 366 с |
| 26 7 | Дрейпер Н. Прикладной регрессионный анализ Кн. 2 | М.: Финансы и статистика | 1987 | 1 | 351 с |
| 26 8 | Дубровин Б. А. Современная геометрия. Методы и приложения | М.: Наука, | 1979 | 1 | 760 с |
| 26 9 | Дубровин В. А. Современная геометрия. Методы теории гомологий | М.: Наука, | 1984 | 1 | 344 с |
| 27 0 | Дуда Р. Распознавания образов и анализ сцен | М.: Мир, | 1976 | 1 | 511 с |
| 27 1 | Дьедонне Ж. Основы современного анализа | М.: Мир, | 1964 | 1 | 430 с |
| 27 2 | Дэвенпорт Г. Высшая математика. Введение в теорию чисел | М.: Наука, | 1965 | 1 | 175 с |
| 27 3 | Дэвенпорт Дж. Компьютерная алгебра Системы и алгоритмы алгебраических вычислений | М.: Мир, | 1991 | 1 | 352 с |
| 27 4 | Дэвис М. Х. А. Линейное оценивание и стохастическое управление | М.: Наука, | 1984 | 1 | 208 с |
| 27 5 | Дэй М. М. Нормированные линейные пространства | М.: Иност. лит. | 1961 | 2 | 232 с |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------|------|---|-------|
| 27 6 | Дэннис Дж Численные методы безусловной оптимизации и решения нелинейных уравнений | М.: Мир, | 1988 | 1 | 440 с |
| 27 7 | Евграфов М. А. Аналитические функции | М. Наука, | 1968 | 1 | 471 с |
| 27 8 | Евграфов М. А. Асимптотические оценки и целые функции | М.: Наука, | 1979 | 1 | 320 с |
| 27 9 | Егоров А. Е. Исследование устройств и систем автоматики методом планирования эксперимента | Х.: Виц. шк., | 1986 | 1 | 320 с |
| 28 0 | Егоров Ю. В. Лекции по уравнениям с частными производными.: Дополнительные главы | М.:МУ | 1985 | 1 | 163 с |
| 28 1 | Егоров Ю. В. Линейные дифференциальные уравнения главного типа | М.: Наука, | 1984 | 1 | 360 с |
| 28 2 | Ежов И. И. Элементы комбинаторики | М.: Наука, | 1977 | 1 | 80 с |
| 28 3 | Епифанов Г. И. Физика твердого тела | М.: Высш. шк. | 1977 | 1 | 288 с |
| 28 4 | Еругин Н. П. Книга для чтения по общему курсу дифференциальных уравнений | Мн.: Наука и техника, | 1970 | 1 | 572 с |
| 28 5 | Ефимов Н. В. Введение в теорию внешних форм | М.: Наука, | 1977 | 1 | 88 с |
| 28 6 | Ефимов Н. В. Высшая геометрия | М.: Наука, | 1971 | 1 | 576 с |
| 28 7 | Ефимов Н. В. Линейная алгебра и многомерная геометрия | М.: Наука, | 1970 | 1 | 528 с |
| 28 8 | Ёитиро Намбу. Кварки на переднем крае физики элементарных частиц | М.: Мир, | 1984 | 1 | 225 с |
| 28 9 | Жданов В. С. Статистические методы проектирования автоматизированных систем | М.: Энергия, | 1976 | 1 | 64 с |
| 29 0 | Желнорович В. А. Теория спиноров и её применение в физике и механике | М.: Наука, | 1982 | 1 | 272 с |
| 29 1 | Желобенко Д. П. Гармонический анализ по полупростым комплексным группам Ли | М.: Наука, | 1974 | 1 | 238 с |
| 29 2 | Желобенко Д. П. Компактные группы Ли и их представления | М.: Наука, | 1970 | 1 | 661 с |
| 29 3 | Желобенко Д. П. Представления групп Ли | М.: Наука, | 1983 | 1 | 360 с |
| 29 4 | Жельников В. Криптография от папируса до компьютера | М.: АБФ | 1996 | 1 | 366с |
| 29 5 | Жуковская В. Н. Спектральный анализ и его приложения к теории случайных функций.: Учеб. пособ. для студ. ХПИ | Х., | 1972 | 1 | 100 с |
| 29 6 | Задачи по геометрии: Дифференциальная геометрия и топология. | М.: МУ | 1978 | 1 | 161 с |
| 29 7 | Заде Л. Теория линейных систем. Метод пространства состояний | М.: Наука, | 1970 | 1 | 740 с |
| 29 8 | Заимер Э. Калибровочные теории | М.: Мир, | 1985 | 1 | 224 с |
| 29 9 | Займан Дж Современная квантовая теория | М.: Мир, | 1971 | 1 | 288 с |

| | | | | | |
|---------|--|------------------------|------|---|-------|
| 30 0 | Зайцев В. В. Элементарная математика Повторительный курс | М.: Наука. | 1974 | 1 | 592 с |
| 30 1 | Зайцев Г. Ф. Анализ линейных импульсных систем автоматического регулирования и управления | К.: Техника, | 1967 | 1 | 162 с |
| 30 2 | Зангвилл У. И. Нелинейное программирование. Единый подход | М.: Сов. Радио, | 1973 | 1 | 312 с |
| 30 3 | Запорожец Г. И. Руководство к решению задач по математическому анализу | М.: Высш. шк., | 1966 | 1 | 461 с |
| 30 4 | Зейферт Г. Вариационное исчисление в целом | М.: Иност. лит. | 1947 | 1 | 147 с |
| 30 5 | Зенкевич О. Конечные элементы и аппроксимация | М.: Мир, | 1986 | 1 | 318 с |
| 30 6 | Зубарев Д. Н. Неравновесная статистическая термодинамика | М.: Наука, | 1971 | 1 | 415 с |
| 30 7 | Зуланке Р. Дифференциальная геометрия и расслоения | М.: Мир, | 1975 | 1 | 348 с |
| 30 8 | Ибрагимов Н. Х. Группы преобразований в математической физике | М.: Наука, | 1983 | 1 | 280 с |
| 30 9 | Ивченко Г. И. Математическая статистика | М.: Высш. шк., | 1984 | 1 | 248 с |
| 31 0 | Иглхарт Д. Л. Регенеративное моделирование сетей массового обслуживания | М.: Радио и связь, | 1984 | 1 | 136 с |
| 31 1 | Икрамов Х. Д. Несимметричная проблема собственных значений. Численные методы | М.: Наука, | 1991 | 1 | 240 с |
| 31 2 | Икрамов Х. Д. Численное решение матричных уравнений. Ортогональные методы | М.: Наука, | 1984 | 1 | 190 с |
| 31 3 | Икрамов Х. Д. Численные методы для симметричных систем | М.: Наука, | 1988 | 1 | 160 с |
| 31 4 | Ильин В. П. Алгебраические основы численного анализа | Новосиби рск:Наука, | 1986 | 1 | 180 с |
| 31 5 | Ильин В. П. Трехдиагональные матрицы и их приложения | М.: Наука, | 1985 | 1 | 208 с |
| 31 6 | Интегральные уравнения | М.: Наука, | 1958 | 1 | 447 с |
| 31 7 | Иосида К. Функциональный анализ | М.: Мир, | 1967 | 1 | 623 с |
| 31 8 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Новейшие достижения Т. 26 | М., | 1985 | 1 | 258 с |
| 31 9 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 1 | М., | 1985 | 1 | 241 с |
| 32 0 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 15 | М., | 1987 | 1 | 304 с |
| 32 1 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 2 | М., | 1985 | 1 | 312 с |
| 32 2 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 2 | М., | 1988 | 1 | 248 с |

| | | | | | |
|---------|---|-----------------------------|------|---|-------|
| 32 3 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 22 | М., | 1988 | 1 | 232 с |
| 32 4 | Итоги науки и техники. Сер.: Современные проблемы математики. Фундаментальные направления Т. 25 | М., | 1987 | 1 | 200 с |
| 32 5 | Ито К. Вероятностные процессы. Вып. 1 | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 184 с |
| 32 6 | Ито К. Вероятностные процессы. Вып. 2 | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 136 с |
| 32 7 | Йон Ф. Плоские волны и сферические средние в применении к дифференциальным уравнениям с частными производными | М.: Иностр. лит. | 1980 | 1 | 156 с |
| 32 8 | Йоффе А. Теория экстремальных задач | М.: Наука, | 1974 | 1 | 470 с |
| 32 9 | Каганов М. И. Квазичастицы. Идеи и принципы квантовой физики твердого тела | М.: Наука, | 1989 | 1 | 96 с |
| 33 0 | Каданов Л. Квантовая статистическая механика. Методы функций Грина в теории равновесных и неравновесных процессов | М.: Мир, | 1964 | 1 | 255 с |
| 33 1 | Казаков И. Е. Статистическая теория систем управления в пространстве состояний | М.: Наука, | 1975 | 1 | 432 с |
| 33 2 | Каллианпур Г. Стохастическая теория фильтрации | М.: Наука, | 1987 | 1 | 318 с |
| 33 3 | Калман Р. Очерки по математической теории систем | М.: Мир, | 1971 | 1 | 393 с |
| 33 4 | Калужная Л. А. Преобразования и перестановки | М.: Наука, | 1979 | 1 | 112 с |
| 33 5 | Калужнин Л. А. Введение в общую алгебру | М.: Наука, | 1973 | 1 | 448 с |
| 33 6 | Калужнин Л. А. Основная теорема арифметики | М.: Наука, | 1969 | 1 | 32 с |
| 33 7 | Камке Э. Интеграл -бебега-Стилтьеса | М.: Госфизмат тиз | 1959 | 1 | 328 с |
| 33 8 | Кампелини В. Цифровые фильтры и их применение | М.: Энергоат омиздат, | 1983 | 1 | 360 с |
| 33 9 | Канторович Л. В. Физический анализ | М.: Наука | 1984 | 1 | 752 с |
| 34 0 | Капланский И. Алгебры Ли и локально компактные группы | М.: Мир, | 1974 | 1 | 148 с |
| 34 1 | Капланский И. Введение в дифференциальную алгебру | М.: Иностр. лит. | 1959 | 1 | 85 с |
| 34 2 | Каргаполов М. И. Основы теории групп | М.: Наука, | 1972 | 1 | 240 с |
| 34 3 | Карлесон Л. Избранные проблемы теории исключительных множеств | М.: Мир, | 1971 | 1 | 125 с |

| | | | | | |
|---------|--|----------------------------|------|---|--------|
| 34 4 | Карманов В. Г. Математическое программирование | М.: Наука, | 1980 | 1 | 256 с |
| 34 5 | Картан А. Дифференциальное исчисление Дифференциальные формы | М.: Мир, | 1971 | 1 | 392 с |
| 34 6 | Картан А. Элементарная теория аналитических функций одного и нескольких комплексных переменных | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 294 с |
| 34 7 | Катленд Н. Вычислимость введение в теорию рекурсивных функций | М.: Мир, | 1983 | 1 | 256 с |
| 34 8 | Катцан Г. Операционные системы. Прагматический подход | М.: Мир, | 1976 | 1 | 471 с |
| 34 9 | Кауфман У. Космические рубежи теории относительности | М.: Мир, | 1981 | 1 | 352 с |
| 35 0 | Каханер Г. Численные методы и программное обеспечение | М.: Мир, | 1998 | 1 | 575 с |
| 35 1 | Качмаж С. Теория ортогональных рядов | М.: Физматги з, | 1953 | 1 | 507 с |
| 35 2 | Каш Ф. Модули и кольца | М.: Мир, | 1981 | 1 | 368 с |
| 35 3 | Квакернаак К. Линейные оптимальные системы управления | М.: Мир, | 1977 | 1 | 650 с |
| 35 4 | Кгорелик А. Л. Бортовые цифровые вычислительные машины | М.: Машиност роение, | 1975 | 1 | 204 с |
| 35 5 | Келли Дж. Л. Общая топология | М.: Наука, | 1968 | 1 | 333 с |
| 35 6 | Кеч В. Введение в теорию обобщенных функций с приложением в технике | М.: Мир. | 1978 | 1 | 518 с |
| 35 7 | Кёниг Д. Методы теории массового обслуживания | М.: Радио и связь, | 1981 | 1 | 127 с |
| 35 8 | Кильчевский Н. А. Основы тензорного исчисления с приложениями в механике | К.: Наук думка | 1972 | 1 | 148 с |
| 35 9 | Кириллов А. А. Теоремы и задачи функционального анализа | М.: Наука, | 1979 | 1 | 384 с |
| 36 0 | Кириллов А. Л. Элементы теории представлений | М.: Наука, | 1978 | 1 | 343 с |
| 36 1 | Киттель Ч. Введение в физику твердого тела | М.: Госфизма тгиз | 1963 | 1 | 696 с |
| 36 2 | Киттель Ч. Статистическая термодинамика | М.: Наука, | 1977 | 1 | 336 с |
| 36 3 | Кларк Ф. Оптимизация и негладкий анализ | М.: Наука, | 1988 | 1 | 280 с |
| 36 4 | Клейн Ф. Лекции о развитии математики в XIX столетии Т. 1 | М.: Наука, | 1989 | 1 | 456 с |
| 36 5 | Климов Г. П. Стохастические системы обслуживания | М.: Наука, | 1966 | 1 | 243 с |
| 36 6 | Клингенберг В. Лекции о замкнутых геодезических | М.: Мир, | 1982 | 1 | 416 с |
| 36 7 | Князев П. Н. Интегральные преобразования | Мн.: Выш. шк., | 1969 | 1 | 198 с. |
| 36 8 | Кобаяси Ш. Группы преобразований в дифференциальной геометрии | М.: Наука, | 1986 | 1 | 224 с |
| 36 9 | Коваленко И. Н. Краткий курс теории случайных процессов | К.: Виц. шк., | 1973 | 1 | 264 с |

| | | | | | |
|---------|--|---------------------------------|------|---|-------|
| 37 0 | Ковригин А. Б. Математический анализ динамических систем: Учеб. пособ | Л.: ЛУ | 1980 | 1 | 150 с |
| 37 1 | Коддингтон Э. А. Теория обыкновенных дифференцированных уравнений | М.: Иностр. лит. | 1958 | 2 | 474 с |
| 37 3 | Кокс Д. Р. Теория очередей | М.: Мир, | 1966 | 1 | 218 с |
| 37 4 | Кокс Д. Теоретическая статистика | М.: Мир, | 1978 | 1 | 589 с |
| 37 5 | Колесник В. Д. Курс теории информации | М.: Наука, | 1982 | 1 | 416 с |
| 37 6 | Коллатц Л. Функциональный анализ и вычислительная математика | М.: Мир, | 1969 | 1 | 447с |
| 37 7 | Коллингвуд Э. Теория предельных множеств | М.: Мир, | 1971 | 1 | 312 с |
| 37 8 | Колмогоров А. Н. Элементы теории функций и функционального анализа | М.: Наука, | 1974 | 1 | 542 с |
| 37 9 | Комацу М. Многообразие геометрии | М.: Знание, | 1981 | 1 | 208 с |
| 38 0 | Комбинаторный анализ: Задачи и упражнения | М.: Наука, | 1982 | 1 | 368 с |
| 38 1 | Конторович Л. В. Функциональный анализ в полуупорядоченных пространствах | М.,-Л.: Гостехтео риздат, | 1950 | 1 | 546 с |
| 38 2 | Копсон Э. Асимптотические разложения | М.: Мир, | 1966 | 1 | 155 с |
| 38 3 | Копченова Н. В. Вычислительная математика в примерах и задачах | М.: Наука, | 1972 | 1 | 367 с |
| 38 4 | Коренев Б. Г. Введение в теорию бесселевых функций | М.: Наука, | 1971 | 1 | 287 с |
| 38 5 | Корлисс У. Загадки Вселенной | М.: Мир, | 1970 | 1 | 247 с |
| 38 6 | Корн Г. Справочник по математике для научных работников и инженеров | М.: Наука, | 1968 | 1 | 720 с |
| 38 7 | Корн Г. Справочник по математике для научных работников и инженеров. Определения, теоремы, формулы | М.: Наука, | 1973 | 1 | 832 с |
| 38 8 | Коровкин П. П. Неравенства | М.: Наука, | 1968 | 1 | 58 с |
| 38 9 | Кострикин А. И. Введение в алгебру | М.: Наука, | 1977 | 1 | 495 с |
| 39 0 | Кострикин А. И. Линейная алгебра и геометрия | М.: Наука, | 1986 | 1 | 304 с |
| 39 1 | Кофман А. Массовое обслуживание. Теория и приложение | М.: Мир, | 1965 | 1 | 302 с |
| 39 2 | Кошляков Н. С. Уравнение в частных производных математической физике | М.: Высш. шк., | 1970 | 1 | 712 с |
| 39 3 | Коэн П. Дж. Теория множеств и континуум -гипотеза | М.: Мир, | 1969 | 1 | 349 с |
| 39 4 | Крамер Г. Математические методы статистики | М.: Мир, | 1975 | 1 | 648 с |
| 39 5 | Краскевич В. Е. Численные методы в инженерных исследованиях | К.: Вищ. шк. | 1986 | 1 | 263 с |
| 39 6 | Краснов М. Л. Вариационное исчисление | М.: Наука, | 1973 | 1 | 191 с |
| 39 7 | Краснов М. Л. Векторный анализ | М.: Наука, | 1978 | 1 | 160 с |
| 39 | Краснов М. Л. Интегральные уравнения | М.: Наука, | 1969 | 1 | 192 с |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------------|------|---|-------|
| 8 | | | | | |
| 39 9 | Краснов М. Л. Интегральные уравнения. Введение в теорию | М.: Наука, | 1975 | 1 | 301 с |
| 40 0 | Красносельский М. А. Геометрические методы нелинейного анализа | М.: Наука, | 1975 | 1 | 510 с |
| 40 1 | Красносельский М. А. Позитивные линейные системы метод положительных операторов | М.: Наука, | 1985 | 1 | 256 с |
| 40 2 | Красносельский М. А. Положительные решения спекторных уравнений. Главы нелинейного анализа | М.: Физматгиз, | 1862 | 1 | 394 с |
| 40 3 | Красносельский М. А. Топологические методы в теории нелинейных интегральных уравнений | М.: Гостехиздат, | 1956 | 1 | 392 с |
| 40 4 | Красовский А. А. Основы автоматики и технической кибернетики | М., -Л.: Энергоиздат, | 1962 | 1 | 600 с |
| 40 5 | Кратцер А. Трансцендентные функции | М.: Иностранная литература. | 1963 | 1 | 468 с |
| 40 6 | Крафт Х. Геометрические методы в теории инвариантов | М.: Мир, | 1987 | 1 | 312 с |
| 40 7 | Крейн С. Г. Линейные дифференциальные уравнения в банаховом пространстве | М.: Наука, | 1967 | 1 | 464 с |
| 40 8 | Крейн С. Г. Линейные уравнения в банаховом пространстве | М.: Наука, | 1971 | 1 | 103 с |
| 40 9 | Кристиан К. Введение в операционную систему UNIX | М.: Финансы и статистика | 1980 | 1 | 318 с |
| 41 0 | Кротов В. Ф. Методы и задачи оптимального управления | М.: Наука, | 1973 | 1 | 448 с |
| 41 1 | Крутицкая Н. Ч. Линейная алгебра в вопросах и задачах | М.: Высш. шк., | 1985 | 1 | 120 с |
| 41 2 | Крылов В. И. Вычислительные методы высшей математики Кн.1 | Мн.: Высшейш. шк., | 1972 | 1 | 584 с |
| 41 3 | Крылов В. И. Вычислительные методы Т. 1 | М.: Наука, | 1976 | 1 | 302 с |
| 41 4 | Крылов В. И. Вычислительные методы Т. 2 | М.: Наука, | 1977 | 1 | 399 с |
| 41 5 | Крылов Н. В. Нелинейные эллиптические и параболические уравнения второго порядка | М.: Наука, | 1985 | 1 | 376 с |
| 41 6 | Кубо Р. Статистическая механика: Современный курс | М.: Мир, | 1967 | 1 | 452 с |
| 41 7 | Кубо Р. Термодинамика | М.: Мир, | 1970 | 1 | 304 с |
| 41 8 | Кузмич А. В. Расчеты деталей машин: Справ. пособ. | Мн.: Выш. шк., | 1986 | 1 | 400 с |
| 41 9 | Кузнецов О. П. Дискретная математика для инженера | М.: Энергия, | 1980 | 1 | 344 с |
| 42 0 | Кузовков Н. Т. Инерциальная навигация и оптимальная фильтрация | М.: Машиностроение | 1982 | 1 | 216 с |

| | | | | | |
|---------|---|------------------------|------|---|-------|
| 42 1 | Кузовков Н. Т. Непрерывные и дискретные системы управления и методы идентификации | М.: Машиностроение | 1978 | 1 | 222 с |
| 42 2 | Кузьмин А. Д. Планета Венера | М.: Наука, | 1981 | 1 | 96 с |
| 42 3 | Кунцевич В. М. Синтез систем автоматического управления с помощью функций Ляпунова | М.: Наука, | 1977 | 1 | 400 с |
| 42 4 | Куо Б. Теория и проектирование цифровых систем управления | М.: Машиностроение, | 1986 | 1 | 448 с |
| 42 5 | Курант Р. Принцип Дирихле, конформные отображения и минимальные поверхности | М.: Иност. Лит. | 1953 | 1 | 310 с |
| 42 6 | Курант Р. Уравнения в частными производными | М.: Мир, | 1964 | 1 | 830 с |
| 42 7 | Курант Р. Что такое математика? | М.: Просвещение | 1967 | 1 | 558 с |
| 42 8 | Куратовский К. Топология Т. 1 | М.: Мир, | 1966 | 1 | 594 с |
| 42 9 | Куратовский К. Топология Т. 2 | М.: Мир, | 1969 | 1 | 624 с |
| 43 0 | Курош А. Г. Алгебраические уравнения произвольных степеней (бр) | М.: Наука, | 1975 | 1 | 42 с |
| 43 1 | Курош А. Г. Курс высшей алгебры | М.: Наука, | 1968 | 1 | 431 с |
| 43 2 | Курош А. Г. Лекции по общей алгебре | М.: Наука, | 1973 | 1 | 399 с |
| 43 3 | Кутателадзе С. С. Основы функционального анализа | Новосибирск: Наука, | 1983 | 1 | 86 с |
| 43 4 | Куфнер А. Нелинейные дифференциальные уравнения | М.: Наука, | 1988 | 1 | 304 с |
| 43 5 | Кушнер Г. Дж. Вероятностные методы аппроксимации в стохастических задачах управления и теории эллиптических уравнений | М.: Наука, | 1985 | 1 | 224 с |
| 43 6 | Кушнер Г. Дж. Стохастическая устойчивость и управление | М.: Мир, | 1969 | 1 | 200 с |
| 43 7 | Кюнц Г. П. Нелинейное программирование | М.: Сов. радио | 1965 | 1 | 300 с |
| 43 8 | Лаврентьев М. А. Вариационный метод в краевых задачах для систем уравнений эллиптического типа | М., | 1962 | 1 | 136 с |
| 43 9 | Лаврентьев М. А. Методы теории функций комплексного переменного | М.: Наука, | 1965 | 1 | 716 с |
| 44 0 | Лакс Питер Д. Теория рассеяния | М.: Мир, | 1971 | 1 | 312 с |
| 44 1 | Ламбек И. Кольца и модцли | М.: Мир, | 1971 | 1 | 276 с |
| 44 2 | Ландау Л. Д. Квантовая механика. Нерелятивистская теория | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 702 с |
| 44 3 | Ландау Л. Д. Механика | М.: Наука, | 1965 | 1 | 203 с |
| 44 4 | Ландау Л. Д. Статистическая физика | М.: Наука, | 1964 | 1 | 556 с |
| 44 | Ландау Л. Д. Теория поля | М.: Наука, | 1967 | 1 | 460 с |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------------------|------|---|--------|
| 5 | | | | | |
| 44 6 | Ландкоф. Основы современной теории потенциала | М.: Наука, | 1966 | 1 | 515 с |
| 44 7 | Ланкастер П. Теория матриц | М.: Наука, | 1982 | 1 | 272 с |
| 44 8 | Ланс Дж. Н. Численные методы для быстродействующих вычислений | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 208 с |
| 44 9 | Левитан Б. М. Почти – периодические функции | М.: Гостехтео риздат, | 1953 | 1 | 396 с |
| 45 0 | Левитан Б. М. Почти -периодические функции и дифференциальные уравнения | М.: Изд-во Моск. ун- та, | 1978 | 1 | 205 с |
| 45 1 | Левитан Б. М. Разложение по собственным функциям дифференцированных уравнений второго порядка | М.: Техтеориз дат | 1950 | 1 | 160 с |
| 45 2 | Лекции по теории интегральных уравнений | М.: Наука, | 1965 | 1 | 127 с |
| 45 3 | Лелон П. Целые функции многих комплексных переменных | М.: Мир, | 1989 | 1 | 348 с. |
| 45 4 | Леман Э. Проверка статистических гипотез | М.: Наука, | 1979 | 1 | 408 с |
| 45 5 | Ленг С. SL 2 \mathbb{R} | М.: Мир, | 1972 | 1 | 430 с |
| 45 6 | Ленг С. Алгебра | М.: Мир, | 1968 | 1 | 564 с |
| 45 7 | Ленг С. Алгебраические числа | М.: Мир, | 1966 | 1 | 225 с |
| 45 8 | Ленг С. Введение в алгебраические и абелевы функции | М.: Мир, | 1976 | 1 | 136 с |
| 45 9 | Ленг С. Введение в теорию дифференциальных многообразий | М.: Мир, | 1967 | 1 | 203 с |
| 46 0 | Лентьев А. Ф. Целые функции. Ряды экспонентов | М.: Наука, | 1983 | 1 | 176 с |
| 46 1 | Леонтович М. А. Введение в термодинамику. Статистическая физика | М.: Наука, | 1983 | 1 | 416 с |
| 46 2 | Лере Ж. Дифференциальные и интегральные исчисления на комплексном аналитическом многообразии | М.: Иностр. лит. | 1961 | 1 | 140 с |
| 46 3 | Лере Ж. Задача Коши | М.: Мир, | 1957 | 1 | |
| 46 4 | Лефшец С. Геометрическая теория дифференциальных уравнений | М.: Иностр. лит. | 1961 | 1 | 387 с |
| 46 5 | Лившин Г. Л. Математическое обеспечение планово-экономических задач | М.: Сов радио, | 1977 | 1 | 176 с |
| 46 6 | Линейные уравнения математической физики | М.: Наука, | 1979 | 1 | 368 с |
| 46 7 | Лионс Ж.,-Л. Неоднородные граничные задачи и их приложения | М.: Мир, | 1971 | 1 | 371 с |
| 46 8 | Ли Р. Оптимальные оценки, определение характеристик и управление | М.: Наука, | 1966 | 1 | 176 с |
| 46 9 | Лифшиц Е.М. Релятивистская квантовая теория Ч. II | М.: Наука, | 1971 | 1 | 288 с |

| | | | | | |
|---------|--|--|------|---|-------|
| 47 0 | Лихнерович А. Теория связностей в целом и группы голономии | И.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 216 с |
| 47 1 | Лихтенберг А. Регулярная и стохатическая динамика | М.: Мир, | 1984 | 1 | 528 с |
| 47 2 | Ловитт У. В. Линейные интегральные уравнения | М.: Гостехтео риздат, | 1957 | 1 | 266 с |
| 47 3 | Логический подход к искусственному интеллекту. От классической логики к логическому программированию | М.: Мир, | 1990 | 1 | 432 с |
| 47 4 | Локальные автоматизированные системы автоматике и вычислительной техники | К.: Наук. думка, | 1976 | 1 | 142 с |
| 47 5 | Лоос О. Симметрические пространства | М.: Наука, | 1985 | 1 | 208 с |
| 47 6 | Лорин Г. Операционные системы | М.: Финансы и статисти ка, | 1984 | 1 | 392 с |
| 47 7 | Лорин Г. Сортировка и системы сортировки | М.: Наука, | 1983 | 1 | 384 с |
| 47 8 | Лоусон Ч. Численные рашения задач методы наименьших квадратов | М.: Наука, | 1986 | 1 | 232 с |
| 47 9 | Лозв М. Теория вероятностей | М.: Иностр лит. | 1962 | 1 | 719 с |
| 48 0 | Лэм Г. Аналоговые и цифровые фильтры | М.: Мир, | 1982 | 1 | 592 с |
| 48 1 | Лэм Дж. Л. Введение в теорию солитонов | М.: Мир, | 1983 | 1 | 294 с |
| 48 2 | Лэнгсам Й. Структуры данных для персональных ЭВМ | М.: Мир, | 1989 | 1 | 568 с |
| 48 3 | Любич Ю. И. Введение в теорию банаховых представлений групп | Х.: Виц. шк., | 1985 | 1 | 144 с |
| 48 4 | Люмис Л. Введение в абстрактный гармонический анализ | М.: Иностр. лит. | 1956 | 1 | 251 с |
| 48 5 | Люстерник Л. А. Элементы функционального анализа | М.: Наука, | 1965 | 1 | 520 с |
| 48 6 | Макаров И. М. Линейные автоматические системы: Элементы теории, методы расчета: Справ. Материа. | М.: Машиност роение, | 1982 | 1 | 504 с |
| 48 7 | Макки Дж. Лекции по математическим основам квантовой механики | М.: Мир, | 1965 | 1 | 221 с |
| 48 8 | Маккин Г. Стохастические интегралы | М.: Мир, | 1972 | 1 | 184 с |
| 48 9 | Маккеллан Дж. Х. Применение теории чисел в цифровой обработке сигналов | М.: Радио и связь, | 1983 | 1 | 264 с |
| 49 0 | Мак- Лейн Г. Асимптотические значения голоморфных функций | М.: Мир, | 1966 | 1 | 102 с |
| 49 1 | Маликонов А. Г. Проектирование АСУ | М.: Высш. шк., | 1987 | 1 | 303 с |
| 49 2 | Малышев А Н. Введение в вычислительную линейную алгебру (с применением алгоритмов на ФОРТРАНе) | М.: Наука, | 1991 | 1 | 60 с |
| 49 3 | Мальцев А. И. Основы линейной алгебры | М.: Наука, | 1975 | 1 | 400 с |

| | | | | | |
|---------|---|----------------------------|------|---|-------|
| 49 4 | Мамярд Д. Алгебраическая геометрия. 1 Комплексные проективные многообразия | М.: Мир, | 1979 | 1 | 256 с |
| 49 5 | Мандельбрайт С. Теоремы замкнутости и теоремы композиции | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 154 с |
| 49 6 | Маркус М. Обзор по теории матриц и матричных неравенств | М.: Наука, | 1972 | 1 | 232 с |
| 49 7 | Маркушевич А.И. Возвратные последовательности (бр) | М.: Наука, | 1975 | 1 | 48 с |
| 49 8 | Маркушевич А. И. Теория аналитических функций Т. 1 Начала теории | М.: Наука, | 1967 | 1 | 486 с |
| 49 9 | Маркушевич А. И. Теория аналитических функций Т. 2 Дальнейшее построение теории | М.: Наука, | 1968 | 1 | 624 с |
| 50 0 | Мартин Н. Математическая теория энтропии | М.: Мир, | 1988 | 1 | 350 с |
| 50 1 | Мартыненко В. С. Операционное исчисление | Изд-во Киевск. ун-та | 1968 | 1 | 198 с |
| 50 2 | Марчук Г. И. Введение в проекционно-сеточные методы | М.: Наука, | 1981 | 1 | 416 с |
| 50 3 | Маршалл А. Неравенства: теория мажоризации и её приложения | М.: Мир, | 1983 | 1 | 576 с |
| 50 4 | Маслов В. П. Асимптотические методы и теория возмущений | М.: Наука, | 1988 | 1 | 312 с |
| 50 5 | Масси У. Алгебраическая топология: Введение | М.: Мир, | 1977 | 1 | 344 с |
| 50 6 | Масси У. Теория гомологий и комологий. Подход, основанный на применении коцепей Александера-Спеньера | М.: Мир, | 1981 | 1 | 385 с |
| 50 7 | Матвеев А. Н. Атомная физика | М.: Высш. шк., | 1989 | 1 | 439 с |
| 50 8 | Матвеев А. Н. Молекулярная физика | М.: Высш. шк., | 1981 | 1 | 400 с |
| 50 9 | Матвеев Н. М. Методы интегрирования обыкновенных дифференциальных уравнений | М.: Высш. шк., | 1967 | 1 | 408 с |
| 51 0 | Математическая теория оптимальных процессов | М.: Наука, | 1969 | 1 | 384 с |
| 51 1 | Математические методы в теории систем: Сб. ст. | М.: Мир, | 1979 | 1 | 327 с |
| 51 2 | Медич Дж. Статистические оптимальные линейные оценки и управление | М.: Энергия, | 1973 | 1 | 440 с |
| 51 3 | Мейз Дж. Теория и задачи механики сплошных сред | М.: Мир, | 1974 | 1 | 318 с |
| 51 4 | Мелса Дж Л. Программы в помощь изучающим теорию линейных систем управления | М.: Машиностроение, | 1981 | 1 | 200 с |
| 51 5 | Мендельсон Э. Введение в математическую логику | М.: Наука, | 1971 | 1 | 319 с |
| 51 6 | Методика выборочного приемочного контроля качества по альтернативному признаку для продукции поточного производства | М.: Стандарты | 1978 | 1 | |

| | | | | | |
|---------|--|---------------------------|------|---|-------|
| 51 7 | Методика по построению нелинейных регрессионных моделей технологических процессов массового производства (байесовский подход) | М., | 1977 | 1 | 39 с |
| 51 8 | Методические указания к лабораторной работе № 1 “Экспериментальное определение статистических и динамических характеристик следящей системы постоянного тока” по курсу “Теория автоматического управления” | Х.: ХПИ, | 1982 | 1 | |
| 51 9 | Методические указания методика выбора и оптимизации контролируемых параметров технологических процессов РДМУ 109-77 | М.: Стандарт ов, | 1978 | 1 | 63 с |
| 52 0 | Мёллер К. Теория относительности автоматического управления и её применение | М.: Машиностроение, | 1972 | 1 | 544 с |
| 52 1 | Мизохата С. Теория уравнений с частными производными | М.: Мир, | 1977 | 1 | 504 с |
| 52 2 | Милнор Дж. Дифференциальная топология: Нач. курс | М.: Мир, | 1972 | 1 | 277 с |
| 52 3 | Милнор Дж. Особые точки комплексных гиперповерхностей | М.: Мир, | 1971 | 1 | 125 с |
| 52 4 | Милнор Дж. Теоремы об h -кобордизме | М.: Мир, | 1969 | 1 | 115 с |
| 52 5 | Милнор Дж. Теория Морса | М.: Мир, | 1965 | 1 | 184 с |
| 52 6 | Мину М. Математическое программирование. Теория и алгоритмы | М.: Наука, | 1990 | 1 | |
| 52 7 | Миранда К. Уравнения с частными производными эллиптического типа | М.: Иностр. лит. | 1957 | 1 | 256 с |
| 52 8 | Митчелл Э. Метод конечных элементов для уравнений с частными производными | М.: Мир, | 1981 | 1 | 216 с |
| 52 9 | Михайлов В. П. Дифференциальные уравнения в частных производных | М.: Наука, | 1976 | 1 | 360 с |
| 53 0 | Михлин С. Г. Вариационные методы в математической физике | М.: Наука, | 1970 | 1 | 512 с |
| 53 1 | Михлин С. Г. Курс математической физики | М.: Наука, | 1968 | 1 | 575 с |
| 53 2 | Михлин С. Г. Лекции по линейным интегральным уравнениям | М.: Физматгиз, | 1950 | 1 | 232 с |
| 53 3 | Михлин С. Г. Линейные уравнение в частных производных | М.: Высш. шк., | 1977 | 1 | 251 с |
| 53 4 | Михлин С. Г. Многомерные сингулярные интегралы и интегральные уравнения | М.: Госфизматиздат, | 1962 | 1 | 254 с |
| 53 5 | Михлин С. Г. Проблемы минимума квадратного функционала | М., -Л.: Гостехтеориздат. | 1952 | 1 | 216 с |
| 53 6 | Михлин С. Г. Численная реализация вариационных методов | М.: Наука, | 1966 | 1 | 432 с |
| 53 7 | Мишина А. П. Высшая алгебра. Линейная алгебра, многочлены, общая алгебра | М.: Наука, | 1965 | 1 | 300 с |
| 53 8 | Мишо Ш. Планета Марс Физические свойства | М.: Мир, | 1970 | 1 | 223 с |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------------|------|---|-------|
| 53 9 | Мищенко А. С. Курс дифференциальной геометрии и топологии | М.: МУ | 1980 | 1 | 439 с |
| 54 0 | Могилевский В. Д. Наведение баллистических летательных аппаратов | М.: Машиностроение, | 1976 | 1 | 208 с |
| 54 1 | Моденов П. С. Аналитическая геометрия | М.: МУ | 1961 | 1 | 698 с |
| 54 2 | Моисеев Н. Н. Асимптотические методы нелинейной механики | М.: Наука, | 1981 | 1 | 400 с |
| 54 3 | Моисеев Н. Н. Элементы теории оптимальных систем | М.: Наука, | 1975 | 1 | 536 с |
| 54 4 | Монтгомери Д. К. Планирование эксперимента и анализ данных | Л.: Судостроение, | 1980 | 1 | 384 с |
| 54 5 | Морен К. Методы гильбертова пространства | М.: Мир, | 1965 | 1 | 570 с |
| 54 6 | Моррис С. Двойственность Портрягина и строение локально компактных абелевых групп | М.: Мир, | 1980 | 1 | 100 с |
| 54 7 | Муртаф Б. Современное линейное программирование: Теория и практика | М.: Мир, | 1984 | 1 | 224 с |
| 54 8 | Мэдник С. Операционные системы | М.: Мир, | 1978 | 1 | 792 с |
| 54 9 | Мэйнданалд Дж. Вычислительные алгоритмы в прикладной статистике | М.: Финансы и статистика | 1988 | 1 | 350 с |
| 55 0 | Мэрион Дж. Б. Физика и физический мир | М.: Мир, | 1975 | 1 | 624 с |
| 55 1 | Мюллер П. Таблицы по математической статистике | М.: Финансы и статистика | 1982 | 1 | 278 с |
| 55 2 | Нагумо М. Лекции по современной теории уравнений в частных производных | М.: Мир, | 1967 | 1 | 132 с |
| 55 3 | Наймарк М. А. Линейные дифференцированные операторы | М.: Наука, | 1969 | 1 | 525 с |
| 55 4 | Наймарк М. А. Нормированные кольца | М.: Наука, | 1968 | 1 | 663 с |
| 55 5 | Наймарк М. А. Теория представлений групп | М.: Наука, | 1976 | 1 | 559 с |
| 55 6 | Найфэ А. Введение в методы возмущений | М.: Мир, | 1984 | 1 | 535 с |
| 55 7 | Натансон И. П. Теория функций вещественной переменной | М.: Наука, | 1974 | 1 | 480 с |
| 55 8 | Нгуен Ван Хьеу. Основы метода вторичного квантования | М.: Энергоатомиздат, | 1984 | 1 | 208 с |
| 55 9 | Невё Ж. Математические основы теории вероятностей | М.: Мир, | 1969 | 1 | 309 с |
| 56 0 | Некоторые вопросы теории приближений | М.: Иност. Лит-ра. | 1963 | 1 | 132 с |
| 56 1 | Нелипа Н. Ф. Физика элементарных частиц | М.: Высш шк., | 1977 | 1 | 608 с |
| 56 2 | Ниренберг Л. Лекции по нелинейному функциональному анализу | М.: Мир, | 1977 | 1 | 232 с |

| | | | | | |
|---------|---|---------------------|------|---|-------|
| 56 3 | Нитецки З. Введение дифференциальную динамику | М.: Мир, | 1975 | 1 | 304 с |
| 56 4 | Новиков И. Д. Эволюция Вселенной | М.: Наука, | 1983 | 1 | 192 с |
| 56 5 | Новожилов Ю. В. Элемент частицы | М.: Наука, | 1974 | 1 | 287 с |
| 56 6 | Номидзу К. Группы Ли и дифференциальная геометрия | М.: Иност. Лит. | 1960 | 1 | 122 с |
| 56 7 | Норден А. П. Краткий курс дифференциальной геометрии | М.: Физматгиз, | 1958 | 1 | 244 с |
| 56 8 | Норден А. П. Пространства аффинной связности | М.: Наука, | 1976 | 1 | 432 с |
| 56 9 | Нори Д. Введение в метод конечных элементов | М.: Мир, | 1981 | 1 | 304 с |
| 57 0 | Нуссбаумер Г. Быстрое преобразования Фурье и алгоритмы вычисления свертки | М.: Радио и связь, | 1985 | 1 | 248 с |
| 57 1 | Ньюэлл А. Солитоны в математической физике | М.: Мир, | 1989 | 1 | 326 с |
| 57 2 | Обен Ж.-П. Прикладной нелинейный анализ | М.: Мир, | 1988 | 1 | 512 с |
| 57 3 | Обозначения условные графические в схемах. Элементы цифровой техники: ГОСТ 2. 743 - 82 | М., | 1982 | 1 | |
| 57 4 | Обозначения условные графические в схемах. Элементы аналоговой техники: ГОСТ 2. 759 - 82(Ст СЭВ 3336-81) | М.: Госкомстандарт, | 1982 | 1 | |
| 57 5 | Обработка данных и программирование. Схемы алгоритмов и программ. Правила выполнения :ГОСТ 19427 - 74 | М.: Госкомстандарт, | 1977 | 1 | |
| 57 6 | Обработка данных и программирование. Схемы алгоритмов и программ. Правила выполнения: ГОСТ 19428-74 | М.: Госкомстандарт, | 1977 | 1 | |
| 57 7 | Обэн Ж.-П. Приближенное решение эллиптических краевых задач | М.: Мир, | 1977 | 1 | 283 с |
| 57 8 | Окунь Л. Б. Физика элементарных частиц | М.: Наука. | 1984 | 1 | 224 с |
| 57 9 | Окунь Л. Я. Высшая алгебра | М.: Просвещение | 1966 | 1 | 336 с |
| 58 0 | Олвер Ф. Введение в асимптотические методы и специальные функции | М.: Наука, | 1978 | 1 | 376 с |
| 58 1 | Олехник С. Н. Нестандартные методы решения уравнений и неравенств | М.: МУ | 1991 | 1 | 144 с |
| 58 2 | Оре О. Приглашение в теорию чисел | М.: Наука, | 1983 | 1 | 128 с |
| 58 3 | Оре О. Теория графов | М.: Наука, | 1969 | 1 | 351 с |
| 58 4 | Орнштейн Д. Эргодическая теория, случайности и динамические системы | М.: Мир, | 1978 | 1 | 167 с |
| 58 5 | Ортега Дж. Введение в параллельные и векторные методы решения линейных систем | М.: Мир, | 1991 | 1 | 367 с |
| 58 6 | Ортега Дж. Введение в численные методы решения дифференциальных уравнений | М.: Наука, | 1986 | 1 | 288 с |

| | | | | | |
|---------|--|--|------|---|-------|
| 58 7 | Ортега Дж. Итерационные методы решений нелинейных систем уравнений со многими неизвестными | М.: Мир, | 1975 | 1 | 558 с |
| 58 8 | Острем К. Введение в стохастическую теорию управления | М.: Мир, | 1973 | 1 | 319 с |
| 58 9 | Острем К. Системы управления с ЭВМ | М.: Мир, | 1987 | 1 | 480 с |
| 59 0 | Островский А. М. Решение уравнений и систем уравнений | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 219 с |
| 59 1 | Отнес Р. Прикладной анализ временных рядов. Основные методы | М.: Мир, | 1982 | 1 | 428 с |
| 59 2 | Отчет о научно-исследовательской работе: Общие требования и правила оформления: ГОСТ 7.32 - 81 | М.: Госкомста ндарт, | 1981 | 1 | |
| 59 3 | Отчет о научно-исследовательской работе Общие требования и правила оформления: ГОСТ 19600-74 | М.: Госкомста ндарт, | 1976 | 1 | |
| 59 4 | Оценивание состояний в электроэнергетике | М.: Наука, | 1983 | 1 | 302 с |
| 59 5 | Очан Ю. С. Интеграл: Учеб. пособ. | М., | 1973 | 1 | 314 с |
| 59 6 | Палис Ж. Геометрическая теория динамических систем. Введение | М.: Мир, | 1976 | 1 | 301 с |
| 59 7 | Пальтов И. П. Нелинейные методы исследования автоматических систем | Л.: Энергия, | 1976 | 1 | 128 с |
| 59 8 | Панич О. И. Введение в общую теорию эллиптических краевых задач | К.: Высш. шк., | 1986 | 1 | 128 с |
| 59 9 | Пантелеева З. Т. Графика вычислительных процессов | М.: Финансы и статистик а, | 1983 | 1 | 167 с |
| 60 0 | Параев Ю. И. Введение в статистическую динамику процессов управления и фильтрации | М.: Сов. радио, | 1976 | 1 | 184 с |
| 60 1 | Пароди М. Локализация характеристических чисел матриц и её применения | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 170 с |
| 60 2 | Партасарати К. Введение в теорию вероятности и теорию меры | М.: Мир, | 1983 | 1 | 343 с |
| 60 3 | Патрик Э. Основы теории распознавания образов | М.: Сов. Радио, | 1980 | 1 | 407 с |
| 60 4 | Паули В. Теория относительности | М.: Наука, | 1983 | 1 | 336 с |
| 60 5 | Пенроуз Р. Структура пространства времени | М.: Мир, | 1972 | 1 | 180 с |
| 60 6 | Переломов А. М. Интегрируемые системы классической механики и алгебры Ли | М.: Наука, | 1990 | 1 | |
| 60 7 | Перепелкин С. Р. Статистическая динамика систем автоматического управления | Х, | 1971 | 1 | 205 с |
| 60 8 | Петрович М. Л. Регрессионный анализ и его математическое обеспечение на ЕС ЭВМ: Практич. рук. | М.: Финансы и статистик а, | 1982 | 1 | 200 с |

| | | | | | |
|---------|--|---------------------------|------|---|-------|
| 60 9 | Петровский И. Г. Лекции об уравнениях с частными производными | М.: Физматгиз, | 1961 | 1 | 399 с |
| 61 0 | Петровский И. Г. Лекции по теории обыкновенных дифференциальных уравнений | М.: Наука, | 1970 | 1 | 279 с |
| 61 1 | Писсанецки С. Технология разреженных матриц | М.: Мир, | 1988 | 1 | 410 с |
| 61 2 | Пич А. Операторные идеалы | М.: Мир, | 1982 | 1 | 535 с |
| 61 3 | Пич А. Ядерные локально выпуклые пространства | М.: Мир, | 1967 | 1 | 265 с |
| 61 4 | Планирование эксперимента в исследовании технологических процессов | М. Мир, | 1977 | 1 | 552 с |
| 61 5 | Победря Б. Е. Лекции по тензорному анализу | М.: МУ | 1979 | 1 | 214 с |
| 61 6 | Погорелов А. В. Дифференциальная геометрия | М.: Наука, | 1974 | 1 | 100 с |
| 61 7 | Погорелов А. В. Основание геометрии | М.: Наука, | 1968 | 1 | 149 с |
| 61 8 | Позняк Э. Г. Дифференциальная геометрия. Первое знакомство | М.: МУ, | 1990 | 1 | 384 с |
| 61 9 | Полак Э. Численные методы оптимизации Единый подход | М.: Мир, | 1974 | 1 | 375 с |
| 62 0 | Поллард Дж. Справочник по вычислительным методам статистики | М.: Финансы и статистика, | 1982 | 1 | 344 с |
| 62 1 | Половко А. М. Основы теории надежности | М.: Наука, | 1961 | 1 | 446 с |
| 62 2 | Поляк Б. Т. Введение в оптимизацию | М.: Наука, | 1983 | 1 | 384 с |
| 62 3 | Попов Е. П. Приближенные методы исследования нелинейных автоматических систем | М.: Физматгиз, | 1960 | 1 | 792 с |
| 62 4 | Пособие по математике для поступающих в вузы | М.: Наука, | 1985 | 1 | 480 с |
| 62 5 | Постников М. М. Аналитическая геометрия | М.: Наука, | 1979 | 1 | 336 с |
| 62 6 | Постников М. М. Гладкие многообразия | М.: Наука, | 1987 | 1 | 480 с |
| 62 7 | Постников М. М. Группы и алгебры Ли | М.: Наука, | 1982 | 1 | 447 с |
| 62 8 | Постников М. М. Лекции по алгебраической топологии. Теория гомотопии клеточных пространств | М., | 1985 | 1 | 336 с |
| 62 9 | Постников М. М. Лекции по алгебраической топологии: Основы теории гомотопий | М.: Наука, | 1984 | 1 | 416 с |
| 63 0 | Постников М. М. Линейная алгебра и дифференциальная геометрия | М.: Наука, | 1979 | 1 | 312 с |
| 63 1 | Постников М. М. Теория Галуа | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 218 с |
| 63 2 | Постников М. М. Устойчивые многочлены | М.: Наука, | 1981 | 1 | 176 с |

| | | | | | |
|---------|---|---------------------|------|---|-------|
| 63 3 | Потапов В. Д. Имитационное моделирование. Производство процессов в горной промышленности | М.: Высш. шк., | 1981 | 1 | 191 с |
| 63 4 | Потапов М. К. Лекции по алгебре и элементарным функциям | М.: МУ | 1976 | 1 | 384 с |
| 63 5 | Приближенное решение операторных уравнений | М.: Наука, | 1969 | 1 | 455 с |
| 63 6 | Привалов И. И. Граничные свойства аналитических функций | М.: Гостехиздат, | 1950 | 1 | 335 с |
| 63 7 | Пригожин И. Неравновесная статистическая механика | М.: Мир, | 1964 | 1 | 314 с |
| 63 8 | Прикладная теория цифровых автоматов | К.: Высш шк., | 1987 | 1 | 375 с |
| 63 9 | Проектирование следящих систем малой мощности | Л.: Судпрогиз , | 1957 | 1 | 507 с |
| 64 0 | Пропой А. И. Элементы теории оптимальных дискретных процессов | М.: Наука, | 1973 | 1 | 256 с |
| 64 1 | Протоколы информационно вычислительных сетей: Справочник | М.: Радио и связь, | 1990 | 1 | 504 с |
| 64 2 | Прохоров Ю. В. Теория вероятностей Основные понятия. Предельные теоремы. Случайные процессы | М.: Наука, | 1973 | 1 | 494 с |
| 64 3 | Проценко В. С. Техніка програмування мовою Сі | К.: Либідь | 1993 | 1 | 223 с |
| 64 4 | Псевдодифференциальные операторы: Сб. ст. | М.: Мир, | 1967 | 1 | 367 с |
| 64 5 | Пугачев В. С. Теория вероятностей и математическая статистика | М.: Наука, | 1979 | 1 | 496 с |
| 64 6 | Пупков К. А. Анализ и расчет нелинейных систем с помощью функций степенных рядов | М.: Машиностроение, | 1982 | 1 | 150с |
| 64 7 | Пупков К. А. Функциональные ряды в теории нелинейных систем | М.: Наука, | 1976 | 1 | 448 с |
| 64 8 | Пшеничный Б. Н. Численные методы в экстремальных задачах | М.: Наука, | 1975 | 1 | 319 с |
| 64 9 | Пшеничный Б. П. Необходимые условия экстремума | М.: Наука, | 1969 | 1 | 152 с |
| 65 0 | Рабинер Л. Теория и применение цифровой обработки сигналов | М.: Мир, | 1978 | 1 | 848 с |
| 65 1 | Рабинович Б. И. Введение в динамику ракетносителей космических аппаратов | М.: Машиностроение, | 1975 | 1 | 416 с |
| 65 2 | Рагунатан М. Дискретные подгруппы группы Ли | М.: Мир | 1977 | 1 | 316 с |
| 65 3 | Райзер Г. Дж. Комбинаторная математика | М.: Мир, | 1966 | 1 | 153 с |
| 65 4 | Райков Д. А. Векторные пространства | М.: Физматгиз, | 1962 | 1 | 211 с |
| 65 5 | Рао С. Р. Линейные статистические методы и их применения | М.: Наука, | 1968 | 1 | 548 с |
| 65 6 | Рейнгольд Э. Комбинаторные алгоритмы. Теория и практика | М.: Мир, | 1980 | 1 | 475 с |
| 65 7 | Рей У. Методы управления технологическими процессами | М.: Мир, | 1983 | 1 | 368 с |

| | | | | | |
|---------|--|--|------|---|--------|
| 65 8 | Рекало М. П. Нейтрино | К. : Наук. думка, | 1986 | 1 | 175 с |
| 65 9 | Ректорис К. Вариационные методы в математической физике и технике | М.: Мир, | 1986 | 1 | 590 с |
| 66 0 | Рекурсивные фильтры на микропроцессорах | М. : Радио связь | 1988 | 1 | 128 с |
| 66 1 | Риодан Дж. Комбинаторные тождества | М.: Наука, | 1982 | 1 | 255 с |
| 66 2 | Риордан Р. Введение в комбинаторный анализ | М.: Иностр. лит. | 1963 | 1 | 288 с |
| 66 3 | Рисс Ф. Лекции по функциональному анализу | М.: Мир, | 1979 | 2 | 587 с |
| 66 4 | Рихтмайер Р. Разностные методы решения краевых задач | М.: Мир, | 1972 | 1 | 418 с |
| 66 5 | Робертсон А. П. Топологические векторные пространства | М.: Мир, | 1967 | 1 | 257 с |
| 66 6 | Розанов Ю. А. Введение в теорию случайных процессов | М.: Наука, | 1982 | 1 | 128 с |
| 66 7 | Розанов Ю. А. Случайные процессы: Краткий курс | М.: Наука, | 1979 | 1 | 184 с |
| 66 8 | Розенфельд Б. А. Многомерные пространства | М.: Наука, | 1966 | 1 | 648 с |
| 66 9 | Розенфельд Б. А. Неэвклидовы пространства | М.: Наука, | 1969 | 1 | 547 с |
| 67 0 | Ройтенберг Я. Н. Автоматическое управление | М.: Наука, | 1978 | 1 | 552 с |
| 67 1 | Рокафеллар Р. Выпуклый анализ | М.: Мир, | 1973 | 1 | 467 с |
| 67 2 | Романец Ю. В. Защита информации в компьютерных системах и сетях | М.: Радио и связь, | 1999 | 1 | 328 с |
| 67 3 | Ромс Дж. Матричные вычисления и математическое обеспечение | М.: Мир, | 1984 | 1 | 264 с |
| 67 4 | Рохлин В. А. Начальный курс топологии Геометрические главы | М.: Наука, | 1977 | 1 | 488 с. |
| 67 5 | Рудин У. Основы математического анализа | М.: Мир, | 1966 | 1 | 319 с |
| 67 6 | Рудин У. Теория функций в единичном шаре из C^* | М.: Мир, | 1984 | 1 | 456 с |
| 67 7 | Рудин У. Теория функций в поликруге | М.: Мир, | 1974 | 1 | 160 с |
| 67 8 | Рудин У. Функциональный анализ | М.: Мир, | 1975 | 2 | 443 с |
| 67 9 | Румшинский Л. Э. Элементы теории вероятностей | М.: Наука, | 1976 | 1 | 240 с |
| 68 0 | Рунион Р. Справочник по непараметрической статистике Современный подход | М.: Финансы и статистик а, | 1982 | 1 | 198 с |
| 68 1 | Рюэль Д. Статистическая механика. Строгие результаты | М.: Мир, | 1971 | 1 | 367 с |
| 68 2 | Савелов А. А. Плоские кривые. Систематика, свойства, применение: Справ. руков. | М.: Физматги з, | 1960 | 1 | 293 с |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------|------|---|-------|
| 68 3 | Савельев А. Я. Арифметические логические основы цифровых автоматов | М.: Высш. шк., | 1980 | 1 | 255 с |
| 68 4 | Садбери А. Квантовая механика и физика элементарных частиц | М.: Мир, | 1989 | 1 | 488 с |
| 68 5 | Самарский А. А. Численные методы | М.: Наука, | 1989 | 1 | 426 с |
| 68 6 | Самойленко А. М. Дифференциальные уравнения: Примеры и задачи | К.: Виц. шк., | 1984 | 1 | 408 с |
| 68 7 | Самойленко А. М. Дифференциальные уравнения с импульсным воздействием | К.: Виц. шк., | 1987 | 1 | 288 с |
| 68 8 | Саридис Дж. Самоорганизующиеся стохастические системы управления | М.: Наука, | 1980 | 1 | 400 с |
| 68 9 | Сборник заданий московских математических олимпиад.: Пособ. по внеклас. раб. по матем. | М.: Просвещение | 1965 | 1 | 384 с |
| 69 0 | Сборник задач и примеров по теории автоматического управления | М.: Высш. шк., | 1969 | 1 | 200 с |
| 69 1 | Сборник задач по алгебре / Под ред. А. И. Кострикина | М.: Наука, | 1987 | 1 | 352 с |
| 69 2 | Сборник задач по теории автоматического регулирования и управления | М.: Наука, | 1978 | 1 | 542 с |
| 69 3 | Свитцер Р. М. Алгебраическая топология-гомотопия и гомология | М.: Наука, | 1985 | 1 | 608 с |
| 69 4 | Себер Дж. Линейный регрессионный анализ | М.: Мир, | 1980 | 1 | 456 с |
| 69 5 | Сеису С. Анализ линейных цепей | М., -Л.: Энергоиздат, | 1963 | 1 | 552 с |
| 69 6 | Сейдж Дж. Теория оценивания и её применение в связи и управление | М.: Связь. | 1976 | 1 | 496 с |
| 69 7 | Сейдж Э. П. Идентификация систем управления | М.: Наука, | 1974 | 1 | 248 с |
| 69 8 | Сейдж Э. П. Оптимальное управление системами | М.: Радио и связь, | 1982 | 1 | 392 с |
| 69 9 | Секкефальви -Надь Б. Гармонический анализ операторов в гильбертовом пространстве | М.: Мир, | 1970 | 1 | 431 с |
| 70 0 | Серпинский В. 250 задач по элементарной теории чисел | М.: Просвещение, | 1968 | 1 | 159 с |
| 70 1 | Серр Ж. П. Алгебры и группы Ли | М.: Мир, | 1969 | 1 | 373 с |
| 70 2 | Серр Ж. П. Линейные представления конечных групп | М.: Мир, | 1970 | 1 | 132 с |
| 70 3 | Сигнор Р. Использование ODBC для доступа к базам данных | М.: Бином, | 1995 | 1 | 384 с |
| 70 4 | Сидоров Ю. В. Лекции по теории функций комплексного переменного | М.: Наука, | 1982 | 1 | 486 с |
| 70 5 | Силк Дж. Большой взрыв. Рождение и эволюции Вселенной | М.: Мир, | 1982 | 1 | 391 с |
| 70 6 | Сильвестер П. Метод конечных элементов для радиоинженеров и инженеров-электриков | М.: Мир, | 1986 | 1 | 229 с |
| 70 7 | Системы автоматического управления № 15 | М., | 1977 | 1 | |

| | | | | | |
|---------|---|-------------------------|------|---|--------|
| 70 8 | Системы автоматического управления № 2 (бр) | М., | 1975 | 1 | |
| 70 9 | Системы автоматического управления № 22 | М., | 1977 | 1 | |
| 71 0 | Системы автоматического управления № 25 | М., | 1981 | 1 | |
| 71 1 | Системы автоматического управления № 28 | М., | 1978 | 1 | |
| 71 2 | Системы автоматического управления № 3 | М., | 1987 | 1 | |
| 71 3 | Системы автоматического управления № 32 | М., | 1976 | 1 | |
| 71 4 | Системы автоматического управления № 33 | М., | 1978 | 1 | |
| 71 5 | Системы автоматического управления № 4 | М., | 1987 | 1 | |
| 71 6 | Системы автоматического управления № 40 | М., | 1978 | 1 | |
| 71 7 | Системы обработки информации. Защита криптографическая: ГОСТ 28147-89 | | 1990 | 1 | |
| 71 8 | Системы передачи данных Скорости данных иосновные параметры помехоустойчивых циклических кодов: ГОСТ 17422-82 | М.: Ком. по стандарт. | 1985 | 1 | |
| 71 9 | Скорород А. В. Интегрирование в гильбертовом пространстве | М.: Наука, | 1975 | 1 | 232 с |
| 72 0 | Скорород А. В. Элементы теории вероятностей и случайных процессов | К.: Вищ. шк., | 1980 | 1 | 344 с |
| 72 1 | Скрыпник И. В. Методы исследования нелинейных эллиптических граничных задач | М.: Наука, | 1990 | 1 | 448 с |
| 72 2 | Соболев С. Л. Некоторые применения функционального анализа в математической физике | Л.: ЛУ | 1950 | 1 | 256 с |
| 72 3 | Соболев С. Л. Некоторые применения функционального анализа в математической физике | М.: Наука, | 1988 | 1 | 336 с |
| 72 4 | Современные методы идентификации систем | М.: Мир, | 1983 | 1 | 400 с. |
| 72 5 | Современные численные методы решения обыкновенных дифференциальных уравнений | М.: Мир, | 1979 | 1 | 312 с |
| 72 6 | Сокольников И. С. Тензорный анализ-теория и применение в геометрии и механике сплошных сред | М.: Наука, | 1971 | 1 | 376 с |
| 72 7 | Солитоны и нелинейные волновые уравнения | М.: Мир, | 1988 | 1 | 694 с |
| 72 8 | Солодовников А. С. Системы линейных неравенств | М.: Наука, | 1977 | 1 | 112 с |
| 72 9 | Солодовников В. В. Статистическая динамика линейных систем автоматического управления | М.: Госфизматиздат, | 1960 | 1 | 655 с |
| 73 0 | Справочник по прикладной статистике Т. 1 / Под ред. Э. Ллойда | М.: Финансы и статистик | 1989 | 1 | 510 с |

| | | | | | |
|---------|---|-----------------------------------|------|---|--------|
| | | а | | | |
| 73 1 | Справочник по прикладной статистике Т. 2 / Под ред. Э. Ллойда | М.: Финансы и статистика | 1990 | 1 | 526 с |
| 73 2 | Спрингер Дж. Введение в теорию римановых поверхностей | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 343 с |
| 73 3 | Спрингер Т. Теория инвариантов | М.: Мир, | 1981 | 1 | 189 с |
| 73 4 | Статистическая динамика и оптимизация управления летательных аппаратов | М.: Машиностроение, | 1985 | 1 | 280 с |
| 73 5 | Статистические методы в экспериментальной физике | М.: Атомиздат, | 1978 | 1 | 335 с |
| 73 6 | Стейн И. Введение в гармонический анализ на эвклидовых пространствах | М.: Мир, | 1974 | 1 | 330 с |
| 73 7 | Стейн И. Сингулярные интегралы и дифференциальные свойства функций | М.: Мир, | 1973 | 1 | 342 с |
| 73 8 | Степанов В. В. Курс дифференциальных уравнений | М.: Физматгиз, | 1958 | 1 | 467 с |
| 73 9 | Степаньянц Г. А. Элементы общей теории динамических систем Ч. 1 Элементы теории множеств и абстрактной топологии | М., | 1975 | 1 | 65 с |
| 74 0 | Степаньянц Г. А. Элементы общей теории динамических систем Ч. 2 Основные положения качественной теории свободных стационарных систем (бр) | М., | 1976 | 1 | 46 с |
| 74 1 | Стинрод Н. Основание алгебраической топологии | И.: Госфизматгиз | 1958 | 1 | 402 с |
| 74 2 | Стинрод Н. Первые понятия топологии. Геометрия отображений отрезков, кривых, окружностей и кругов | М.: Мир, | 1967 | 1 | 223 с |
| 74 3 | Стоилов С. Лекции о топологических принципах теории аналитических функций | М.: Наука, | 1964 | 1 | 216 с |
| 74 4 | Стоилов С. Теории функций комплексного переменного Ч. 1 Основные понятия и принципы | М.: Иностр лит. | 1962 | 1 | 362 с. |
| 74 5 | Стоилов С. Теории функций комплексного переменного Ч. 2 | М.: Иностр. лит., | 1962 | 1 | 416 с |
| 74 6 | Страуструп Б. Язык программирования C++ Ч. 1 | К.: ДиаСофт, | 1993 | 1 | 262 с |
| 74 7 | Страуструп Б. Язык программирования C++ Ч. 2 | К.: ДиаСофт, | 1993 | 1 | 296 с |
| 74 8 | Стренг Г. Теория метода конечных элементов | М.: Мир, | 1977 | 1 | 349 с |
| 74 9 | Стритер Р. РСТ, спин и статистика и все такое | М.: Наука, | 1960 | 1 | 252 с |
| 75 0 | Струве О. Элементарная астрономия | М.: Наука, | 1967 | 1 | 483 с |

| | | | | | |
|---------|--|---------------------|------|---|-------|
| 75 1 | Ступель Ф. А. Методические указания для курсового проектирования по дисциплине: Проектирование устройств автоматики./ Для студ. вечер. и заоч. отд. Раздел: синтез логических устройств автоматики | Х., | 1974 | 1 | |
| 75 2 | Суетин П. К. Классические ортогональные многочлены | М.: Наука, | 1979 | 1 | 416 с |
| 75 3 | Схемы алгоритмов и программ правила выполнения: ГОСТ 19.002-80 | М.: Ком. по ст. | 1980 | 1 | |
| 75 4 | Схоутен Я. А. Тензорный анализ для физиков | М.: Наука, | 1963 | 1 | 455 с |
| 75 5 | Таллин Р. Относительность термодинамика и космология | М.: Наука, | 1974 | 1 | 520 с |
| 75 6 | Тамм И. Е. Основы теории электричества | М.: Наука, | 1976 | 1 | 616 с |
| 75 7 | Тамура И. Топология слоений | М.: Мир, | 1979 | 1 | 318 с |
| 75 8 | Тауфер И. Решение граничных задач для систем линейных дифференциальных уравнений | М.: Наука, | 1981 | 1 | 142 с |
| 75 9 | Тейлор Дж. Калибровочные теории слабых взаимодействий | М.: Мир, | 1978 | 1 | 206 с |
| 76 0 | Тейлор М. Псевдо-дифференциальные операторы | М.: Мир, | 1986 | 1 | 472 с |
| 76 1 | Телеман К. Элементы топологии и дифференцируемые многообразия | М.: Мир, | 1967 | 1 | 391 с |
| 76 2 | Теляковский С. А. Сборник задач по теории функций действительного переменного | М.: Наука, | 1980 | 1 | 110 с |
| 76 3 | Теория автоматического регулирования. Кн. 2. Анализ и синтез линейных непрерывных и дискретных систем автоматического регулирования | М.: Машиностроение, | 1967 | 1 | 682 с |
| 76 4 | Теория автоматического регулирования Кн. 1. Математическое описание, анализ устойчивости и качества систем автоматического регулирования | М.: Машиностроение, | 1967 | 1 | 770 с |
| 76 5 | Теория алгебр Ли. Теология групп Ли : семинар "Софус Ли" | М.: Иностран. Лит. | 1962 | 1 | 305 с |
| 76 6 | Теория надежных радиозлектронных систем в примерах и задачах | М.: Энергия, | 1976 | 1 | 448 с |
| 76 7 | Теория следящих систем | М.: Иностран. лит | 1953 | 1 | 464 с |
| 76 8 | Техническая кибернетика. Теория автоматическое регулирование Кн. 2 Теория нестационарных нелинейных и самонастраивающихся систем автоматического регулирования. Ч. 1 | М.: Машиностроение, | 1969 | 1 | 606 с |
| 76 9 | Техническая кибернетика Теория автоматическое регулирование Кн. 3 Теория нестационарных нелинейных и самонастраивающихся систем автоматического регулирования. Ч. 2 | М.: Машиностроение, | 1969 | 1 | 366 с |
| 77 0 | Титчмарш Е. Теория функций | М.: Наука, | 1980 | 1 | 463 с |

| | | | | | |
|---------|---|----------------------------|------|---|-------|
| 77 1 | Титчмарш Э. Ч. Разложение по собственным функциям, связанным с дифференциальными уравнениями второго порядка ч. 1 | М.: Иностр. лит., | 1960 | 1 | 278 с |
| 77 2 | Титчмарш Э. Ч. Разложение по собственным функциям, связанным с дифференциальными уравнениями второго порядка Ч. 2 | М.: Иностр. лит., | 1961 | 1 | 556 с |
| 77 3 | Тихонов А. Н. Методы решения некорректных задач | М.: Наука, | 1979 | | 285 с |
| 77 4 | Тихонов А. Н. Уравнения математической физики | М.: Наука, | 1977 | 1 | 736 с |
| 77 5 | Толмен Р. Относительность термодинамика и космология | М.: Наука. | 1974 | 1 | 520 с |
| 77 6 | Толстов Г. П. Ряды Фурье | М.: Наука, | 1980 | 1 | 384 с |
| 77 7 | Топчеев Ю. И. Задачник по теории автоматического регулирования | М.: Машиност роение | 1977 | 1 | 592 с |
| 77 8 | Топчинский А. Линейные продолжения. Линейные усреднения и их применения к линейной топологической классификации пространств непрерывных функций | М.:Мир, | 1970 | 1 | 140 с |
| 77 9 | Торп Дж. Начальные главы дифференциальной геометрии | М.: Мир, | 1982 | 1 | 360 с |
| 78 0 | Тостов Г. П. Мера и интеграл | М.: Наука, | 1976 | 1 | 392 с |
| 78 1 | Трантер К. Дж. Интегральные преобразования в математической физике | М.: Гостехео риздат, | 1956 | 1 | 202 с |
| 78 2 | Трачик В. Дискретные устройства автоматики | М.: Энергия | 1978 | 1 | 456 с |
| 78 3 | Трев Ж. Лекции по линейными уравнениями с частных производных с постоянным коэффициентом | М.: Мир, | 1965 | 1 | 296 с |
| 78 4 | Треногин В. А. Функциональный анализ | М.: Наука, | 1980 | 1 | 494 с |
| 78 5 | Трикоми Ф. Дифференциальные уравнения | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 350 с |
| 78 6 | Трикоми Ф. Интегральные уравнения | М.: Иностр. лит. | 1960 | 2 | 299 с |
| 78 7 | Трикоми Ф. Лекции по уравнениям в частных производных | М.: Иностр. лит. | 1957 | 1 | 443 с |
| 78 8 | Ту Дж. Принципы распознавания образов | М.: Мир, | 1978 | 1 | 411 с |
| 78 9 | Тужилин А. А. Элементы геометрии и топологии линейных поверхностей | М.: Наука, | 1991 | 1 | 176 с |
| 79 0 | Ту Ю. Современная теория управления | М.: Машиност роение. | 1971 | 1 | 472 с |
| 79 1 | Ту Ю. Цифровые и импульсные системы автоматического управления | М.: Машиност роение. | 1964 | 1 | 703 с |
| 79 2 | Тьюарсон Р. Разреженные частицы | М.: Мир, | 1977 | 1 | 183 с |

| | | | | | |
|---------|---|------------------|------|---|-------|
| 79 3 | Удерман Э. Г. Метод корневого годографа в теории автоматических систем | М.: Наука, | 1972 | 1 | 448 с |
| 79 4 | Уиттекер Э. Т. Курс современного анализа Ч. 1 Основные операции анализа | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 344 с |
| 79 5 | Уиттекер Э. Т. Курс современного анализа Ч. 2 Трансцентные функции | М.: Физматгиз, | 1963 | 1 | 516 с |
| 79 6 | Улам С. Нерешенные математические задачи | М.: Наука, | 1964 | 1 | 168 с |
| 79 7 | Уокер Р. Алгебраические кривые | М.: Иност. Лит. | 1953 | 1 | 236 с |
| 79 8 | Уотермен Д. Руководство по экспертным системам | М.: Мир, | 1989 | 1 | 388 с |
| 79 9 | Успенский В. А. Теорема Геделя о неполноте | М.: Наука, | 1982 | 1 | 112 с |
| 80 0 | Успехи математических наук Т. XXVI. Вып. 6 (162) | М., | 1971 | 1 | |
| 80 1 | Уэрмер Дж. Теория потенциала | М.: Мир, | 1980 | 1 | 133 с |
| 80 2 | Фавар Ж. Курс локальной дифференциальной геометрии | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 560 с |
| 80 3 | Фаддеев Д. К. Вычислительные методы линейной алгебры | М.: Физматгиз, | 1960 | 1 | 656 с |
| 80 4 | Фаддеев Д. К. Лекции по алгебре | М.: Наука, | 1984 | 1 | 416 с |
| 80 5 | Фаддеев Л. Д. Лекции по квантовой механике для студентов-математиков | Л.: ЛУ | 1980 | 1 | 200 с |
| 80 6 | Фам Ф. Введение топологическое исследование особенностей Ландау. | М.: Мир, | 1979 | 1 | 184 с |
| 80 7 | Фано Р. Передача информации Статистическая теория связи | М.: Мир, | 1965 | 1 | 438 с |
| 80 8 | Фарлоу С. Уравнение с частными производными для научных работников и инженеров | М.: Мир, | 1985 | 1 | 384 с |
| 80 9 | Федоренко Р. П. Приближенное решение задач оптимального уровня | М.: Наука, | 1978 | 1 | 488с |
| 81 0 | Федорюк И. В. Метод перевала | М.: Наука, | 1977 | 1 | 368 с |
| 81 1 | Федорюк М. В. Асимптотика интеграла и ряды | М.: Наука, | 1987 | 1 | 544 с |
| 81 2 | Федорюк М. В. Обыкновенные дифференциальные уравнения | М.: Наука, | 1989 | 1 | 352 с |
| 81 3 | Фейнберг Дж. Из чего сделан мир? Атомы, лептоны, кварки и другие загадочные частицы | М.: Мир, | 1981 | 1 | 340 с |
| 81 4 | Феллс Р. Лекции о теоремах Шоке | М.: Мир, | 1968 | 1 | 112 с |
| 81 5 | Фельдбаум А. А. Методы теории автоматического управления | М.: Наука. | 1971 | 1 | 744 с |
| 81 6 | Фиакко А. Нелинейное программирование Методы последовательной безусловной минимизации | М.: Мир, | 1972 | 1 | 240 с |
| 81 7 | Фидлер Дж. К. Машинное проектирование электронных схем | М.: Высш. шк., | 1985 | 1 | 216 с |

| | | | | | |
|---------|---|--------------------|------|---|-------|
| 81 8 | Физика микромира: Маленькая энциклопедия | М.: СЭ | 1980 | 1 | 528 с |
| 81 9 | Фильтрация и стохастическое управление в динамических системах / Под рук. К. Т. Леондеса. | М.: Мир, | 1980 | 1 | 407 с |
| 82 0 | Фиников С. П. Дифференциальная геометрия | М.: МУ, | 1961 | 1 | 157 с |
| 82 1 | Флеминг У. Оптимальное управление детерминированными и стохастическими системами | М.: Мир, | 1978 | 1 | 316 с |
| 82 2 | Флетчер К. Численные методы на основе метода Галёркина | М.: Мир, | 1988 | 1 | 352 с |
| 82 3 | Фоменко А. Т. Дифференциальная геометрия и топология. Дополнительные главы | М.: МУ | 1983 | 1 | 216 с |
| 82 4 | Фоменко А. Т. Курс гомотологической топологии | М.: Наука, | 1989 | 1 | 528 с |
| 82 5 | Фомин С. В. Системы счисления | М.: Наука, | 1964 | 1 | 44 с |
| 82 6 | Форсайт Дж. Машинные методы математических вычислений | М.: Мир, | 1980 | 1 | 278 с |
| 82 7 | Форсайт Дж. Численное решение систем линейных алгебраических уравнений | М.: Мир, | 1969 | 1 | 163 с |
| 82 8 | Форстер О. Римановы поверхности | М.: Мир, | 1988 | 1 | 247 с |
| 82 9 | Франсис Дж. Книжка с картинками по топологии Как рисовать математические картинки | М.: Мир, | 1991 | | 240 с |
| 83 0 | Фрауэнфельдер Г. Субатомная физика | М.: Мир, | 1979 | 1 | 736 с |
| 83 1 | Френкс Л. Теория сигналов | М.: Сов радио, | 1974 | 1 | 344 с |
| 83 2 | Фридман А. Вариационные принципы и задачи со свободными границами | М.: Наука, | 1990 | 1 | 536 с |
| 83 3 | Фридман А. Уравнения с частными производными параболического типа | М.: Мир, | 1968 | 1 | 427 с |
| 83 4 | Фридрихс К. Возмущение спектра операторов в гильбертовом пространстве | М.: Мир, | 1969 | 1 | 232 с |
| 83 5 | Фудзисава Т. Математика для радиоинженеров. Теория дискретных структур | М.: Радио и связь, | 1984 | 1 | 240 с |
| 83 6 | Фудзита С. Введение в неравновесную квантовую статистическую механику | М.: Мир, | 1969 | 1 | 201 с |
| 83 7 | Фукунага К. Введение в статистическую теорию распознавания образов | М.: Наука, | 1979 | 1 | 368 с |
| 83 8 | Функциональный анализ / Под общей ред.С. Г. Крейна | М.: Наука, | 1972 | 1 | 544 с |
| 83 9 | Функциональный анализ и его приложения Т. 5. Вып 3 | М., | 1971 | 1 | |
| 84 0 | Функциональный анализ и его приложения Т. 5. Вып 4 | М., | 1971 | 1 | |
| 84 1 | Фурасов В. Д. Устойчивость, движения, оценки и стабилизация | М.: Наука, | 1977 | 1 | 248 с |
| 84 2 | Фурасов В. Д. Устойчивость и стабилизация дискретных процессов | М.: Наука, | 1982 | 1 | 192 с |

| | | | | | |
|---------|---|---------------------|------|---|-------|
| 84 3 | Халмош П. Гильбертово пространство в задачах | М.: Мир, | 1970 | 1 | 351 с |
| 84 4 | Халмош П. Конечномерные векторные пространства | М.: Госфизматгиз | 1963 | 1 | 262 с |
| 84 5 | Халмош П. Ограниченные интегральные операторы в пространствах L_2 | М.: Наука, | 1985 | 1 | 160 с |
| 84 6 | Халмош П. Р. Лекции по эргодической теории | М.: Иностр. лит. | 1959 | 1 | 147 с |
| 84 7 | Хан Х. Теория упругости. Основы линейной теории и её применение | М.: Мир, | 1988 | 1 | 344 с |
| 84 8 | Характеристики качества программного обеспечения | М.: Мир. | 1981 | 1 | 208 с |
| 84 9 | Харари Ф. Теория графов | М.: Мир, | 1973 | 1 | 300с |
| 85 0 | Харди Г. Расходящиеся ряды | М.: Иностр. Лит. | 1951 | 1 | 504 с |
| 85 1 | Харди Г. Х. Ряды Фурье | М.: Госфизматиздат, | 1962 | 1 | 156 с |
| 85 2 | Харрисон У. Теория твердого тела | М.: Мир, | 1972 | 1 | 616 с |
| 85 3 | Хартман Ф. Обыкновенные дифференциальные уравнения | М.: Мир, | 1970 | 1 | 720 с |
| 85 4 | Хартсхорн Р. Основы проективной геометрии | М.: Мир, | 1970 | 1 | 160 с |
| 85 5 | Хастингс Н. Справочник по статистическим распределениям | М.: Статистика, | 1980 | 1 | 96 с |
| 85 6 | Хатсон В. Приложения функционального анализа и теории операторов | М.: Мир, | 1983 | 1 | 432 с |
| 85 7 | Хейгеман Л. Прикладные итерационные методы | М.: Мир, | 1986 | 1 | 448 с |
| 85 8 | Хейер Х. Вероятностные меры на локально компактных группах | М.: Мир, | 1981 | 1 | 701 с |
| 85 9 | Хейл Дж. Колебания в нелинейных системах | М.: Мир, | 1986 | 1 | 229 с |
| 86 0 | Хейл Дж. Теория функционально-дифференциальных уравнений | М.: Мир, | 1984 | 1 | 421 с |
| 86 1 | Хейман В. К. Многочестные функции | М.: Иностр. лит. | 1960 | 1 | 178 с |
| 86 2 | Хейман У. Субгармонические функции | М.: Мир, | 1980 | 1 | 304 с |
| 86 3 | Хеймен У. К. Мероморфные функции | М.: Мир, | 1966 | 1 | 287 с |
| 86 4 | Хелгасон С. Дифференциальная геометрия и симметрические пространства | М.: Мир, | 1964 | 1 | 533 с |
| 86 5 | Хемминг Р. В. Численные методы | М.: Наука, | 1972 | 1 | 398 с |
| 86 6 | Хеннан Э. Представления групп и прикладная теория вероятностей | М.: Мир, | 1970 | 1 | 117 с |
| 86 7 | Хермандер Л. К теории общих дифференциальных операторов в частных производных | М.: Иностр. лит. | 1959 | 1 | 130 с |
| 86 8 | Херстейн И. Некоммутативные кольца | М.: Мир, | 1972 | 1 | 192 с |

| | | | | | |
|---------|--|------------------------------|------|---|-------|
| 8 | | | | | |
| 86 9 | Хёрмандер Л. Анализ линейных дифференциальных операторов с частными производными в 4-х томах Т. 1. Теория распределений и анализ Фурье | М.: Мир, | 1986 | 1 | 464 с |
| 87 0 | Хёрмандер Л. Анализ линейных дифференциальных операторов с частными производными в 4-х томах Т. 2. Дифференциальные операторы с постоянным коэффициентом | М.: Мир, | 1986 | 1 | 456 с |
| 87 1 | Хёрмандер Л. Введение в теорию функций нескольких комплексных переменных | М.: Мир, | 1968 | 1 | 279 с |
| 87 2 | Хёрмандер Л. Оценки для операторов инвариантных относительно сдвига | М.: Иностр. лит. | 1962 | 1 | 70 с |
| 87 3 | Хёрмандер Л. Линейные дифференциальные операторы с частными производными | М.: Мир, | 1965 | 1 | 379 с |
| 87 4 | Хилл Т. Статистическая механика | М.: Иностр. Лит. | 1960 | 1 | 485 с |
| 87 5 | Химмельблау Д. Анализ процессов статистическими методами | М.: Мир, | 1873 | 1 | 957 с |
| 87 6 | Химмельблау Д. Прикладное нелинейное программирование | М.: Мир, | 1975 | 1 | 534 с |
| 87 7 | Хирш М. Ф Дифференциальная топология | М.: Мир, | 1979 | 1 | 277 с |
| 87 8 | Хиршман И. И. Преобразователи типа свертки | И.: Иност. Лит. | 1958 | 1 | 312 с |
| 87 9 | Ховард Р. А. Динамическое программирование и марковский процессы | М.: Сов. радио, | 1964 | 1 | 188 с |
| 88 0 | Хорн Р. Матричный анализ | М.: Мир, | 1989 | 1 | 655 с |
| 88 1 | Хофер Э. Численные методы оптимизации | М.: Машиностр. роение, | 1981 | 1 | 192 с |
| 88 2 | Хуа Ло-Ген. Гармонический анализ функций многих комплексных переменных в классических областях | М.: Иностр. лит. | 1959 | 1 | 163 с |
| 88 3 | Хуа Ло-Ген. Метод тригонометрических сумм и его применение в теории чисел | М.: Мир, | 1964 | 1 | 188 с |
| 88 4 | Хуанг К. Статистическая механика | М.: Мир, | 1966 | 1 | 520 с |
| 88 5 | Хьюбер П. Робастность в статистике | М.: Мир, | 1984 | 1 | 304 с |
| 88 6 | Хьюз Моллер Д. Расслоенные пространства | М.: Мир, | 1970 | 1 | 442 с |
| 88 7 | Хьюитт Э. Абстрактный гармонический анализ Т. 1 | М.: Наука, | 1975 | 1 | 654 с |
| 88 8 | Хьюитт Э. Абстрактный гармонический анализ Т. 2 | М.: Наука, | 1975 | 1 | 902 с |
| 88 9 | Цаленко М. Ш. Основы теории категорий | М.: Наука, | 1974 | 1 | 265 с |
| 89 0 | Церман Р. Цифровые системы управления | М.: Мир, | 1984 | 1 | 514 с |
| 89 1 | Цлаф Л. Я. Вариационное исчисление и интегральные уравнения: Справ. руков. | М.: Наука, | 1966 | 1 | 176 с |

| | | | | | |
|---------|--|----------------------|------|---|-------|
| 89 2 | Цыпкин Я. З. Основы информационной теории идентификации | М.: Наука, | 1984 | 1 | 320 с |
| 89 3 | Цыпкин Я. З. Основы теории автоматических систем | М.: Наука, | 1977 | 1 | 560 с |
| 89 4 | Чаки Ф. Современная теория управления. Нелинейные оптимальные и адаптивные системы | М.: Мир, | 1975 | 1 | 424 с |
| 89 5 | Чандрасекхаран К. Введение в аналитическую теорию чисел | М.: Мир, | 1974 | 1 | 187 с |
| 89 6 | Чеботарев Н. Г. Теория алгебраических функций | М., -Л.: ОГИЗ, | 1948 | 1 | 396 с |
| 89 7 | Численные методы условной оптимизации / Под ред. Ф. Гилл | М.: Мир, | 1977 | 1 | 292 с |
| 89 8 | Чистяков В. П. Курс теории вероятностей | М.: Наука, | 1978 | 1 | 224 с |
| 89 9 | Чуа Л. О. Машинный анализ электронных схем: Алгоритмы и вычислительные методы. | М.: Энергия, | 1980 | 1 | 640 с |
| 90 0 | Шабат Б. В. Введение в комплексный анализ Ч. 1 Функции одного переменного | М.: Наука, | 1985 | 1 | 336 с |
| 90 1 | Шабат Б. В. Введение в комплексный анализ Ч. 2. Функции нескольких переменных | М.: Наука, | 1985 | 1 | 464 с |
| 90 2 | Шабат Б. В. Распределение значений голоморфных отображений | М.: Наука, | 1982 | 1 | 288 с |
| 90 3 | Шафаревич И. Р. Основы алгебраической геометрии | М.: Наука, | 1972 | 1 | 567 с |
| 90 4 | Шахно К. У. Как готовиться к приемным экзаменам в вуз по математике | Мн.: Высш. шк., | 1970 | 1 | 390 с |
| 90 5 | Шахно К. У. Сборник задач по элементарной математике повышенной трудности | Мн.: Высш. шк., | 1966 | 1 | 473 с |
| 90 6 | Шварц Л. Комплексные аналитические многообразия. Эллиптические уравнения с частными производными | М.: Мир, | 1964 | 1 | 212 с |
| 90 7 | Шварц Л. Математические методы для физических наук с участие Дениз Юэ | М.: Мир, | 1965 | 1 | 412 с |
| 90 8 | Шевалле К. Введение в теорию алгебраических функций от одной переменной | М.: Госфизматгиз, | 1959 | 1 | 334 с |
| 90 9 | Шефер Х. Топологические векторные пространства | М.: Мир, | 1971 | 1 | 360 с |
| 91 0 | Шилов Г. Е. Введение в теорию линейных пространств | М.: Техтеориздат, | 1956 | 1 | 303 с |
| 91 1 | Шилов Г. Е. Лекции по векторному анализу | М.: Гостехтеориздат, | 1954 | 1 | 139 с |
| 91 2 | Шилов Г. Е. Математический анализ. Второй специальный курс | М.: Наука, | 1965 | 1 | 237 с |
| 91 3 | Шилов Г. Е. Математический анализ. Конечномерные линейные пространства | М.: Наука, | 1969 | 1 | 432 с |
| 91 4 | Шилов Г. Е. Математический анализ. Функции нескольких вещественных переменных Ч.1-2 | М.: Наука, | 1972 | 1 | 622 с |

| | | | | | |
|---------|---|----------------------|------|---|--------|
| 91 5 | Шилов Г. Е. Математический анализ. Функции одного переменного Ч. 1-2 | М.: Наука, | 1969 | 1 | 527 с |
| 91 6 | Шилов Г. Е. Математический анализ Специальный курс | М.: Физматгиз, | 1961 | 1 | 434 с |
| 91 7 | Шилов Г. Е. Математический анализ Функции одного переменного Ч. III | М.: Наука, | 1970 | 1 | 352 с |
| 91 8 | Широков П. А. Краткий очерк основ геометрии лобачевского | М.: Наука, | 1983 | 1 | 80 с |
| 91 9 | Шифф Л. Квантовая механика | М.: Иност. лит | 1959 | 1 | 473 с |
| 92 0 | Шишмарев И. А. Введение в теорию эллиптических уравнений | Л.: ЛУ | 1979 | 1 | 184 с |
| 92 1 | Шишонок Н. А. Основы теории надежности и эксплуатации радиоэлектронной техники | М.: Сов радио, | 1964 | 1 | 551 с |
| 92 2 | Школьник А. Г. Дифференциальные уравнения.: Учеб. пособ. для факульт. пед. Инт. | М.: Просвещение, | 1963 | 1 | 197 с |
| 92 3 | ШметтерерЛ. Введение в математическую статистику | М.: Наука, | 1976 | 1 | 520 с |
| 92 4 | Шмутцер В. И. Теория относительности Современное представление. Путь к единству физики | М.: Мир, | 1981 | 1 | 226 с |
| 92 5 | Шмутцер Э. Основные принципы классической механики и классической теории поля: Канонический аппарат | М.: Мир, | 1976 | 1 | 152 с |
| 92 6 | Штейнберг М. Е. Идентификация в системах управления | М.: Энергоатомиздат, | 1987 | 1 | 80 с |
| 92 7 | Штрайтвольф Г. Теория групп в физике твердого тела | М.: Мир, | 1971 | 1 | 262 с |
| 92 8 | Шутц Б. Геометрические методы математической физики | М.: Мир, | 1984 | 1 | 304 с |
| 92 9 | Эдвардс Р. Ряды Фурье в 2-х томах Т. 1 | М.: Мир, | 1985 | 1 | 264 с |
| 93 0 | Эдвардс Р. Ряды Фурье в современном изложении в 2-х томах Т. 2 | М.: Мир, | 1985 | 1 | 400 с |
| 93 1 | Эдвардс Р. Функциональный анализ. Теория и приложение | М.: Мир, | 1969 | 1 | 1070 с |
| 93 2 | Эйкхофф П. Основы идентификации систем управления | М.: Мир, | 1975 | 1 | 683 с |
| 93 3 | Экланд И. Выпуклый анализ и вариационные проблемы | М.: Мир, | 1979 | 1 | 399 с |
| 93 4 | Эллиот Дж. Симметрии в физике в 2-х томах. Т. 1 Основные принципы и простые предложения | М.: Мир, | 1983 | 1 | 363 с |
| 93 5 | Эллиот Дж Симметрии в физике в 2-х томах. Т. 2 Дальнейшие приложения | М.: Мир, | 1983 | 1 | 410 с |
| 93 6 | Эллиотт Р. Стохастический анализ и его приложения | М.: Мир, | 1986 | 1 | 351 с |
| 93 7 | Эльясберг П. Е. Определение движения по результатам измерений | М.: Наука, | 1976 | 1 | 416 с |
| 93 8 | Эрдейн А. Асимптотические разложения | М.: Физматгиз, | 1962 | 1 | 127 с |

| | | | | | |
|---------|--|-----------------------------|------|---|-------|
| 93 9 | Эстербю О. Прямые методы для разреженных матриц | М.: Мир, | 1987 | 1 | 120 с |
| 94 0 | Яглом А. М. Корреляционная теория стационарных случайных функций с примерами из метеорологии | Л.: Гидромет еоиздат, | 1981 | 1 | 279 с |
| 94 1 | Ярив А. Введение в теорию приложения квантовой механики | М.: Мир, | 1984 | 1 | 360 с |
| | | | | | |