

015  
Е361

ISSN 0201-6354

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ВСЕСОЮЗНАЯ КНИЖНАЯ ПАЛАТА"

# ЕЖЕГОДНИК КНИГИ СССР

1985

Том второй  
Часть первая

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР  
ПО ДЕЛАМ ИЗДАТЕЛЬСТВ, ПОЛИГРАФИИ И КНИЖНОЙ ТОРГОВЛИ  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
"ВСЕСОЮЗНАЯ КНИЖНАЯ ПАЛАТА"

# ЕЖЕГОДНИК КНИГИ СССР 1985

Государственный библиографический указатель

Том второй  
Часть первая

КНИГИ ПО ЕСТЕСТВОЗНАНИЮ

МОСКВА ИЗДАТЕЛЬСТВО "КНИЖНАЯ ПАЛАТА" 1988

Составители: М. Ю. Кусакова, М. И. Беляевская,  
В. И. Дрейцер-Залетная,  
И. П. Молчанова, Н. Д. Бородина

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Библиографический указатель «Ежегодник книги СССР» содержит информацию о книгах и брошюрах, изданных в СССР на всех языках и нашедших отражение в основном выпуске «Книжной летописи» за 1985 год, за исключением препринтов, библиографических пособий, вторых и последующих изданий учебников для средней школы, книжек-картинок.

«Ежегодник книги СССР» (1985) выходит в двух томах, каждый из которых состоит из трех частей. Первая и вторая части включают основной текст указателя, третья — вспомогательные указатели к первой и второй частям.

В первом volume отражаются произведения основоположников марксизма-ленинизма, общественно-политическая, учебно-педагогическая, художественная литература, литература для детей, книги и брошюры по филологии, искусству, печати, книговедению, полиграфии, библиотечному делу и библиографии, физической культуре и спорту, литературе универсального содержания (разделы 1—14, 42—50).

Во второй том включены сведения о книгах и брошюрах по естественным наукам, технике и промышленности, сельскому хозяйству, транспорту, связи, жилищно-коммунальному хозяйству, бытовому обслуживанию населения, торговле, здравоохранению, медицине (разделы 15—41).

«Ежегодник книги СССР» за 1985 год включает около 46000 библиографических записей.

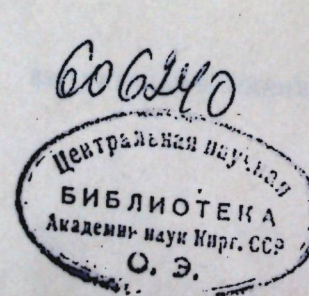
Библиографические записи состоят из порядкового номера и библиографического описания.

Библиографическое описание книг и брошюр составляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1—76 «Библиографическое описание произведений печати» с некоторыми сокращениями. В описании применяется сокращение слов и словосочетаний в соответствии с ГОСТ 7.12—77 (СТ СЭВ 2012—79) «Сокращение русских слов и словосочетаний в библиографическом описании». Библиографическое описание книг и брошюр, изданных на языках народов СССР (кроме русского) и иностранных, составляется на русском языке. В примечании указывается язык текста издания.

Нумерация библиографических записей в «Ежегоднике книги СССР» единая для обоих томов. Библиографическая информация о всех переизданиях, переводах, а также частях одного и того же произведения содержится в сводной библиографической записи под общим порядковым номером.

Библиографические записи группируются в соответствии с «Еди-

4406010000-62  
008(01)-88 39-88



© Издательство «Книжная палата», 1988

ной схемой классификации литературы для книгоиздания в СССР» (М.: Книга, 1977). В необходимых случаях вводятся дополнительные рубрики.

«Ежегодник книги СССР» снабжен вспомогательными указателями — именным, заглавий, книг, изданных на языках народов СССР (кроме русского) и иностранных, переводов с иностранных языков, предметным.

Запись во вспомогательных указателях состоит из рубрик и порядкового номера библиографической записи, указанной в основном тексте указателя. Краткие методические указания по составлению вспомогательных указателей приведены непосредственно перед их текстом.

## 15 КИБЕРНЕТИКА. СЕМИОТИКА. ИНФОРМАТИКА

### 15.2 КИБЕРНЕТИКА

(См. также № 25767, 25862, 25921, 26035, 26122, 26132, 26149-50, 26159, 26173, 26185, 29293, 30417, 30435, 30636, 30665, 30843, 32009, 32166, 32197, 32232)

25302. Абайылданов К. Н. Алгоритмы решения некоторых задач на перестановках с условием приоритетности.—М., 1985.—24 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

25303. Абдулаев А. Х., Киселев В. Г. Метод решения целочисленной подзадачи Бендерса в некоторых задачах размещения производства.—М., 1985.—21 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

25304. Автоматизация научных исследований: (Материалы XVIII Всесоюз. шк. по автоматизации науч. исслед., г. Алма-Ата, 18—22 сент. 1984 г.).—Алма-Ата: Наука. Вып. 1. 1985. 263, [8] с. 2 р. 20 к. 500.

25305. Агибалов Г. П., Евтушенко Н. В. Декомпозиция конечных автоматов.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—127 с.—1 р. 500.

25306. Ажогин В. В., Згуровский М. З. Машинное проектирование оптимальных систем управления пространственно-распределенными динамическими объектами.—Киев: Вища шк., 1985.—170 с.—1 р. 30 к. 750.

25307. Александров В. В., Арсентьев А. В. Информация и развивающиеся структуры.—Л.: ЛНІВЦ АН СССР, 1984.—185 с.—1 р. 50 к. 500.

25308. Анализ и обработка математических текстов: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—83 с.—30 к. 450.

25309. Анализ сложных информационных систем: [Сб. ст.]/Ин-т пробл. передачи информ.—М., 1984.—200.

Ч. 1. 54 с. 10 к.

Ч. 2. 68 с. 10 к.

25310. Аналитические методы синтеза регуляторов: Межвуз. науч. сб./Сарат. политехн. ин-т.—Саратов, 1985.—110 с.—65 к. 400.

25311. Анисимов Г. В., Лапа В. В., Сафонов А. М. Кинорегистрация движений глаз как метод инженерно-психологических исследований.—М.: Машиностроение, 1985.—94 с.—30 к. 1000.

25312. Ахмеров У. Ш., Ахмеров Н. У. Введение в бионику: [Учеб. пособие для вузов].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1984.—144 с.—40 к. 3200.

25313. Ахромеева Т. С., Курдюмов С. П., Малинецкий Г. Г. Парадоксы мира нестандартных структур.—М.: Знание, 1985.—

48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Сер. «Математика, кибернетика»; № 5).—11 к. 31540.

25314. Балашевич В. А. Основы математического программирования: [Учеб. пособие].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—173 с.—35 к. 5900.

25315. Балашов Е. П. Эволюционный синтез систем.—М.: Радио и связь, 1985.—328 с.—3 р. 20 к. 3650.

25316. Барабанчиков Ю. Н., Озрин В. Д., Калинин М. И. Асимптотический метод в теории стохастических линейных динамических систем.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—182 с.—1 р. 80 к. 1060.

25317. Бертsekas Д., Шрив С. Стохастическое оптимальное управление: случай дискретного времени: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—279 с.—3 р. 70 к. 3500.

25319. Бондарос Ю. Г. Двухканальные системы.—М.: Машиностроение, 1985.—151 с.—50 к. 1323.

25320. Бордюг Б. А., Ларин В. Б., Тимошенко А. Г. Задачи управления шагающими аппаратами.—Киев: Наук. думка, 1985.—263 с.—2 р. 90 к. 1000.

25321. Бронштейн И. У. Неавтономные динамические системы.—Кишинев: Штиинца, 1984.—291 с.—3 р. 10 к. 1000.

25322. Булыгин В. Я. Правдоподобное моделирование.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—170 с.—1 р. 40 к. 600.

25323. Бутковский А. Г. Фазовые портреты управляемых динамических систем.—М.: Наука, 1985.—136 с.—(Теорет. основы техн. кибернетики).—1 р. 30 к. 2850.

25324. Бухарев Р. Г. Основы теории вероятностных автоматов.—М.: Наука, 1985.—287 с.—2 р. 80 к. 5400.

25325. Бушманов О. Н. Структурный подход к задаче восстановления состояний сложных систем.—М., 1985.—14 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.

25326. Бушуев С. Д., Михайлов В. С. Активное обучение управлению сложными системами на базе ЭВМ: [Учеб. пособие для вузов].—Киев: Вища шк., 1985.—127 с.—30 к. 4000.

25327. Василенко Г. И., Цибулькин Л. М. Голографические распознавающие устройства.—М.: Радио и связь, 1985.—310 с.—1 р. 20 к. 6800.

25328. Васильев В. И., Коновалов В. М., Заманский Л. Я. Графы кодов, устройства и сети передачи сигналов данных.—М.: Радио и связь, 1985.—199 с.—70 к. 2299.

25329. Введение в нелинейное программирование: Пер. с нем./Под ред. К.-Х. Эльстера.—М.: Наука, 1985.—263 с.—(Экон.-мат. б-ка).—2 р. 7500.
25330. Вен В. Л., Крысов Ю. А. Совместное агрегирование в параметрических задачах выпуклого программирования и многокритериальной оптимизации.—М., 1985.—44 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.
25331. Вентцель Е. С. Элементы теории игр.—М.: Мир, 1984.—69 с.—(Попул. лекции по математике).—Англ.—24 к. 8000.
25332. Вопросы автоматизации проектирования информационных и кибернетических систем: Межвуз. науч. сб./Уфим. авиац. ин-т им. Орджоникидзе.—Уфа, 1984.—182 с.—60 к. 500.
25333. Вопросы кибернетики/АН СССР, Науч. совет по комплекс. пробл. «Кибернетика».—М., 1985.—1000.
- [Вып. 59]. Проблемы теории и практики адаптивного управления/Под ред. А. А. Вавилова. 164 с. 1 р. 40 к.
- [Вып. 104]. Архитектура и программирование быстродействующих малых ЭВМ/Под ред. Ю. Е. Нестерихина, М. А. Березовского. 138 с. 1 р. 30 к.
- [Вып. 105]. Процессы управления в сетях ЭВМ/Под ред. С. И. Самойленко. 179 с. 1 р. 70 к.
- [Вып. 108]. Проблемы теории и практики автоматизации проектирования/Под ред. Смирнова О. Л., Котова В. Е. 149 с. 1 р. 45 к.
- [Вып. 109]. Нейрокибернетический анализ механизмов поведения/Под ред. Е. Н. Соколова, Л. А. Шмелева. 209 с. 2 р. 5 к.
- [Вып. 112]. Задачи медицинской диагностики и прогнозирования с точки зрения математики/Под ред. И. М. Гельфанд. 195 с. 1 р. 90 к.
- [Вып. 117]. Эффективное использование высокопроизводительных ЭВМ/Под ред. В. А. Мельникова, Ю. Г. Дадаева. 192 с. 1 р. 70 к.
- [Вып. 118]. Управление движущимися объектами/Под ред. И. С. Уколова. 155 с. 1 р. 40 к.
- [Вып. 122]. Методы и модели глобальной оптимизации/Под ред. В. В. Федорова. 146 с. 1 р. 25 к.
25334. Вопросы кибернетики. Устройства и системы: Сб. науч. тр. (межвузов.)/Моск. ин-т радиотехники, электрон. и автоматики; Под общ. ред. Н. Н. Евтихиева.—М., 1984.—213 с.—1 р. 300.
25335. Воронов А. А. Введение в динамику сложных управляемых систем.—М.: Наука, 1985.—351 с.—(Теория и методы систем. анализа).—3 р. 10 к. 3700.
25336. Основы теории автоматического управления: Особые линейные и нелинейные системы.—М.: Мир, 1985.—319 с.—Англ.—2 р. 33 к. 6000.
25337. Всесоюзная конф. по управлению в мех. системах, 5-я. [Тез. докл.].—Казань: КАИ, 1985.—148 с.—Беспл. 500.
25338. Гаиэ В. А., Куклев Е. А., Степанов В. Л. Системы управления при скачкообразных воздействиях.—Минск: Наука и техника, 1985.—216 с.—1 р. 20 к. 1600.
25339. Гармат И. И. Тайны бионики.—Киев: Рад. шк., 1985.—177 с., 16 л. ил.—65 к. 6000.
25340. Гасымов Т. А. ДИСОПТ — диалоговая система решения задач оптимального управления.—М., 1985.—66 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.
25341. Георгиани Д. А. Игры с двумя участниками: (Мат. теория и нач. методология).—Тбилиси: Мерани, 1985.—150 с.—Груз. Рез. рус.—1 р. 10 к. 1300.
25342. Гила Ф., Мюррей У., Райт М. Практическая оптимизация: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—509 с.—2 р. 70 к. 15000.
25343. Гогицишвили Г. Г. Автоматизация принятия решений в системах управления.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—163 с.—1 р. 50 к. 500.
25344. Голинкевич Т. А. Прикладная теория надежности: [Учеб. для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—168 с.—35 к. 13000.
25345. Горелик А. Л., Гуревич И. Б., Скрипкин В. Б. Современное состояние проблемы распознавания: Некоторые аспекты.—М.: Радио и связь, 1985.—161 с.—(Кибернетика).—55 к. 8400.
25346. Гостев В. И., Гусовский С. В. Расчет и оптимизация систем с конечным временем съема данных.—Киев: Техника, 1985.—153 с.—60 к. 2000.
25347. Гурман В. И. Принцип расширения в задачах управления.—М.: Наука, 1985.—288 с.—(Теорет. основы техн. кибернетики).—3 р. 30 к. 2950.
25348. Гусев Б. А., Ушаков И. А. Оптимальное распределение ресурсов в территориальных системах.—М., 1985.—52 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.
25349. «Диалог человек — ЭВМ», всесоюзная конф., 4-я. [Тез. докл.].—Киев: ИК, 1985.—500.
- Ч. 1. 147 с. 70 к.  
Ч. 2. 170 с. 80 к.
25350. Динамика неоднородных систем: Материалы семинара.—М.: ВНИИСИ, 1984.—259 с.—1 р. 30 к. 400.
25351. Динамика неоднородных систем: Материалы семинара.—М.: ВНИИСИ, 1985.—174 с.—80 к. 500.
25352. Динамика систем: Динамика управления. Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—198 с.—1 р. 600.
25353. Динамика управляемых систем: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—110 с.—1 р. 500.
25354. Дифференциальные, многошаговые, бескоалиционные и иерархические игры: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—142 с.—1 р. 40 к. 300.

25355. Дружинин В. В., Конторов Д. С. Системотехника.—М.: Радио и связь, 1985.—200 с.—85 к. 15000.
25356. Дэвис М. Х. А. Линейное оценивание и стохастическое управление: Пер. с англ.—М.: Наука, 1984.—205 с.—1 р. 20 к. 6600.
25357. Евстигнеев В. А. Применение теории графов в программировании.—М.: Наука, 1985.—352 с.—(Б-ка программиста).—1 р. 20 к. 20000.
25358. Емельянов С. В., Ларичев О. И. Многокритериальные методы принятия решений.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 10).—11 к. 30960.
25359. Ерешко Ф. И. Иерархические компромиссы при общих связях и параллельных угрозах.—М., 1984.—17 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.
25360. Ершов А. П. Человек и машина:—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 4).—11 к. 30940.
25361. Жуков Н. И. Философские основания кибернетики.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Философия; 6).—11 к. 28760.
25362. Заботин Я. И. Лекции по линейному программированию.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—97 с.—20 к. 645.
25363. Забродин Ю. М., Зазыкин В. Г., Саакян Э. Д. Деятельность оператора в монотонных условиях.—Ереван: Луйс, 1985.—88 с.—20 к. 2000.
26364. Завалишин С. Т., Суханов В. И. Прикладные задачи синтеза и проектирования управляемых алгоритмов.—М.: Наука, 1985.—144 с.—95 к. 2800.
25365. Зинченко В. П., Мунипов В. М. Основы эргономики.—М.: Прогресс, 1985.—347 с.—Исп.—1 р. 59 к. 5500.
25366. Зондов К. Х., Кузюк В. А. Об аппроксимации макроэкономических зависимостей посредством табличных и сплайновых производственных функций.—М., 1985.—27 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
25367. Ивахненко А. Г., Мюллер Я. А. Самоорганизация прогнозирующих моделей.—Киев: Техника, 1985; Берлин: Техник, 1984.—223 с.—1 р. 60 к. 2500.
25368. Ивахненко А. Г., Степашко В. С. Помехоустойчивость моделирования.—Киев: Наук. думка, 1985.—214 с.—2 р. 60 к. 1500.
25369. Идентификация, автоматический контроль и моделирование сложных процессов и объектов управления: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоздания Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—161 с.—60 к. 300.
25370. Информационные процессы и системы: Темат. сб. науч. тр./Моск. авиац. ин-т им. Орджоникидзе.—М., 1985.—79 с.—50 к. 250.
25371. Информационные системы: Таблич. обраб. информации/[Е. П. Балашов, В. Н. Неструев].—М.: Энергоатомиздат, 1985.—288 с.—1 р. 60 к. 12000.
25372. Информационные системы: (Тез. докл. семинара), 29—30 окт./Науч. ред. А. Б. Ливчак, Ф. А. Шолохович.—Свердловск: Б. и., 1985.—54 с.—Б. ц. 150.
25373. Информация и управление: Филос.-методол. аспекты. [Сб. ст.]/АН СССР, Ин-т философии; Отв. ред. Л. Г. Антипенко; В. И. Кремянский.—М.: Наука, 1985.—285 с.—2 р. 3250.
25374. Искусственный интеллект, итоги и перспективы: Материалы семинара.—М.: МДНТП, 1985.—154 с.—53 к. 700.
25375. Исследование и проектирование систем «Человек — машина»: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—91 с.—30 к. 400.
25376. Исследование операций и аналитическое проектирование в технике: Межвуз. сб./Казан. авиац. ин-т им. Туполева.—Казань, 1984.—74 с.—35 к. 500.
25377. Исследования задач минимаксного управления: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—127 с.—1 р. 40 к. 1000.
25378. Исследования по численным методам и теоретической кибернетике: Мат. науки. Межвуз. сб./Кишин. гос. ун-т им. Ленина.—Кишинев: Штиинца, 1985.—135 с.—1 р. 30 к. 554.
25379. Каазик А., Гуйк Я., Керт А. Читающие машины.—Таллин: Валгус, 1985.—111 с.—Эст.—40 к. 500.
25380. Кабулов В. К. Бионика—наука будущего.—Ташкент: Мехнат, 1985.—95 с.—Узб.—20 к. 3000.
25381. Канинкас В. А. Идентификация динамических систем по дискретным наблюдениям.—Вильнюс: Мокслас.—(Техн. кибернетика...).
- Ч. 2. Оценивание параметров нелинейных систем. 1985. 152 с. ( ; 6). Рез. литов., англ. 2 р. 10 к. 1000.
25382. Кацильсон М. Б. Переопределение ресурсов.—М.: Наука, 1985.—248 с.—2 р. 50 к. 1300.
25383. Кейн В. М. Оптимизация систем управления по минимаксному критерию.—М.: Наука, 1985.—248 с.—(Теорет. основы техн. кибернетики).—3 р. 4150.
25384. Кейтер Д. Компьютеры — синтезаторы речи: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—237 с.—(В мире науки и техники).—65 к. 80000.
25385. Кибернетика и вычислительная техника: [Сб. ст.]/Под ред. В. А. Мельникова.—М.: Наука.
- Вып. 1. 1985. 211 с. 1 р. 80 к. 4000.
25386. Кибернетический сборник: Н. С. Сб. пер./Под ред. О. Б. Лупанова.—М.: Мир. Вып. 22. 1985. 278 с. 2 р. 10 к. 3200.
25387. Киндлер Е. Языки моделирования: Пер. с чеш.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—288 с.—1 р. 60 к. 12000.

25388. Киричков В. Н., Сильвестров А. Н. Построение адаптивных моделей динамических объектов по данным эксперимента.—Киев: Вища шк., 1985.—66 с.—55 к. 1000.
25389. Коба В. Г. Проблемы развития и экономической оценки эргатических систем.—Киев: Вища шк., 1985.—143 с.—1 р. 30 к. 2000.
25390. Козлов Л. Ф. Очерки по гидробионике.—Киев: Наук. думка, 1985.—111 с.—(Науч.-попул. лит.).—25 к. 3350.
25391. Кондратьев А. И., Эшеникулов П. Разработка и использование информационно-распознавающих алгоритмов.—Фрузен: Илим, 1985.—149 с.—1 р. 23 к. 700.
25392. Конев В. В. Последовательные оценки стохастических динамических систем.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—267 с.—1 р. 70 к. 500.
25393. Конурбаев Е. М. Эффективные равновесные ситуации в динамических играх с иерархическим вектором интересов.—М.: 1985.—16 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.
25394. Котик М. А., Емельянов А. М. Ошибки управления: Психол. причины. Метод автоматизир. анализа.—Таллин: Валгус, 1985.—390 с.—1 р. 80 к. 5000.
25395. Крайзер Л. П. Кибернетика: [Учеб. пособие для с.-х. вузов по экон. спец.].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Агропромиздат, 1985.—255 с.—90 к. 8000.
25396. Красносельский М. А., Лифшиц Е. А., Соболев А. В. Позитивные линейные системы: Метод положит. операторов.—М.: Наука, 1985.—255 с.—(Теория и методы систем. анализа).—3 р. 2430.
25397. Красовский Н. Н. Управление динамической системой: Задача о минимуме гарантир. результата.—М.: Наука, 1985.—518 с.—5 р. 20 к. 5000.
25398. [Красовский Н. Н., Красовский А. Н., Третьяков В. Е.] Управление динамической системой.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—199 с.—(Материалы по мат. обеспечению ЭВМ/АН СССР, Урал, науч. центр, Ин-т математики и механики).—75 к. 600.
25399. Кудрявцев В. Б., Алешин С. В., Подколзин А. С. Введение в теорию автоматов.—М.: Наука, 1985.—319 с.—2 р. 60 к. 7000.
25400. Кудрявцев В. Б., Подколзин А. С., Ушчумлич Ш. Введение в теорию абстрактных автоматов: [Учеб. пособие для ун-тов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—173 с.—40 к. 2925.
25401. Кузьмин И. В., Ключко В. И., Литвин В. А. Кодирование и декодирование в информационных системах.—Киев: Вища шк., 1985.—190 с.—1 р. 50 к. 1120.
25402. Кучкаров А., Мизрапов У. Математическое программирование: [Учеб. пособие для с.-х. вузов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—176 с.—Узб.—45 к. 4000.
25403. Лабунец В. Г. Алгебраическая теория сигналов и систем: Цифр. обраб. сиг-
- налов.—Красноярск: Изд-во Краснояр. ун-та, 1984.—244 с.—2 р. 40 к. 1000.
25404. Левин Б. Р., Шварц В. Вероятностные модели и методы в системах связи и управления.—М.: Радио и связь, 1985.—312 с.—(СТС. Стат. теория связи; Вып. 24).—2 р. 8150.
25405. Ленский А. Л. Диалоговый режим в многокритериальных задачах.—М.: 1985.—17 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.
25406. Литинецкий И. Б. Изобретатель природы.—М.: Мир; Praha: Lidové nakladatelství, 1984.—175 с.—(Чтение о...).—Чеш.—71 к. 50050.
25407. «Логико-комбинаторные методы в искусственном интеллекте и распознавании образов», молдавская респ. школа-семинар. 1985. Тезисы докладов...—Кишинев: Б. н., 1985.—80 с.—Беспл. 140.
25408. Максимей И. В. Математическое моделирование больших систем: [Учеб. пособие для вузов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—119 с.—35 к. 3500.
25409. Мальковский М. Г. Диалог с системой искусственного интеллекта.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—213 с.—1 р. 10 к. 3425.
25410. Математические вопросы нелинейного анализа и управления динамическими системами/МГУ им. Ломоносова, Н.-и. ВЦ; Под ред. А. И. Мороза, В. А. Чернятина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—160 с.—55 к. 300.
25411. Математические методы оптимизации и управления в системах: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1984.—143 с.—1 р. 40 к. 300.
25412. Математические методы оптимизации и управления в системах: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—174 с.—1 р. 50 к. 300.
25413. «Математические методы распознавания образов», всесоюзная конф. 1985. Всесоюзная конференция... : Тез. докл.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—194 с.—1 р. 50 к. 300.
25414. Математические методы управления и обработки информации: Междунед. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М.: 1984.—159, 5 с.—50 к. 400.
25415. Математическое обеспечение систем принятия решений: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. Л. Н. Сумарокова.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—92 с.—90 к. 250.
25416. Мацевитый Ю. М., Прокофьев В. Е. Моделирование нелинейных процессов в распределенных системах.—Киев: Наук. думка, 1985.—303 с.—(НТП. Наука и техн. прогресс).—3 р. 40 к. 1280.
25417. Меерович Г. А. Эффект больших систем.—М.: Знание, 1985.—192 с.—(Наука и прогресс).—35 к. 32000.
25418. Мелик-Шахназаров А. М., Маркатун М. Г. Цифровые измерительные системы корреляционного типа.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—129 с.—35 к. 5900.
25419. «Методологические проблемы инж.

- и проектировочного мышления», региональная конф. Кемерово, 1984. [Тез. докл.].—Кемерово: КемГУ, 1984.—72 с.—20 к. 100.
25420. Методы, алгоритмы и программы решения экстремальных задач: Сб. науч. тр./Ин-т техн. кибернетики.—Минск, 1985.—129 с.—1 р. 20 к. 500.
25421. Методы и системы управления и диагностирования: Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—95 с.—85 к. 500.
25422. Методы и средства обеспечения качества автоматизированных систем: Сб. науч. тр./Ин-т техн. кибернетики.—Минск, 1985.—153 с., 1 л. схем.—1 р. 50 к. 500.
25423. Методы и средства проектирования дискретных систем: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—83 с.—30 к. 400.
25424. Методы исследования сложных систем: Тр. конф. молодых ученых/ВНИИ систем исслед.—М., 1985.—132 с.—70 к. 500.
25425. Методы проектирования сложных систем: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. Ю. И. Топчева.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—111 с.—90 к. 200.
25426. Методы решения задач математического программирования и оптимального управления/[Л. Т. Ащепков, Б. И. Белов, В. П. Булатов и др.]; Отв. ред. А. П. Меренков.—Новосибирск: Наука, 1984.—233 с.—1 р. 50 к. 2900.
25427. Методы решения сложных задач математического программирования: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—92 с.—35 к. 450.
25428. Методы синтеза и планирования развития структур крупномасштабных систем: III всесоюз. семинар, Звенигород, июнь 1985. Тез. докл. и сообщ.—М.: ИПУ, 1985.—124 с.—Б. ц. 300.
25429. «Метрология и техн. средства в автоматике», украинская респ. науч.-техн. конф., 2-я. [Тез. докл.].—Харьков: Б. н., 1984.—169 с.—Беспл. 200.
25430. Митришкин Ю. В. Управление динамическими объектами с применением автоматической настройки.—М.: Наука, 1985.—157 с.—1 р. 50 к. 1200.
25431. Мкртчян Л. В. Некоторые вопросы создания системы «Человек — машина».—Ереван: Айастан, 1985.—124 с.—80 к. 1000.
25432. Моделирование сложных процессов и систем: Сб. науч. тр./Ин-т пробл. моделирования в энергетике.—Киев: Наук. думка, 1985.—304 с.—2 р. 20 к. 500.
25433. Моделирование сложных систем: (Имитация и самоорганизация). Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—80 с.—30 к. 400.
25434. Моделирование-85: Теория, средства, применение. Тез. докл. всесоюз. науч.-техн. конф.—Киев: Ин-т пробл. моделирования в энергетике, 1985.—500.
- Ч. I. Теория моделирования, методы, прикладная и вычислительная математика,
- ориентированная на применение в моделирующих системах. 131 с. 50 к.
- Ч. 2. Анализ, синтез, оптимизация, идентификация и диагностика моделирующих цепей, сред и систем. 129 с. 50 к.
25435. Модель Б. И. Элементы теории многошаговых процессов последовательного выбора решений.—М.: Наука, 1985.—92 с.—95 к. 1750.
25436. Моисеев Н. Н. Математические задачи системного анализа.—М.: Мир, 1985.—467 с.—(Математика).—Фр.—2 р. 82 к. 5380.
25437. Мулен Э. Теория игр с примерами из математической экономики: Пер. с фр.—М.: Мир, 1985.—199 с.—85 к. 11500.
25438. Мухтаров У. М., Чистяков Ю. Е. О решении некоторых классов дифференциальных игр.—М., 1985.—38 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
25439. Надежность систем «человек — машина»: Метод. материалы/Ин-т техн. кибернетики; [Авт.-сост. Г. Г. Маньшин, И. Э. Том].—Минск, 1985.—137 с.—1 р. 20 к. 500.
25440. Назаров А. А. Управляемые системы массового обслуживания и их оптимизация.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—234 с.—1 р. 60 к. 500.
25441. Назаров М. В., Прохоров Ю. Н. Методы цифровой обработки и передачи речевых сигналов.—М.: Радио и связь, 1985.—176 с.—1 р. 10 к. 8800.
25442. Неймарк Ю. И., Коган Н. Я., Савельев В. П. Динамические модели теории управления.—М.: Наука, 1985.—399 с.—3 р. 80 к. 4700.
25443. Ни О. В., Хачатуров В. Р. Распределительная задача с ограничениями специального вида.—М., 1985.—29 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
25444. Николаев В. И., Брук В. М. Системотехника: методы и приложения.—Л.: Машиностроение, 1985.—199 с.—80 к. 13000.
25445. Нильсон Н. Д. Принципы искусственного интеллекта: Пер. с англ.—М.: Радио и связь, 1985.—373 с.—3 р. 40 к. 7000.
25446. Нурсратов Т. С. Метод трансляции соответственных представлений и его применение.—Ташкент: Фан, 1985.—115 с.—1 р. 1000.
25447. Обеспечение надежности и качества сложных систем: Сб. науч. тр./Ин-т автоматики и процессов управления.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—171 с.—85 к. 300.
25448. Обжелян Н. К., Трунин-Донской В. Н. Речевое общение в системах «Человек — ЭВМ».—Кишинев: Штиница, 1985.—176 с.—1 р. 80 к. 1330.
25449. Оптимизация и имитационное моделирование сложных систем: (Сб. науч. тр.)/Воронеж. политехн. ин-т.—Воронеж, 1984.—172 с.—60 к. 200.
25450. Орехова Р. А. Введение в математическое программирование: Учеб. пособие.—Улан-Удэ: Бурят. кн. изд-во.
- Ч. I. 1984. 127 с. 70 к. 500.

25451. Основы теории автоматического управления: [Учеб. для авиац. спец. вузов] / В. С. Булыгин, Ю. С. Грищанин, Н. Б. Судзиловский и др.—М.: Машиностроение, 1985.—510 с.—1 р. 40 к. 3577.

25452. Павловский Ю. Н. Декомпозиция моделей управляемых систем: [М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 8).—11 к. 30860.

25453. Пападимитриу Х. Х., Стайглиц К. Комбинаторная оптимизация: Алгоритмы и сложность. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—510 с.—3 р. 10 к. 7500.

25454. Параметрическая оптимизация и методы аппроксимации несобственных задач математического программирования: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—135 с.—1 р. 60 к. 1000.

25455. Перспективные методы планирования и анализа экспериментов при исследовании случайных полей и процессов: Тез. докл. II всесоюз. конф., Севастополь, 2—4 окт. 1985 г.—М.: МЭИ, 1985.—400.

Ч. 1. 191 с. 1 р.  
Ч. 2. 227 с. 1 р. 20 к.

25456. Петров А. Е. Тензорная методология в теории систем: [М.: Радио и связь, 1985.—152 с.—(Кибернетика).—55 к. 7550.

25457. Петросян Л. А., Данилов Н. Н. Кооперативные дифференциальные игры и их приложения: [Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—276 с.—2 р. 30 к. 1000.

25458. Поспелов Г. С., Поспелов Д. А. Искусственный интеллект — прикладные системы: [М.: Знание, 1985.—48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 9).—11 к. 30850.

25459. Прикладные проблемы управления макросистемами: Первая Всесоюз. шк. 19—28 февр. 1985 г. Тез. докл.—М.: Б. и., 1985.—176 с.—55 к. 200.

25460. Проблемы автоматизации научных и производственных процессов/АН СССР, Ленингр. и.и. ВЦ; Отв. ред. В. М. Пономарев.—М.: Наука, 1985.—261 с.—2 р. 10 к. 3300.

25461. Проблемы бионики и экологии: [М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак «Человек и природа»; 5).—На обл. только загл. сер.—15 к. 91060.

25462. Проблемы диагностики и управления состоянием человека-оператора: Тез. науч. сообщ. всесоюз. конф.—М.: О-во психологов СССР, 1984.—206 с.—1 р. 500.

25463. Проблемы механики управляемого движения: Нелинейн. динам. системы. Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.—Пермь, 1985.—171, 8 с.—1 р. 500.

25464. Проблемы системотехники и АСУ: Межвуз. сб./Сев.-Зап. заоч. политехи. ин-т.—Л., 1985.—148 с.—1 р. 65 к. 300.

25465. Проблемы устойчивости стохастических моделей: Тр. семинара [г. Ужгород, сент. 1984 г.].—М.: ВНИИСИ, 1985.—171 с.—80 к. 450.

25466. Проектирование и оптимизация систем «человек — машина»: Темат. сб. науч. тр./Моск. авиац. ин-т им. Орджоникидзе.—М., 1985.—86 с.—55 к. 250.

25467. Психологические проблемы деятельности в особых условиях/АН СССР, Ин-т психологии; Отв. ред. Б. Ф. Ломов, Ю. М. Забродин.—М.: Наука, 1985.—232 с.—1 р. 10 к. 5600.

25468. Развитие структур крупномасштабных систем. Моделирование и планирование: Сб. тр./Ин-т пробл. управления.—М., 1984.—90 с.—60 к. 430.

25469. Распознавание образов и системы технического зрения роботов: [Сб. ст.]/Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—91 с.—25 к. 400.

25470. Распознавание образов: состояние и перспективы: Пер. с англ./К. Верхаген, Р. Дейн, Ф. Грун и др.; Под ред. И. Б. Гуревича.—М.: Радио и связь, 1985.—103 с.—40 к. 16000.

25471. Ревенко В. Н., Сегал В. М. Комплексы средств отображения информации.—М.: Радио и связь, 1985.—217 с.—80 к. 11800.

25472. Рихтер К. Динамические задачи дискретной оптимизации: Пер. с нем.—М.: Радио и связь, 1985.—135 с.—70 к. 8000.

25473. Рыбаков Ф. И. Системы эффективного взаимодействия человека и ЭВМ.—М.: Радио и связь, 1985.—200 с.—55 к. 12800.

25474. Сакович В. А. Исследование операций: (Детерминир. методы и модели). Справ. пособие.—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—256 с.—1 р. 60 к. 5200.

25475. Семушкин И. В. Адаптивные схемы идентификации и контроля при обработке случайных сигналов: [Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—180 с.—1 р. 40 к. 500.

25476. Сергиенко И. В. Математические модели и методы решения задач дискретной оптимизации: [Киев: Наук. думка, 1985.—381 с.—4 р. 30 к. 1500.

25477. Сигал И. Х. Комбинированные алгоритмы решения задач коммивояжера.—М., 1985.—48 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.

25478. Синтез оптимального управления системами с распределенными параметрами: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т автоматики.—Фрунзе: Илим, 1985.—83 с.—64 к. 300.

25479. Системы управления: Теория и техника. Сб. тр./Ин-т пробл. управления.—М., 1984.—64 с.—45 к. 350.

25480. Системы управления и их применение: Сб. тр./Ин-т пробл. управления.—М., 1985.—39 с.—30 к. 350.

25481. Ситников Ю. К. Отображение информации в автоматизированных системах: [Казань: Изд-во Казан. ун-та.

Ч. 1. 1984. 96 с. 80 к. 2290.

25482. Скляревич А. Н., Скляревич Ф. А. Линейные системы с возможными изменениями: Рига: Зиннатне, 1985.—296 с.—1 р. 30 к. 1300.

25483. Случайный поиск и распознавание/АН УзССР, Узб. НПО «Кибернетика»; Отв. ред. В. К. Кабулов.—Ташкент: Фан, 1985.—119 с.—1 р. 10 к. 1400.

25484. Случайные процессы в САУ: Тр. ЛИТМО/Ленинград. ин-т точ. механики и оптики.—Л.: Б. и., 1984.—123 с.—4 р. 65 к. 300.

25485. Соболев О. С. Методы исследования линейных многосвязных систем: [М.: Энергоатомиздат, 1985.—121 с.—45 к. 570.

25486. Советов Б. Я., Яковлев С. А. Моделирование систем: [Учеб. для вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—271 с.—95 к. 20000.

25487. Соловьев В. В., Плотников В. Н., Яковлев А. В. Основы теории и элементы систем автоматического регулирования: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Машиностроение, 1985.—535 с.—1 р. 70 к. 18000.

25488. Сосулин Ю. Г., Фишман М. М. Теория последовательных решений и ее применения: [М.: Радио и связь, 1985.—272 с.—2 р. 10 к. 6400.

25489. Срагович В. Г. Управление и адаптация: [М.: Знание, 1985.—48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 3).—11 к. 30480.

25490. Степаньянц Г. А. Теория динамических систем: [Для вузов].—М.: Машиностроение, 1985.—247 с.—95 к. 2300.

25491. Стохастическая оптимизация: Междунар. конф. (СССР, Киев, 9—16 сент. 1984 г.). Тез. докл.—Киев: ИК.—Англ.

Ч. 1. 1984. 269 с. 1 р. 30 к. 329.

25492. Стрейц В. Метод пространства состояний в теории дискретных линейных систем управления: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—294 с.—2 р. 90 к. 3550.

25493. Таха Х. А. Введение в исследование операций: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—17500.

[Ки.] 1. 479 с. 2 р. 30 к.  
[Ки.] 2. 496 с. 2 р. 50 к.

25494. Теоретические и прикладные вопросы оптимального управления/АН СССР, Сиб. отд-ние, Иркут. ВЦ; Отв. ред. С. Т. Завалишин, А. А. Толстоногов.—Новосибирск: Наука, 1985.—247 с.—2 р. 20 к. 2050.

25495. Теоретические и прикладные задачи оптимизации: [Сб. ст.]/Ин-т пробл. управления; Отв. ред. Я. З. Цыпкин.—М.: Наука, 1985.—179 с.—1 р. 80 к. 2100.

25496. Теория и методы автоматизации проектирования сложных систем и автоматизации научных исследований: Сб. науч. тр./Ин-т техн. кибернетики.—Минск, 1985.—116 с.—1 р. 20 к. 500.

25497. Теория программирования и средства описания параллелизма дискретных систем: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. В. Е. Котова.—Новосибирск, 1985.—163 с.—70 к. 500.

25498. Теория систем и ее приложения: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—68 с.—30 к. 400.

25499. Теория сложных систем и методы их моделирования: Тр. семинара—М.: ВНИИСИ,

1985.—164 с.—85 к. 500.

25500. Техническая кибернетика: Материалы конф. 1984 г. «Интенсификация пр-ва, создание новых технологий, изделий и материалов»: Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—65 с.—30 к. 150.

25501. Томпсон Д. М. Т. Неустойчивости и катастрофы в науке и технике: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—254 с.—1 р. 30 к. 25000.

25502. Трухаев Р. И., Горшков И. С. Факторный анализ в организационных системах: [М.: Радио и связь, 1985.—185 с.—1 р. 50 к. 5300.

25503. Украинский респ. семинар по дискретной оптимизации. 1985. [Тез. докл.].—Киев: ИК, 1985.—142 с.—60 к. 350.

25504. Управление большими системами: Крат. тез. докл. к предстоящей обл. науч.-техн. конф. (26 марта 1985 г.): Тамбов: Б. и., 1985.—17 с.—Б. ц. 100.

25505. Управление и цифровая обработка информации: Сб. науч. тр./ВНИИ электромашиностроения.—Л.: 1984.—123 с.—60 к. 300.

25506. Управляемые механические системы: [Сб. ст.]/Иркут. политехн. ин-т.—Иркутск, 1984.—159 с.—1 р. 50 к. 500.

25507. Фомин В. Н. Методы управления линейными дискретными объектами: [Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—335 с.—3 р. 10 к. 1771.

25508. Хаккер В. Инженерная психология и психология труда: Психол. структура и регуляция различ. видов труд. деятельности. Пер. с нем.—М.: Машиностроение, 1985.—376 с.—2 р. 20 к. 3975.

25509. Хачатуров В. Р., Злотов А. В., Китян Ш. П. Оптимизация структуры двух сетей с учетом агломерационного эффекта: [М., 1985.—27 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

25510. Хеллман О. Введение в теорию оптимального поиска: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—246 с.—(Оптимизация и исслед. операций).—1 р. 30 к. 11000.

25511. Хургин Я. И. Да, Может быть: [Рассказы о стат. теории упр. и эксперимента].—М.: Мир, 1985.—224 с.—(Наука для всех).—Англ.—70 к. 25250.

25512. Хессард Б., Казаринов Н., Вэн И. Теория и приложение бифуркации рождения цикла: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—280 с.—1 р. 30 к. 6600.

25513. Цвиркун А. Д., Акинфиев В. К., Филиппов В. А. Имитационное моделирование в задачах синтеза структуры сложных систем: Оптимизац.-имитац. подход.—М.: Наука, 1985.—173 с.—1 р. 20 к. 2750.

25514. Цирлин А. М. Оптимальные циклы и циклические режимы: М.: Энергоатомиздат, 1985.—265 с.—85 к. 940.

25515. Цыкунов А. М. Управление объектами с последействием: Фрунзе: Илим, 1985.—107 с.—93 к. 350.

25516. Ченцов А. Г. Приложения теории мер к задачам управления: Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—126 с.—40 к.

1000.

25517. Чисар И., Кернер Я. Теория информации: Теоремы кодирования для дискрет. систем без памяти. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—397 с.—3 р. 4800.

25518. Численно-аналитические методы исследования динамики и устойчивости сложных систем: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—159 с.—70 к. 700.

25519. Чубаров Е. П. Управление системами с подвижными источниками воздействия.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—289 с.—2 р. 80 к. 2350.

25520. Шалютин С. М. Искусственный интеллект: Гносеол. аспект.—М.: Мысль, 1985.—199 с.—80 к. 17000.

25521. Шилейко А. В., Кочнев В. Ф., Химушин Ф. Ф. Введение в информационную теорию систем.—М.: Радио и связь, 1985.—278 с.—2 р. 60 к. 5400.

25522. Школа-семинар по непараметрическим и рабочим методам статистики в кибернетике, 5-я. Томск. [Тез. докл.].—Томск: Б. и., 1985.—Б. ц. 200.

Ч. 1. 168 с.

Ч. 2. 356 с.

25523. Эволюционные системы в задачах оценивания: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—140 с.—1 р. 50 к. 1000.

25524. Эндрю А. М. Искусственный интеллект: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—265 с.—(В мире науки и техники. НТ).—70 к. 80000.

25525. Эргатические системы управления: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—82 с.—35 к. 400.

25526. Эргономика и безопасность труда/[Л. П. Боброва-Голикова, О. М. Мальцева, Н. А. Коханова, А. Н. Стрекина].—М.: Машиностроение, 1985.—112 с.—45 к. 30000.

25527. Яблонский Ф. М., Троицкий Ю. В. Средства отображения информации: [Учеб. для вузов].—М.: Выш. шк., 1985.—200 с.—80 к. 22000.

### 15.3 СЕМИОТИКА

25528. Авоян Р. Г. Значение в языке: Филос. анализ.—М.: Выш. шк., 1985.—103 с.—1 р. 30 к. 1600.

25529. Богуславский И. М. Исследования по синтаксической семантике: сферы действия логических слов.—М.: Наука, 1985.—175 с.—2 р. 1900.

25530. Вопросы моделирования языка и машинного перевода: (Сб. науч. тр.)/Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1984.—98 с.—70 к. 500.

25531. Гладкий А. В. Синтаксические структуры естественного языка в автоматизированных системах общений.—М.: Наука, 1985.—143 с.—(Пробл. искусств. интеллекта; № 6).—1 р. 70 к. 3930.

25532. Демьянков В. З. Основы теории интерпретации и ее приложения в вычислительной лингвистике.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—

75 с.—15 к. 300.

25533. Марчук Ю. Н. Методы моделирования перевода.—М.: Наука, 1985.—201 с.—1 р. 20 к. 2100.

25534. Методы автоматического анализа и синтеза текста: [Учеб. пособие для ин-тов иностр. яз./Р. Г. Пинтровский, В. Н. Билан, М. Н. Борку, А. К. Бобков].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—222 с.—75 к. 1300.

25535. Семантический анализ понятий в историко-философских исследованиях: Сб. науч. тр./Ин-т истории, филологии и философии.—Новосибирск: Б. и., 1984.—123 с.—40 к. 500.

25536. Семиотические аспекты формализации интеллектуальной деятельности: Школа-семинар, г. Кутаиси, 22—28 апр. 1985 г. Тез. докл. и сообщ.—М.: ВИНИТИ, 1985.—432 с.—1 р. 20 к. 275.

25537. Симпозиум по автоматизации составления словарей. Таллин, 1985. [Тез. докл.].—Таллин: Б. и., 1985.—94 с.—Англ.—2 р. 500.

25538. Степанов Ю. С. В трехмерном пространстве языка: Семиотич. пробл. лингвистики, философии, искусства.—М.: Наука, 1985.—335 с.—2 р. 30 к. 5000.

### 15.4 ИНФОРМАТИКА

(Библиография, библиографоведение—см. 45.3.1 т. 1)

25539. «Автоматизация информ. и библиотечной работы», эстонский resp. науч. семинар. 1984. Тезисы докладов.—Таллин: Б. и., 1984.—69 с.—Эст., рус.—33 к. 450.

25540. Актуальные проблемы совершенствования средств массовой информации и пропаганды: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1985.—111 с.—40 к. 600.

25541. Беленький Я. Е. Измерение параметров пространственных полей.—Киев: Наук. думка, 1985.—288 с.—(НТП. Наука и техн. прогресс).—3 р. 40 к. 1000.

25542. В зеркале критики: Из истории изуч. худож. возможностей массовой коммуникации. [Сб. ст./ВНИИ искусствознания].—М.: Искусство, 1985.—278 с.—2 р. 20 к. 600.

25543. Вартанов Г. И. Трибуна партийного и общественного мнения.—Киев, 1985.—47 с.—(Сер. 10 «Теория и практика ком. воспитания»/О-во «Знание» УССР; № 1).—Укр.—10 к. 13243.

25544. Вишнякова Г. В. Информационный потенциал США в сфере науки и техники: Науч.-аналит. обзор.—2-е изд., доп.—М.: ИИОН, 1985.—107 с.—Б. ц. 500.

25545. «ВИТИЦентр — организациям и предприятиям Ленинградского района», науч.-практ. конф. Москва, 1985. Тезисы докладов.—М.: Б. и., 1985.—13 с.—Б. ц. 400.

25546. Высоцанская О. А., Симановская Д. М., Черный А. И. Сокращения по информатике: Словарь-справочник.—М.: ВИНИТИ, 1985.—238 с.—2 р. 60 к. 3000.

25547. Громов Г. Р. Национальные информационные ресурсы: проблемы промышленной эксплуатации.—М.: Наука, 1985.—237 с.—1 р. 30 к. 6000.

25548. Грузинская resp. школа-семинар для работников органов и служб науч.-техн. информации по актуальным проблемам развития resp. системы НТИ. 1985. Тезисы докладов...—Тбилиси: ГрузНИИТИ, 1985.—52 с.—60 к. 400.

25549. Ефимов А. Н. Информационный взрыв: проблемы реальные и мнимые.—М.: Наука, 1985.—160 с.—(Сер. «Наука и техн. прогресс»).—60 к. 16600.

25550. Жалдак М. И., Морзе И. В. Основы информатики и вычислительной техники.—Киев: Вища шк., 1985.—199 с.—75 к. 10000.

25551. Информатика и ее приложения: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—76 с.—30 к. 500.

25552. Использование АКАДЕМСЕТИ для теледоступа к базам данных регионального объединения «Инфобалт»: (Тез. докл. resp. межотрасл. совещ., 3 дек. 1985 г.).—Вильнюс: ЛитНИИТИ, 1985.—45 с.—40 к. 280.

25553. Казанцева К. В. Научная организация информационной деятельности.—М.: Наука, 1985.—158 с.—85 к. 5000.

25554. Кашлев Ю. Б. Информационный империализм.—М.: Новости, 1984.—56 с.—Амхар.—25 к. 12000.

Изд. также на сухахи (Новости.—7000).

25555. Коган В. З. Маршрут в страну информатологии.—М.: Наука, 1985.—161 с.—(Сер. «Наука и техн. прогресс»).—55 к. 20500.

25556. Корюкова А. А., Дера В. Г. Основы научно-технической информации: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Выш. шк., 1985.—224 с.—40 к. 33000.

25557. Культура и средства массовой информации: социально-экономические проблемы/[С. С. Шаталин, С. И. Абалкин, Б. А. Грушин и др.].—М.: Экономика, 1985.—255 с.—3 р. 4500.

25558. Международный центр науч. и техн. информации. Протокол двадцать девятого заседания Комитета полномочных представителей стран — членов Международного центра научной и технической информации, София, 13—14 дек. 1984 г.—М.: МЦНТИ, 1984.—163 с.—Б. ц. 350.

25559. Протокол тридцатого заседания Комитета полномочных представителей стран — членов Международного центра научной и технической информации (16—17 мая 1985 г.).—М.: Б. и., 1985.—167 с.—Б. ц. 350.

25560. Методологические проблемы изучения средств массовой коммуникации/АН СССР, ВНИИ искусствознания; Отв. ред. В. И. Михалкович, В. Т. Стигнеев.—М.: Наука, 1985.—197 с.—1 р. 60 к. 2000.

25561. Методы и средства информатики: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—74 с.—30 к. 400.

25562. Михайлов А. И., Болошин И. А., Кузнецов Б. А. Распределенный автоматизированный банк данных и документов сети автоматизированных центров научно-технической информации.—М.: ВИНИТИ, 1985.—28 с.—Б. ц. 300.

25563. Мурадов Ч. О., Мухамов К. Г., Баев Н. Б. Информационное обеспечение планирования научно-технического прогресса при функционировании РАСНТИ.—Ашхабад: ТуркменНИИНТИ, 1985.—70 с.—60 к. 400.

25564. Мухамов К. Г. Современное состояние научно-технической информации Туркменской ССР и перспективы ее развития.—Ашхабад: Туркменистан, 1985.—103 с.—25 к. 3000.

25565. Никифоров А. С. Информационно-справочная система «STORE».—Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-584).—12 к. 465.

25566. Поваляев С. А. Научная информация: Деятельность, потребности, мотивы. Опыт конкрет.-социол. исслед.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—96 с.—85 к. 900.

25567. Прикладная информатика: Сб. ст./Под ред. В. М. Савинкова.—М.: Финансы и статистика, 1985.—10000.

Вып. 1(8). 208 с. 90 к.

Вып. 2(9). 168 с. 70 к.

25568. Проблемы автоматизированной обработки информации: Тез. докл. семинара «Проблемы орг. комплектования и ведения информ. массивов автоматизир. систем различ. назначения»/Под ред. Г. Т. Артамонова.—М., 1985.—64 с.—(Материалы межотрасл. науч.-техн. конф., совещ., семинаров и выст./ВИМИ).—Беспл. 500.

25569. Проблемы создания ретроспективных поисковых массивов в автоматизированных центрах НТИ: Тез. докл. XV всесоюз. науч. семинара «Систем. исслед. ГАСНТИ».—М.: Б. и., 1985.—400.

Ч. 1. 165 с. 50 к.

Ч. 2. 196 с. 60 к.

25570. Русско-армянский терминологический словарь по информатике/[Сост. Е. А. Шахназарян и др.].—Ереван: Айастан, 1985.—385 с.—2 р. 90 к. 5000.

25571. Совершенствование системы подготовки и повышения квалификации информационных работников: (Тез. докл. и сообщ. IV всесоюз. совещ.) Москва, ВДНХ СССР, 9—11 окт. 1985 г.—М.: ИПКИР, 1985.—234 с.—Б. ц. 600.

25572. Современные вопросы информатики, вычислительной техники и автоматизации: Всесоюз. конф. (Москва, 21—23 апр. 1985). Тез. докл. и сообщ.—М.: ВИНИТИ, 1985.—116 с.—Б. ц. 900.

25573. Сравнительно-историческая характеристика массовых информационных процессов: Сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования СССР.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—95 с.—85 к. 500.

25574. Средства массовой информации и пропаганды: Сов. лит., 1984 г. Реф. сб./ИИОН, Сов. соцпол. ассоц.—М.: ИИОН,

1985.—256 с.—Рез. англ.—Б. ц. 1500.  
25575. Средства массовой информации и пропаганды: Учеб.-метод. пособие/Акад. общества наук.—М., 1984.

Вып. 3. Организация работы редакционного коллектива/[Б. М. Морозов, Б. И. Варецкий, Ю. Д. Садовой и др.].—1984. 139 с. 41 к. 250.

25576. Средства массовой информации и пропаганды: проблемы действенности/Акад. общества наук.—М., 1985.—209 с.—68 к. 150.

25577. «Теория и практика микрофильмирования документов в информ. системах», всесоюзный науч.-техн. семинар, 2-й. Тезисы докладов...—Таллин: Б. и., 1985.—124 с.—1 р. 40 к. 500.

25578. Теория и практика средств массовой информации и пропаганды в современном ми-

ре: Реф. сб./Междунар. информ. система по обществ. наукам и др.—М.: ИНИОН, 1985.—173 с.—Б. ц. 2000.

25579. Технологические процессы подготовки органами научно-технической информации информационной продукции и услуг: (Метод. пособие)/Инст. повышения квалификации информ. работников; [А. Г. Васильев и др.].—М., 1985.—77 с.—25 к. 4000.

25580. Шемакин Ю. И. Введение в информатику.—М.: Финансы и статистика, 1985.—190 с.—85 к. 15000.

25581. Шкоддин М. В. Организация средств массовой информации и пропаганды.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—184 с.—60 к. 500.

25582. Эстонское респ. совещ. работников информ. органов и техн. б-ка. 1985. Тезисы докладов...—Таллин: Б. и., 1985.—95 с.—Эст., рус.—95 к. 450.

## 16 ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ В ЦЕЛОМ

(Отдельные науки, входящие в комплекс естественных наук — см. соответствующие отраслевые разделы)

### 16.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

25583. Энгельс Ф. Анти-Дюринг. Переворот в науке, произведенный господином Евгением Дюрингом.—М.: Прогресс, 1985.—751 с., 1 л. портр.—Хинди.—2 р. 3555.

25584. Диалектика природы.—М.: Прогресс, 1984.—552 с., 1 л. портр.—Синхала.—1 р. 54 к. 3165.

25585.—Людвиг Фейербах и конец классической немецкой философии/С прил.: К. Маркс. Тезисы о Фейербахе.—М.: Политиздат, 1985.—127 с.—55 к. 5000.

Изд. также на телугу (Прогресс, 1984.—5000), укр. (Политиздат Украины.—7000).  
25586. Ленин В. И. Материализм и эмпириокритицизм. Критические заметки об одной реакционной философии.—М.: Политиздат, 1985.—471 с.—2 р. 20 к. 3000.

25587. АН АзССР. Баку. Науч. конф. аспирантов. 1983. Материалы республиканской научной конференции аспирантов, апр. 1983 г./АН АзССР.—Баку: Элм.

[Кн. 1]. Отделения физико-технических и математических, химических наук и наук о Земле. 1984. 204 с. 90 к. 450.

25588. Браун В. Настольная книга любителя природы: [Как сделать мир природы своей лабораторией]. Пер. с англ.].—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—279 с.—1 р. 20 к. 20000.

25589. Естественные науки: Тез. докл. науч. сес. Даг. фил. АН СССР (22—24 апр. 1985 г.).—Махачкала: Б. и., 1985.—154 с.—Б. ц. 500.

25590. К 200-летию преподавания естествознания в школе: Тез. докл. респ. конф. (3—4 дек. 1985 г.).—Даугавпилс: ДПИ, 1985.—200.

Ч. 1/Под ред. Л. Ф. Кейрана. 53 с. Часть текста латыш. 20 к.

Ч. 2. Проблемы экологического образования в средней и высшей школе. 94 с. Латыш., рус. 50 к.

25591. Конференция молодых ученых. Уфа. 1985. Тезисы докладов...—Уфа: БФАН СССР, 1985.—231 с.—1 р. 30 к. 500.

25592. Методологические аспекты естественнонаучных исследований: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т философии.—Киев: Наук. думка, 1985.—215 с.—2 р. 20 к. 1370.

25593. Методологические вопросы философии и науки/М.-во высш. и сред. спец. образования ГССР.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—226 с.—1 р. 10 к. 500.

25594. Мир вокруг нас: Беседы о мире и его законах/[В. Г. Астахова, Е. В. Дубровский, И. И. Жерневская и др.].—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—182 с.—Татар.—65 к. 3500.

25595. Радость познания: Попул. энцикл. Пер. с англ.—М.: Мир.

[Т.] 3. Наша планета/Под ред. Д. А. Тимофеева. 1985. 248 с. 6 р. 30 к. 100000.

25596. Съезд эстонских естествоиспытателей. 14-й. Резюме докладов...—Таллин: АН ЭССР, 1985.—82 с.—70 к. 500.

25597. Таджикская респ. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов. 1985. [Тез. докл.].—Душанбе: Б. и.

Ч. 1. Секция: естественных наук. 1985. 131 с. 60 к. 250.

25598. Тбилисский ун-т. Межфакультетская конф. по естественным наукам. 1984. Материалы Межфакультетской конференции по естественным наукам (химия, биология, география — геология), май 1984 г./Тбил. гос. ун-т.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—259 с.—1 р. 500.

25599. Шафрановский И. И. Симметрия в природе.—2-е изд., перераб.—Л.: Недра, 1985.—168 с.—50 к. 65000.

### 16.2 ИСТОРИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

25600. Расулов М. Естествоиспытатели Средней Азии.—Ташкент: Укитувчи, 1985.—24 с.—5 к. 2000.

25601. Скурла Г. Александр Гумбольдт: Сокр. пер. с нем.—М.: Мол. гвардия, 1985.—239 с., 17 л. ил.—(Жизнь замечает людей. ЖЗЛ. Сер. биогр.; Вып. 11 (659)).—1 р. 80 к. 15000.

25602. Становление науки и научных коллективов Прибалтики: Тез. докл. XIV Прибалт. конф. по истории науки [Рига — Юрмала].—Рига: Зиннатне, 1985.—348 с.—95 к. 800.

25603. Тараков Б. И. Паскаль.—Вильнюс: Витурис, 1985.—287 с., 16 л. ил.—(Силюэты).—Литов.—1 р. 40 к. 30000.

вочник.—Л.: Химия, 1985.—528 с.—2 р. 40 к. 32000.

25614. Бурдин К. С. Основы биологического мониторинга.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—158 с.—1 р. 70 к. 1400.

25615. Буркова И. Е. Лес. Море. Степь.—М.: Сов. Россия, 1985.—176 с.—30 к. 30000.

25616. Васинский А. И. Пейзаж будущего: Человек в мире природы. Природа в мире человека.—М.: Политиздат, 1985.—206 с., 8 л. ил.—45 к. 100000.

25617. Вимба Э. К. Терверский парк лесных ландшафтов.—Рига: Зиннатне, 1985.—104 с.—(Флора охраняемых территорий Латвии).—Рез. англ.—40 к. 1700.

25618. Вопросы обоснования размещения охраняемых природных территорий: Сб. науч. тр./ВНИИ охраны природы и заповедника.—М., 1985.—126 с.—75 к. 500.

25619. Вопросы ограничения циркуляции загрязняющих веществ в объектах окружающей среды: (Тез. докл.).—Уфа: Б. и., 1984.—112 с.—Беспл. 250.

25620. Воронцов А. И., Харитонова Н. З. Охрана природы: [Учеб. пособие для лесотехн. вузов].—Тбилиси: Ганатлеба, 1985.—417 с.—Груз.—90 к. 5000.

25621. Гаврилова Т. С., Тараков К. С. Латинская Америка: Экология и политика.—М.: Наука, 1985.—145 с.—1 р. 70 к. 1450.

25622. Голубев И. Р., Новиков Ю. В. Окружающая среда и ее охрана: Кн. для учителя.—М.: Просвещение, 1985.—191 с.—55 к. 122000.

25623. Горизонтов Б. Б. Капитализм и экологический кризис.—М.: Прогресс, 1985.—160 с.—(Империализм: События. Факты. Документы).—Англ.—52 к. 6790.

25624. Гулиашвили В. З., Урушадзе Т. Ф. Методические указания по охране природы.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1983.—122 с.—Груз.—20 к. 600.

25625. Дозорные природы: Очерки. [О первич. коллективах Донец. обл. орг. Укр. о-ва охраны природы/З. Д. Ильяшенко, А. М. Лазарев, Н. П. Подкорытов и др.].—Донецк: Донбасс, 1984.—56 с., 4 л. ил.—10 к. 20000.

25627. Жизнь и окружающая среда: Справ. пособие/[К. М. Сытник, Л. С. Чередниченко, В. Г. Сахаев и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—245 с., 8 л. ил.—3 р. 60 к. 1060.

Изд. также на англ. (Наук. думка.—3060).

25628. Жилов Ю. Д. Изучение вопросов охраны окружающей среды в процессе профессиональной подготовки рабочих для основных отраслей народного хозяйства.—М.: Высш. шк., 1985.—159 с.—(Проф.-техн. образование).—35 к. 17000.

25629. Загрязнение природной среды кальций содержащей пылью: [Сб. ст.]/АН ЛатвССР, Ин-т биологии.—Рига: Зиннатне, 1985.—214 с.—1 р. 40 к. 1000.

25630. Закатальский заповедник/[В. Д. Гаджиев, Х. М. Алекперов, М. Р. Эфendiев, Р. К. Мустафаева].—М.: Агропром-

издат, 1985.—179 с., 8 л. ил.—1 р. 30 к. 5000.

25631. Заповедник «Малая Сосьва»/[Л. Ф. Стаскевич, Ф. Р. Штильмарк, Ф. Р. Буйдалина и др.].—Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—176 с., 8 л. ил.—55 к. 15000.

25632. Заповедники Дальнего Востока/[Е. Н. Матюшкин, С. М. Успенский, А. К. Котляр и др.].—Ред. В. Д. Голованов.—М.: Мысль, 1985.—319 с.—(Заповедники СССР).—4 р. 60 к. 100000.

25633. Зарецкий В. И. Территориальные аспекты охраны окружающей среды.—Львов: Вища шк., 1985.—126 с.—1 р. 50 к. 2000.

25634. Заседание, посвященное Всемирному дню окружающей среды. Москва, 1984. Материалы...—М.: ВИНИТИ, 1985.—76 с.—45 к. 600.

25635. Изменение природной среды под влиянием хозяйственной деятельности человека: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—152 с.—1 р. 40 к. 300.

25636. Израэль Ю. А. СССР: опыт охраны природной среды.—М.: Новости, 1984.—39 с.—Англ.—20 к. 5000.

Изд. также на фр. (Новости.—5000).

25637. Информационное обеспечение целевой комплексной программы по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов Западного Урала: (Тез. докл. семинара), 14 мая 1985 г./[Орг. ком. семинара].—Пермь: Б. и., 1985.—74 с.—Б. ц. 180.

25638. Источники загрязнения окружающей среды и технические меры их ликвидации: [Учеб. пособие]/В. Эристави, А. Данелия, Р. Алласания, Л. Архипова.—Тбилиси: Гагатлеба, 1985.—223 с.—Груз.—65 к. 1000.

25639. Казаков Ю. Охрана окружающей среды.—М.: Новости, 1985.—32 с.—Яп.—40 к. 55000.

25640. Китанович Б. Планета и цивилизация в опасности: [Пер. с серб.-хорв.].—М.: Мысль, 1985.—240 с., 8 л. ил.—1 р. 10 к. 75000.

Изд. также на литов. (Мокслас.—20000).

25641. Комплексные проблемы охраны окружающей среды регионов/АН СССР, Зоол. ин-т, Науч. совет по пробл. охраны окружающей среды Междунед. координац. совета АН СССР в Ленинграде.—Л., 1984.—182 с.—95 к. 600.

25642. Константинович С. А. Социалистическое отношение к природным ресурсам.—Минск: Беларусь, 1985.—128 с.—(Земля — наш дом).—35 к. 10000.

25643. Контроль состояния окружающей среды.—М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»; 10.—15 к. 91000.

25644. Коренчук А. М., Солодкий В. Д. За образцовое природопользование.—Киев: Урожай, 1984.—47 с.—Укр.—10 к. 16000.

25645. Кремко А. А. Заповедные места Николаевщины: Фотоочерк.—Одесса: Маяк, 1985.—79 с.—1 р. 10 к. 25000.

25646. Куражковский Ю. Н. За природу в ответе каждый: Общественность и охрана природы.—Ростов н/Д: Кн. изд-во, 1985.—126 с., 8 л. ил.—(Потомкам — цветущую землю).—50 к. 5000.

25647. Ладога: Писательские раздумья. Страницы истории. Взгляд в будущее.—Л.: Сов. писатель, 1985.—320 с., 8 л. ил.—1 р. 40 к. 30000.

25648. Лазовский заповедник/[А. Лаптеv, Л. Маковкин, Т. Олигер и др.].—Владивосток: Дальневост. кн. изд-во, 1985.—83 с.—30 к. 5000.

25649. Маликов М. П. Природа Байкала под охраной закона.—Улан-Удэ: Бурят. кн. изд-во, 1985.—56 с.—10 к. 1000.

25650. Мартиросян Ш. С. Экология и политика.—Ереван: Айастан, 1985.—199 с.—1 р. 50 к. 1000.

25651. Марцинкевич Г. И. Использование природных ресурсов и охрана природы: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—216 с.—75 к. 3690.

25652. Матсалу — водно-болотное угодье международного значения/[Э. Кумари, Х. Мардисте, Т. Каазик и др.].—Таллин: Валгус, 1985.—312 с.—Эст. Рез. рус., англ.—2 р. 10 к. 3000.

25653. Матье Л. Сбережем землю: Пер. с фр.—М.: Прогресс, 1985.—173 с.—45 к. 50000.

25654. Методы и приборы контроля параметров биосфера/Науч. ред. В. И. Турубаров.—Л., 1984.—117 с.—(Межзвуз. сб./Ленингр. ин-т авиац. приборостроения; 171).—1 р. 10 к. 500.

25655. Методы картографического мониторинга природных объектов: (Тез. 2 региональной школы-семинара).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР.

Ч. I. Изучение растительного покрова. 1985. 58 с. Беспл. 200.

25656. Методы планирования и управления природными ресурсами: (Совершенствование экон. механизма управления природопользованием). [Сб. ст.]/Центр. экон.-мат. ин-т и др.—М., 1985.—315 с.—Б. ц. 200.

25657. Миграция загрязняющих веществ в почвах и сопредельных средах.../Под ред. Ц. И. Бобовинской, С. Г. Малахова.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.

Тр. III. всесоюз. совещ., Обнинск, сент. 1981 г. 212 с.—1 р. 60 к. 880.

Тр. IV всесоюз. совещ., Обнинск, июнь 1983 г. 208 с.—1 р. 50 к. 800.

25658. Михайлов В. Ф. Маркаколь: [О Маркакол., заповеднике КазССР].—Алма-Ата: Кайнар, 1984.—185 с.—Каз.—1 р. 20 к. 4200.

25659. Моисеев А. А. Цезий-137. Окружающая среда: Человек.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—121 с.—1 р. 40 к. 1780.

25660. Моисеев Н. Н., Александров В. В., Тарко А. М. Человек и биосфера: Опыт систем. анализа и эксперименты с моделями.—

М.: Наука, 1985.—271 с.—3 р. 4000.

25661. Молчанов В. М. А что там, за горами?: [Кавк. гос. биосфер. заповедник].—Краснодар: Кн. изд-во, 1985.—208 с., 16 л. ил.—(Природа и мы).—1 р. 10 к. 30000.

25662. Мониторинг нефти и нефтепродуктов в окружающей среде: [Тез. докл. всесоюз. совещ.].—Уфа: Б. и., 1985.—195 с.—Б. ц. 200.

25663. Муракаева С. А. Проблемы охраны качества окружающей среды.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—40 с.—(Сер. «Наука и техника»; 3).—Узб.—6 к. 7023.

25664. Мухина Л. И., Толстых О. Н. Природа и научно-техническая революция.—М.: Недра, 1985.—111 с.—20 к. 15000.

25665. Научное обоснование системы мониторинга окружающей среды: Тр. I сов.-фр. симпоз., Москва, СССР, 16—21 сент. 1984 г.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—136 с.—60 к. 500. Изд. также на фр. (Гидрометеоиздат.—500).

25666. Научно-практическая конф. по охране природы, 8-я. Махачкала. Тезисы...—Махачкала: Даг. кн. изд-во, 1985.—119 с.—30 к. 600.

25667. Некоторые аспекты оценки экологических условий жизни и деятельности человека: (Сб. науч. тр.)/Сев.-Осет. гос. ун-т им. Хетагурова.—Орджоникидзе, 1985.—132 с.—80 к. 500.

25668. Никаноров А. М., Жулидов А. В., Покаржевский А. Д. Биомониторинг тяжелых металлов в пресноводных экосистемах.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—144 с.—1 р. 50 к. 650.

25669. Никитин А. Л. День, прожитый дважды: [Очерки об охране окружающей среды].—М.: Современник, 1985.—464 с.—(Но-вники «Современника»).—85 к. 30000.

25670. Николаевский А. Г. Национальные парки.—М.: Агропромиздат, 1985.—189 с.—2 р. 40 к. 4000.

25671. Новиков В. В. Исследование антропогенного состояния природной среды с использованием интерактивного метода обработки космической информации.—М.: Б. и., 1984.—10 с.—Англ.—Б. ц. 100.

25672. Общие проблемы природопользования.—М.: Знание, 1985.—96 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»; 1).—15 к. 93000.

25673. Организация заповедного дела: (Сб. науч. тр.)/Каз. гос. ун-т им. Кирова и др.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—142 с.—80 к. 500.

25674. Охрана и использование природных ресурсов Калмыкии.—Элиста: Калм. кн. изд-во, 1985.—82 с.—20 к. 2000.

25675. Охрана и рациональное использование природных ресурсов Западной Сибири: Материалы всесоюз. науч. студ. конф. (март 1985 г., Томск).—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—191 с.—1 р. 50 к. 300.

25676. Охрана окружающей среды: Учеб. для горн. и геол. спец. вузов/[С. А. Брылов, Л. Г. Грабчак, В. И. Кошечкин и др.]; Под ред. С. А. Брылова, К. Штродки.—М.:

Высш. шк., 1985.—272 с.—1 р. 25000.

25677. «Охрана окружающей среды», науч.-техн. конф. Тольятти, 1985. [Тез. докл.].—Тольятти: Б. и., 1985.—45 с.—Беспл. 200.

25678. Охрана природы и природных ресурсов: [Учеб. пособие для лесотехн. вузов/ В. Д. Бондаренко, С. М. Стойко, Ю. Н. Тишица и др.].—Львов: Вища шк., 1985.—190 с.—75 к. 6000.

25679. Охраняемые природные территории и памятники природы Белоруссии/[Ред.-сост. В. К. Мазовка, Н. М. Семашко].—Минск: Белорус. сов. энцикл., 1985.—110 с., 1 л. карт.—(Энцикл. б-чка «Беларусь»).—Белорус.—45 к. 2000.

25680. Охраняемые территории Севера европейской части СССР: [Сб. ст.]/Вологод. гос. пед. ин-т.—Вологда, 1985.—114 с.—1 р. 50 к. 700.

25681. Пайлик И. С. Советы и охрана природы: (Из опыта работы Ниспорен. район. Совета депутатов).—Кишинев: Карта молдавенска, 1984.—63.—Молд.—5 к. 1500.

25682. Пикалин П. С. Памятники природы Орловской области.—Тула: Приок. кн. изд-во. Вып. 1. 1985. 100 с. 35 к. 1000.

25683. Попов Б. Н. Об отношении к родной природе.—Якутск: Кн. изд-во, 1985.—67 с.—Якут.—10 к. 5000.

25684. Приемы прогнозирования экологических систем/[О. М. Кожова, Б. К. Павлов, С. С. Тимофеева и др.]; Отв. ред. О. М. Кожова, Л. Я. Ащенкова.—Новосибирск: Наука, 1985.—127 с.—1 р. 40 к. 1300.

25685. Природа и памятники Латвии: Охраняемые объекты природы ЛатвССР. Справочник/Латв. о-во охраны природы и памятников; [Авт. текста Г. Андрушайтис].—Рига: Изд-во ЦК КП Латвии, 1985.—46 с.—Латыш.—60 к. 60000.

25686. Природная среда и хозяйственная деятельность человека: (На материалах УССР)/[Н. Б. Вернандер, С. С. Левковский, И. М. Родный и др.].—Киев: Вища шк., 1985.—147 с.—1 р. 40 к. 540.

25687. Природные ресурсы и заповедный фонд Таджикистана: [Сб. ст.]/АН ТаджССР, Отд. охраны и рациональ. использ. природ. ресурсов.—Душанбе: Дониш.

[Ч. 2]. Южно-Таджикский территориально-производственный комплекс. 1985.—205 с. 1 р. 80 к. 600.

25688. Природоохранные комплексы Дальнего Востока... Сб. науч. тр./Тихоокеан. ин-т географии, Всерос. о-во охраны природы, Примор. краев. совет.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—400.

Перспективы и пути формирования. 103 с., 1 л. ил. 85 к.

Типол. особенности и природоохран. режимы. 159 с. 1 р. 50 к.

25689. Проблемы антропогенного воздействия на окружающую среду/Ин-т эволюционной морфологии и экологии животных им. Северцова; Отв. ред. Н. И. Пьявченко.—М.: Наука, 1985.—143 с.—1 р. 70 к. 1750.

25690. Проблемы охраны природы Татарии/Всерос. о-во охраны природы, Татар. респ. совет.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—159 с.—45 к. 2000.

25691. Проблемы экологии и охраны окружающей среды: (Сб. тр. первой респ. конф.)/Науч. ред. Чиковани Э. Н.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та.

Т. 1. 1983. 292 с. 1 р. 40 к. 500.

25692. Производство и окружающая среда: (Пробл. управления)/[В. Г. Раскин, А. Н. Кочергин, Ю. Г. Марков и др.].—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—173 с.—1 р. 60 к. 500.

25693. Пути решения вопросов рационального использования и охраны природных ресурсов Ленинграда и Ленинградской области: [Сб. ст.]/АН СССР, Зоол. ин-т, Науч. совет по пробл. охраны окружающей среды Межвед. координац. совета АН СССР в Ленинграде.—Л., 1984.—200 с.—1 р. 600.

25694. Радиоэкология почвенных животных: [Сб. ст.]/Ин-т эволюц. морфологии и экологии им. Северцова; Отв. ред. До. А. Кривоцкий.—М.: Наука, 1985.—215 с.—2 р. 60 к. 1000.

25695. Рафиков М. Г. Белый камень Волги-матушки: Очерки.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—64 с.—Татар.—10 к. 2300.

25696. Ревич В. А. Тревожный клич журналистов: (Нравств.-воспитат. значение науч.-худож. кн. в защиту природы).—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Литература; 8).—11 к. 69400.

25697. Рогова Т. В. Голубое и зеленое: (Рекреац. использ. пригород. территорий г. Казани).—Казань: Татар. кн. изд-во, 1984.—94 с.—15 к. 6000.

25698. Романов В. С. Природные ресурсы БССР, использование и охрана: (По Республикам Сов. Союза).—М.: Знание, 1985.—48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 10).—12 к. 24500.

25699. Рябинин Б. С. Кто защитит защитника: [Охрана окружающей среды].—М.: Сов. Россия, 1985.—79 с.—(Писатель и время).—10 к. 30000.

25700. Сатылганов Ж. «Қауымсын»—клуб друзей природы.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—128 с.—Каз.—20 к. 2500.

25701. Сборник отраслевых методик измерений концентраций загрязняющих веществ в промышленных выбросах/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды: [Участвовали С. Т. Евдокимова и др.].—М.: Гидрометеонзат, Ч. 2. 1985. 180 с. 50 к. 1000.

25702. Свидерская М. Д., Храбрый В. М. Сохраним для потомков: Особо охраняемые природ. территории Ленингр. обл.—Л.: Ленинзат, 1985.—141 с., 16 л. ил.—60 к. 50000.

25703. Смирнов В. А. Живое вокруг нас.—Мурманск: Кн. изд-во, 1985.—105 с.—25 к. 10000.

25704. Совершенствование планирования и нормирования в природоохранном и агропро-

мышленном комплексе: Сб. науч. тр./НИИ планир. и нормативов.—М., 1985.—140 с.—55 к. 300.

25705. Современное состояние и перспективы развития заповедного дела: Тез. докл. общ. науч. конф., посвящ. 50-летию деятельности Центр.-Чернозем. заповедника [11—15 июня] 1985 г., пос. Заповедный.—Курск: Центр.-Чернозем. биосферный заповедник, 1985.—76 с.—Загл. обл.: Современные проблемы заповедного дела.—Б. ц. 400.

25706. «Состояние и пути снижения уровня загрязнения окружающей и произв. среды», региональная науч.-техн. конф., 2-я. Караганда. Тезисы докладов.—Караганда: Б. и., 1985.—122 с.—Б. ц. 250.

25707. Справочник по охране природы/[А. Л. Андрющенко, П. И. Фещенко, В. С. Андрущенко и др.].—Киев: Урожай, 1985.—248 с.—Укр.—45 к. 19000.

25708. Статистика окружающей среды/[Г. Л. Громыко, С. Е. Казаринова, Л. А. Каравасева и др.].—Под ред. Трудовой М. Г.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—85 с.—15 к. 500.

25709. Тельдеши Ю., Яковлев Ю. В., Билимович Г. И. Диагностика окружающей среды радиоаналитическими методами.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—193 с.—2 р. 20 к. 2100.

25710. Теоретические основы заповедного дела: Тез. докл. всесоюз. совещ. (Львов, 18—19 дек. 1985 г.).—М.: Б. и., 1985.—329 с.—1 р. 700.

25711. Трансуранные элементы в окружающей среде: Пер. с англ./[Р. Л. Уоттерс, Д. Н. Эдгентон, Т. Э. Хаконсон и др.].—Под ред. У. С. Хэнсона.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—344 с.—4 р. 40 к. 1000.

25712. Туманов В. К. За окольцей: [Об охране окружающей среды Самар. Луки].—Куйбышев: Кн. изд-во, 1984.—161, [13] с.—70 к. 5000.

25713. Турьев Г. М. Наш общий дом—природа.—Сыктывкар: Коми кн. изд-во, 1985.—93 с.—35 к. 3000.

25714. Филонов К. П., Нухимовская Ю. Д. Летопись природы в заповедниках СССР: Метод. пособие.—М.: Наука, 1985.—143 с.—50 к. 700.

25715. Холмуминов Д. Об охране природы.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—16 с.—(Беседы о науке; № 30).—Узб.—4 к. 5486.

25716. Человек и природа: пути оптимизации отношений: Сб. науч. тр./Сев.-Осет. гос. ун-т им. Хетагурова.—Орджоникидзе, 1984.—137 с.—1 р. 30 к 500.

25717. Шалымов А. М., Сторчевой К. В. Природные заказники.—М.: Агропромиздат, 1985.—208 с.—55 к. 11000.

25718. Шеляг-Сосонко Ю. Р., Дидух Я. П., Молчанов Е. Ф. Государственный заповедник «Мыс Мартын».—Киев: Наук. думка, 1985.—256 с., 4 л. ил.—2 р. 90 к. 1100.

25719. Шестаков Ю. Самая чистая радость.—Л.: Лениздат, 1985.—192 с., 8 л. ил.—55 к. 50000.

25720. Экологические и природоохранные аспекты изучения Горного Крыма: Сб. науч. ст./Симферопол. гос. ун-т им. Фрунзе.—Симферополь, 1985.—138 с.—50 к. 500.

25721. Экологические исследования в Кавказском биосферном заповеднике: [Сб. ст.]/Кавк. гос. биосфер. заповедник; Отв. ред. Ю. Н. Куражековский.—Ростов н/Д: Изд-во Росг. ун-та, 1985.—156 с.—1 р. 60 к. 1100.

25722. Экономические проблемы оптимизации природоохранной деятельности/Центр. экон.-мат. ин-т.—М., 1983.—172 с.—75 к. 185.

25723. Экономические проблемы природопользования/Центр. экон.-мат. ин-т; Отв. ред.

К. Г. Гофман, Г. А. Моткин.—М.: Наука, 1985.—140 с.—95 к. 4650.

25724. Юбилейная сессия, посвященная 50-летию Сихотэ-Алинского биосферного заповедника, пос. Терней (Примор. край) 1985. [Тез. докл.].—Владивосток: Б. и., 1985.—86 с.—Б. ц. 300.

25725. Ющенко А. К. Заповедники УССР.—Киев: Рад. шк., 1985.—176 с., 16 л. ил.—Укр.—80 к. 25000.

25726. Ядерно-физические методы анализа в контроле окружающей среды: Тр. II всесоюз. совещ., Рига, 20—22 апр. 1982 г.—Л.: Гидрометеонзат, 1985.—253 с.—1 р. 80 к. 800.

## 17 ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

### 17.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

25727. Достижения молодых ученых в области физико-математических наук: Тез. докл. науч.-практ. конф. (ноябр. 1984 г.)/Перм. гос. пед. ин-т им. Горького, Окт. чтения.—Пермь: Б. и., 1984.—37 с.—Бесспл. 200.

25728. «Лаврентьевские чтения по математике, механике и физике», всесоюзная конф., 2-я. [Тез. докл.].—Киев: Б. и., 1985.—234 с.—1 р. 15 к. 450.

Изд. также на англ. (450).

25729. Матвиевская Г. П. О преемственности между Востоком и Западом в развитии физико-математических наук в средние века.—М.: Наука, 1985.—15 с.—Англ.—Б. ц.

### 17.2 МАТЕМАТИКА

(Математический аппарат и математические методы кибернетики — см. 15.2; математическая физика — см. 17.4.2; математическая картография — см. 19.2.3; математическая лингвистика — см. 15.3).

#### 17.2.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 26011, 26152, 26175, 26341, 26362)

25730. Азербайджанская респ. конф. молодых ученых по математике и механике, 5-я. Материалы V Республиканской конференции молодых ученых по математике и механике, посвященной 25-летию образования ИММ АН АзССР.—Баку: Элм, 1984.—170.

Т. 1. (Математика). 276 с. 1 р. 20 к.  
Т. 2. (Механика). Ч. 1. 247 с. 1 р. 10 к.  
Т. 2. (Механика). Ч. 2. 168 с. 74 к. 150.

25731. Айылчев А. Математика: [Учеб. пособие для пединститутов].—Фрунзе: Мектеп.—Кирг.—

Ч. 1. 1984. 117 с. 26 к. 2000.

25732. Актуальные вопросы школьной и ву-

зовской методики преподавания математики: Темат. сб. науч. тр./Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—87 с.—Часть текста каз.—50 к. 500.

25733. Бекбоев И. Б. Общий курс высшей математики: Учеб. пособие для студентов вузов.—Фрунзе: Мектеп, 1984.—223 с.—Кирг.—50 к. 3000.

25734. Белый Ю. А. Йоганн Мюллер (Регион-монтан).—М.: Наука, 1985.—128 с.—(Науч.-биогр. сер.).—45 к. 9100.

25735. Буадзе А. И. Математика для инженеров: [Учеб. пособие для вузов].—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та.—Груз.  
Ч. 1. 1984. 392 с. 1 р. 30 к. 5000.

25736. Бугров Я. С., Никольский С. М. Дифференциальные уравнения. Кратные интегралы. Ряды. Функции комплексного переменного: [Учеб. для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—464 с.—(Высшая математика).—1 р. 13000.

25737. Задачник по высшей математике.—М.: Мир, 1985.—245 с.—Фр.—1 р. 48 к. 7610.

25738. Вейль Г. Математика. Теоретическая физика: Избр. тр. [Перевод].—М.: Наука, 1984.—511 с.—(Классики науки).—3 р. 10 к. 5800.

25739. Выгодский М. Я. Справочник по высшей математике.—М.: Мир, 1984.—872 с.—Англ.—4 р. 81 к. 20000.

Изд. также на фр. (Мир.—10800).

25740. Справочник по элементарной математике.—М.: Мир, 1984.—422 с.—Англ.—2 р. 65 к. 15000.

25741. Высшая математика: [Для вузов] / В. Балабатов, М. Курашвили, Л. Рухадзе, З. Нацвалишили; Ред. А. Джваришвили.—Тбилиси: Ганатлеба.—Груз.  
Т. 1. 1985. 414 с. 85 к. 5000.

25742. Вычислительные методы прикладной математики: Сб. науч. тр./Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1984.—120 с.—85 к. 400.

25743. Гардиер М. А. Иу-ка, догадайся! Пер. с англ.—М.: Мир, 1984.—212 с.—

- 60 к. 10000.
25744. Гнеденко Б. В. Математика и математическое образование в современном мире.—М.: Просвещение, 1985.—191 с.—(Б-ка учителя математики).—55 к. 233500.
25745. Гносеологический анализ математизации науки: Сб. науч. тр. /АН УССР, Ин-т философии.—Киев: Наук. думка, 1985.—132 с.—(В помощь методол. семинарам).—1 р. 20 к. 950.
25746. Данко П. Е., Попов А., Кожевникова Т. Высшая математика в упражнениях и задачах.—М.: Мир, 1985.—Фр.—5520. Ч. 1. 406 с. 2 р. 67 к.  
Ч. 2. 495 с. 3 р. 24 к.
25747. Дорофеева А. В., Чернова М. Л. Карл Вейерштрасс: (К 170-летию со дня рождения).—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 7).—11 к. 20860.
25748. Жаутыков О. А. Введение в высшую математику: [Учеб. материал для пед. ин-тов].—Алма-Ата: Мектеп, 1984.—215 с.—Каз.—45 к. 4500.
25749. Жевняк Р. М., Карпук А. А. Высшая математика: [Учеб. пособие для вузов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—8000. Ч. 2. 221 с. 65 к.  
Ч. 3. 208 с. 65 к.
25750. Зерагия П. К. Высшая математика: [Учеб. пособие для ин-та].—3-е изд., доп.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та.—Груз.—15000. Т. 1. 1984. 446 с. 95 к.  
Т. 2. 1985. 390 с. 80 к.
25751. Игнатьев Е. И. В царстве смекалки.—М.: Мир, 1985.—241, 7 с.—Исп.—1 р. 24 к. 10560.
25752. Институт прикладной математики им. Векуа. Тбилиси. Семинар. 1985. Доклады расширенных заседаний...  
T. 1. № 2. 191 с. 1 р. 10 к. 290.  
T. 1. № 3. 179 с. 90 к. 260.
25753. Исалиева С. Р., Кадыржанов Р., Нысанбаев А. Диалектика качества и количества в математике.—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—120 с.—40 к. 3500.
25754. Каазик Ю. Я. Математический словарь.—Таллин: Валгус, 1985.—294 с.—1 р. 70 к. 50000.
25755. Каган В. Ф. Лобачевский.—М.: Мир, 1985.—391 с., 4 л. ил.—2 р. 32 к. 5370.
25756. Карцивадзе И. Н., Хведелидзе Б. В. Арнел Харадзе.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—87 с.—Груз.—45 к. 1000.
25757. Келдыш М. В. Математика: Избр. тр.—М.: Наука, 1985.—447 с.—3 р. 80 к. 2750.
25758. Клейнер Г. М., Клейнер Л. М. Математика и научная картина мира.—Киев: Рад. шк., 1984.—112 с., 16 л. ил.—60 к. 22000.
25759. Когония П. Г., Скамчоашвили Л. М. Высшая математика: (Крат. курс). [Учеб. пособие для заоч. обучения на экон. фак. вузов].—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—277 с.—Груз.—50 к. 2000.
25760. Колмогоров А. Н. Математика и механика: Избр. тр.—М.: Наука, 1985.—469 с., 1 л. портр.—3 р. 50 к. 3100.
25761. Конфорович А. Г. Математика служит человеку.—Киев: Рад. шк., 1984.—167 с., 8 л. ил.—Укр.—65 к. 27000.
25762. Кудрявцев Л. Д. Современная математика и ее преподавание: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд., доп.—М.: Наука, 1985.—170 с.—30 к. 29500.
25763. Лаврова Н. Н., Стойлова Л. П. Задачник-практикум по математике: [Для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—183 с.—40 к. 30000.
25764. Лемани И. Увлекательная математика: Пер. с нем.—М.: Знание, 1985.—270 с.—(Переводная науч.-попул. лит.).—50 к. 100000.
25765. Литовское математическое о-во. Конф., 26-я. [Тез. докл.]/Ин-т математики и кибернетики АН ЛитССР, Вильнюс, гос. пед. ин-т.—Вильнюс: ИМК, 1985.—319, 10 с.—3 р. 400.
25766. Математика: Материалы XXIII всесоюз. науч. студ. конф. «Студент и науч.-техн. прогресс».—Новосибирск: НГУ, 1985.—79 с.—10 к. 500.
25767. Математика и математическое моделирование: Материалы конф. 1984 г. «Интерпретация пр-ва, создания новых технологий изделий и материалов»/Отв. ред. Д. Петрушевичу.—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1985.—56 с.—25 к. 100.
25768. Математика и физика: Тез. итог. науч.-практ. конф. молодых ученых «XXVI съезд КПСС и некоторые актуал. пробл. соврем. науч. знания».—Ярославль: ЯрГУ, 1984.—34 с.—Беспл. 150.
25769. Математическая энциклопедия/Гл. ред. И. М. Виноградов.—М.: Сов. Энцикл.—(Энциклопедии, словари, справочники).  
[Т.] 5. Слу — Я. 1985. 1246 стб. 7 р. 60 к. 147300.
25770. Майдер В. А. Энгельс и методологические проблемы математики.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—111 с.—1 р. 1500.
25771. Минорский В. П. Сборник задач по высшей математике: [Для вузов].—Душанбе: Маориф, 1984.—357 с.—Тадж.—1 р. 5000.
25772. Мюрсепп П. В. Биографии выдающихся математиков XIX—XX веков.—Таллин: Валгус, 1985.—120 с., 8 л. ил.—Эст.—35 к. 7000.
25773. Олехник С. Н., Нестеренко Ю. В., Потапов М. К. Старинные занимательные задачи.—М.: Наука, 1985.—160 с.—30 к. 300000.
25774. Ордена Трудового Красного Знамени Тбилисский математический институт им. Размадзе: [Очерк истории и деятельности к 50-летию ин-та/Н. П. Векуа, Р. Д. Банцуре, Г. Ф. Манджавидзе и др.].—Тбилиси:
- Мещниереба, 1985.—136 с.—1 р. 10 к. 1000.
25775. Перельман Я. И. Живая математика: Мат. рассказы и головоломки.—М.: Мир, 1985.—224 с.—(Попул. наука).—Исп.—69 с. 30000.
25776. Полубаринова-Кочина П. Я. Карл Вейерштрасс.—М.: Наука, 1985.—271 с.—(Науч.-биогр. сер.).—1 р. 6200.
25777. Прикладная математика и математическое обеспечение ЭВМ: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Фак. вычисл. математики и кибернетики; Под общ. ред. Л. Н. Королова, А. С. Ильинского.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—149 с.—50 к. 300.
25778. Применение математических методов и ЭВМ в отраслях народного хозяйства: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. ин-т нар. хоз-ва им. Буниятзаде.—Баку, 1985.—182 с.—Часть текста азерб.—1 р. 20 к. 350.
25779. Пути усовершенствования методики преподавания математики: [Сб. науч. тр.]/Азерб. гос. пед. ин-т им. Ленина.—Баку, 1985.—126 с.—Азерб., рус. Рез. рус.—60 к. 300.
25780. Пухначев Ю. В., Попов Ю. П. Математика без формул.—М.: Мир; Лейпциг и др.: Urania-Verlag, 1984.—279 с.—Нем.—2 р. 4 к. 15020.
25781. Писковский Б. В. Философские проблемы современной математики.—Киев, 1984.—31 с.—(Сер. 2 «Теория и практика науки коммунизма»/О-во «Знание» УССР; № 11).—Укр.—10 к. 7293.
25782. Риекстынь Э. Я., Анджанс А. В. Решай сам!—Рига: Звагзне, 1984.—272 с.—Латыш.—1 р. 40 к. 25000.
25783. Руководство к решению задач по высшей математике: [Учеб. пособие для с.-х. вузов]/Б. Абдалимов, А. Абдуллаев, М. Мусамухамедов, С. Таушупатов.—Ташкент: Учитувчи, 1985.—456 с.—Узб.—1 р. 5000.
25784. Сборник задач по математике: Для инж. спец./[В. А. Болгов, Б. П. Демидович, В. А. Ефименко и др.]; Под ред. А. В. Ефимова, Б. П. Демидовича.—М.: Мир.—Англ.
- Ч. 1. Линейная алгебра и основы математического анализа. 1984. 511 с. 2 р. 64 к. 8540.
- То же.—М.: Мир.—Исп.
- Ч. 2. Специальные разделы математического анализа. 1984. 414 с. 2 р. 26 к. 8540.
25785. Смаллин Р. М. Принцесса или тигр?: [Занимат. математика]. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—222 с.—55 к. 100000.
25786. Сманиц А. П., Березовин Н. А. Преемственность обучения математике в средней и высшей школе.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—135 с.—40 к. 300.
25787. Смирнов В. И. Курс высшей математики.—М.: Мир; Roma Ed. Riuniti.—Ит.
- Ч. 4. Ч. 2. 1984. 510 с. 3 р. 13 к. 5050.
25788. Тоноян Г. А., Сергеев В. Н. Студенческие математические олимпиады.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—119 с.—20 к.
25789. Увдиев О., Шадурдыев Г., Карпов К. Математические термины.—Ашхабад: Магарыф, 1985.—123 с.—Туркм.—30 к. 1500.
25790. Фишман И. М. Методологические вопросы школьного курса математики: Пособие для самообразования учителей.—Киев: Рад. шк., 1985.—72 с.—Укр.—10 к. 10000.
25791. Халмухамедов К. Ташмухамед Ниязович Кары-Ниязов.—Ташкент: Фан, 1985.—39 с.—(Учащимся об ученых).—Узб.—5 к. 5051.
25792. Хургин Я. И. Ну и что?: [Разговоры математика с людьми разных спец.].—М.: Мир, 1984.—360 с.—Англ.—1 р. 26 к. 20670.
25793. Цыпкин А. Г., Цыпкин Г. Г. Математические формулы: Алгебра. Геометрия. Мат. анализ. [Справочник].—М.: Наука, 1985.—127 с.—40 к. 196000.
25794. Шибанов А. С. Александр Михайлович Ляпунов.—М.: Мол. гвардия, 1985.—336 с., 16 л. ил.—(ЖЗЛ. Жизнь замечает людей. Сер. биогр.; Вып. 2 (662)).—1 р. 60 к. 150000.
25795. Шипачев В. С. Высшая математика: [Учеб. для немат. спец. вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—471 с.—1 р. 10 к. 100000.
25796. Шнейдер В. Е., Слуцкий А. И., Шумов А. С. Краткий курс высшей математики: [Для вузов].—Ташкент: Учитувчи.—Узб. Т. 1. 1985. 406 с. 1 р. 7000.
25797. Шпорер Л. Ох, эта математика!: Пер. с серб.-хорв.—М.: Педагогика, 1985.—128 с.—35 к. 75000.
25798. Штейнгарц Л. «Тбилиси» в головоломках.—Тбилиси: Ганатлеба, 1985.—34 с.—Груз.—10 к. 20000.
25799. Юдин Д. Б., Юдин А. Д. Число и мысль: Математики измеряют сложность.—М.: Знание, 1985.—191 с.—(Нар. ун-т. Естественнонауч. фак.; Вып. 8).—55 к. 40000.

## 17.2.2 ОСНОВАНИЯ МАТЕМАТИКИ. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛОГИКА

(См. также № 25947)

25800. Барендрет Х. П. Ламбда-исчисление: Его синтаксис и семантика. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—606 с.—3 р. 70 к. 4800.
25801. Важенин Ю. М., Замятин А. П. Введение в математическую логику: Учеб. пособие.—Свердловск: УрГУ, 1984.—93 с.—10 к. 500.
25802. Вопросы математической логики и ее приложения: Межвуз. сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина; Отв. ред. Е. А. Щегольков.—М., 1984.—112 с.—1 р. 500.
25803. Всесоюзная конф. по прикладной логике. 1985. [Тез. докл.].—Новосибирск: ИМ, 1985.—239 с.—1 р. 50 к. 350.
25804. Исследования по математической

логике и теории алгоритмов: [Сб. ст.]/Ин-т прикл. математики им. Векуа.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—105 с.—Рез. груз., англ.—50 к. 250.

25805. Кабулов А. В., Зуфаров Б. И. Логические методы синтеза оптимальных корректоров эвристических алгоритмов.—Ташкент: Фан, 1985.—112 с.—85 к. 1000.

25806. Каптор Г. Труды по теории множеств.—М.: Наука, 1985.—430 с., 1 л. портр.—(Классики науки).—3 р. 60 к. 3450.

25807. Лейхтвейс К. Выпуклые множества: Пер. с нем.—М.: Наука, 1985.—335 с.—3 р. 30 к. 4650.

25808. Металогические исследования: [Сб. ст.]/АН ГССР, Ин-т философии.—Тбилиси: Мечникова, 1985.—137 с.—1 р. 10 к. 700.

25809. Сложностные проблемы математической логики: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—103 с.—1 р. 300.

25810. Соминский И. С. Метод математической индукции.—М.: Мир, 1985.—62 с.—(Попул. лекции по математике).—Исп.—25 к. 15000.

25811. Фомин С. В. Системы счисления.—М.: Мир, 1984.—36 с.—(Попул. лекции по математике).—Португ.—13 к. 8000.

### 17.2.3 ТЕОРИЯ ЧИСЕЛ. АЛГЕБРА

(См. также № 25893, 25912, 26115, 26164, 26478)

25812. Алгебра и дискретная математика: Сб. науч. тр./Калм. гос. ун-т.—Элиста, 1985.—139, V с.—1 р. 300.

25813. Алгебраические системы с одним действием и отношением: Межвуз. сб. науч. тр./Ленингр. гос. пед. ин-т им. Герцена.—Л., 1985.—145 с.—1 р. 35 к. 300.

25814. Александров П. С. Введение в теорию групп.—М.: Мир, 1985.—118 с.—Чеш.—56 к. 5050.

25815. Бахтири Ю. А. Тождества в алгебрах Ли.—М.: Наука, 1985.—447 с.—4 р. 10 к. 4300.

25816. Бланк И., Гавличек М. Неприводимые\*-представления супералгебр Ли B(0,n): Общие соображения.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-112).—Англ.—14 к. 610.

25817. Неприводимые\*-представления супералгебр Ли B(0,n) с конечнократно вырожденным вакуумом: Результаты для B(0,1).—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-160).—Англ.—14 к. 510.

25818. Боревич З. И., Шафаревич И. Р. Теория чисел.—3-е изд., доп.—М.: Наука, 1985.—503 с.—4 р. 6850.

25819. Бугров Я. С., Никольский С. М. Высшая математика: Элементы линейной алгебры и аналит. геометрии.—М.: Мир, 1984.—108 с.—Исп.—70 к. 12460.

25820. Бурдик Ч. Новый класс реализаций

алгебр Ли g<sub>1</sub> (n+1,R).—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E5-84-813).—Англ.—10 к. 305.

25821. Новый класс реализаций алгебр Ли sp(n,R).—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E5-85-13).—Англ.—10 к. 395.

25822. Реализации вещественных полуяпростых алгебр Ли: метод конструкции.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—14 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-84-680).—Англ.—18 к. 530.

25823. Винберг Э. Б. Линейные представления групп.—М.: Наука, 1985.—144 с.—75 к. 7500.

25824. Вон Р. Метод Харди.—Литтлвуд: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—182 с.—1 р. 10 к. 4700.

25825. Вопросы теории групп и гомологической алгебры: Сб. науч. тр./Ярослав. гос. ун-т; Под ред. А. Л. Онищика.—Ярославль, 1985.—161 с.—1 р. 10 к. 500.

25826. Воробьев И. И. Признаки делимости.—М.: Мир, 1984.—95 с.—(Попул. лекции по математике).—Исп.—42 к. 10000.

25827. Головина Л. И. Линейная алгебра и некоторые ее приложения.—4-е изд., испр.—М.: Наука, 1985.—392 с.—(Избр. главы высш. математики для инженеров и студентов вузов. ВМИС).—85 к. 18000.

25828. Горенстейн Д. Конечные простые группы: Введ. в их классификацию. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—352 с.—2 р. 50 к. 5250.

25829. Джоунис У., Трон В. Непрерывные дроби: Аналит. теория и приложения. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—414 с.—3 р. 60 к. 4600.

25830. Диофанты приближения: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Мех.-мат. фак.; Под общ. ред. П. Л. Ульянова.—М.: Изд-во МГУ, ч. I, 1985, 109 с. 30 к. 500.

25831. Живые числа: Пять экскурсий. Пер. с нем./В. Боро, Д. Цагир, Ю. Рольфе и др.—М.: Мир, 1985.—128 с.—(Соврем. математика. Попул. сер.).—30 к. 50000.

25832. Запало С. Т. Курс алгебры: [Для ун-тов].—Киев: Вища шк., 1985.—503 с.—Укр.—1 р. 30 к. 2300.

25833. Задачник-практикум по алгебре: [Для студентов-зачетчиков пед. ин-тов].—М.: Просвещение,

ч. 4/А. С. Соловьевиков, М. А. Родина, 1985, 127 с. 25 к. 27000.

25834. Ильин В. П., Кузнецов Ю. И. Трехдиагональные матрицы и их приложения.—М.: Наука, 1985.—207 с.—1 р. 30 к. 5400.

25835. Иосифеску М., Скутару Х. Кронекеровские произведения, расширяющиеся на два неприводимые представления.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E4-85-527).—Англ.—14 к. 445.

25836. Исследование алгебраических систем по свойствам их подсистем: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск,

25868. Белкин Ю. В. Начертательная геометрия. Техническое черчение и машинная графика: [Учеб. пособие для вузов].—Л.: ЛКИ, 1983.—215 с.—50 к. 500.
25869. Бескин И. М. Изображение пространственных фигур.—М.: Мир, 1984.—78 с.—(Попул. лекции по математике).—Англ.—31 к. 10000.
25870. Бин Д. К., Эрлих П. Э. Глобальная лоренцева геометрия: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—400 с.—3 р. 90 к. 4500.
25871. Бубеников А. Б. Начертательная геометрия: [Учеб. для вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—288 с.—1 р. 20 к. 65000.
25872. Введение в топологию/Ю. Борисович, Н. Близняков, Я. Израилевич, Т. Фоменко.—М.: Мир, 1985.—316 с.—Англ.—2 р. 34 к. 14000.
25873. Вернер А. Л., Кантор Б. Е. Элементы топологии и дифференциальной геометрии: [Учеб. пособие для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—113 с.—25 к. 25000.
25874. Вопросы геометрии и алгебраической топологии: Темат. сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования АзССР.—Баку: Азерб. ун-т, 1985.—118 с.—96 к.
25875. Геометрия/[М. И. Качановский, Ю. М. Колягин, А. Д. Кутасов и др.]; Под ред. Г. Н. Яковleva.—М.: Мир, 1985.—349 с.—(Математика для техникумов).—Исп.—1 р. 76 к. 12000.
25876. Геометрия: Практикум по решению задач [Для пед. ин-тов]/И. Ф. Тесленко, В. Н. Боровик, И. С. Матюшко, Э. В. Рафаловский.—2-е изд., перераб. и доп.—Киев: Выща шк., 1985.—184 с.—Укр.—65 к. 6000.
25877. Геометрия погруженных многообразий: Межвуз. сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина; Отв. ред. Л. С. Атанасян.—М.: 1985.—133 с.—1 р. 500.
25878. Гусак А. А., Гусак Г. М. Линии и поверхности.—Минск: Вышш. шк., 1985.—220 с.—(Мир занимат. науки).—40 к. 11500.
25879. Гусятников П. Б., Резниченко С. В. Векторная алгебра в примерах и задачах: [Для вузов].—М.: Вышш. шк., 1985.—232 с.—55 к. 50000.
25880. Движения в обобщенных пространствах: Межвуз. сб. науч. тр. [Посвящается 70-летию со дня рождения и 45-летию науч.-пед. деятельности И. П. Егорова].—Рязань: гос. пед. ин-т.—Рязань, 1985.—132 с.—1 р. 500.
25881. Дифференциальная геометрия: Структуры на многообразиях и их прил. Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—87 с.—70 к. 500.
25882. Дубровин Б. А., Новиков С., Фоменко А. Современная геометрия: Методы и прил.—М.: Мир, 1984.—(Математика).—Фр.—6000.
- Ч. 1. Геометрия поверхностей трансформирующихся групп и полей. 438 с. 2 р. 54 к.
- Ч. 2. Геометрия и топология вариантистий.
- 371 с. 2 р. 22 к.
25883. Есельбаева Р. У., Игликов А. И., Молдабаева С. П. Элементы аналитической геометрии: [Учеб. пособие].—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—193 с.—Каз.—50 к. 1600.
25884. Ефимов Н. В. Высшая геометрия.—М.: Мир, 1984.—606 с.—3 р. 75 к. 6000.
25885. Завьялов Ю. С., Леус В. А., Скорополов В. А. Слайды в инженерной геометрии.—М.: Машиностроение, 1985.—221 с.—1 р. 20 к. 7900.
25886. Ильин В. А., Позняк Э. Г. Аналитическая геометрия.—М.: Мир, 1985.—215 с.—Фр.—1 р. 43 к. 5390.
25887. Иосифеску М., Скутару Х. Представления, удовлетворяющие тождествам, связанные с тензорными операторами. Тензорные операторы второй степени, преобразующиеся по представлениям (2 «лямбда»<sub>1</sub> (2п, с) и («лямбда»<sub>2</sub>): sp (2п, с).—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-525).—Англ.—14 к. 445.
25888. Преобразования, удовлетворяющие тождествам, связанные с тензорными операторами. Тензорные операторы второй степени, преобразующиеся по представлениям («лямбда»<sub>1</sub>, (2 «лямбда»<sub>2</sub>) so (2п, с) и (4 «лямбда»<sub>1</sub>, (2 «лямбда»<sub>2</sub>) sp (2п, с).—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-526).—Англ.—10 к. 445.
25889. Исследования по теории поверхностей в римановых пространствах: Межвуз. сб. науч. тр./Ленингр. гос. пед. ин-т им. Герцена.—Л.: 1984.—130 с.—1 р. 20 к. 400.
25890. Исследования по теории римановых многообразий и их погружений: Межвуз. сб. науч. тр./Ленинград. гос. пед. ин-т им. Герцена.—Л.: 1984.—130 с.—1 р. 20 к. 400.
25891. Исследования по топологии и геометрии: Сб. науч. тр./Кирг. гос. ун-т им. 50-летия СССР.—Фрунзе, 1985.—93 с.—55 к. 350.
25892. Казарян Р. А., Петросян А. Д., Айрапетян С. С. Сборник задач по начертательной геометрии: [Для вузов].—Ереван: Луйс, 1984.—215 с.—Арм.—80 к. 5000.
25893. Кайгородов В. Р. Курс аналитической геометрии и линейной алгебры: [Для ун-тов].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—238 с.—50 к. 4000.
25894. Калошина И. П., Добровольская Н. А. Творческие задачи на создание дополнительных построений.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1984.—156 с.—1 р. 50 к. 1200.
25895. Кардинальные инварианты и отображения топологических пространств: Сб. науч. тр./Удм. гос. ун-т им. 50-летия СССР.—Ижевск, 1984.—91 с.—65 к. 300.
25896. Клетеник Д. В. Сборник задач по аналитической геометрии.—Баку: Маариф, 1984.—258 с.—Азерб.—65 к. 8000.
25897. Кованцов Н. И. Проективная геометрия: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—2-е изд., перераб. и доп.—Киев: Выща шк., 1985.—367 с.—Укр.—1 р. 1000.
25898. Костовский А. Н. Геометрические построения одним циркулем.—М.: Мир, 1984.—80 с.—(Попул. лекции по математике).—Исп.—29 к. 15000.
25899. Краснов М. Л., Киселев А. И., Макаренко Г. И. Векторный анализ.—М.: Мир, 1985.—160 с.—Португ.—71 к. 4130.
25900. Кузнецова Т. И., Грибков И. В. Геометрия.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—108 с.—20 к. 500.
25901. Литаврин А. Г. Параллельные и центральные проекции на одной плоскости: [Учеб. пособие для вузов гражд. авиации].—Киев: КИИГА, 1984.—143 с.—30 к. 3300.
25902. Локтев А. В. Краткий курс начертательной геометрии: [Для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—136 с.—40 к. 60000.
25903. Лоос О. Симметрические пространства: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—208 с.—1 р. 40 к. 7200.
25904. Люстерник Л. А. Кратчайшие линии. Вариационные задачи.—М.: Мир, 1985.—120 с.—(Попул. лекции по математике).—Исп.—42 к. 15000.
25905. Маркушевич А. И. Замечательные кривые.—М.: Мир, 1984.—47 с.—(Попул. лекции по математике).—Англ.—17 к. 8050.
25906. Мищенко А. С., Соловьев Ю. П., Фоменко А. Т. Сборник задач по дифференциальной геометрии и топологии.—М.: Мир, 1985.—208 с.—Англ.—1 р. 39 к. 8000.
25907. Насибов М. Х. Удивительные кривые.—Баку: Маариф, 1985.—158 с.—Азерб.—45 к. 13000.
25908. Начертательная геометрия и инженерная графика: (Межвуз. сб. науч. тр.)/Каз. политехн. ин-т им. Ленина.—Алма-Ата, 1985.—81 с.—50 к. 350.
25909. Общая топология: Пространства функций и размерность. [Сб. ст.].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—131 с.—1 р. 20 к. 1720.
25910. Понтиагин Л. С. Гладкие многообразия и их применения в теории гомотопий.—3-е изд.—М.: Наука, 1985.—174 с.—95 к. 4100.
25911. Постников М. М. Лекции по алгебраической топологии: Теория гомотопий клеточных пространств.—М.: Наука, 1985.—335 с.—2 р. 70 к. 5000.
25912. Проблемы теории тканей и квазигрупп: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—161 с.—1 р. 50 к. 300.
25913. Пространства над алгебрами и некоторые вопросы теории сетей: Межвуз. сб. науч. тр./Башк. гос. пед. ин-т.—Уфа, 1985.—164 с.—50 к. 500.
25914. Рахманов И. Курс начертательной геометрии: [Учеб. для пед. вузов].—Ташкент, Укитуучы, 1984.—238 с.—Узб.—65 к. 4000.
25915. Свитцер Р. М. Алгебраическая топология — гомотопии и гомологии: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—606 с.—3 р. 10 к. 9200.
25916. Стрельцов В. Н. Некоторые следствия релятивизации пространственно-временных координат.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 5-85-204).—14 к. 275.
25917. Тираспольский симпоз. по общей топологии и ее приложениям, 5-й. [Тез. докл.].—Кишинев: Штиинца, 1985.—278 с.—2 р. 20 к. 500.
25918. Топологические пространства и их отображения: Сб. науч. тр./Латв. гос. ун-т им. Стучки.—Рига, 1985.—191 с.—1 р. 30 к. 400.
25919. Фетисов А. И. О доказательстве в геометрии.—М.: Мир, 1985.—62 с.—(Попул. лекции по математике).—Португ.—28 к. 8000.
25920. Фролов С. А., Покровская М. В. В поисках начала: Рассказы о начертат. геометрии.—Минск: Вышш. шк., 1985.—189 с.—(Мир занимат. науки).—40 к. 13000.

- ### 17.2.5 МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
- (См. также № 25512, 26450)
25921. Абасов А. М. Вариационное исчисление и начало оптимального управления: (Учеб. пособие).—Баку: АзГУ.—Азерб. Ч. 2. 1985. 119 с. 20 к. 500.
25922. Абрамов А. А., Конюхова Н. Б. Перенос допустимых граничных условий из особой точки для систем линейных обыкновенных дифференциальных уравнений.—М.: Мир, 1985.—42 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.
25923. Акперов М. С. Линейные пространства и линейные операторы: [Учеб. пособие].—Баку: АзГУ, 1984.—111 с.—Азерб.—20 к. 500.
25924. «Актуальные вопросы комплексного анализа», всесоюзный семинар молодых ученых. 1985. Тезисы докладов.—Ташкент: ТашГУ, 1985.—123 с.—20 к. 400.
25925. Алексеев Б. В., Грушин И. Т. Существование и единственность решения линеаризованного уравнения Больцмана с неупругими столкновениями.—М., 1985.—64 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.
25926. Амелькин В. В. Автономные и линейные многомерные дифференциальные уравнения.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—142 с.—1 р. 20 к. 1240.
25927. Аналитические функции и их приложения: (Межвуз. сб. науч. тр.)/Сев.-Осет. гос. ун-т им. Хетагурова.—Орджоникидзе, 1984.—134 с.—85 к. 500.
25928. Арнольд В. И. Обыкновенные дифференциальные уравнения: [Учеб. пособие для вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1984.—271 с.—90 к. 21000. Изд. также на португ. (Мир, 1985.—7260).
25929. Бабич М. В., Бордаг Л. А. Симметричная эффективизация трехзонных решений для уравнений sine-Гордон и sh-Гордон и их графическое представление.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 5-85-204).—14 к. 275.
25930. Балк М. Б., Виленкин Н. Я., Петров В. А. Математический анализ: Теория

аналит. функций. [Учеб. пособие для студентов-заочников ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—159 с.—30 к. 2000.

25931. Белов М. А., Цибулис Т. Т. Асимптотические методы обращения интегральных преобразований.—Рига: Зинатне, 1985.—286 с.—1 р. 50 к. 2000.

25932. Беляев В. Б., Картавцев О. И., Кочкин В. И. Аппроксимация дифференциального оператора уравнений Фаддеева конечномерным.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед. Р4-84-793).—12 к. 465.

25933. Берман Г. Н. Сборник задач по курсу математического анализа: [Для вузов].—20-е изд.—М.: Наука, 1985.—383 с.—1 р. 20 к. 250000.

25934. Блиев Н. К. Обобщенные аналитические функции в дробных пространствах.—Алма-Ата: Наука, 1985.—160 с.—1 р. 70 к. 1000.

25935. Боев Т. Б., Жидков Е. П. О задаче Коши для нелинейного уравнения Клейна—Гордона в многомерном случае.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-605).—12 к. 395.

25936. Болтянский В. Г. Что такое дифференцирование?—М.: Мир, 1984.—63 с.—(Попул. лекции по математике).—Англ.—22 к. 6000.

25937. Бруданин В. Б., Пасько А. А., Пилигин В. В. Диалоговые системы РЗОТ и SURF для графического анализа функций.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—14 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-117).—21 к. 420.

25938. Бугров Я. С., Никольский С. М. Дифференциальное и интегральное исчисление.—М.: Мир, 1984.—408 с.—(Высш. математика).—Исп.—2 р. 38 к. 12460.

25939. Дифференциальные уравнения. Краткие интегралы. Ряды. Функции комплексного переменного.—М.: Мир, 1985.—440 с.—(Высш. математика).—Исп.—2 р. 45 к. 12460.

25940. Буховец Ж. Е., Колобов А. М. Определенный интеграл: [Учеб.-метод. пособие для трансп. вузов].—Гомель: БелИИЖТ.

Ч. 2. Приложения определенного интеграла. Приближенные методы. 1985. 41 с. 5 к. 650.

25941. Быков Я. В. Осцилляция решений операторно-разностных уравнений с конечными разностями первого порядка.—Фрунзе: Илим, 1985.—263 с.—1 р. 75 к. 500.

25942. Виленикин Н. Я., Доброхотова М. А., Сафонов А. Н. Дифференциальные уравнения: Учеб. пособие для студентов-заочников...—М.: Просвещение, 1984.—175 с.—30 к. 27000.

25943. Вопросы математического анализа и его приложения: Сб. науч. тр./Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1984.—56 с.—50 к. 500.

25944. Вопросы теории обыкновенных дифференциальных уравнений: Сб. науч. тр./Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1984.—119 с.—90 к. 500.

25945. Вопросы теории специальных клас-

сов функций/Ставроп. пед. ин-т.—Ставрополь, 1985.—121 с.—90 к. 500.

25946. Вопросы функционального анализа: (Межвуз. сб.)/Петрозавод. гос. ун-т им. Куусинена.—Петрозаводск, 1985.—120 с.—55 к. 500.

25947. Геометрические вопросы теории функций и множеств: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—148 с.—1 р. 30 к. 300.

25948. Гончаренко В. М. Основы теории уравнений с частными производными: [Учеб. пособие для ун-тов].—Киев: Вища шк., 1985.—311 с.—75 к. 2000.

25949. Даугавет И. К. Приближенное решение линейных функциональных уравнений: Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—224 с.—35 к. 2946.

25950. Дезин А. А. Уравнения, операторы, спектры.—М.: Знание, 1984.—63 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 12).—11 к. 29990.

25951. Джакани Г. В. Уравнение Эйлера—Пуассона—Дарбу.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—79 с.—Рез. англ.—25 к. 230.

25952. Дифференциальные и интегральные уравнения: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—168 с.—1 р. 50 к. 1000.

25953. Дифференциальные уравнения:.../Рязан. гос. пед. ин-т.—Рязань, 1985.—500. (Качеств. теория). Межвуз. сб. науч. тр. 144 с. 80 к.

(Теория устойчивости). [Сб. ст.]. 1984. 144 с. 80 к.

25954. Дифференциальные уравнения и их приложения: Сб. науч. тр./Воронеж. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—195 с.—1 р. 40 к. 500.

25955. Дифференциальные уравнения и их приложения: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—117 с.—65 к. 300.

25956. Дифференциальные уравнения и их приложения к механике: [Сб. ст.]/Ин-т математики им. Романовского, Ин-т механики и сейсмостойкости сооружений им. Уразбаева; Отв. ред. М. С. Салахитдинов, Т. Д. Джурاءв.—Ташкент: Фан, 1985.—386 с.—1 р. 90 к. 1626.

25957. Дифференциальные уравнения и прикладные задачи: Сб. науч. тр./Тул. политехн. ин-т.—Тула, 1985.—162, 15 с.—75 к. 250.

25958. Дифференциальные уравнения и теория функций: Линейн. дифференц. операторы, приближения. Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—78 с.—60 к. 400.

25959. Дифференциальные уравнения и теория функций: Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та.

[Вып. 5]. Разложение и сходимость. 1983.

88 с. 80 к. 400.

25960. Дифференциальные уравнения и функциональный анализ: Сб. науч. тр./Ун-т дружбы народов им. Лумумбы.—М., 1984.—154 с.—1 р. 50 к. 200.

25961. Дифференциальные уравнения с частными производными и их приложения: (Темат. сб. науч. тр.)/М-во высш. и сред. спец. образования АзССР.—Баку: Азерб. ун-т, 1985.—116 с.—72 к. 500.

25962. Дороговцев А. Я. Математический анализ: Справ. пособие.—Киев: Вища шк., 1985.—527 с.—2 р. 16000.

25963. Дэвенпорт Д. Интегрирование алгебраических функций: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—190 с.—85 к. 7500.

25964. Егоров А. Д., Соболевский П. И., Янович Л. А. Приближенные методы вычисления континуальных интегралов.—Минск: Наука и техника, 1985.—310 с.—2 р. 50 к. 1000.

25965. Егоров Ю. В. Лекции по уравнениям с частными производными: Доп. главы. [Для ун-тов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—164 с.—30 к. 4720.

25966. Ешкян Р. С., Жидков Е. П. К теории непрерывного аналога метода Ньютона.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-361).—7 к. 465.

25967. Жидков Е. П., Лобанов Ю. Ю., Сидорова О. В. Приближенные формулы с весом для континуальных интегралов по условной мере Винера.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—15 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-775).—18 к. 465.

25968. Задачи и упражнения по математическому анализу/Г. Бараненков, Р. Шостак, Б. Демидович и др.—М.: Мир, 1984.—558 с.—Фр.—2 р. 66 к. 15000.

25969. Ибрагимов И. И. Избранные вопросы теории аналитических функций.—Баку: Элм, 1984.—384 с.—3 р. 30 к. 1350.

25970. Ильин В. А., Садовничий В. А., Сенцов Б. Х. Математический анализ: Нач. курс. [Учеб. для вузов].—2-е изд., перераб.—М.: Изд-во МГУ.

[Т. 1]. 1985. 660 с. 1 р. 80 к. 21950.

25971. Интегральные и дифференциальные уравнения и приближенные решения: Сб. науч. тр./Калм. гос. ун-т, Рост. гос. ун-т.—Элиста: КГУ, 1985.—166, VI с.—1 р. 400.

25972. Исследования по современным проблемам суммирования и приближения функций и их приложениям: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—115 с.—50 к. 300.

25973. Исследования по функциональному анализу и его приложениям: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1985.—121, 5 с.—50 к. 500.

25974. Кабдыкаиров К. К., Есельбаева Р. Дифференциальное и интегральное исчисление: Крат. курс [для вузов].—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—230 с.—Каз.—70 к. 3600.

25975. Каданцева Е. П. Исследование

в  $L_2$  устойчивости одной разностной аппроксимации уравнения Sine-Gordon.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-37).—7 к. 465.

25976. Качественная теория дифференциальных уравнений и теория управления движением: Межвуз. сб. науч. тр./Мордов. гос. ун-т им. Огарева.—Саранск, 1985.—146, XIII с.—1 р. 20 к. 400.

25977. Качественные и приближенные методы исследования операторных уравнений: Сб. науч. тр./Яросл. гос. ун-т; Под ред. В. С. Клинова.—Ярославль, 1985.—150 с.—1 р. 10 к. 500.

25978. Качественный анализ решений дифференциальных уравнений с частными производными: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т математики.—Новосибирск, 1985.—142 с.—1 р. 50 к. 270.

25979. Клементьев З. И. Лекции по математическому анализу.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—300.

Вып. 3. Дифференциальное исчисление действительных функций действительного переменного. 134 с. 90 к.

Вып. 4. Интегральное исчисление функций одного переменного. 203 с. 1 р. 20 к.

25980. Князев П. Н. Функциональный анализ: [Учеб. пособие для вузов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—206 с.—70 к. 5700.

25981. Козлов М. К. Алгоритмы вычисления объемов, использующие аппарат преобразований Лапласа.—М.: 1985.—53 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН ССР, ВЦ).—15 к. 301.

25982. Краевые задачи: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. политехн. ин-т.—Пермь, 1985.—142, 12 с.—1 р. 50 к. 300.

25983. Краснов М. Л., Киселев А. И., Макаренко Г. И. Функции комплексного переменного. Операционное исчисление. Теория устойчивости: Пробл. и упражнения.—М.: Мир, 1984.—373 с.—Англ.—1 р. 65 к. 6510.

Изд. также на фр. (Мир, 1985.—5440).

25984. Краснов М. Л., Макаренко Г. И., Киселев А. И. Вариационное исчисление.—М.: Мир, 1984.—216 с.—Портг.—1 р. 11 к. 4130.

25985. Крылов В. И., Скобля Н. С. Методы приближенного преобразования Лапласа.—М.: Мир, 1984.—271 с.—Англ.—1 р. 61 к. 5000.

25986. Крылов Н. В. Нелинейные эллиптические и параболические уравнения второго порядка.—М.: Наука, 1985.—376 с.—4 р. 20 к. 3450.

25987. Купенова Т. Н. Программа гладкой аппроксимации функции двух переменных.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-344).—12 к. 465.

25988. Кусраев А. Г. Векторная двойственность и ее приложения.—Новосибирск: Наука, 1985.—256 с.—1 р. 80 к. 2100.

25989. Левин В. Л. Выпуклый анализ в пространствах измеримых функций и его применение

ние в математике и экономике.—М.: Наука, 1985.—352 с.—3 р. 1800.

25990. Лекции по аналитической функции: [Учеб. пособие для пед. ин-та]/Ф. С. Абдуллаев, Г. И. Ибрагимов, Г. А. Оруджев, Ф. Х. Салимов.—Баку: АзПИ, 1985.—121 с.—Азерб.—30 к. 500.

25991. Логинов Б. В. Теория ветвления решений нелинейных уравнений в условиях групповой инвариантности.—Ташкент: Фан, 1985.—184 с.—1 р. 60 к. 1000.

25992. Ляшенко Н. Я. Производная и ее применения: Пособие для самообразования учителей.—Киев: Рад. шк., 1985.—153 с.—Укр.—25 к. 15000.

25993. Мазепа Н. Е., Сердюкова С. И. Исследование устойчивости одной разностной краевой задачи с применением системы аналитических вычислений.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е5-85-39).—Англ.—16 к. 395.

25994. Мазья В. Г. Пространства С. Л. Соболева.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—415 с.—3 р. 50 к. 2446.

25995. Макдоальд И. Г. Симметрические функции и многочлены Холла: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—222 с.—1 р. 40 к. 3800.

25996. Маркова И. А., Сердюкова С. И. Искусственные граничные условия высокого порядка точности для внешней задачи Дирихле.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-638).—10 к. 395.

25997. Математический анализ: [Учеб. для ун-тов]/И. И. Ляшко, А. К. Боярчук, Я. Г. Гай, А. Ф. Калайда.—Киев: Вища шк. Ч. 2. 1985. 551 с. 1 р. 60 к. 15000.

25998. Математический анализ: (Спец. разделы). [Учеб. пособие для вузов].—М.: Мир, 1985.—Англ.—7450.

Ч. 1. Общие функциональные ряды и их применение/А. В. Ефимов. 360 с. 1 р. 79 к.

Ч. 2. Применение некоторых методов математического и функционального анализа/А. В. Ефимов, Ю. Г. Золотарев, В. М. Терпигорев. 371 с. 1 р. 77 к.

25999. Математический анализ и дифференциальные уравнения: Сб. науч. тр./Ташк. гос. ун-т им. Ленина.—Ташкент, 1984.—100 с.—75 к. 500.

26000. Математический анализ и его приложения: [Сб. ст.]/Рост. гос. ун-т им. Суслова, Рост. обл. физ.-мат. о-во; Отв. ред. В. П. Захарюта.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—160 с.—1 р. 50 к. 550.

26001. Математический анализ и теория вероятностей: Сб. науч. тр./Ташк. гос. ун-т им. Ленина.—Ташкент, 1985.—95 с.—75 к. 500.

26002. Мелик-Адамян П. Э. Жорданова форма линейного оператора и некоторые ее приложения: (Лекция).—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—47 с.—Арм.—10 к. 200.

26003. Метод конечных элементов в некоторых задачах численного анализа: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред.

В. А. Василенко.—Новосибирск, 1984.—108 с.—50 к. 450.

26004. Методы качественной теории дифференциальных уравнений: Межвуз. сб./Горьков. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—207 с.—75 к. 500.

26005. Методы качественной теории дифференциальных уравнений: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1985.—161 с.—75 к. 500.

26006. Методы решения некоторых математических задач и проблемы геофизики: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. М. М. Лаврентьева.—Новосибирск, 1984.—165 с.—60 к. 400.

26007. Микаелян И. И., Анумян В. М. Исследование свойств функций с помощью производной: (Учеб.-вспом. пособие).—Ереван: Изд-во Ереван. ун-та, 1985.—88 с.—Арм.—20 к. 500.

26008. Михайлов В. П. Дифференциальные уравнения в частных производных.—М.: Мир, 1984.—404 с.—Ит.—2 р. 38 к. 5050.

26009. Многомерный комплексный анализ: [Сб. ст.]/Ин-т физики им. Киренского.—Краснодарск, 1985.—281 с.—75 к. 300.

26010. Некоторые вопросы функционального анализа, дифференциальных уравнений и их приложения/Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—115 с.—80 к. 500.

26011. Некоторые проблемы и задачи анализа и алгебры: Межвуз. сб. науч. тр./Новосибирск. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Новосибирск, 1985.—142 с.—66 к. 500.

26012. Нелинейные дифференциальные уравнения в прикладных задачах: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—144 с.—60 к. 11000.

26013. Нелинейные краевые задачи обыкновенных дифференциальных уравнений: Сб. науч. тр./Латв. гос. ун-т им. Стучки, ВЦ.—Рига, 1985.—166 с.—1 р. 20 к. 400.

26014. Нефедьев В. О., Щинов Б. Г. Решение краевых задач для уравнения Гельмгольца в случае цилиндрической симметрии методом конечных элементов.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-85-235).—12 к. 205

26015. Никифоров А. Ф., Суслов С. К. Классические ортогональные полиномы.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке и технике. Математика, кибернетика; 12).—11 к. 30960.

26016. Никифоров А. Ф., Суслов С. К., Уваров В. Б. Классические ортогональные полиномы дискретной переменной.—М.: Наука, 1985.—215 с.—1 р. 70 к. 1900.

26017. Никифоровский В. А. Путь к интегралу.—М.: Наука, 1985.—189 с., 2 л. ил.—(Сер. «История науки и техники»).—65 к. 19200.

26018. Никольский С. М. Курс математического анализа.—М.: Мир.—Англ.—5000. Т. 1. 1985. 460 с. 2 р. 70 к. Изд. также на ит. (Мир.—8050). Т. 2. 1984. 440 с. 2 р. 64 к.

Изд. также на ит. (Мир, 1985.—8050).

26019. Нуриев Г. Н. Интегральные уравнения и неравенства: Учеб. пособие для студентов пед. ин-тов.—Ташкент: Укитувчи, 1985.—176 с.—Узб.—20 к. 3500.

26020. О вариационных принципах для нелинейных непотенциальных операторов/ В. В. Курышкин, Л. А. Севастьянов, В. М. Филиппов, Э. Э. Энтральго.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р-2-85-577).—10 к. 510.

26021. Обобщенные функции и дифференциальные уравнения: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—104 с.—1 р. 20 к. 1000.

26022. Операторные уравнения и функции множеств: Межвуз. сб. науч. тр./Сыктывкар: гос. ун-т им. 50-летия СССР.—Сыктывкар: ПГУ, 1985.—139 с.—1 р. 20 к. 400.

26023. Операторы и их приложения: (Приближение функций. Уравнения). Межвуз. сб. науч. тр./Ленингр. гос. пед. ин-т им. Герцена.—Л.: 1985.—112 с.—90 к. 300.

26024. Опойцов В. И., Хуродзе Т. А. Нелинейные операторы в пространствах с конусом.—Тбилиси: Изд-во Тбл. ун-та, 1984.—269 с.—1 р. 90 к. 1500.

26025. Панков А. А. Ограниченные и почти периодические решения нелинейных дифференциально-операторных уравнений.—Киев: Наук. думка, 1985.—181 с.—2 р. 10 к. 1350.

26026. Пачулиа Н. Л. Некоторые вопросы сильной суммируемости рядов Фурье.—М.: Б. и., 1984.—23 с.—49 к. 100.

26027. Пискунов Н. С. Дифференциальное и интегральное исчисление: [Учеб. пособие] для вузов.—13 изд.—М.: Наука, 1985.—25000.

Т. 1. 429 с. 1 р. 10 к.

Т. 2. 560 с. 1 р. 30 к.

26028. Приближение функций полиномами и сплайнами: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—151 с.—1 р. 60 к. 1000.

26029. Приближенные методы анализа и их приложения: [Сб. ст.]/Сиб. энерг. ин-т.—Иркутск, 1985.—195 с.—50 к. 400.

26030. Приближенные методы исследования дифференциальных уравнений и их приложения: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т.—Куйбышев, 1984.—164 с.—90 к. 500.

26031. Прикладные методы функционального анализа: Межвуз. сб. науч. тр./Воронеж. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—212 с.—1 р. 40 к. 500.

26032. Применение топологии в современном анализе: [Сб. ст.]/Воронеж. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—179 с.—(Новое в глоб. анализе).—1 р. 800.

26033. Применение функционального анализа в теории приближений: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—156 с.—1 р. 50 к. 300.

26034. Прямые и обратные задачи спектральной теории дифференциальных операторов: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1985.—131, 11 с.—60 к. 700.

26035. Пугачев В. С., Синицын И. Н. Стохастические дифференциальные системы.—М.: Наука, 1985.—559 с.—6 р. 60 к. 3500.

26036. Ректорис К. Вариационные методы в математической физике и технике: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—589 с.—2 р. 90 к. 11500.

26037. Рубаник В. П. Колебания сложных квазилинейных систем с запаздыванием.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—143 с.—1 р. 10 к. 1190.

26038. Салихов Г. Н. Кубатурные формулы для многомерных сфер.—Ташкент: Фан, 1985.—102 с.—80 к. 1000.

26039. Сенета Е. Правильно меняющиеся функции: Пер. с англ./С доп. В. М. Золотарева, И. С. Шиганова.—М.: Наука, 1985.—141 с.—1 р. 20 к. 4200.

26040. Сердюкова С. И. Искусственные граничные условия для внешней задачи Дирихле.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-84-718).—12 к. 395.

26041. Сидоров Ю. В., Федорюк М. В., Шабунин М. И. Лекции по теории функций комплексного переменного.—М.: Мир, 1985.—492 с.—Англ.—2 р. 74 к. 7400.

26042. Смирнов М. М. Уравнения смешанного типа: [Учеб. пособие для ун-тов].—М.: Вышш. шк., 1985.—304 с.—50 к. 8000.

26043. «Совершенствование подготовки математиков со специализацией «Дифференциальные уравнения и их приложения», конф. Минск, 1984. Материалы...—Минск: Б. и., 1984.—29 с.—Беспл. 100.

26044. Современные вопросы вещественного и комплексного анализа: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—146 с.—60 к. 800.

26045. Современные вопросы теории функций и функционального анализа: Сб. науч. тр. (междунед.)/Караганд. гос. ун-т.—Караганда, 1984.—129 с.—1 р. 20 к. 250.

26046. Спектральная теория дифференциальных операторов: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1984.—130 с.—60 к.

26047. Спектральная теория операторов и бесконечномерный анализ: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—144, 6 с.—60 к. 700.

26048. Суворов Г. Д. Обобщенный «принцип длины и площади» в теории отображений.—Киев: Наук. думка, 1985.—277 с.—3 р. 10 к. 1000.

26049. Тейлор М. Псевододифференциальные операторы: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—469 с.—3 р. 90 к. 5200.

26050. Теория и методы решения некорректно поставленных задач и их приложения: Тр. Всесоюз. школы-семинара по некор-

ректио поставленным задачам (23–30 июня 1985 г., Саратов)/Под ред. А. Н. Тихонова.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—164 с.—1 р. 50 к. 300.

26051. Теория приближения функций и ее приложения: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—142 с.—60 к. 800.

26052. Теория функций и приближений: Интерполяция по Лагранжу. Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—91 с.—70 к. 400.

26053. Терсенов С. А. Параболические уравнения с меняющимся направлением времени.—Новосибирск: Наука, 1985.—105 с.—1 р. 10 к. 1300.

26054. Тихонов А. Н., Васильева А. Б., Свешников А. Г. Дифференциальные уравнения: [Учеб. для ун-тов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—231 с.—(Курс высш. математики и мат. физики; Вып. 7).—80 к. 2000.

26055. Тораев А. Осцилляционные свойства решений эллиптических уравнений.—Ашхабад: Ылым, 1985.—110 с.—60 к. 500.

26056. Треногин В. А. Функциональный анализ.—М.: Мир, 1985.—528 с.—(Математика).—Фр.—2 р. 92 к. 4300.

26057. Тынянский Н. Т. Седловые функции.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—196 с.—2 р. 1600.

26058. Уравнения с разрывными коэффициентами и их приложения: [Сб. ст.]/АН КазССР, Ин-т математики и механики.—Алма-Ата: Наука, 1985.—179 с.—1 р. 50 к. 500.

26059. Фарлоу С. Д. Уравнения с частными производными для научных работников и инженеров: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—383 с.—1 р. 70 к. 15000.

26060. Федорюк М. В. Обыкновенные дифференциальные уравнения: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—447 с.—(Избр. главы высш. математики для инженеров и студентов вузов).—90 к. 16000.

26061. Филиппов А. Ф. Дифференциальные уравнения с разрывной правой частью.—М.: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 90 к. 5350.

26062.—Сборник задач по дифференциальным уравнениям: [Для вузов].—6-е изд.—М.: Наука, 1985.—127 с.—25 к. 31200.

26063. Филиппов В. М. Вариационные принципы для непотенциальных операторов.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—206 с.—2 р. 40 к. 1000.

26064. Функционально-дифференциальные уравнения: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. политехи. ин-т.—Пермь, 1985.—112 с.—1 р. 400.

26065. Функциональный анализ: Межвуз. сб. науч. тр./Ульянов. гос. пед. ин-т им. Ульянова.—Ульяновск, 1985.

[Вып. 24] 160 с. 60 к. 700.

26066. Функциональный анализ и математическая физика: Сб. науч. тр./АН СССР.

Сиб. отд-ние, Ин-т математики.—Новосибирск, 1985.—135 с.—1 р. 50 к. 270.

26067. Халмош П. Р., Сандер В. Ограниченные интегральные операторы в пространствах<sup>2</sup>: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—158 с.—1 р. 10 к. 6100.

26068. Хатишвили Н. Г. О задаче Дирихле для уравнения Лапласа в полосе со щелями.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—72 с.—20 к. 150.

26069. Хеири Д. Геометрическая теория полулинейных параболических уравнений: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—376 с.—3 р. 10 к. 3350.

26070. Чирка Е. М. Комплексные аналитические множества.—М.: Наука, 1985.—272 с.—3 р. 70 к. 3400.

26071. Шабат Б. В. Введение в комплексный анализ: [Учеб. для ун-тов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—13400.

Ч. 1. Функции одного переменного. 336 с. 95 к.

Ч. 2. Функции нескольких переменных. 464 с. 1 р. 20 к.

26072. Ширков И. И., Нуров Т. Н. К проблеме центра.—Ташкент: Фан, 1985.—183 с.—90 к. 1246.

26073. Шкиль Н. И., Вороной А. Н., Лейфура В. Н. Асимптотические методы в дифференциальных и интегро-дифференциальных уравнениях: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Киев: Вища шк., 1985.—247 с.—75 к. 2000.

26074. Эдвардс Р. Э. Ряды Фурье в современном изложении: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—12000.

Т. 1. 260 с. 1 р. 30 к.  
Т. 2. 399 с. 2 р. 10 к.

26075. Юбилейный семинар по краевым задачам, посвященный 75-летию со дня рождения Ф. Д. Гахова. Минск, 1985. Научные труды...—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—205 с.—2 р. 40 к. 1070.

26076. Юшкевич А. П. Из истории возникновения математического анализа.—М.: Знание, 1985.—48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 11).—11 к. 30960.

26077. Якубов С. Я. Линейные дифференциально-операторные уравнения и их приложения.—Баку: Элм, 1985.—220 с.—1 р. 10 к. 750.

26078. Янушаускас А. И. Задача о наклонной производной теории потенциала.—Новосибирск: Наука, 1985.—262 с.—3 р. 10 к. 12000.

#### 17.2.6 ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА

(См. также № 25488, 26001, 26035)

26079. Айвазян С. А., Енюков И. С.,

Мешалкин Л. Д. Прикладная статистика: Исслед. зависимостей. Справ. изд.—М.: Финансы и статистика, 1985.—487 с.—1 р. 70 к. 13000.

26080. Андрухаев Х. М. Сборник задач по теории вероятностей. [Для пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—160 с.—30 к. 23000.

26081. Ареис Х., Лейтер Ю. Многомерный дисперсионный анализ: Пер. с нем.—М.: Финансы и статистика, 1985.—230 с.—(Б-ка иностр. кн. для экономистов и статистиков).—1 р. 90 к. 6000.

26082. Вахания Н. Н., Тариеладзе В. И., Чобанян С. А. Вероятностные распределения в банаховых пространствах.—М.: Наука, 1985.—368 с.—4 р. 30 к. 3700.

26083. Вероятностные процессы и их приложения: Межвуз. сб./Моск. ин-т электрон. машиностроения; Под общ. ред. Г. И. Ивченко.—М., 1984.—163 с.—1 р. 50 к. 500.

26084. Вероятностные процессы и их приложения: Межвуз. сб./Моск. ин-т электрон. машиностроения; Под общ. ред. В. А. Каштanova.—М., 1985.—169 с.—1 р. 50 к. 500.

26085. Воронин Ю. А. Теория классификации и ее приложения.—Новосибирск: Наука, 1985.—231 с.—1 р. 60 к. 2200.

26086. Глонти О. А. Исследования по теории условно-гауссовских процессов.—Тбилиси: Меценереба, 1985.—196 с.—1 р. 50 к. 1000.

26087. Драгилев М. М. Введение в теорию вероятностей.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—80 с.—75 к. 250.

26088. Жиглявский А. А. Математическая теория глобального случайного поиска.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—293 с.—2 р. 90 к. 2176.

26089. Захаров В. К., Севастьянов Б. А., Чистяков В. П. Теория вероятностей.—М.: Мир, 1985.—152 с.—Исп.—71 к. 8000.

26090. Иванова В. М. Случайные числа и их применение.—М.: Финансы и статистика, 1984.—111 с.—(Мат. статистика для экономистов).—60 к. 7500.

26091. Катковник В. Я. Непараметрическая идентификация и сглаживание данных: Метод. локал. аппроксимации.—М.: Наука, 1985.—336 с.—(Теорет. основы техн. кибернетики).—3 р. 80 к. 3600.

26092. Климон Г. П., Кузьмин А. Д. Вероятность, процессы, статистика: Задачи с решениями. [Для вузов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—232 с.—35 к. 15610.

26093. Крастин О. П. Теория вероятностей и математическая статистика: [Учеб. для вузов].—Рига: Звайгзне, 1985.—359 с.—Латыш.—1 р. 20 к. 2000.

26094. Кушиер Г. Д. Вероятностные методы аппроксимации в стохастических задачах управления и теории эллиптических уравнений: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—222 с.—2 р. 60 к. 2700.

26095. Ликеш И., Ляга И. Основные таблицы математической статистики: Пер. с чеш.—М.: Финансы и статистика, 1985.—356 с.—(Б-ка иностр. кн. для экономистов

и статистиков).—2 р. 70 к. 7500.

26096. Липкин Л. И. Статистические задачи распознавания и алгебраические методы.—М., 1985.—25 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

26097. Малышев В. А., Минлос Р. А. Гиббсовские случайные поля: Метод кластер. разложений.—М.: Наука, 1985.—288 с.—2 р. 60 к. 3200.

26098. Мардна К. В., Земроч П. Д. Таблицы F-распределений и распределений, связанных с ними: Пер. с англ.—М.: Наука, 1984.—255 с.—2 р. 90 к. 7500.

26099. Международная вильнюсская конф. по теории вероятностей и мат. статистике, 4-я. [Тез. докл.].—Вильнюс: Ин-т математики и кибернетики, 1985.—1000.

Т. 1. (А–И). 297 с. 2 р. 30 к.  
Т. 2 (К–О). 292 с. 2 р. 20 к.  
Т. 3. (П–Я) 362 с. 2 р. 60 к.

То же.—Вильнюс: Ин-т математики и кибернетики АН СССР.—Англ.

Т. 4. (А–Z). 1985. 373 с. 2 р. 90 к. 950.

26100. Методическое руководство системы статистической обработки данных: Программы для всех/Тарт. гос. ун-т, ВЦ.—Тарту, 1984.—118 с.—Загл. обл.: Программы для всех. Эст.—20 к. 500.

26101. Методы анализа данных: Подход, основ. на методе динам. сгущений. Пер. с фр./[Коллектив авт. под рук. Э. Дида].—Под ред. С. А. Айвазяна, В. М. Бухштабера.—М.: Финансы и статистика, 1985.—357 с.—(Мат. стат. методы за рубежом).—2 р. 50 к. 9500.

26102. «Методы Монте-Карло в вычислительной математике и математической физике», всесоюз. совещание, 7-е. [Тез. докл.].—Новосибирск: ВЦ СО АН СССР, 1985.—428 с.—1 р. 90 к. 500.

26103. Мостеллер Ф. Пятьдесят занимательных вероятностных задач с решениями: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—86 с.—25 к. 25000.

26104. Некоторые вопросы теории случайных процессов: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—143, 7 с.—60 к. 1000.

26105. Павлов И. В. Оптимальные последовательные решающие правила.—М., 1985.—64 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

26106. Поиск зависимости и оценка погрешности: [Сб. ст.]/Ин-т пробл. передачи информации; Отв. ред. И. Ш. Пинскер.—М.: Наука, 1985.—147 с.—95 к. 4000.

26107. Попов Н. Н. Некоторые вопросы теории амплитуд вероятностей.—М., 1985.—35 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.

26108. Предельные теоремы для вероятностных распределений: [Сб. ст.]/Ин-т математики им. Романовского.—Ташкент: Фан, 1985.—233 с.—1 р. 50 к. 879.

26109. Программы анализа эмпирических распределений и нелинейной регрессии/В. Ольман, М. Каролин, М. Ломп и др.—

Таллин: АН ЭССР, 1985.—69 с.—55 к. 290.  
26110. Розанов Ю. А. Теория вероятностей, случайные процессы и математическая статистика: [Учеб. для вузов].—М.: Наука, 1985.—320 с.—90 к. 23000.

26111. Севастьянов Б. А., Чистяков В. П., Зубков А. М. Сборник задач по теории вероятностей.—М.: Мир, 1985.—236 с.—Англ.—1 р. 34 к. 11250.

Изд. также на исп. (Мир.—6000).

26112. Соболь И. М. Метод Монте-Карло.—4-е изд., доп. и перераб.—М.: Наука, 1985.—78 с.—(Попул. лекции по математике; Вып. 46).—10 к. 50000.

Изд. также на англ. (Мир, 1984.—12410).

26113. Справочник по теории вероятностей и математической статистике/[В. С. Королюк, Н. И. Портенко, А. В. Скороход, А. Ф. Турбин].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—640 с.—2 р. 50 к. 70000.

26114. Срагович Г. В. Непараметрическое оценивание коэффициентов линейной регрессии.—М., 1985.—42 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.

26115. Теория вероятностей, теория случайных процессов и функциональный анализ: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Мех.-мат. фак.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—184 с.—60 к. 500.

26116. Устинов М. Д., Воробьева А. П. Введение в теорию случайных процессов и элементы математической статистики: Часть II разд. «Теория вероятностей и элементы мат. статистики»... [Учеб. пособие].—Минск: БТИ, 1982.—43 с.—8 к. 1000.

26117. Хургин Я. И. Как обять необъятное.—2-е изд.—М.: Знание, 1985.—192 с.—(Наука и прогресс).—30 к. 80000.

26118. Численный анализ робастных регрессионных методов/А. А. Астапов, В. П. Бородюк, С. В. Куняев и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-492).—18 к. 395.

26119. Школа-коллоквиум по теории вероятностей и мат. статистике, 19-я. пос. Бакуриани (ГССР). [Тез. докл.].—Тбилиси: Б. и., 1985.—68 с.—80 к. 200.

#### 17.2.7 ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ТАБЛИЦЫ

(См. также № 25812, 32209)

26120. Автоматизация решения логико-комбинаторных задач: Сб. науч. тр./Ин-т техн. кибернетики.—Минск, 1985.—153 с.—1 р. 40 к. 500.

26121. Акишин П. Г. SQROOT — программа решения больших линейных систем уравнений с симметричными матрицами.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-321).—16 к. 465.

26122. Актуальные проблемы вычислительной математики и математического моделирования: [Посвящается 60-летию Г. И. Марчука/АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ]; Отв. ред.

А. С. Алексеев.—Новосибирск: Наука, 1985.—263 с.—2 р. 20 к. 2300.

26123. Алгоритмы решения сетевых задач: [Сб. ст.]/Центр. экон.-мат. ин-т.—М., 1984.—114 с.—49 к. 299.

26124. Бахвалов Н. С. Численные методы: Анализ, алгебра, обыкнов. дифференц. уравнения.—М.: Мир, 1984.—606 с.—(Математика).—Фр.—3 р. 36 к. 5000.

26125. Белоцерковский С. М., Либанов И. К. Численные методы в сингулярных интегральных уравнениях и их применение в аэродинамике, теории упругости, электродинамике.—М.: Наука, 1985.—253 с.—2 р. 60 к. 5200.

26126. Библиотека программ для решения сеточных уравнений: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Фак. вычисл. математики и кибернетики; Под. ред. Е. С. Николаева.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—159 с.—50 к. 200.

26127. Бор К. Практическое руководство по сплайнам: Пер. с англ.—М.: Радио и связь, 1985.—303 с.—1 р. 80 к. 10000.

26128. Борисов С. Н., Султанова З. Т. Номографические и численные методы расчета сетей лучевого типа в односвязных и многосвязных областях.—Баку: Элм, 1985.—112 с.—90 к. 320.

26129. Волошановская С. Н. Методы вычислений: (Теория приближений и квадратур. формулы). Учеб.-метод. пособие.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—105 с.—25 к. 470.

26130. Всесоюзный симпоз. по вычислительной томографии, 2-й. [Тез. докл.].—Куйбышев: Б. и., 1985.—180 с.—1 р. 500.

26131. Вычислительная математика/[Н. И. Данилина, Н. С. Дубровская, О. П. Кваша, Г. С. Смирнов].—М.: Выш. шк., 1985.—472 с.—(Учеб. пособие для техников).—1 р. 20000.

26132. Вычислительная математика и кибернетика: Тез. докл. всесоюз. науч. студ. конф.—Омск: ОмГУ, 1985.—89 с.—Беспл. 150.

26133. Вычислительная математика и математическая физика: Межвуз. сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина.—М., 1984.—161 с.—1 р. 20 к. 500.

26134. Вычислительная математика и математическая физика: Межвуз. сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина; Отв. ред. В. И. Левин.—М., 1985.—168 с.—1 р. 50 к. 500.

26135. Вычислительная математика и математическое обеспечение ЭВМ: Сб. тр. фак. вычисл. математики и кибернетики [МГУ]/Под ред. А. Н. Тихонова, А. А. Самарского.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—280 с.—1 р. 90 к. 3770.

26136. Вычислительные методы и программирование: Дифференц. и интегр. уравнения. Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—70 с.—50 к. 400.

26137. Егоров А. В., Жидков Е. П., Хоромский Б. Н. Блочные итерационные про-

цессы численного решения граничных интегральных уравнений для оператора Лапласа на поверхности параллелепипеда.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-795).—14 к. 465.

26138. Емельяненко Г. А. О свойствах систем линейных уравнений с неособенными трехдиагональными, ленточными и квазирециональными матрицами: О стратегии решения систем уравнений.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-489).—8 к. 465.

26139. Ефимова С. М. П-графы для представления знаний.—М., 1985.—40 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

26140. Жалдак М. И., Рамский Ю. С. Численные методы математики: Пособие для самообразования учителей.—Киев: Рад. шк., 1984.—207 с.—Укр.—50 к. 10000.

26141. Жидков Е. П., Хоромский Б. Н. Многосточный алгоритм решения частичной проблемы на собственные значения для класса матриц типа теплицевых.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-740).—14 к. 465.

26142. Злотов А. В., Хачатуров В. Р. Применение аппроксимационно-комбинаторного метода для решения задач построения оптимальных сетей с нелинейными функциями стоимости ребер.—М., 1984.—41 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.

26143. Каданцева Е. П. Исследование в  $L_2$  устойчивости одной разностной аппроксимации уравнения Sine — Gordon.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-37).—7 к. 465.

26144. Китьян Ш. П. Алгоритмы определения оптимальной структуры двух сетей с учетом взаимного влияния их элементов.—М., 1985.—23 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

26145. Козлова Е. Г. Повторение вспомогательной переменной в номограммах для некоторых зависимостей с четырьмя переменными.—М., 1985.—43 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—15 к. 301.

26146. Косарева З. М. О сходимости метода итераций для модельной задачи на собственные значения.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-548).—7 к. 275.

26147. Крылов В. И., Бобков В. В., Монастырский П. И. Начала теории вычислительных методов: Линейн. алгебра и нелинейн. уравнения.—Минск: Наука и техника, 1985.—279 с.—2 р. 20 к. 2000.

26148. Марчук Г. И., Агошков В. И. Введение в проекционно-сеточные методы.—М.: Мир, 1985.—432 с.—Фр.—2 р. 60 к. 4000.

26149. Математическая кибернетика в приложениях: Сб. науч. тр./Мин. гос. пед. ин-т им. Горького.—Минск, 1985.—101 с.—36 к. 250.

26150. Математические методы управления и обработки информации: Междунед. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М., 1985.—167, 5 с.—50 к. 400.

26151. Маханьков В. Г., Швачка А. Б., Седлачек З. Численное решение уравнения Кортевега-де Бриза методом быстрого преобразования Фурье.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е11-84-869).—Англ.—12 к. 465.

26152. Методы вычислительной и прикладной математики: Сб. науч. тр./АН СССР, Отд. вычисл. математики; Отв. ред. Ю. А. Кузнецов.—М., 1985.—173 с.—1 р. 20 к. 200.

26153. Методы решения нелинейных задач и обработки данных: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—211 с.—85 к. 300.

26154. Оптимальные методы вычислений и их применение: Межвуз. сб. науч. тр./Пенз. политехн. ин-т.—Пенза, 1985.—167 с.—1 р. 50 к. 500.

26155. Перадзе Р. К. Численное решение системы интегральных уравнений Вольтерра, содержащих комплексный параметр.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—52 с.—25 к. 120.

26156. Приближенные методы решения операторных уравнений: (Темат. сб. науч. тр.)/М-во высш. и сред. спец. образования АзССР.—Баку: Азерб. ун-т, 1985.—126 с.—70 к. 500.

26157. Прикладные методы и программирование в численном анализе: Сб. тр. Н.-и. ВЦ МГУ/Под ред. В. А. Морозова, В. М. Репина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—185 с.—1 р. 50 к. 2900.

26158. Применение вычислительных методов в научно-технических исследованиях: Межвуз. сб. науч. тр./Пенз. политехн. ин-т.—Пенза, 1984.—161 с.—1 р. 40 к. 500.

26159. Проблемы вычислительной математики и математического моделирования/Под ред. Г. И. Марчука, В. П. Дымникова.—М.: Мир, 1985.—270 с.—(Достижения науки и техники в СССР. Сер. «Математика и механика»).—Англ.—1 р. 75 к. 7370.

26160. Программа решения квазилинейного уравнения дивергентного типа в областях ступенчатой конфигурации/Э. А. Айрян, Б. Н. Хоромский, И. П. Юдин, О. И. Юладашев.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 11-84-802).—10 к. 370.

26161. Рыбников К. А. Введение в комбинаторный анализ.—2-е изд.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—308 с.—1 р. 10 к. 4200.

26162. Самарский А. А., Николаев Е. С. Методы решения сеточных уравнений.—М.: Мир, 1985.—648 с.—Ит.—3 р. 46 к. 5040.

26163. Соболь И. М. Точки, равномерно заполняющие многомерный куб.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 2).—11 к. 30510.

26164. Тараканов В. Е. Комбинаторные

задачи и (0,1)-матрицы.—М.: Наука, 1985.—191 с.—(Пробл. науки и техн. прогресса).—65 к. 45000.

26165. «Теоретические и прикладные проблемы вычислительной математики и мат. физики», всесоюзная школа, 10-я. [Тез. лекций и докл.].—Рига: ЛГУ, 1985.—195 с.—1 р. 50 к. 500.

26166. Трауб Д. Ф. Итерационные методы решения уравнений: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—263 с.—1 р. 40 к. 10000.

26167. Хованский Г. С. Некоторые методы приближенного гомографирования.—М., 1985.—54 с.—(Сообщ. по вычисл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

26168. Численное исследование интегрального квазипотенциального уравнения связанных состояний/Е. П. Жидков, А. В. Сидоров, Н. Б. Скачков, Б. Н. Хоромский.—Дубна, ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-465).—21 к. 465.

26169. Численные методы в алгебре и анализе: Сб. науч. тр./АН СССР, Дальневост. науч. центр, ВЦ.—Владивосток, 1984.—82 с.—30 к. 300.

26170. Численный анализ: методы, алгоритмы, приложения: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Н.Н. ВЦ; Под ред. Н. С. Бахвалова и др.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—166 с.—55 к. 300.

26171. Шилов Г. Е. Как строить графики.—М.: Мир, 1985.—29 с.—(Попул. лекции по математике).—Англ.—9 к. 8310.

### 17.3 МЕХАНИКА

(Техническая механика — см. 21.5; небесная механика — см. 17.5.3; квантовая механика — см. 17.4.2)

#### 17.3.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 25730, 25760, 26355, 26395)

26172. Актуальные проблемы механики/МГУ им. Ломоносова, Ин-т механики; Под ред. Г. И. Петрова.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—128 с.—50 к. 500.

26173. Актуальные проблемы механики и процессы управления: Тез. студ. науч.-техн. конф. (13—14 марта 1985 г.)—Пермь: Б. и., 1985.—36 с.—Б. и. 200.

26174. Вопросы гидродинамики, аэрофизики и прикладной механики: Междунар. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М., 1985.—149, [7] с.—50 к. 400.

26175. Вопросы механики и прикладной математики.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—82 с.—65 к. 500.

26176. Вопросы прикладной механики/Ин-т прикл. математики им. Векуа.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та.

[Вып. 2]. 1984. 201 с. 1 р. 10 к. 120.

26177. Иродов И. Е. Основные законы

механики: [Учеб. пособие для вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Выш. шк., 1985.—248 с.—65 к. 30000.

26178. Ишлинский А. Ю. Механика: Идеи, задачи, прил.—М.: Наука, 1985.—623 с.—(Наука. Мировоззрение. Жизнь).—2 р. 50 к. 8250.

26179. Келдыш М. В. Механика: Избр. тр.—М.: Наука, 1985.—567 с.—4 р. 30 к. 2900.

26180. Скакаускас В. И. Механика жидкостей, газа и упругого тела: Учеб. пособие.—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—102 с.—Литов.—30 к. 150.

26181. Стрелков С. П. Механика.—М.: Мир, 1985.—565 с.—Англ.—3 р. 65 к. 3820.

#### 17.3.2 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА

26182. Бать М. И., Джанелидзе Г. Ю., Кельзон А. С. Теоретическая механика в примерах и задачах: [Учеб. пособие для вузов].—7-е изд., перераб.—М.: Наука.

Т. 2. Динамика. 1985. 559 с. 1 р. 40 к. 80000.

26183. Бутенин И. В., Лунц Я. Л., Меркин Д. Р. Курс теоретической механики: [Для вузов]. М.: Наука, 1985.—76000.

Т. 1. Статика и кинематика. 4-е изд., испр. 239 с. 70 к.

Т. 2. Динамика. 3-е изд., испр. 1985. 496 с. 1 р. 30 к.

Изд. также на арм. (Луйс, 1984.—5000).

26184. Мещерский И. В. Сборник задач по теоретической механике.—М.: Мир, 1984.—560 с.—Англ.—2 р. 93 к. 8000.

26185. Проблемы аналитической механики и управления движением/АН СССР, ВЦ.—М., 1985.—198 с.—70 к. 301.

26186. Проблемы использования ЭВМ в процессе преподавания теоретической механики: Материалы совещания-семинара.—Вильнюс: Вильн. инж.-строит. ин-т, 1985.—34 с.—10 к. 200.

26187. Сборник заданий для курсовых работ по теоретической механике: [Учеб. пособие для вузов]. А. А. Яблонский, С. С. Норейко, С. А. Вольфсон и др.—4-е изд., перераб. и доп.—М.: Выш. шк., 1985.—367 с.—90 к. 255000.

26188. Старжинский В. М. Теоретическая механика.—М.: Мир, 1985.—519 с.—Исп.—3 р. 5 к. 13650.

#### 17.3.3 МЕХАНИКА МАТЕРИАЛЬНОЙ ТОЧКИ, СИСТЕМЫ ТОЧЕК И АБСОЛЮТНО ТВЕРДОГО ТЕЛА

26189. Алиев О. Д., Майкосов В. К., Кремьянин В. Э. Удар. Распространение волн деформаций в ударных системах.—М.: Наука, 1985.—357 с.—4 р. 10 к. 1800.

26190. Алиев А. А., Фролов К. В.

Взаимодействие нелинейных колебательных систем с источниками энергии.—М.: Наука, 1985.—327 с.—3 р. 50 к. 2800.

26191. Архангельский Ю. А. Динамика быстровращающегося твердого тела.—М.: Наука, 1985.—192 с.—2 р. 30 к. 2350.

26192. Бабицкий В. И., Крупенин В. Л. Колебания в сильно нелинейных системах: Нелинейности порогового типа.—М.: Наука, 1985.—320 с.—3 р. 60 к. 3000.

26193. Буреяка К. П. Теория нелинейных колебаний: [Конспект лекций].—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—66 с.—Литов.—20 к. 300.

26194. Горбацевич Ф. Ф. Отражение и прохождение упругих волн на границе раздела сред.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—98 с.—50 к. 300.

26195. Джолдасбеков У. А., Сагитов М. И. Типовые задачи кинематики и методы их решения: [Учеб. пособие для вузов].—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—230 с.—Каз.—80 к. 3000.

26196. Динамика удара: Пер. с англ./[Зукас Д. А., Николас Т., Спифт Х. Ф. и др.]; Под ред. С. С. Григорина.—М.: Мир, 1985.—296 с.—2 р. 90 к. 3850.

26197. Ержанов Ж. С., Калымбаев А. А. Методы анализа возвращаемости движения системы твердых тел.—Алма-Ата: Наука, 1985.—132 с.—1 р. 50 к. 1000.

26198. Журавлев В. Ф., Климов Д. М. Волновой твердотельный гироскоп.—М.: Наука, 1985.—125 с.—1 р. 20 к. 1500.

26199. Задачи исследования устойчивости и стабилизации движения: [Сб. ст.]/АН СССР, ВЦ.—М., 1985.—152 с.—50 к. 301.

26200. Кондратьев В. М. Колебания и устойчивость нелинейных систем под действием следящих сил.—Ташкент: Фан, 1985.—177 с.—1 р. 20 к. 1000.

26201. Кошляков В. И. Задачи динамики твердого тела и прикладной теории гироскопов: Аналит. методы.—М.: Наука, 1985.—286 с.—2 р. 60 к. 2200.

26202. Николенко И. В. Динамика управляемых неголономных систем: [Учеб. пособие для ун-тов и техн. вузов].—Киев: Вища шк., 1985.—182 с.—35 к. 1000.

26203. Пинпард А. Б. Физика колебаний: Пер. с англ.—М.: Выш. шк., 1985.—456 с.—2 р. 60 к. 10000.

26204. Писаренко Г. С. Обобщенная нелинейная модель учета рассеяния энергии при колебаниях.—Киев: Наук. думка, 1985.—236 с.—2 р. 30 к. 1220.

26205. Приближенные методы анализа нелинейных колебаний: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—189, 10 с.—80 к. 950.

26206. Рассеяние энергии при колебаниях механических систем: Материалы XIII респ. науч. конф. [1983].—Киев: Наук. думка, 1985.—310 с.—3 р. 30 к. 800.

26207. Розенбассер Е. И., Воловодов С. К. Операторные методы и колебательные процессы.—М.: Наука, 1985.—309 с.—3 р. 40 к.

2700.

26208. Смокотин Г. Я. Курс лекций по статике.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—160 с.—1 р. 30 к. 2000.

26209. Старжинский В. М. Прикладные методы нелинейных колебаний.—М.: Мир, 1985.—288 с.—Фр.—2 р. 22 к. 3800.

26210. Тимошенко С. П., Янг Д. Х., Уинер У. Колебания в инженерном деле: Пер. с англ.—М.: Машиностроение, 1985.—472 с.—2 р. 90 к. 9400.

26211. Украинское респ. совещ. по проблемам динамики твердого тела, 4-е. [Тез. докл.].—Донецк: Б. и., 1984.—78 с.—Б. и. 200.

26212. Устойчивость движения: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние, Иркут. ВЦ; Отв. ред. В. М. Матросов, В. Д. Иртегов.—Новосибирск: Наука, 1985.—257 с.—3 р. 10 к. 1300.

26213. Устойчивость и нелинейные колебания: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1984.—110, 3 с.—40 к. 500.

26214. Щербаков В. А. Устойчивость по Пуассону движений динамических систем и решений дифференциальных уравнений.—Кишинев: Штиинца, 1985.—147 с.—Рез. фр., англ.—1 р. 50 к. 750.

26215. Яковлев А. П. Диссипативные свойства неоднородных материалов и систем.—Киев: Наук. думка, 1985.—248 с.—2 р. 50 к. 1000.

#### 17.3.4 МЕХАНИКА СПЛОШНЫХ СРЕД

(См также № 26531, 26653, 26773, 26860, 26863-64)

26216. «Акустическая кавитация и применение ультразвука в хим. технологии», всесоюзный науч. симпоз. 1985. [Тез. докл.].—пос. Славское (Львов. обл.): Б. и., 1985.—146 с.—Загл. обл.: Акустическая кавитация и применение ультразвука в химической технологии «Кавитация-85».—Бессп. 250.

26217. Алексеев Б. В., Гришин А. М. Физическая газодинамика реагирующих сред: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Выш. шк., 1985.—464 с.—1 р. 10 к. 5000.

26218. Аничин Б. Д., Бытев В. О., Сенцов С. И. Групповые свойства уравнений упругости и пластичности.—Новосибирск: Наука, 1985.—142 с.—2 р. 1650.

26219. Аэrodинамика в вопросах и задачах: [Учеб. пособие для вузов].—Н. Ф. Краснов, В. Н. Кошевая, А. Н. Данилов и др.—М.: Выш. шк., 1985.—759 с.—2 р. 10 к. 10000.

26220. Баштовой В. Г., Берковский Б. М., Вислович А. Н. Введение в термомеханику магнитных жидкостей.—М.: ИВТАН, 1985.—188 с.—98 к. 787.

26221. Белоносов С. М., Черноус К. А. Краевые задачи для уравнений Навье—Стокса.—М.: Наука, 1985.—311 с.—2 р. 90 к. 3350.

26222. Бирзвалик Ю. А. Магнитная гидродинамика.—Рига: Зиннатне, 1984.—144 с.—(Наука сегодня).—Латыш. —30 к. 1500.
26223. Болога М. К., Шалобасов И. А., Пауков Ю. Н. Работает пустота: [Об использовании кавитаций в нар. хоз-ве].—Кишинев: Штаница, 1985.—64 с.—10 к. 1040.
26224. Взаимодействие тел с границами раздела сплошной среды: Межвуз. сб./Чуваш. гос. ун-т им. Ульянова.—Чебоксары, 1985.—146 с.—1 р. 40 к. 350.
26225. Вихревой эффект и его применение в технике: Материалы IV всесоюз. науч.-техн. конф. [1983 г.].—Куйбышев: КуАИ, 1984.—383 с.—1 р. 50 к. 500.
26226. Волновые движения жидкости: теория и эксперимент: Сб. науч. тр./Кубан. гос. ун-т.—Краснодар, 1984.—159 с.—65 к. 500.
26227. Вопросы динамики и прочности механических систем: Темат. сб. науч. тр./Челяб. политехн. ин-т им. Ленинского комсомола; Под ред. Н. И. Гриненко.—Челябинск, 1984.—104 с.—1 р. 35 к. 500.
26228. Вопросы нелинейной механики сплошной среды: Сб. науч. тр./Ин-т проблем. механики АН СССР и др.; Под ред. Н. В. Зволинского и др.—Таллин: Валгус, 1985.—171 с.—1 р. 20 к. 500.
26229. Вопросы теории подобия и моделирования гидродинамических явлений: Обзор по отеч. и зарубеж. источникам за 1938—1983 гг. ФЭИ-0183.—М.: ЦНИИатоминформ. Ч. 2/[Юрьев Ю. С., Комышная Г. Ф.]. 1984. 24 с.
26230. Воробьев Н. Ф. Аэродинамика несущих поверхностей в установившемся потоке.—Новосибирск: Наука, 1985.—239 с.—2 р. 90 к. 1500.
26231. Ворожцов Е. В., Яценко Н. Н. Методы локализации особенностей при численном решении задач газодинамики.—Новосибирск: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 60 к. 1450.
26232. Всесоюзная конф. по динамике разреженных газов, 8-я. Тезисы докладов...—М.: Б. и., 1985.—Беспл. 600.
- Т. 1. 129 с.
- Т. 2. 168 с.
26233. Всесоюзная конф. по магнитным жидкостям, 4-я. Тезисы докладов...—Иваново: ИЭИ, 1985.—500.
- Т. 1. 241 с. 80 к.
- Т. 2. 200 с. 80 к.
26234. Всесоюзная конф. по нелинейной теории упругости, 2-я. Тезисы докладов...—Фрунзе: Илим, 1985.—413 с.—2 р. 50 к. 425.
26235. Всесоюзное науч. совещ. по теорет. и прикладным аспектам турбулентных течений, 5-е. Тезисы докладов...—Таллин: АН ЭССР, 1985.—На обл. только загл. части.—400.
- Ч. 1. Турбулентные струйные течения/Под ред. Ю. А. Руди. 238 с. 1 р. 70 к.
- Ч. 2. Турбулентные двухфазные течения и техника эксперимента/Под ред. М. К. Лаатса. 219 с. 1 р. 60 к. 400.
26236. «Вычислительная аэрогидромеханика», школа-семинар социалистических стран. Самарканд. 1985. [Тез. докл.].—Москва: Самарканд: Науч. совет АН СССР по комплекс. пробл. «Кибернетика», 1985.—364 с.—Б. ч.
26237. Галахов М. А., Гусятников П. Б., Новиков А. П. Математические модели контактной гидродинамики.—М.: Наука, 1985.—294 с.—3 р. 60 к. 2800.
26238. Гидроаэромеханика и космические исследования: [Материалы сесс., посвящ. 70-летию Г. И. Петрова, 31 мая—1 июня 1982 г.]; Отв. ред. В. С. Авдуевский.—М.: Наука, 1985.—223 с.—2 р. 70 к. 1000.
26239. Гидрогазодинамика технических систем: Сб. науч. тр./АН УССР, Отд-ние механики.—Киев: Наук. думка, 1985.—195 с.—1 р. 30 к. 850.
26240. Гидродинамика и явления переноса в двухфазных системах: Сб. науч. тр./Иркут. политехн. ин-т.—Иркутск, 1984.—141 с.—1 р. 20 к. 500.
26241. Гончаров В. А. Об одном вычислительном алгоритме для решения задачи конвекции слабосжимаемой жидкости.—М., 1985.—28 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
26242. Григоренко Я. М., Василенко А. Т., Панкратова Н. Д. Статика анизотропных толстостенных оболочек.—Киев: Вища шк., 1985.—190 с.—70 к. 3000.
26243. Гущин В. А. Численное исследование отрывных течений вязкой жидкости около цилиндра. Стационарный и периодический режимы.—М., 1985.—62 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—25 к. 400.
26244. Гущин В. А., Конышин В. Н. Численное моделирование волновых движений жидкости.—М., 1985.—36 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
26245. Даниленко А. Ю., Костин В. И., Толстых А. И. О неявном алгоритме расчета течений однородной и неоднородной жидкости.—М., 1985.—30 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
26246. Движение многофазных смесей: [Сб. ст.]/Ин-т механики и сейсмостойкости сооружений им. Уразбаева; Отв. ред. Д. Ф. Файзулаев.—Ташкент: Фан, 1985.—159 с.—90 к. 500.
26247. Динамика многофазных сред: (Материалы всесоюз. семинара «Современ. пробл. и мат. методы теории фильтрации»: объединенный VII семинар «Числ. методы решения задач фильтрации многофазной несжимаемой жидкости» и II семинар «Современ. пробл. теории фильтрации»/Под ред. В. М. Фомина.—Новосибирск: ИТПМ, 1985.—234 с.—1 р.
26248. Динамика сплошной среды: Сб. науч. тр./Ин-т гидродинамики им. Лаврентьева.—Новосибирск, 1985.
- Вып. 69. Динамика жидкости со свободными границами. 160 с. 80 к. 500.
26249. Дыбай Е. П., Эпик Э. Я. Тепло-массообмен и гидродинамика турбулизирован-

- ных потоков.—Киев: Наук. думка, 1985.—295 с.—3 р. 50 к. 1130.
26250. Задачи гидродинамики при усложненных моделях среды: (Материалы Совещ. секции физики Моск. о-ва испытателей природы по гидродинамике).—М.: Наука, 1985.—67 с.—50 к. 520.
26251. Задачи прикладной теории упругости: Межвуз. науч. сб./Сарат. политехн. ин-т.—Саратов, 1985.—124 с.—75 к. 400.
26252. Избранные вопросы механики твердого и деформируемого тела: Сб. ст./Моск. о-во испытателей природы; Отв. ред. И. М. Беленький.—М.: Наука, 1985.—94 с.—75 к. 520.
26253. Исследования по механике жидкостей: [Сб. ст.]/Ташк. гос. пед. ин-т им. Низами.—Ташкент, 1984.—86 с.—80 к. 500.
26254. Исследования по механике твердого деформируемого тела: [Сб. ст.]/АН АрмССР, Ин-т механики.—Ереван: Изд-во АН АрмССР. Вып. 2. 1983. 173 с.—1 р. 20 к. 150.
26255. Кавитационные колебания и динамика двухфазных систем: Сб. науч. тр. [Материалы совещ., г. Днепропетровск, 1983 г.].—Киев: Наук. думка, 1985.—143 с.—1 р. 30 к. 610.
26256. Каинахов В. Г., Сениченков И. К., Гуменик Б. П. Термомеханическое поведение вязкоупругих тел при гармоническом нагружении.—Киев: Наук. думка, 1985.—288 с.—3 р. 10 к. 1300.
26257. Космодамианский А. С., Сторожев В. И. Динамические задачи теории упругости для анизотропных сред.—Киев: Наук. думка, 1985.—175 с.—2 р. 1150.
26258. Краевые задачи упругих и неупругих систем: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—146 с.—1 р. 60 к. 800.
26259. Краснов Н. Ф. Аэrodинамика: [Учеб. для техн. вузов].—М.: Мир, 1985.—Англ.—6420.
- Ч. 1. Основы теории. Аэrodинамика профиля и крыла. 510 с. 2 р. 94 к.
- Ч. 2. Методы аэrodинамического расчета. 432 с. 2 р. 45 к.
26260. Крутиков В. С. Одномерные задачи механики сплошной среды с подвижными границами.—Киев: Наук. думка, 1985.—125 с.—80 к. 950.
26261. Кутателадзе С. С., Леонтьев А. И. Тепломассообмен и трение в турбулентном пограничном слое.—2-е изд., перераб.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—319 с.—3 р. 20 к. 3650.
26262. Ларина И. Н., Рыков В. А. О подобии течений разреженного газа около тупых тел.—М., 1985.—22 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.
26263. Мартыненко О. Г., Коровкин В. Н., Соковишин Ю. А. Теория ламинарных вязких струй.—Минск: Наука и техника, 1985.—286 с.—2 р. 10 к. 900.
26264. Математические методы механики жидкости и газа: Сб. науч. тр./Днепропетровский гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1984.—153 с.—60 к. 300.
26265. Математическое моделирование в физической газовой динамике: [Сб. ст.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—141 с.—1 р. 10 к. 830.
26266. Меренков А. П., Хасиев В. Я. Теория гидравлических цепей.—М.: Наука, 1985.—278 с.—3 р. 10 к. 1550.
26267. Механика быстропротекающих процессов: Сб. науч. тр./Ин-т гидродинамики им. Лаврентьева.—Новосибирск, 1984.—144 с.—80 к. 290.
26268. Механика гранулированных сред: Теория быстрых движений. Сб. ст. Пер. с англ./Под ред. И. В. Ширко.—М.: Мир, 1985.—280 с.—(Механика. Новое в зарубеж. науке: 36).—2 р. 1830.
26269. Механика деформируемого твердого тела: Сб. науч. тр./Тул. политехн. ин-т.—Тула, 1985.—173, 13 с.—75 к. 250.
26270. Механика деформируемых сред: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Мех.-мат. фак.; Под ред. В. В. Козлова.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—176 с.—60 к. 500.
26271. Механика деформируемых тел и конструкций: Сб. ст. [Докл. школы-семинара пос. Цахкадзор АрмССР, 22—25 нояб. 1982 г.].—Ереван: Изд-во АрмССР, 1985.—423 с.—3 р. 70 к. 500.
26272. Механика неоднородных систем: (Сб. науч. тр.)/Ин-т теорет. и прикл. механики; Под ред. Г. В. Гадияка.—Новосибирск: Б. и., 1985.—307 с.—1 р. 400.
26273. Механика твердого и деформируемого тела: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1984.—225 с.—1 р. 50 к. 500.
26274. Моделирование процессов гидрагазодинамики и энергетики: (Тр. всесоюз. конф. молодых ученых и специалистов) [11—13 апр. 1984 г.]/Под ред. Фомина В. М.—Новосибирск: ИТПМ, 1985.—304 с.—1 р. 500.
26275. Моделирование физических процессов в сплошных средах: Сб. науч. тр. (межвуз.)/Латв. гос. ун-т им. Стучки, Физ.-мат. фак.—Рига, 1985.—159 с.—1 р. 30 к. 300.
26276. Молекулярная газовая динамика и динамика разреженного газа: Материалы VII Всесоюз. конф. по молекуляр. газовой динамике и динамике разреж. газа.—М.: Б. и., 1985.—500.
- Ч. 1. 278 с. 1 р. 50 к.
- Ч. 2. 279—538 с. 1 р. 50 к.
26277. Молекулярный массоперенос и струйные течения: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1984.—113 с.—80 к. 500.
26278. Морозов Н. Ф. Математические вопросы теории трещин.—М.: Наука, 1984.—255 с.—2 р. 30 к. 4600.
26279. Массаковский В. И., Качаловская Н. Е., Голикова С. С. Контактные задачи математической теории упругости.—Киев: Наук. думка, 1985.—175 с.—1 р. 80 к. 1200.

26280. Мустафин Н. Н., Яницкий В. Е. Динамическая система уравнений гидродинамики идеальной несжимаемой жидкости в криволинейных координатах.—М.: 1985.—31 с.—(Сообщ. по прикл. математике/ АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

26281. Неизотермические течения вязкой жидкости: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—69 с.—80 к. 800.

26282. Нелинейные проблемы теории поверхности и внутренних волн/[Л. В. Овсянников, Н. И. Макаренко, В. И. Налимов и др.]; Отв. ред. Л. В. Овсянников, В. Н. Монахов.—Новосибирск: Наука, 1985.—318 с.—3 р. 90 к. 1600.

26283. Никаноров С. П., Кардашев Б. К. Упругость и дислокационная неупругость кристаллов.—М.: Наука, 1985.—253 с.—3 р. 20 к. 1860.

26284. «Новые поляризационные методы и приборы для исследования напряженно-деформированного состояния и анализа состава и молекулярной структуры вещества», всесоюзный семинар. 1984. [Материалы].—Л.: ГОИ, 1984.—77 с., 1 л. ил.—Загл. обл.: Новые поляризационные методы...—30 к. 200.

26285. Пакет прикладных программ по аэрогидродинамике ГАММА/Г. Г. Волконская, В. М. Пасковен, Г. С. Росляков, М. В. Шустова.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—177 с.—1 р. 70 к. 1710.

26286. Панин В. Е., Лихачев В. А., Григорьев Ю. В. Структурные уровни деформации твердых тел.—Новосибирск: Наука, 1985.—229 с., 12 л. ил.—2 р. 90 к. 1650.

26287. Пановко Я. Г. Механика деформируемого твердого тела: Современные концепции, ошибки и парадоксы.—М.: Наука, 1985.—287 с.—2 р. 6900.

26288. Парсон В. З., Борисковский В. Г. Динамическая механика разрушения.—М.: Машиностроение, 1985.—263 с.—2 р. 90 к. 3900.

26289. Парсон В. З., Морозов Е. М. Механика упругопластичного разрушения: [Учеб. пособие для ун-тов и вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—502 с.—1 р. 40 к. 4100.

26290. Парсон В. З., Перлин П. И. Методы математической теории упругости.—М.: Мир, 1984.—Англ.—7440.

Т. 1. 317 с. 2 р. 6 к.

Т. 2. 356 с. 2 р. 13 к.

26291. Пластиность и устойчивость в механике деформируемого твердого тела: Сб. науч. тр./Калинин. политехн. ин-т.—Калинин: Калинин. ун-т, 1984.—138 с.—90 к. 500.

26292. Подстригач Я. С., Повстенюк Ю. З. Введение в механику поверхностных явлений в деформируемых твердых телах.—Киев: Наук. думка, 1985.—200 с.—2 р. 60 к. 1300.

26293. Приближенные методы решения краевых задач механики сплошной среды: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—91 с.—1 р. 10 к. 700.

26294. Прикладные проблемы прочности и

пластичности: Методы решения задач упругости и пластичности. Всесоюз. межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1985.—139 с.—1 р. 50 к. 1000.

26295. Пространственные задачи теории упругости и пластичности/Под общ. ред. А. Н. Гузя.—Киев: Наук. думка, 1985.

[Т.] З. Равновесие упругих тел канонической формы/В. Т. Граниченко, А. Ф. Улитко. 280 с. 3 р. 50 к. 1550.

[Т.] 4. Трехмерная теория устойчивости деформируемых тел/А. Н. Гузя, И. Ю. Бабич. 279 с. 3 р. 30 к. 1600.

26296. Процессы турбулентного переноса: Сб. науч. тр./Ин-т тепло- и массообмена им. Лыкова.—Минск, 1985.—166, 9 с.—1 р. 50 к. 300.

26297. Процессы турбулентного переноса в реагирующих системах: Материалы междунар. школы-семинара [20—25 мая 1985 г.].—Минск: ИТМО, 1985.—167, 10 с.—1 р. 50 к. 300.

26298. Радев С. П. Поперечная неустойчивость двухслойной жидкой капиллярной струи.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-544).—14 к. 395.

26299. Рахматуллин Х. А., Шкенев Ю. С. Взаимодействие сред и полей.—Ташкент: Фан, 1985.—231 с.—2 р. 1000.

26300. Сагомонян А. Я. Волны напряжения в сплошных средах: [Учеб. пособие для ун-тов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—416 с.—1 р. 10 к. 2180.

26301. Сверхзвуковые неизобарические струи газа/[В. С. Авдуевский, Э. А. Ашратов, А. В. Иванов, У. Г. Пирумов].—М.: Машиностроение, 1985.—245 с.—2 р. 90 к. 663.

26302. Сенковенко С. А., Стасенко А. Л. Релаксационные процессы в сверхзвуковых струях газа.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—119 с.—1 р. 40 к. 733.

26303. Симпозиум по ламинарно-турбулентным перемещениям, 2-й. Новосибирск. [Тезисы].—Новосибирск: ИТПМ, 1984.—193 с.—Англ.—1 р. 50 к. 280.

26304. Смешанные задачи механики деформируемого тела: [Тез. докл. III всесоюз. конф. (Харьков, 3—6 июня 1985 г.)].—Харьков: Б. и., 1985.—246 с.—2 р. 80 к. 1000.

26305. Современные вопросы механики сплошной среды: Междувед. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М.: 1985.—150, 4 с., 4 л. ил.—Загл. обл.: Современные проблемы механики...—50 к. 1000.

26306. Струминский В. В. Аэродинамика и молекулярная газовая динамика.—М.: Наука, 1985.—240 с.—2 р. 40 к. 1450.

26307. «Теоретические вопросы магнитопластичности», всесоюзный симпоз., 3-й. [Тез. докл.].—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1984.—178 с.—1 р. 200.

26308. Теоретическое и экспериментальное исследование движений жидкости и газа: Междувед. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М.: 1985.—132, 6 с.—50 к. 300.

26309. Теория турбулентных струй/

[Г. Н. Абрамович, Т. А. Гиршович, С. Ю. Крашенинников и др.].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1984.—716 с.—8 р. 3450.

26310. Течения со свободными поверхностями/[Г. В. Логвинович, В. Н. Буйвол, А. С. Дудко и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—295 с.—3 р. 40 к. 1000.

26311. Тимошенко В. И., Лиманский А. В. Технология решения на ЭВМ задач газовой динамики.—Киев: Наук. думка, 1985.—231 с.—3 р. 1260.

26312. Толстых А. И. Компактные разностные схемы повышенной точности в задачах аэрогидродинамики.—М.: 1985.—71 с.—(Сообщ. по прикл. математике/ АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

26313. Томилов Е. Д. Некоторые задачи струйного движения газа и несжимаемой жидкости.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—99 с.—70 к. 500.

26314. Трехмерные турбулентные пограничные слои: Пер. с англ./[Б. Ван ден Берг, И. Д. Фагт, Ф. Дж. Пирс и др.]; Под ред. Х. Ферхольца, Е. Краузе.—М.: Мир, 1985.—383 с.—2 р. 70 к. 2600.

26315. Устойчивость и турбулентность: Сб. науч. тр./Ин-т теплофизики; Под ред. М. А. Гольдштика, В. Н. Штерна.—Новосибирск, 1985.—148, 5 с.—1 р. 10 к. 500.

26316. Физика и механика разрушения: Межвед. сб. науч. тр./Всесоюз. заоч. машиностроит. ин-т.—М.: 1984.—167 с.—50 к. 500.

26317. Физика разрушения: Тез. докл. V респ. конф. «Физика разрушения» (Черновцы, 21—23 мая 1985 г.).—Киев: ИПМ, 1985.—280 с.—90 к. 500.

26318. Физико-химическая гидродинамика: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1985.—127, IV с.—50 к. 500.

26319. Физическая газодинамика: экспериментальное моделирование и диагностика: Сб. науч. тр./Ин-т тепло- и массообмена им. Лыкова.—Минск, 1985.—164, 6 с.—1 р. 50 к. 300.

26320. Физическая гидродинамика и диффузия в газах: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—80 с.—80 к. 500.

26321. Физическая механика неоднородных сред: (Сб. науч. тр.) [Сообщ. VII всесоюз. шк.]; Под ред. Г. В. Гадияка.—Новосибирск: ИТПМ, 1984.—194 с.—1 р. 350.

26322. Физические основы прочности и пластичности: (Межвед. сб. науч. тр.)/Горьков. гос. пед. ин-т им. Горького.—Горький, 1985.—119 с.—1 р. 25 к. 1000.

26323. Формирование турбулентности в сдвиговых течениях/[Л. Ф. Козлов, А. И. Цыганюк, В. В. Бабенко и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—283 с.—3 р. 20 к. 1000.

26324. Хатиашвили Г. М. Задачи Альманзи-Мичелла для однородных и составных тел.—Тбилиси: Мецнериба.

Ч. 2. 1985. 184 с. 1 р. 10 к. 800.

26325. Чернышев К. В. Волновые задачи теории упругости: [Учеб. пособие].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—111 с.—20 к. 250.

26326. Шокин Ю. И., Яценко Н. Н. Метод дифференциального приближения. Применение к газовой динамике.—Новосибирск: Наука, 1985.—364 с.—2 р. 90 к. 3200.

26327. ЭВМ в аэrodинамике: Сб. ст. Пер. с англ./Ред. С. Дж. Рубин.—М.: Машиностроение, 1985.—175 с.—80 к. 1245.

26328. Яхно В. Г. Одномерные обратные динамические задачи для анизотропных упругих сред.—Новосибирск: ВЦ СО АН СССР, 1985.—104 с.—50 к. 300.

## 17.4 ФИЗИКА

(Астрофизика — см. 17.5.4; физическая химия, химическая физика — см. 18.5; биофизика — см. 20.1.4; геофизика — см. 19.3; техническая физика — см. 21.6; радиофизика — см. 24.2.2; агрофизика — см. 38.2.1)

### 17.4.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 25586, 25768, 27227)

26329. Автоматизация физических исследований: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. В. М. Колобашкина.—М.: Энергоатомиздат, 1984.—199 с.—2 р. 500.

26330. Академик Б. П. Константинов: Воспоминания. Статьи. Документы/Ленинград. ин-т ядер. физики им. Константина; Отв. ред. О. И. Сумбасев.—Л.: Наука, 1985.—295 с., 1 л. портр.—2 р. 50 к. 2250.

26331. Активизация познавательной деятельности студентов при изучении физики в педвузе: Межвед. сб. науч. тр./Ростов н/Д гос. пед. ин-т.—Ростов н/Д, 1983.—168 с.—1 р. 50 к. 1000.

26332. Актуальные вопросы прикладной физики: Тез. докл. респ. конф. молодых ученых, Ташкент, 13—15 мая 1985 г.—Ташкент: Фан, 1985.—156 с.—1 р. 20 к. 200.

26333. Актуальные проблемы современной физики/Белорус. гос. ун-т им. Ленина.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—143 с.—40 к. 500.

26334. Ахмаджанов А. И. Курс физики: Механика и молекулярная физика. [Учеб. для вузов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—287 с.—Узб.—80 к. 10000.

26335. Ахундов М. Д., Баженов Л. Б. Физика на пути к единству.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 6).—11 к. 34370.

26336. Базаров И. П., Соловьев А. А. Александр Саввич Предводитель.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—159 с.—30 к. 2970.

26337. Баке Г. Вокруг физики: [Пер. с нем.].—Таллин: Валгус, 1984.—200 с.—Эст.—1 р. 50 к. 10000.

26338. Балука Г., Саламатин И. М. Перспективные направления работ, ускоряющих создание систем автоматизации экспериментов.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р10-

85-200).—14 к. 410.

26339. Батурии В. К. Общая физика и миропознание.—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—210 с.—1 р. 40 к. 1000.

26340. Бегжанов Р. Б. Творец теории относительности: (О жизни и творчестве А. Эйнштейна).—Ташкент: Узбекистан, 1984.—31 с.—(Сер. «Наука и техника»; № 8).—Узб.—6 к. 7993.

26341. Болотовский Б. М. Оливер Хевисайд.—М.: Наука, 1985.—256 с.—(Науч.-биогр. сер.).—95 к. 6800.

26342. Волькенштейн В. С. Сборник задач по общему курсу физики: [Для вузов].—11-е изд., перераб.—М.: Наука, 1985.—381 с.—80 к. 300000.

Изд. также на исп. (Мир.—14000).

26343. Вопросы современной экспериментальной и теоретической физики: К 80-летию со дня рождения Ю. Б. Харитона. Сб. науч. тр./АН СССР, Отд-ние ядер. физики; Отв. ред. А. П. Александров.—Л.: Наука, 1984.—364 с., 1 л. портр.—4 р. 10 к. 2000.

26344. Герик Ф. Альберт Эйнштейн: Пер. с нем.—Таллин: Валгус, 1982.—95 с., 4 л. ил.—(Биографии).—Эст.—40 к. 10000.

26345. Героименко В. А. Активность формы физического знания.—Минск: Наука и техника, 1985.—152 с.—65 к. 1100.

26346. Гинзбург В. Л. О физике и астрофизике: Ст. и выступления.—М.: Наука, 1985.—400 с., 1 л. портр.—(Наука. Миропознание. Жизнь).—1 р. 80 к. 24200.

26347. Григорьев В. И. Рем Хохлов.—М.: Мир, 1985.—109 с.—(Выдающиеся сон. учёные).—Англ.—54 к. 2320.

26348. Данин Д. С. Неизбежность страничного мира: [Науч.-худож. кн. о физике и физиках].—Рига: Зиннатне, 1985.—367 с., 12 л. ил.—(Кругозор).—Латыш.—1 р. 60 к. 45000.

26349.—Труды и дни Нильса Бора: Крат. докум. повествование.—М.: Знание, 1985.—80 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физики; 3).—11 к. 33910.

26350. Ерматов С. Е. Удивительный мир: [О физике].—Алма-Ата: Казахстан, 1984.—224 с.—Каз.—55 к. 2000.

26351. Жукарев А. С., Матвеев А. И., Петерсон В. К. Задачи повышенной сложности в курсе общей физики.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—200 с.—35 к. 12750.

26352. Зубов В. Г., Шальнов В. П. Задачи по физике.—М.: Мир, 1984.—290 с.—Англ.—1 р. 58 к. 16250.

26353. Иоффе А. Ф. О физике и физиках: Ст. выступления, письма.—2-е изд., доп.—Л.: Наука, 1985.—544 с., 1 л. портр.—(Наука. Миропознание. Жизнь).—2 р. 20 к. 27000.

26354. Иродов И. Е. Задачи по общей физике.—М.: Мир, 1985.—448 с.—Исп.—2 р. 65 к. 15470.

26355. Исследования по истории физики и механики: [Ежегодник] Изд-т истории

естествознания и техники.—М.: Наука.

1985. 311 с. 4 р. 1800.

26356. Капица П. Л. Эксперимент. Теория. Практика: Ст., выступления.—М.: Мир, 1985.—503 с., 8 л. ил.—Исп.—2 р. 83 к. 12400.

26357. Кашина С. И., Сезонов Ю. И. Сборник задач по физике.—М.: Мир, 1985.—272 с.—Дари.—1 р. 76 к. 5040.

26358. Киннис А. Я., Явелов Б. Е. Иоганнес Дирик Ван-дер-Ваальс.—Л.: Наука, 1985.—309 с.—(Науч.-биогр. сер.).—1 р. 20 к. 4300.

26359. Китайгородский А. И. Физика для всех.—М.: Мир.—Араб.

Кн. 3. Электроны. 1984. 367 с. 1 р. 56 к. 9310.

Изд. также на вьет. (Мир: Наука и техника.—15300), исп. (Мир.—20340).

Кн. 4. Фотоны и ядра. 1985. 376 с. 1 р. 89 к. 9450.

Изд. также на вьет. (Мир: Наука и техника, 1984.—15100), исп. (Мир.—20340), литов. (Швейцария.—12000), словац. (Мир: Alfa, 1984.—4045).

26360. Кодири С. Русско-таджикский словарь физических терминов: Для учителей сред. шк. и учащихся, поступающих в вуз.—Душанбе: Маориф, 1985.—463 с.—70 к. 5000.

26361. Козенко А. В. Джеймс Хоппуд Джинс.—М.: Наука, 1985.—145 с.—(Науч.-биогр. сер.).—50 к. 6500.

26362. Конференция молодых ученых по вопросам радиоспектроскопии, квантовой акустики, механики и прикладной математики. Казань, 1984. Тезисы докладов.—Казань: Б. и., 1984.—112 с.—Бессл. 150.

26363. Кордун Г. Г. Биографический справочник выдающихся физиков.—Киев: Рад. шк., 1985.—280 с.—Укр.—85 к. 15000.

26364. Кошкун И. И., Ширкевич М. Г. Справочник по элементарной физике.—Кишинев: Лумина, 1985.—187 с.—Молд.—60 к. 6000.

Изд. также на хинди (Мир, 1984.—10040).

26365. Кошманов В. В. Георг Ом: Пособие для учащихся.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1984.—104 с.—(Люди науки).—Татар.—15 к. 1100.

26366. Крикштопайтис И. Б. Физическая реальность: предпосылки неклассического ее понимания.—М.: Наука, 1985.—8 с.—Англ.—Б. и.

26367. Кузицов Б. Г. Эйнштейн: Жизнь, смерть, бессмертие.—М.: Прогресс, 1985.—550 с., 16 л. ил.—Фин.—3 р. 40 к. 1695.

26368. Курс общей физики: [Для вузов].—Тбилиси: Ганатеба.—Груз.

Ч. 2. Электричество и магнетизм/А. Энукидзе, Г. Кукуладзе, Д. Гонгадзе, А. Чокондзе. 1985. 291 с. 70 к. 4000.

26369. Кухлинг Х. Справочник по физике: Пер. с нем.—М.: Мир, 1985.—519 с.—1 р. 70 к. 7500.

26370. Лабораторный практикум по общей физике: [Для пед. ин-тов/Ю. А. Кравцов, А. Н. Мансуров, Н. Г. Птицина и др.];

Под. ред. Е. М. Гершензона, Н. Н. Малова.—М.: Просвещение, 1985.—351 с.—1 р. 10 к. 16500.

26371. Лабораторный практикум по физике: (Учеб. пособие для студентов политехи-ни-та).—Тбилиси: Ганатеба.—Груз.

Ч. 3/В. Ахаладзе, Л. Кокилашвили, Э. Лабарткава и др. 2-е изд. 1985. 127 с. 20 к. 400.

26372. Ланге В. Н. Физика и физические явления.—Кишинев: Штиинца, 1985.—127 с.—20 к. 3435.

26373. Ландau Л. Д., Китайгородский А. И. Физика для всех.—М.: Мир, 1985.—Араб.—9440.

Кн. 1. Физические тела. 379 с. 1 р. 87 к.

Изд. также в 1984 г. на вьет. (Мир: Наука и техника.—15110), фин. (Мир.—3240).

Кн. 2. Молекулы. 400 с. 1 р. 88 к.

Изд. также в 1984 г. на вьет. (Мир: Наука и техника.—15100), фин. (Мир.—3240).

26374. Максвелл и развитие физики XIX—XX веков: [Сб. ст.]/Ин-т истории естествознания и техники; Отв. ред. Л. С. Полак.—М.: Наука, 1985.—244 с., 1 л. портр.—1 р. 80 к. 2550.

26375. Методика преподавания физики в вузе: [Сб. ст.].—Тарту, 1984.—79 с.—(В помощь преподавателю/Тарт. гос. ун-т; 9).—60 к. 200.

26376. Методика преподавания физики в вузе: [Сб. ст.].—Тарту, 1985.—72 с.—(В помощь преподавателю/Тарт. гос. ун-т; 10).—60 к. 200.

26377. Методические основы преподавания физики в высшей школе: Межвуз. сб./Чуваш. гос. ун-т им. Ульянова.—Чебоксары, 1984.—114 с.—1 р. 15 к. 350.

26378. Методологический анализ физического познания/[А. С. Давыдов, А. И. Кухтенко, Г. Ю. Тредер и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—279 с.—2 р. 80 к. 1340.

26379. Методы научного познания и физика/[Ю. В. Сачков, А. Л. Никифоров, А. С. Кравец и др.].—М.: Наука, 1985.—352 с.—3 р. 3350.

26380. Молодые ученые и специалисты—народному хозяйству: (Тез. I краев. науч.-практ. конф., посвящ. памяти акад. Л. В. Киренского, Красноярск, 8—13 апр. 1985 г.).—Красноярск: ИФ, 1985.—157 с.—54 к. 300.

26381. Некоторые вопросы современной физики: Науч.-темат. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та.

Ч. 1. 1984. 42 с. 30 к. 400.

26382. Обработка физической информации и моделирование физических процессов на ЭВМ: [Сб. ст.]/ВНИИ физ.-техн. и радиотехн. измерений.—М., 1985.—112 с.—60 к. 500.

26383. Пахомов Б. Я. Становление современной физической картины мира.—М.: Мысль, 1985.—300 с.—(Философия и естествознание).—1 р. 10 к. 9500.

26384. Перельман Я. И. Занимательная физика.—Ереван: Айастан.—Арм.

Кн. 1. 1984. 254 с. 55 к. 20000.

То же.—Таллин: Валгус.—Эст.

Кн. 2. 1985. 263 с. 65 к. 10000.

26385. Занимательная физика.—М.: Мир; Leipzig: VEB Fachbuch verl., 1985.—464 с.—Нем.—2 р. 77 к. 12570.

26386. Пинский А. А., Граковский Г. Ю. Физика с основами электротехники: [Учеб. пособие для техников].—М.: Высш. шк., 1985.—384 с.—1 р. 20 к. 40000.

26387. «Применение микро-ЭВМ в физ. эксперименте», межинститутский семинар, 3-й. Вильнюс. Труды...—Вильнюс: Ин-т физики, 1984.—54 с.—20 к. 400.

26388. Профессиональная направленность в преподавании физико-технических дисциплин в пединституте: Межвуз. сб. науч. тр./Рязан. гос. пед. ин-т.—Рязань, 1984.—140 с.—80 к. 1000.

26389. Робертсон Б. С. Современная физика в прикладных науках: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—272 с.—1 р. 60 к. 15000.

26390. Савельев И. В. Курс общей физики.—М.: Мир, 1985.—Англ.—8000.

Т. 1. Механика. Молекулярная физика. 439 с. 2 р. 51 к.

Т. 2. Электричество и магнетизм. Волны. Оптика. 1984. 508 с. 2 р. 80 к.

Т. 3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц. 318 с. 2 р. 1 к.

Изд. также на исп. (Мир, 1984.—10470).

26391. Саттаров М. Г. Единства физических законов.—Ташкент: Фан, 1985.—64 с.—Узб.—15 к. 2000.

26392. Законы и принципы физики: [Учеб. пособие для вузов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—182 с.—65 к. 3000.

26393. Сборник задач по элементарной физике/Б. Буховец, В. Д. Кривченков, Г. Я. Якишев, И. М. Сараева.—М.: Мир, 1985.—520 с.—Португ.—2 р. 30 к. 10000.

26394. Сибрук В. Роберт Вуд: Соврем. чародей физ. лаб. История амер. мальчика, который стал дерзким и оригинальным экспериментатором наших дней, но так и не вырос: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—319 с.—90 к. 20000.

26395. Сибухин Д. В. Общий курс физики.—М.: Мир.—Ит.

Т. 1. Механика. 1985. 560 с. 3 р. 86 к. 5050.

То же.—Ташкент: Укитувчи.—Узб.

Т. 2. Термодинамика и молекулярная физика. 1984. 526 с. 1 р. 60 к. 4000.

26396. Сихарулидзе Г. И. Философские проблемы физики.—Тбилиси: Изд-во Тбил. уни-та, 1985.—131 с.—Груз.—65 к. 700.

26397. Слободецкий И. Ш., Асламазов Л. Г. Задачи по физике.—М.: Мир; Лейпциг: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, 1984.—208 с.—(Б-чка по естествознанию; Вып. 55).—Нем.—78 к. 8940.

26398. Справочник по физике/[В. Флеров, И. Колаинг, П. Пукитис и др.]; Под. ред. Э. Шилтера.—Рига: Звайгзне, 1985.—452 с.—Латыш.—1 р. 90 к. 20000.

26399. Тарасов Л. В., Тарасова А. Н. Вопросы и задачи по физике.—М.: Высш. шк., 1984.—343 с.—Тамил.—1 р. 42 к. 10000.
26400. Трофимова Т. И. Курс физики: [Для вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—432 с.—1 р. 70 к. 60000.
26401. Физика. Методология. Мировоззрение: [Сб.ст.].—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—169 с.—70 к. 500.
26402. Физика за рубежом 85: Сер. А. Исследования. Сб. ст. Пер. с англ. и фр./Под ред. А. С. Боровника-Романова, Р. З. Сагдеева.—М.: Мир, 1985.—255 с.—95 к. 11600.
26403. Хилькевич С. С. Физика вокруг нас.—М.: Наука, 1985.—159 с.—(Б-чка «Квант»; Вып. 40).—25 к. 150000.
26404. Чолпан П. Ф. Основы физики: [Учеб. пособие для вузов].—Киев: Вища шк., 1985.—431 с.—1 р. 40 к. 4000.
26405. Чтения памяти А. Ф. Иоффе: Сб. науч. тр./Физ.-техн. ин-т им. Иоффе; Отв. ред. В. М. Тучкович.—Л.: Наука, 1983. 1985. 95 с., 1 л. граф. 1 р. 1250.
26406. Что волнует физиков сегодня: [Сб. ст.].—Вильнюс: Мокслас, 1984.—93 с., 8 л. ил.—(Шк. физики; 10).—Литов.—35 к. 6000.
26407. Школа по физике. Табор (Чехословакия). 1983. Труды Школы ОИЯИ-ЦЕРН по физике.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—(Объед. ин-т ядер. исслед.).—Англ.—700.
- Т. 1. 179 с., 8 л. ил. (E1, 2-84-160). 1 р. 65 к.
- Т. 2. 139 с., 5 л. ил. (E1, 2-84-500). 1 р. 30 к.
26408. Шнейберг Я. А. Василий Владимиевич Петров.—М.: Наука, 1985.—223 с.—(Науч.-биогр. сер.).—85 к. 7000.
26409. Электронная техника и приборы для экспериментальной физики: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. Т. М. Агаханиан.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—147 с.—1 р. 40 к. 500.
26410. Юуль Л. А., Метс Г., Шульц К. Сборник задач по физике: [Для техн. вузов].—Таллин: Валгус, 1985.—311 с.—Эст.—80 к. 6000.
26411. Яворский Б. М., Детлаф А. А. Справочник по физике.—2-е изд., перераб.—М.: Наука, 1985.—512 с.—2 р. 10 к. 250000.
- Изд. также на нем. (Мир: Academie.—10750).
- #### 17.4.2 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА
- (См. также № 25738, 26066, 26133-34, 26165, 26630, 26634, 27096, 27156, 27199)
26412. Азимов Р. И. О релятивистской инвариантности волновой функции электрона в кулоновской калибровке в однопараллельном приближении.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-591).—14 к. 510.
26413. Алгоритмы решения нелинейных задач и обработка данных: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1984.—164 с.—40 к. 500.
26414. Аналогия гравитационных и электромагнитных явлений. Сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования СССР.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—180 с.—1 р. 30 к. 300.
26415. Аристов В. В., Черемисин Ф. Г. Численное решение уравнения Больцмана для смеси газов с колебательными степенями свободы.—М.: 1985.—13 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.
25416. Афян С. К. Метод Фурье в математической физике: Учеб. метод. пособие.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—76 с.—Арм.—15 к. 300.
26417. Бабич В. М., Булдырев В. С., Молотков И. А. Пространственно-временной лучевой метод: Линейн. и нелинейн. волны.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—271 с.—2 р. 50 к. 1336.
26418. Балкарэ Ю. И., Голик Л. Л., Елинсон М. И. Автоволновые среды: (Использов. в электрон.).—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Радиоэлектроника и связь; 3).—11 к. 42850.
26419. Белов А. Г., Галкин В. Я., Уфимцев М. В. Вероятностно-статистические задачи при экспериментальном разделении множественных процессов.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—141 с.—25 к. 500.
26420. Берке У. Пространство — время, геометрия, космология: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—411 с.—2 р. 10 к. 11000.
26421. Бештоев Х. М. Принцип Паули и скрытые симметрии.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-699).—8 к. 530.
26422. Бицадзе А. В., Калиниченко Д. Ф. Сборник задач по уравнениям математической физики: [Для вузов].—2-е изд., доп.—М.: Наука, 1985.—310 с.—1 р. 10 к. 20000.
26423. Боголюбов Н. Н., Ширков Д. В. Введение в теорию квантованных полей.—4-е изд., испр.—М.: Наука, 1984.—597 с.—4 р. 6550.
26424. Боголюбский И. Л. Трехмерные топологические солитоны на решетке.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-482).—14 к. 395.
26425. Брагинский В. Б., Полинарев А. Г. Удивительная гравитация, или как измеряют кривизну мира.—М.: Наука, 1985.—159 с.—(Б-чка «Квант»; Вып. 39).—25 к. 110000.
26426. Бэкстер Р. Точко решаемые модели в статистической механике: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—486 с.—4 р. 60 к. 3400.
26427. Ваклев И. С., Герджиков В. С., Иванов М. И. Калибровочное преобразование порождающих операторов, связанных с дискретной системой Захарова-Шабата.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-803).—22 к. 530.
26428. Валуев Б. Н. О трансфер-матрице для решетки Изинга в магнитном поле.—

- Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р17-84-763).—12 к. 330.
26429. Василевский А. С., Мултановский В. В. Статистическая физика и термодинамика: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—255 с.—85 к. 13000.
26430. Васильев А. М. Введение в статистическую физику.—М.: Мир, 1985.—287 с.—(Физика).—Фр.—1 р. 78 к. 5350.
26431. Введение в супергравитацию: [Сб. ст.]. Пер. с англ./Под ред. С. Феррари, Дж. Тейлора.—М.: Мир, 1985.—298 с.—3 р. 5000.
26432. Векилов Ш. И., Гасилов В. Т., Иманова А. Д. Уравнения математической физики: Учеб. пособие для пед. ин-тов.—Баку: АзПИ, 1984.—91 с.—Азерб.—30 к. 500.
26433. Визгин В. П. Единые теории поля в первой трети XX века.—М.: Наука, 1985.—303 с.—2 р. 60 к. 2350.
26434. Власов А. А., Логунов А. А. Гравитационное поле нестатистического сферически симметричного тела в релятивистской теории гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—9 с.—10 к. 500.
26435. Невозможность катастрофических сильного сжатия массивного тела в релятивистской теории гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—16 с.—15 к. 500.
26436. Вопросы теории поля: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—138 с.—80 к. 500.
26437. Галицкий В. М., Карнаков Б. М., Коган В. И. Задачи по квантовой механике.—М.: Мир, 1985.—723 с.—(Физика).—Фр.—3 р. 81 к. 5400.
26438. Гелерак Р. Уравнения ДЛР в евклидовой квантовой теории поля и статистической механике.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.).—Англ.—395.
- Евклидова теория поля. 12 с. (E5-85-108). 16 к.
- Статистическая механика. 7 с. (E5-85-109). 12 к.
26439. Герджиков В. С., Яновски А. Б. Порождающий оператор и локальность плотностей законов сохранения. Система Захарова — Шабата.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-505).—10 к. 395.
26440. Горбацевич А. К. Квантовая механика в общей теории относительности: Основные принципы и элементар. приложения.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—159 с.—1 р. 30 к. 1500.
26441. Гордейши И. Абсорбтивная часть треугольной диаграммы типа WA: сводка формул.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—13 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-84-783).—Англ.—21 к. 530.
26442. О дисперсионном выводе треугольной аномалии.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-56).—Англ.—12 к. 530.
26443. Грибанов Д. П. Философские про-
- блемы теории относительности в СССР.—М.: Наука, 1985.—15 с.—Англ.—Б. ц.
26444. Грушинский Н. П., Грушинский А. Н. В мире сил тяготения.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—151 с.—25 к. 60000.
- Изд. также на груз. (Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—1500).
26445. Гурчумелишвили А. Д., Сафонова У. И. Современные методы квантовой механики многих тел и теория атома.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1983.—333 с.—2 р. 10 к. 700.
26446. Дёrfель Б., Гайер Б., Мильтш Д. Мультиплексивная перенормировка полей Янга — Миллса в поле инстантона БПШТ-типа.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-96).—Англ.—18 к. 530.
26447. Об одном свойстве евклидовой функции Грена полей Янга — Миллса группы SU(2) в поле инстантона БПШТ-типа.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-97).—Англ.—18 к. 530.
26448. Джеммер М. Эволюция понятий квантовой механики: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—379 с.—2 р. 90 к. 8000.
26449. Дирихля Я., Экснер П. Несуществование решений с конечной энергией в некоторых калибровочных моделях.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-468).—Англ.—10 к. 510.
26450. Дифференциально-разностные уравнения и задачи математической физики: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1984.—139 с.—60 к. 950.
26451. Егикян Р. С., Жидков Е. П. Об одном методе решения обратной задачи рассеяния.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 5-85-336).—12 к. 275.
26452. Ефимов Г. В. Проблемы квантовой теории нелокальных взаимодействий.—М.: Наука, 1985.—215 с.—2 р. 50 к. 2830.
26453. Зайлер Э. Калибровочные теории: Связи с конструктив. квантовой теорией поля и стат. механикой: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—222 с.—1 р. 90 к. 4300.
26454. Захарьев Б. Н., Сузыка А. А. Потенциалы и квантовое рассеяние: Прямая и обратная задачи.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—224 с.—1 р. 90 к. 1068.
26455. Иванченко Д. Д., Пронин П. И., Сарданашвили Г. А. Калибровочная теория гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—141 с.—1 р. 10 к. 3030.
26456. Иванов Ю. П. Численный метод решения эволюционных уравнений КХД.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-557).—12 к. 510.
26457. Изотропный осциллятор: разложение сфероидального базиса по сферическому и цилиндрическому/L. Г. Мардоян, Г. С. Погосян, А. Н. Сисакян, В. М. Тер-Антонян.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-140).—16 к. 510.

26458. Изотропный осциллятор: сфероидальные волновые функции / Л. Г. Мардоян, Г. С. Погосян, А. Н. Сисакян, В. М. Тер-Антонян.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-141).—21 к. 510.
26459. Изотропный осциллятор: трехчленные рекуррентные соотношения для коэффициентов разложений сфероидального базиса по сферическому и цилиндрическому / Л. Г. Мардоян, Г. С. Погосян, А. Н. Сисакян, В. М. Тер-Антонян.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-139).—12 к. 510.
26460. Илиева Н. П. Минимальная схема квантования и уравнения для связанных состояний и двумерной безмассовой КХД.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-559).—Англ.—14 к. 510.
26461. Исаев А. П. Модели бозонной и фермионной струны в пространствах групп Ли.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-82).—Англ.—Б. и. 530.
26462. Исматов М. Уравнения математической физики.—Душанбе: ТГУ.—Тадж. Ч. 1. 1985. 91 с. 60 к. 500.
26463. Исследования по классической и квантовой теории гравитации: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—84 с.—35 к. 300.
26464. Исследования по теоретической и ядерной физике: Сб. науч. ст./Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1985.—63 с.—55 к. 500.
26465. Казаков Д. И. Аномалии и суперсимметрия.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-10).—16 к. 530.
26466. Казача Г. С., Сердюкова С. И., Филиппов А. Т. Пульсации и осцилляции солитона вблизи неоднородности в распределенном джозефсоновском переходе.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-60).—14 к. 465.
26467. Калоджеро Ф., Дегасперис А. Спектральные преобразования и солитоны: Методы решения и исслед. нелинейн. эволюц. уравнений. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—469 с.—4 р. 70 к. 5000.
26468. Камунгавичюс Г. П. П. О эквивалентности уравнения Шредингера для атомного ядра простому дифференциальному-функциональному уравнению.—Вильнюс: Б. и., 1985.—34 с.—20 к. 300.
26469. Каури Д. Порядок и беспорядок в структуре материи: Пер. с ит.—М.: Мир, 1985.—228 с.—60 к. 20000.
26470. Касинев М. С., Винницкий С. И. Уравнение Шредингера системы трех частиц в представлении полного момента.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-467).—Англ.—21 к. 445.
26471. Квантовая механика: Терминология/Отв. ред. Н. П. Клепиков.—М.: Наука, 1985.—31 с.—(Сб. рекомендованных терминов/АН СССР, Ком. науч.-техн. терминологии; Вып. 104).—10 к. 5700.
26472. «Квантовая теория поля и физика высоких энергий», школа молодых ученых. Звенигород, 1985. Труды...—М.: Изд-во МГУ, 1985.—189 с.—Рез. англ.—55 к. 300.
26473. Красников И. А. Введение в термодинамическую теорию необратимых процессов.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—122 с.—20 к. 300.
26474. Квашиневски А. К. Критические кривые в нестандартной модели Потса.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е17-85-86).—Англ.—8 к. 330.
26475. Коварский В. А., Перељман Н. Ф., Авербух И. Ш. Многокvantовые процессы.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—161 с.—1 р. 70 к. 2180.
26476. Корректные краевые задачи для неклассических уравнений математической физики: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т математики.—Новосибирск, 1984.—223 с.—1 р. 400.
26477. Кравченко И. Т. Теория волновых процессов: [Учеб. пособие для ун-тов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—237 с.—70 к. 1400.
26478. Краевые задачи математической физики и некоторые вопросы теории функциональных пространств: Сб. науч. тр./М. во высш. и сред. спец. образования СССР.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—141 с.—1 р. 200.
26479. Курдгелайдзе А. Ф. Специфика решений нелинейных уравнений теории поля.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—130 с.—1 л. схем.—65 к. 120.
26480. Специфика решений нелинейных уравнений теории поля и вопросы их приложения.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—122 с.—70 к. 500.
26481. Курышкин В. В., Сидорков Н. В., Эйтальго Э. Некоторые следствия неотрицательных координатно-импульсных распределений в квантовой механике.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-496).—18 к. 465.
26482. Ландau Л. Д., Лифшиц Е. М. Теоретическая физика.—М.: Мир; Рим: Ed. Riuniti.—Ит.
- Т. 2. Теория поля. 1985. 517 с. 2 р. 90 к. 5040.
- То же.—М.: Мир, 1985.—Португ.—9115.
- Т. 3. Квантовая механика. Ч. 1. Нерелятивистская теория. 293 с. 1 р. 85 к.
- Т. 3. То же. Ч. 2. То же. 477 с. 3 р. 4 к.
26483. Ландau Л. Д., Румер Ю. Б. Что такое теория относительности.—М.: Мир, 1985.—80 с.—Исп.—24 к. 17000.
26484. Лапковский А. К. Релятивистская кинематика, неевклидовы пространства и экспоненциальное отображение.—Минск: Наука и техника, 1985.—263 с.—2 р. 40 к. 1200.
26485. Леонтович М. А. Теоретическая физика: Издр. тр.—М.: Наука, 1985.—430 с., 1 л. портр.—4 р. 80 к. 1200.
26486. Лисы В., Федяин В. К. Феноменология идеального газа солитонов для SQ-систем и теплоемкость CsNiF<sub>3</sub>.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 17-84-743).—12 к. 220.
26487. Логунов А. А. Лекции по теории относительности и гравитации. Современный анализ проблем.—3-е изд., доп.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—258 с.—90 к. 2000.
26488. Логунов А. А., Лоскутов Ю. М. Релятивистская квантовая теория спинорных частиц в гравитационном поле.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—24 с.—15 к. 300.
26489. Логунов А. А., Мествишили М. А. Основы релятивистской теории гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—203 с.—75 к. 1000.
- 26490.— Релятивистская теория гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—39 с.—Англ.—15 к. 500.
- 26491.— Теория гравитации.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—80 с.—45 к. 300.
26492. Лучка А. Ю., Лучка Т. Ф. Возникновение и развитие прямых методов математической физики.—Киев: Наук. думка, 1985.—239 с.—2 р. 50 к. 1000.
26493. Ляблин М. В., Цепилов Г. В. Гетеродинный детектор ИК-диапазона в схеме приемника гравитационной волны.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-413).—16 к. 430.
26494. Малаховская Р. М. Основные вариационные методы в математической физике: [Учеб. пособие].—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—116 с.—45 к. 500.
26495. Малышев В. А. Введение в евклидову квантовую теорию поля.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—96 с.—15 к. 500.
26496. Мальцев В. М. Об интегральном представлении коэффициентов Клебша—Гордона группы SU (3).—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-302).—8 к. 510.
26497. Манин Ю. И. Калибровочные поля и комплексная геометрия.—М.: Наука, 1984.—336 с.—2 р. 70 к. 6000.
26498. Марков М. А. Ранние работы по слабым взаимодействиям в СССР.—М.: Наука, 1985.—19 с.—Англ.—Б. и.
26499. Матвеенко А. В. Метод Борна—Оппенгеймера и задача трех тел.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-372).—Англ.—10 к. 445.
26500. Махадиани Н. В., Мюллер-Пробсткер М. Вычисление глюонных конденсатов размерностей шесть и восемь в решеточной КХД.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-84-660).—Англ.—16 к. 545.
26501. Маханьков В. Г., Миракулов Р. Задача Римана на плоскости и нелинейное уравнение Шредингера.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-84-742).—12 к. 395.
- 26502.— Некоторые точные решения системы уравнений взаимодействующих длиной и короткой воли.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-84-741).—12 к. 395.
- 26503.— «Сигма»-модельное представление системы уравнений Яджими—Ойкавы.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-84-719).—12 к. 395.
26504. Маханьков В. Г., Пашаев О. К., Холмуродов Х. Т. Процесс образования солитонов при распаде монохроматической волны в рамках уравнения Кортевега—де Фриза...—Дубна: ОИЯИ, 1985.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед. ...).—395.
- Теория 8 с. ( ; Р5-85-562). 10 к.
- Числ. эксперимент. 8 с. ( ; Р5-85-561). 10 к.
26505. Международный симпоз. по избранным проблемам статистической механики, 3-й. Дубна. [Доклады].—Дубна: ОИЯИ, 1985.—(Объед. ин-т ядер. исслед.; Д17-84-850).—Часть текста англ.—500.
- Т. 1. 453 с., 3 л. ил. 4 р. 30 к.
- Т. 2. 364 с., 1 л. ил. 3 р. 45 к.
26506. Меркуьев С. П., Фаддеев Л. Д. Квантовая теория рассеяния для систем нескольких частиц.—М.: Наука, 1985.—398 с.—3 р. 30 к. 4700.
26507. Методы возмущений в механике: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Вост.-Сиб. фил.—Иркутск, 1984.—206 с.—1 р. 40 к. 400.
26508. Методы топологии и римановой геометрии в математической физике: (Материалы второй науч. школы), Дружининка, 23—27 мая 1983 г.—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—108 с.—30 к. 250.
26509. Милюков В. К., Сагитов М. У. Гравитационная постоянная в астрономии.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 9).—11 к. 33390.
26510. Мицкевич И. В., Ефремов А. П., Несторов А. И. Динамика полей в общей теории относительности.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—185 с.—1 р. 40 к. 1460.
26511. Молекулярная физика неравновесных систем: Сб. науч. тр./Ин-т теплофизики; Под ред. Е. В. Бакланова.—Новосибирск, 1984.—159, 14 с.—1 р. 40 к. 400.
26512. Мэдлер П. Об испускании частиц в зависимости от времени приближении Хартри-Фока.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е7-84-690).—Англ.—14 к. 335.
26513. Нарликар Д. В. Гравитация без формул: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—148 с.—65 к. 50000.
26514. Нгуен Ван Хьеу. Квантовые флукутации и спонтанная компактификация 11-мерной гравитации.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—24 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-134).—Англ.—26 к. 510.
26515. Неклассические задачи математи-

ческой физики: [Сб. ст.]/Ин-т математики им. Романовского.—Ташкент: Фан, 1985.—234 с.—1 р. 10 к. 600.

26516. Некоторые проблемы современной математики и их приложения к задачам математической физики: Межвид. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М., 1985.—161, 7 с.—50 к. 400.

26517. Никифоров А. Ф., Уваров В. Б. Специальные функции математической физики: [Учеб. пособие для вузов]:—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1984.—344 с.—1 р. 10 к. 10500.

26518. О фазовой структуре SU(2)-Хиггса-калибровочной теории на решетке/Б. П. Гердт, А. С. Ильин, В. К. Митрюшин, А. М. Задорожный.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-104).—Англ.—12 к. 510.

26519. Обратные задачи математической физики: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. М. М. Лаврентьева.—Новосибирск, 1985.—153 с.—60 к. 350.

26520. Основные результаты экспериментов, выполненных в 1984 году на реакторе ВВР-М ЛИЯФ и других установках с участием сотрудников лабораторий нейтронных исследований: (Оператив.-информ. материалы)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константинова.—Л., 1985.—66 с.—Беспл. 220.

26521. Пакеты программ для задач математической физики: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. В. П. Ильина.—Новосибирск, 1985.—129 с.—56 к. 350.

26522. Параллельные алгоритмы решения некоторых стационарных задач математической физики/Б. И. Лебедев, Н. С. Бахвалов, В. И. Агошков и др.—М.: АН СССР, 1984.—142 с.—1 р. 2 к. 200.

26523. Паташинский А. З., Покровский В. Л. Флуктуационная теория фазовых переходов.—М.: Мир, 1985.—336 с.—Ит.—2 р. 55 к. 5040.

26524. Петрина Д. Я., Герасименко В. И., Малышев П. В. Математические основы классической статистической механики.—Киев: Наук. думка, 1985.—262 с.—3 р. 10 к. 1500.

26525. Пономарев В. Н., Барвинский А. О., Обухов Ю. Н. Геометродинамические методы и калибровочный подход к теории гравитационных взаимодействий.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—166 с.—1 р. 60 к. 1180.

26526. Пригожин И. От существующего к возникающему: Время и сложность в физ. науках. Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—327 с.—1 р. 50 к. 14500.

26527. Прикладные задачи математической физики: Сб. науч. тр./Латв. гос. ун-т им. Стучки, ВЦ.—Рига, 1985.—220 с.—1 р. 60 к. 500.

26528. Прикладные задачи математической физики и функционального анализа: (Посвящается 20-летию Ин-та математики и механики АН КазССР). [Сб. ст.].—Алма-Ата: Наука, 1985.—171 с.—2 р. 20 к. 1000.

26529. Применение ЭВМ для решения

задач математической физики: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Фак. вычисл. математики и кибернетики; Под ред. А. Н. Тихонова.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—107 с.—35 к. 300.

26530. Проблемы квантовой и статистической физики: Сб. науч. тр./Ун-т дружбы народов им. Лумумбы.—М., 1984.—158 с.—1 р. 30 к. 300.

26531. Проблемы нелинейных и турбулентных процессов в физике/Ин-т теорет. физики.—Киев: Наук. думка.

Ч. 2. 1985. 359 с. 4 р. 20 к. 1000.

26532. Проблемы современной теории периодических движений: Межвид. сб. [Докл. семинара].—Ижевск, 1984.

[№ 7]. 84 с. 40 к. 300.

26533. Проблемы теории гравитации и элементарных частиц/Под ред. К. П. Станюкова.—М.: Энергоатомиздат, 1985.

Вып. 15. 191 с. 1 р. 60 к. 930.

Вып. 16. 207 с. 1 р. 60 к. 745.

26534. Раджараман Р. Солитоны и инстантоны в квантовой теории поля: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—414 с.—4 р. 20 к. 5000.

26535. Радунская И. Л. Безумные идеи.—Таллин: Валгус, 1984.—246 с.—(Мозаика; 41).—Эст.—75 к. 10000.

26536. Радюшкин А. В., Халмурадов Р. С. Одноцветовые поправки к формфактору пиона в КХД.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед. ...).—530.

Алгоритм и алгебраич. преобразования.

11 с. (P2-84-767). 16 к.

Вычисление базисных интегралов. 15 с. (P2-84-768).

26537. Ребане К. К. Энергия, энтропия, среда обитания.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 4).—11 к. 34170.

26538. Сабитов М. Формирование и развитие квантовой механики: (Логико-гносеологический анализ).—Алма-Ата: Наука, 1984.—144 с.—1 р. 20 к. 1000.

26539. Сабов В. И. Высшие симметрии: (Текст лекций).—Ужгород: УжГУ, 1982.—66 с.—22 к. 500.

26540. Саврин В. И., Скачков Н. Б., Шичанин С. А. Верхние оценки ширин радиационных переходов в чармонии в релятивистской теории связанных состояний.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; P2-85-62).—12 к. 530.

26541. Сарымсаков Т. А. Введение в квантовую теорию вероятностей.—Ташкент: Фан, 1985.—184 с.—1 р. 60 к. 1328.

26542. Сборник задач по общему курсу физики: Термодинамика и молекуллярная физика. [Учеб. пособие для вузов/В. Л. Гинзбург, Л. М. Левин, Д. В. Сивухин, И. А. Яковлев].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—227 с.—Узб.—40 к. 5000.

26543. Селюгин О. В., Смандырев М. А. Третий порядок теории возмущений в модели полярона.—Дубна: ОИЯИ.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед. ...).—330.

Общ. подход 1984. 12 с. (P17-85-9). 16 к. Энергия основного состояния. 1985. 11 с. (P17-85-169). 16 к.

26544. Советско-итальянский симпоз. по математическим проблемам статистической физики, 2-й. Львов. [Тез. докл.].—Киев: Б. и., 1985.—155 с.—Англ.—64 к. 200.

26545. Соколов Э. Т., Коваленко В. Е. Зеркало, или Путешествие в мир подобных явлений.—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—238 с.—(Мир заним. науки).—40 к. 25000.

26546. Султангазин У. М. Дискретные нелинейные модели уравнения Больцмана.—Алма-Ата: Наука, 1985.—190 с.—Рез. англ.—2 р. 10 к. 1000.

26547. Теория квантовых систем с сильным взаимодействием: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—114 с. 1 р. 10 к. 300.

26548. Тихонов А. Н., Самарский А. А. Уравнения математической физики.—М.: Мир.—Араб.—7355.

Т. 1. 1984. 480 с. 2 р. 71 к.

Т. 2. 1985. 422 с. 2 р. 41 к.

26549. Уилл К. М. Теория и эксперимент в гравитационной физике. Пер. с англ.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—294 с.—3 р. 80 к. 3430.

26550. Флуктуационные явления в физических системах: IV всесоюз. конф., 14—17 сент. 1985 г., Пущино Моск. обл. Тез. докл.—Пущино: ИФП, 1985.—162 с.—Беспл.

26551. Функциональные методы в задачах математической физики: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. А. И. Прилепко.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—76 с.—70 к. 300.

26552. Хакен Г. Синергетика: Иерархии неустойчивостей в самоорганизующихся системах и устройствах. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—419 с.—3 р. 90 к. 8000.

26553. Харт Н. Геометрическое квантование в действии: Прил. гармон. анализа в квантовой стат. механике и в квантовой теории поля. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—343 с.—2 р. 70 к. 5750.

26554. Холево А. С. Статистическая структура квантовой механики и скрытые параметры.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 6).—11 к. 30960.

26555. Численные методы в задачах математической физики: Сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования СССР.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—157 с.—1 р. 30 к. 300.

26556. Численные методы в краевых задачах математической физики: Межвид. темат. сб. тр./Ленинград. инж.-строит. ин-т.—Л., 1985.—167 с.—1 р. 40 к. 500.

26557. Широков Д. В. Переформировки в квантовой теории поля.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; P2-85-6).—14 к. 510.

26558. Шуян Ш. Об энтропии для одного класса непрерывных систем частиц.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.).—12 к. 300.

ядер. исслед.; E5-84-623).—Англ.—12 к. 395. 26559. Эйнштейновский сборник/АН СССР, Отд-ние ядер. физики.—М.: Наука. 1980—1981/Отв. ред. И. Ю. Кобзарев, 1985. 335 с. 2 р. 70 к. 5600.

26560. Юркевич В. Э., Ролов Б. Н. Физика солитонов.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—191 с.—1 р. 70 к. 900.

26561. Юхновский И. Р. Фазовые переходы второго рода: Метод коллектив. переменных.—Киев: Наук. думка, 1985.—223 с.—2 р. 60 к. 1150.

26562. Ямалеев Р. М. Теория движения частицы со спином 1/2 на трехмерной сфере четырехмерного евклидова пространства.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; P4-84-727).—16 к. 465.

### 17.4.3 АКУСТИКА

(Атмосферная акустика—см. 19.3.4; гидроакустика—см. 19.3.3; электроакустика—см. 24.2.3; строительная и архитектурная акустика—см. 32.2)

26563. Всесоюзный симпоз. по физике акусто-гидродинамических явлений и оптоакустике, 4-й. Тезисы докладов IV Всесоюзного симпозиума по физике акусто-гидродинамических явлений и оптоакустике с секциями молекулярной акустики и геоакустики, 24—26 сент. 1985 г., Ашхабад.—Ашхабад: Б. и., 1985.—110 с.—Б. ц. 300.

26564. Конюхова Н. Б., Пак Т. В. Дифракция плоской звуковой волны на жестком вытянутом сфероиде.—М.: 1985.—61 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—25 к. 301.

26565. Копвиллем У. Х., Прайц С. В. Поляризационное эхо.—М.: Наука, 1985.—192 с.—2 р. 40 к. 2239.

26566. Красильников В. А., Крылов В. В. Введение в физическую акустику: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Наука, 1984.—400 с.—1 р. 30 к. 6800.

26567. Поверхностные акустические волны.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 5).—11 к. 34410.

26568. Майер В. В. Простые опыты со струнами и звуком.—М.: Наука, 1985.—127 с.—(Б-чка физ.-мат. шк. Физика).—25 к. 92000.

26569. «Модели, алгоритмы, принятие решений», межотраслевой акустический семинар, 1-й. Москва. 1984. Тезисы ....—М.: Акуст. ин-т, 1985.—102 с.—75 к. 260.

26570. Полянский Э. А. Метод коррекции решения параболического уравнения в неоднородном волноводе.—М.: Наука, 1985.—96 с.—1 р. 1100.

26571. Попов В. И., Ярунин В. С. Коллективные эффекты в квантовой статистике излучения и вещества: Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—192 с.—40 к. 1776.

26572. Применение акустических методов и устройств в науке, технике и производстве: Тез. и реф. докл. науч.-техн. конф.

«АМУ-VI-84» (г. Сухуми, 23–25 окт. 1984 г.).—Тбилиси: ГРП НТО приборпром, 1984.—147 с.—Беспл. 160.

26573. Селезов И. Т., Кривонос Ю. Г., Яковлев В. В. Рассеяние волн локальными неоднородностями в сплошных средах.—Киев: Наук. думка, 1985.—135 с.—90 к. 610.

#### 17.4.4 ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И МАГНЕТИЗМ

(См. также № 26368, 26414, 26573, 26694, 33143)

26574. Абдуллаев Г. А. Влияние примесей на фотопроводимость монокристаллов сернистого кадмия.—Ташкент: Фан, 1985.—60 с.—55 к. 1090.

26575. Акишин П. Г., Жидков Е. П. Метод интегральных уравнений в двухмерных задачах магнитостатики.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-799).—10 к. 465.

26576. Акишин П. Г., Жидков Е. П., Кравцов В. Д. Метод интегральных уравнений в осесимметричных задачах магнитостатики.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-532).—10 к. 465.

26577. Алексов Е. Г., Иванов С. Т., Швачка А. Б. Численный анализ дисперсии электромагнитных волн в волноводе, заполненном полупроводниковой плазмой: Магнитоактив. плазма.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-766).—16 к. 465.

26578. Арцимович Л. А. Что каждый физик должен знать о плазме.—М.: Мир, 1985.—124 с.—Англ.—35 к. 1200.

26579. Ахиезер А. И., Ахиезер И. А. Электромагнетизм и электромагнитные волны: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Выш. шк., 1985.—504 с.—1 р. 40 к. 8000.

26580. Бардош Д. Распределение осажденных энергетических ионов в аморфном материале.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р17-84-754).—8 к. 330.

26581. Березин Ю. А., Дудникова Г. И. Численные модели плазмы и процессы пересоединения.—М.: Наука, 1985.—126 с.—1 р. 30 к. 1500.

26582. Бирюков Б. Н. На грани возможного: [Об электрофиз. и электрохим. явлениях].—Киев: Техника, 1985.—151 с.—95 к. 10000.

26583. Боголюбская А. А., Боголюбский И. Л. Вычисление фермионного propagatora в некоторых двухмерных решеточных моделях квантовой электродинамики.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-836).—10 к. 530.

26584. Боголюбский И. Л. Симметричные трехмерные топологические солитоны в решеточной модели магнетика.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р5-85-588).—10 к. 395.

26585. Бордаг М., Диттес Ф.-М., Робинсон Д. Эффект Казимира для равномерно движущихся зеркал.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-297).—Англ.—16 к. 510.

26586. Бредов М. М., Румянцев В. В., Топтыгин И. Н. Классическая электродинамика: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Наука, 1985.—399 с.—1 р. 20 к. 1200.

26587. Васильев Б. В. Электрическая поляризация, индуцированная гравитацией в металлах.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р17-85-100).—14 к. 330.

26588. Взаимодействие электромагнитных волн с полупроводниками и полупроводниково-диэлектрическими структурами и проблемы создания интегральных КВЧ схем: Межвуз. науч. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—350.

Ч. 1. 196 с. 1 р. 60 к.  
Ч. 2. 188 с. 1 р. 60 к.

26589. Взаимодействие электромагнитных излучений с плазмой: Тез. докл. IV всесоюз. конф., Ташкент, 8–10 окт. 1985 г.—Ташкент: Фан, 1985.—232 с.—1 р. 80 к. 300.

26590. Вопросы теории плазмы: Сб. науч. ст.—М.: Энергоатомиздат.

Вып. 14/Под ред. Б. Б. Кадомцева, 1985. 231 с. 2 р. 70 к. 910.

26591. Всесоюзная конф. по физике магнитных явлений, 16-я. [Тез. докл.].—Тула: Тул. ГПИ, 1983.—307 с.—Беспл. 100.

26592. [Тез. докл.].—Тула: Тул. ГПИ, 1983.—304 с.—Беспл. 1000.

26593. [Тез. докл.].—Тула: Тул. ГПИ, 1983.—299 с.—Беспл. 100.

26594. Всесоюзная конф. по физике магнитных явлений, 17-я. [Тез. докл.].—Донецк: ДонФТИ, 1985.—402 с.—Беспл. 600.

26595. [Тез. докл.].—Донецк: ДонФТИ, 1985.—303 с.—Беспл. 600.

26596. [Тез. докл.].—Донецк: Б. и., 1985.—299 с.—Беспл. 600.

26597. Высокочастотные свойства твердых тел: Сб. науч. тр./АН УССР, Науч. совет по пробл. «Физика и техника миллиметровых и субмиллиметровых волн», Ин-т радиофизики и электрон.—Киев: Наук. думка, 1985.—267 с.—2 р. 500.

26598. Грач И. М. Расчет электромагнитных полей на основе анализа их структуры и преобразования уравнений в выделенной подобласти.—Фрунзе: Илим, 1985.—198 с.—1 р. 60 к. 300.

26599. Гришанов Н. И. Распадные неустойчивости цилиндрических МГД-волн в бесстолкновительной замагниченной плазме.—М.: ЦНИИ информ. и техн. экон. исслед. по атом. науке и технике, 1985.—7 с.—(Сухум. физ.-техн. ин-т им. Векуа; СФТ-4).—10 к. 100.

26600. Губанов В. А., Лихтенштейн А. И., Постников А. В. Магнетизм и химическая связь в кристаллах.—М.: Наука, 1985.—245 с.—2 р. 50 к. 1600.

26601. Десятков Г. А., Энгельштад В. С. Тео-

рия цилиндрического дугового разряда.—Фрунзе: Илим, 1985.—147 с.—1 р. 18 к. 400.

26602. Дифракционные эффекты коротких радиоволн: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн.—М.: 1984.—167 с.—1 р. 20 к. 301.

26603. Егоров А. В., Жидков Е. П., Хоромский Б. И. Алтернирующие процессы численного решения краевых задач магнитостатики в случае трех пространственных переменных.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-371).—21 к. 465.

26604. Заставенко Л. Г. Новая формула в модели  $\rho \partial^4$ .—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-197).—Англ.—5 к. 510.

26605. Зубарев В. Е. Метод спиновых ловушек: Применение в химии, биологии и медицине.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—186 с.—1 р. 70 к. 1100.

26606. Измерение распределения магнитного поля и динамика плазмы тета-пинча на установке «Амбаз»/И. Д. Багбая, Ю. С. Гваладзе, В. П. Лобжанидзе, Т. Г. Чантuria.—Сухум: Сухум. физ.-техн. ин-т, 1984.—38 с.—25 к. 100.

26607. Ильин В. П. Численные методы решения задач электрофизики.—М.: Наука, 1985.—334 с.—3 р. 80 к. 3600.

26608. Импульсный разряд в диэлектриках: [Сб. ст.]/Ин-т сильноточной электрон.; Отв. ред. Г. А. Месяц.—Новосибирск: Наука, 1985.—167 с.—1 р. 90 к. 1350.

26609. Интегралы, встречающиеся при точном вычислении тормозного излучения в КЭД/А. А. Ахундов, Д. Ю. Бардин, О. М. Федоренко, Т. Римани.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-84-777).—Англ.—16 к. 530.

26610. Искусственные пучки частиц в космической плазме: Пер. с англ./[Дж. Р. Винклер, В. Бернштейн, Р. Дж. Келлог и др.]; Под ред. Б. Гранина.—М.: Мир, 1985.—451 с.—5 р. 1100.

26611. Исследование плазмы тета-пинча в режиме предварительной ионизации и предварительного нагрева/И. Д. Багбая, Ю. С. Гваладзе, В. П. Лобжанидзе, Т. Г. Чантuria.—Сухум: Сухум. физ.-техн. ин-т, 1984.—30 с.—20 к. 100.

26612. Каганов М. И., Цукерник В. М. Природа магнетизма.—М.: Мир, 1984.—283 с.—(Наука для всех).—Англ.—1 р. 27 к. 18000.

Изд. также на исп. (Мир, 1985.—14330).

26613. Калашников С. Г. Электричество: [Учеб. пособие для вузов].—5-е изд., испр. и доп.—М.: Наука, 1985.—576 с.—(Общ. курс физики).—1 р. 60 к. 60000.

26614. Кацельсон С. С., Ковалевская Г. А. Теплофизические и оптические свойства аргоновой плазмы.—Новосибирск: Наука, 1985.—147 с.—1 р. 70 к. 1000.

26615. Колачевский Н. Н. Флуктуационные явления в ферромагнитных материалах.—

М.: Наука, 1985.—181 с.—2 р. 30 к. 1700.

26616. Колодий Б. И., Орловский А. А., Панасюк В. В. Рассеяние электромагнитных волн на мелких дефектах в плоскослоистых средах.—Киев: Наук. думка, 1985.—132 с.—Укр.—80 к. 500.

26617. Кондратенко А. Н. Поверхностные и объемные волны в ограниченной плазме.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—207 с.—2 р. 50 к. 696.

26618. Кринчик Г. С. Физика магнитных явлений: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд., доп.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—336 с.—95 к. 3100.

26619. Куземский А. Л., Марваков Д. И., Влахов И. П. Самосогласованная теория магнитного полярона.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—14 с.—(Сообщ. объед. ин-та ядер. исслед.; Е17-84-662).—Англ.—21 к. 330.

26620. Кухаркин Е. С. Типовые задачи и примеры по инженерной электрофизике: [Учеб. пособие для вузов].—М.: МЭИ, 1985.—122 с.—25 к. 300.

26621. Лихарев К. К. Введение в динамику джозефсоновских переходов.—М.: Наука, 1985.—320 с.—(Соврем. пробл. физики).—4 р. 10 к. 2150.

26622. Манкин О. А. Электричество и магнетизм: [Учеб. пособие].—Тарту: ТГУ, 1985.—98 с.—Эст.—20 к. 750.

26623. Менде Ф. Ф., Спицын А. И. Поверхностный импеданс сверхпроводников.—Киев: Наук. думка, 1985.—240 с.—3 р. 1000.

26624. Низкотемпературная плазма: Межвуз. сб./Казан. авиац. ин-т им. Туполева.—Казань, 1984.—64, IV с.—35 к. 500.

26625. Низкотемпературный измеритель восприимчивости слабомагнитных веществ/ В. М. Дробин, Е. И. Дьячков, Д. Лазэр и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—24 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р8-85-190).—30 к. 284.

26626. Никеров В. А., Шолин Г. В. Кинетика деградационных процессов.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—137 с.—1 р. 50 к. 770.

26627. Никитенко Ю. В. Экранирование магнитного поля соленоида цилиндрическим экраном.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-33).—12 к. 330.

26628. Никитенко Ю. В., Роганов А. Б., Таран Ю. В. Многоканальный стабилизатор магнитного поля в микротесловом диапазоне.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-03).—16 к. 330.

26629. Никольский В. В. Электродинамика и распространение радиоволн: [Учеб. пособие].—М.: Мир, 1985.—672 с.—Испр.—3 р. 89 к. 11000.

26630. Павленко Ю. Г. Гамильтоновы методы в электродинамике и в квантовой механике.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—337 с.—3 р. 20 к. 2240.

26631. Прикладные задачи электродинамики и оценка параметров СВЧ сигналов/Науч.-

ред. В. Г. Александров, Р. В. Островитянов.—Л., 1984.—207 с.—(Межвуз. сб./Ленинград. ин-т авиац. приборостроения; № 171).—1 р. 10 к. 700.

26632. Прокопало О. И., Раевский И. П. Электрофизические свойства оксидов семейства первоскита.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—104 с.—1 р. 650.

26633. Размерный эффект в композитных сверхпроводниках/Н. М. Владимира, Е. И. Дычков, Д. Лазэр, И. С. Хухарева.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р8-84-80).—8 к. 275.

26634. Рахимов А. У., Атакулов Б. А. Электродинамика и теория относительности: [Учеб. пособие для пед. вузов].—Ташкент: Укитувчи.—Узб.

Ки. 1. Феноменологическая электродинамика и основы классической электронной теории. 1985. 398 с. 1 р. 10 к. 5000.

26635. Редкоземельные ионы в магнитоупорядоченных кристаллах/А. К. Звездин, В. М. Матвеев, А. А. Мухин, А. И. Попов.—М.: Наука, 1985.—294 с.—3 р. 40 к. 1600.

26636. Резонансное взаимодействие электромагнитного излучения с веществом: Сб. науч. тр./Ерев. гос. ун-т, НИИ физики конденсир. сред.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—185 с.—Часть текста англ.—95 к. 400.

26637. «Решение внутренних краев. задач электродинамики», семинар. Ростов н/Д. 1984. [Тез. докл.]—Ростов н/Д: Б. и., 1984.—88 с.—Б. ц. 150.

26638. Смирнов Б. М. Физика слабоинцированного газа в задачах с решениями.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—423 с.—4 р. 30 к. 3600.

26639. Стоянов Д. Ц. Уравнение Янга—Фельдмана в конформно-инвариантной КЭД.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-84-465).—Англ.—12 к. 545.

26640. Стрельцов В. Н. Об инерционально-электрическом эффекте.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-84-269).—8 к. 465.

26641. Судаков Н. И., Слинина Т. А. Лекции по электромагнетизму: Учеб. пособие.—Красноярск: Изд-во Краснояр. ун-та, 1985.—128 с.—25 к. 1000.

26642. «Теоретические вопросы магнитоупругости», всесоюзный симпоз., 3-й. [Тез. докл.].—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1984.—178 с.—1 р. 200.

26643. Термохимические катоды/М. Я. Жуков, А. В. Пустогаров, Г.-Н. Б. Дандарон, А. Н. Тимошевский; Отв. ред. А. С. Анишков.—Новосибирск: ИТФ, 1985.—129 с.—1 р. 1000.

26644. Уайт Р. М. Квантовая теория магнетизма: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—303 с.—3 р. 20 к. 4500.

26645. Физика плазмы и конденсированных сред: Темат. сб. науч. тр./Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1985.—173 с.—1 р. 10 к. 500.

26646. Физика сегнетоэлектрических явле-

ний/[Г. А. Смоленский, В. А. Исупов, Р. Е. Пасынков и др.].—Л.: Наука, 1985.—396 с.—6 р. 30 к. 1800.

26647. Физико-химические процессы в изотермической плазме: [Сб. тр.]/Ин-т нефтехим. синтеза им. Топчнева.—М., 1985.—220 с.—1 р. 70 к. 290.

26648. Фридрихсон С. А., Мовинн С. М. Физические основы электронной техники.—М.: Мир, 1985.—684 с.—(Сов. техника).—Фр.—4 р. 1 к. 3400.

26649. Шульман З. П., Носов В. М. Вращение непроводящих тел в электрореологических суспензиях.—Минск: Наука и техника, 1985.—112 с.—70 к. 1000.

26650. «Экзозелектронная эмиссия и ее применение», всесоюзный симпоз., 4-й. [Тез. докл.].—Тбилиси: ТГУ, 1985.—247 с.—1 р. 500.

26651. Электретный эффект и электрическая релаксация в твердых диэлектриках: Межвуз. сб. науч. работ/Моск. ин-т электрон. машиностроения; Под ред. А. Н. Губкина.—М., 1984.—161 с.—1 р. 40 к. 300.

26652. Электровихревые течения/В. В. Бояревич, Я. Ж. Фрейберг, Е. И. Шилова, Э. В. Щербинин.—Рига: Зиннатне, 1985.—315 с.—1 р. 80 к. 1140.

26653. Электродинамика и механика сплошных сред: Методы комплекс. исслед. моделей электродинам. устройств. Сб. науч. тр. (межвуз.)/Латв. гос. ун-т им. Стучки.—Рига, 1985.—156 с.—1 р. 20 к. 500.

26654. Электродинамика: эксперименты для проблемного обучения/[Р. Г. Сигалов, Т. И. Шаповалова, А. С. Исламбеков, Х. Х. Каримов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—119 с.—20 к. 1500.

26655. Электроника органических материалов: [Материалы совещ., Пасаиаури (ГССР) окт. 1982]/Отв. ред. А. А. Очиниников.—М.: Наука, 1985.—416 с.—2 р. 90 к. 600.

26656. Электронные и ионные процессы в газах и твердых телах: Тез. докл. III науч. конф. молодых ученых-физиков (29—30 нояб. 1984 г.).—Петрозаводск: ГПУ, 1984.—62 с.—45 к. 200.

26657. «Элементарные процессы в плазме электроотрицательных газов», всесоюзный семинар, 2-й. [Тез. докл.].—Ереван: Б. и., 1984.—137 с.—Б. ц., 250.

#### 17.4.5 ОПТИКА

(Атмосферная оптика—см. 19.3.4; оптическая астрономия—см. 17.5.4; нейтронная оптика—см. 17.4.7)

(См. также № 26734, 27144, 27600, 31197)

26658. Актуальные проблемы спектроскопии: (Материалы Симп. ученых соц. стран по новым пробл. спектроскопии, 18—22 июня 1984 г., Москва).—М.: Б. и., 1985.—306 с.—1 р. 300.

26659. Алешкевич В. А., Киселев Д. Ф.,

Корчажкин В. В. Лазеры в лекционном эксперименте.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—135 с.—45 к. 3300.

26660. АН СССР. Науч. совет по проблеме «Люминесценция и развитие ее применения в народном хозяйстве». Секция электролюминесценции. Тезисы докладов к расширенному заседанию секции электролюминесценции Научного совета по люминесценции АН СССР, посвященному 60-летию открытия электролюминесценции (Тарту, 25—27 июня 1985).—Тарту: Б. и., 1985.—100 с.—Беспл. 250.

26661. Ашкенази Г. И. Цвет в природе и технике.—4-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—94 с., 4 л. ил.—45 к. 30000.

26662. Балакшй В. И., Парыгин В. Н., Чирков Л. Е. Физические основы акустооптики.—М.: Радио и связь, 1985.—279 с.—2 р. 40 к. 5400.

26663. Бенуэлл К. Н. Основы молекулярной спектроскопии: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—384 с.—3 р. 20 к. 5200.

26664. Вийк Т., Рым Р., Хейнило А. Метод аппроксимации резольвентной функции в теории переноса излучения.—Таллинн: Валгус, 1985.—131 с.—Рез. англ.—1 р. 50 к. 650.

26665. Воронцов М. А., Шмальгаузен В. И. Принципы аддитивной оптики.—М.: Наука, 1985.—355 с.—3 р. 80 к. 3200.

26666. Всесоюзная конф. по голограммии, 5-я. [Тез. докл.].—Рига: ИФ, 1985.—295.

[Ч. 1]. 198 с. 60 к.  
[Ч. 2]. 204—418 с. 65 к.

26667. Всесоюзная конф. по когерентной и нелинейной оптике, 12-я. Тезисы докладов.—М.: Б. и., 1985.—Б. ц.

Ч. 1. Секция 1—9. 427 с.  
Ч. 2. Секция 10—19. 428—842 с.

26668. Всесоюзная конф. по спектроскопии рассеивающих сред, 3-я. Труды...: Докл. и тез. докл.—Батуми: Сабчота Аджара, 1985.—156 с.—60 к. 300.

26669. Всесоюзное совещ. по распространению лазерного излучения в дисперсной среде, 3-е. [Тез. докл.].—Обнинск: ИЭМ, 1985.—325.

Ч. 1. 212 с. 2 р. 65 к.  
Ч. 2. 145 с. 1 р. 80 к.  
Ч. 3. 107 с. 1 р. 35 к.  
Ч. 4. 200 с. 2 р. 50 к.

26670. Всесоюзный симпоз. по световому эхо и когерентной спектроскопии, 3-й. [Тез. докл.].—Харьков: Б. и., 1985.—196 с.—Загл. обл.: Тезисы докладов.—Б. ц. 400.

26671. Гуриков В. А. Эрист Аббе.—М.: Наука, 1985.—157 с.—(Науч.-биогр. сер.).—80 к. 5000.

26672. Демтредер В. Лазерная спектроскопия: Основные принципы и техника эксперимента. Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—607 с.—6 р. 10 к. 4900.

26673. Жидков Е. П., Паюса Е. Ю. Существование стационарных решений уравнения, описывающего процесс распространения

световых пучков в среде с насыщением нелинейности.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 5-85-178).—12 к. 275.

26674. Заге Э. П., Иванов А. П., Кацев И. Л. Перенос изображения в рассеивающей среде.—Минск: Наука и техника, 1985.—327 с.—2 р. 60 к. 1250.

26675. Зельдович Б. Я., Пилиецкий Н. Ф., Шкунов В. В. Обращение волнового фронта.—М.: Наука, 1985.—247 с.—2 р. 90 к. 3800.

26676. Исследования в области спектроскопии и квантовой электроники: Тез. докл. VII Респ. конф. молодых ученых по спектроскопии и квантовой электрон., Паланга, 28—29 мая 1985 г.—Вильнюс: Ин-т физики, 1985.—152 с.—80 к. 450.

26677. Калитеевский Н. И. Волновая оптика: [Учеб. пособие для ун-тов].—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1984.—499 с.—Арм.—1 р. 1000.

26678. Клименко И. С. Голография сфокусированных изображений и спектр-интерферометрия.—М.: Наука, 1985.—222 с.—2 р. 70 к. 2290.

26679. Климков Ю. М. Прикладная лазерная оптика.—М.: Машиностроение, 1985.—127 с.—(Б-ка приборостроителя).—45 к. 4700.

26680. Конев В. А., Кулешов Е. М., Пунько Н. Н. Радиоволновая эллипсометрия.—Минск: Наука и техника, 1985.—104 с.—65 к. 1100.

26681. Крупнов А. Ф. Микроволновая спектроскопия.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 1).—11 к. 33755.

26682. Курышкин В. В., Севастьянов Л. А., Швачка А. Б. Алгоритмизация математической модели корпускулярного экранирования.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-84-866).—12 к. 465.

26683. Лукьяненко С. Ф., Макогон М. М., Синица Л. Н. Внутрирезонаторная лазерная спектроскопия: Основы метода и применения.—Новосибирск: Наука, 1985.—121 с.—1 р. 20 к. 1500.

26684. Матвеев А. Н. Оптика: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Вышш. шк., 1985.—351 с.—1 р. 40 к. 25000.

26685. Методы точных измерений лазерного излучения: Сб. науч. тр./ВНИИ физ.-техн. и радиотехн. измерений.—М.: 1985.—142, 7 с.—70 к. 500.

26686. Микроанализ и растровая электронная микроскопия: Пер. с фр./Филибер Ж., Фонтеен Ж., Викарио Э. и др.; Под ред. Морис и др.—М.: Металлургия, 1985.—408 с.—5 р. 10 к. 3200.

26687. Нагибина И. М. Интерференция и дифракция света: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—Л.: Машиностроение, 1985.—332 с.—1 р. 20 к. 3000.

26688. Нелинейная оптика и спектроскопия молекулярных сред: [Сб. ст.]/Ин-т физики им. Киренского.—Красноярск, 1984.—223 с.—75 к. 300.

26689. Окманис А. Я. Голография.—Рига: Авотс, 1985.—141 с.—(Эпоха и прогресс) (Сер. науч.-попул. лит.).—Латыш. 20 к. 2500.

26690. Оптика: Учеб. пособие.../Л. И. Альперович, Б. Нарзиев, О. Шакиров, К. Джумабаев.—Душанбе, ТГУ.—Тадж.

Ч. 1. Волновая оптика. 1984. 175 с. 1 р. 500.

26691. Оптика анизотропных сред: Междув. сб. [Материалы семинара, 23—25 янв. 1985 г.].—М.: МФТИ, 1985.—161, 7 с.—50 к. 400.

26692. Оптическая голограмма: Практ. применение. [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние общ. физики и астрономии, Науч. совет по пробл. «Голограмма»; Отв. ред. Ю. Н. Денисюк.—Л.: Наука, 1985.—126 с.—90 к. 2700.

26693. Применение голограммы в науке и технике/[В. А. Антонов, Ю. А. Быковский, Л. И. Ларкин и др.]; Под ред. Н. Г. Басова.—М.: Мир, 1984.—142 с.—(Достижения науки и техники в СССР. «Сер. «Технология»).—Англ.—88 к. 9490.

26694. Радиоспектроскопия: [Сб. науч. тр.]/Перм. гос. ун-т им. Горького.—Пермь: Перм. ун-т.

[Вып. 16]. Материалы VIII Всесоюзной школы по магнитному резонансу [Таллин, окт. 1983 г.]. 1985. 340, 10 с. 1 р. 80 к. 500.

26695. Рассеяние оптических волн дисперсионными средами.—Томск: ТФ СО АН СССР. Ч.3. Атмосферный аэрозоль/М. В. Кабанов, М. В. Панченко. 1984. 188 с. 1 р. 50 к. 500.

26696. Рассеяние света в твердых телах: Пер. с англ.—М.: Мир.—(Пробл. прикл. физики).

Вып. 3. Результаты последних исследований/[М. Каудона, Г. Гюнтеродт, М. Дрессельхаус и др.]. 1985. 311 с. 3 р. 80 к. 1950.

26697. Расчет деформаций зеркал и линз при горизонтальном и вертикальном контроле/Г. П. Клюева, Н. А. Сухова, Г. Т. Телепнева, Н. Г. Бочкарев.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—88 с.—25 к. 750.

26698. Спектроскопия жидкостей и кристаллов: [Сб. ст.]/Кемер. гос. ун-т.—Кемерово, 1984.—110 с.—70 к. 300.

26699. Спектроскопия конденсированных сред: Тез. докл. XVI Перм. обл. науч.-техн. конф. по спектроскопии, 25—27 июня 1985 г.—Пермь: Обл. Дом техники НТО, 1985.—62 с.—Б. ц. 150.

26700. Спектроскопия межмолекулярного взаимодействия и молекулярного движения в жидких средах: Сб. науч. ст./Самарк. гос. ун-т им. Навои.—Самарканд, 1985.—82 с.—65 к. 500.

26701. Справочник по приемникам опти-

ческого излучения/[В. А. Волков, В. К. Вялов, Л. Г. Гассанов и др.]; Под ред. Л. З. Криксунова, Л. С. Кременчугского.—Киев: Техника, 1985.—216 с.—1 р. 40 к. 6000.

26702. Сущинский М. М. Вынужденное рассеяние света.—М.: Наука, 1985.—175 с.—(Сер. «Наука и техн. прогресс»).—30 к. 11400.

26703. Тарасов Л. В., Тарасова А. И. Беседы о преломлении света.—М.: Мир, 1985.—175 с.—(Физика для всех).—Исп.—80 к. 13330.

26704. Тимофеев Ю. П., Фридман С. А., Фок. М. В. Преобразование света.—М.: Наука, 1985.—177 с.—(Сер. «Наука и техн. прогресс»).—65 к. 9300.

26705. Травникова Н. П. Эффективность визуального поиска.—М.: Машиностроение, 1985.—129 с.—45 к. 3530.

26706. Физические методы исследования прозрачных неоднородностей: Тез. докл.—М.: Б. и., 1985.—53 с.—23 к. 475.

26707. Физические основы и прикладные вопросы голограммы: (Темат. сб.). [Материалы XVI всесоюз. шк., Минск, 5—13 нояб. 1983 г.].—Л.: ФТИ, 1984.—232 с.—1 р. 36 к. 500.

26708. Формирование оптического изображения и методы его обработки: Тез. докл. II всесоюз. конф.—Кишинев: Б. и., 1985.—300. Т. 1. 211 с. 86 к.  
Т. 2. 164 с. 87 к.

26709. Шепелевич В. В. Введение в когерентную оптику и голограмму: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—144 с.—40 к. 1700.

26710. Юлдашев Б. Лазерное излучение.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—24 с.—(Беседы о науке; № 51).—Узб.—4 к. 5438.

#### 17.4.6 МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА. ФИЗИКА ТВЕРДОГО ТЕЛА. КРИСТАЛЛОГРАФИЯ

(Физика металлов и сплавов, теоретическое металловедение—см. 26.5)

(См. также № 26174, 26277, 26359, 26542, 26645, 26972, 27142, 27621, 30403, 35599)

26711. Азимов С. А., Атакулов Ш. Б. Кинетические явления в поликристаллических пленках халькогенидов свинца и висмута.—Ташкент: Фан, 1985.—105 с.—1 р. 10 к. 1088.

26712. Александров Л. Н. Кинетика кристаллизации и перекристаллизации полупроводниковых пленок.—Новосибирск: Наука, 1985.—224 с.—3 р. 1500.

26713. АН СССР. Науч. совет по физике сегнетоэлектриков и диэлектриков. Материалы выездной сессии.../Отв. ред. А. А. Адхамов.—Душанбе: Дониш, 1984.—240 с.—50 к. 200.

26714. Андо Т., Фаулер А., Стери Ф. Электронные свойства двухмерных систем: Пер.

с англ.—М.: Мир, 1985.—415 с.—6 р. 30 к. 2700.

26715. Аронов Д. А., Маматкулов Р., Котов Я. П. Нестационарные токи двойной инжекции в полупроводниках.—Ташкент: Фан, 1985.—227 с.—2 р. 10 к. 1183.

26716. Арсеньев А. А. Кинетические уравнения.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Математика, кибернетика; 1).—11 к. 30520.

26717. Асланов Л. А. Строение атомов, молекул, кристаллов: (Метод. пособие).—М.: Изд-во МГУ, 1985.—121 с.—Рез. англ.—40 к. 500.

26718. Асланов Л. А., Треушников Е. Н. Основы теории дифракции рентгеновских лучей: (Рассмотрение в объеме, необходимом для изуч. электрон. строения монокристаллов). [Учеб. пособие для хим. вузов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—216 с.—55 к. 1450.

26719. Балагуров А. М., Миронова Г. М., Островский А. И. Программное обеспечение системы накопления информации дифрактометра ДН-2 на импульсном реакторе ИБР-2.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объедин. ин-та ядер. исслед.; Р10-84-440).—12 к. 410.

26720. Бенда В., Неганов Б. С. Рефрижератор растворения  $^3\text{He}$ — $^4\text{He}$  средней мощности.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объедин. ин-та ядер. исслед.; 8-84-772).—12 к. 210.

26721. Боровский В. Р., Шелиманов В. А. Теплообмен цилиндрических тел малых радиусов и их систем.—Киев: Наук. думка, 1985.—205 с.—2 р. 10 к. 1000.

26722. Бургуэн Ж., Лаппо М. Точечные дефекты в полупроводниках: Эксперим. аспекты. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—304 с.—2 р. 70 к. 3400.

26723. Быков А. Д., Макушкин Ю. С., Улейников О. Н. Изотопозамещение в многоатомных молекулах.—Новосибирск: Наука, 1985.—159 с.—1 р. 90 к. 1100.

26724. Важнейшие результаты научно-исследовательских работ.../Ин-т высок. температур; Отв. ред. А. П. Нефедов.—М.: Наука, 1984 года. 1985. 109 с. 65 к. 1000.

26725. Васильев Д., Саламатин А. В. Терморегулятор для систем различной теплопемкости и инерционности.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объедин. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-189).—8 к. 410.

26726. Веневцев Ю. Н., Политова Е. Д., Иванов С. А. Сегнето- и антисегнетоэлектрики семейства титаната бария.—М.: Химия, 1985.—256 с.—3 р. 20 к. 1430.

26727. Взаимодействие атомных частиц с твердым телом: Материалы VII всесоюз. конф.—М.: МРТИ.

Ч. 1. 1984. 325. 1 р. 50 к. 299.

26728. Внутреннее трение и тонкое строение металлов и неорганических материалов: [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние физико-химии и технологии неорг. материалов; Отв. ред. Ф. Н. Тавадзе.—М.: Наука, 1985.—267 с.—3 р. 20 к. 1000.

26729. Во Хонг Ань. Теория параметрического воздействия электромагнитного излучения большой мощности на твердое тело.—М.: Наука, 1985.—196 с.—1 р. 70 к. 2200.

26730. Волькенштейн Ф. Ф. Электроны и кристаллы.—М.: Мир, 1985.—174 с.—(Наука для всех).—Англ.—52 к. 18250.

26731. Вопросы физики полупроводников: (Темат. сб.). [Докл. зимней шк., 22 февр.—1 марта 1984 г.]/Физ.-техн. ин-т им. Иоффе.—Л., 1984.—232 с.—1 р. 500.

26732. Вопросы физики стеклообразного состояния: Сб. науч. тр. (межвуз.)/Латв. гос. ун-т им. Струки, НИИ физики твердого тела; Под общ. ред. Ю. Р. Закиса.—Рига: ЛГУ, 1985.—155, VII с.—1 р. 20 к. 400.

26733. Вопросы физики твердого тела: (Физ. свойства углерод. материалов). Межвуз. сб. науч. тр./Челяб. гос. пед. ин-т.—Челябинск, 1984.—58 с.—60 к. 500.

26734. Вопросы физики твердого тела и оптики: Темат. сб. науч. тр. профес.-преподават. состава вузов М-ва просвещения КазССР/Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—87 с.—50 к. 500.

26735. Вопросы физики формообразования и фазовых превращений: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1984.—159 с.—1 р. 50 к. 300.

26736. Всесоюзная конф. по физике полупроводников, 10-я. Тезисы докладов...—Минск: Б. и., 1985.—800.

Ч. 1. 217 с. 1 р.  
Ч. 2. 185 с. 1 р.  
Ч. 3. 200 с. 1 р.

26737. Всесоюзное совещ. по применению рентгеновских лучей в исследованию материалов, 14-е. [Тез. докл.].—Кишинев: Б. и., 1985.—217 с.—1 р. 50 к. 600.

26738. Всесоюзное совещ. по физике взаимодействия заряженных частиц с кристаллами, 14-е. Материалы...—М.: Изд-во МГУ, 1985.—174 с.—65 к. 250.

26739. Всесоюзное совещ. по физике взаимодействия заряженных частиц с кристаллами, 15-е. Тезисы докладов...—М.: Изд-во МГУ, 1985.—157 с.—80 к. 300.

26740. Всесоюзный симпоз. по спектроскопии кристаллов, активированных ионами редкоземельных и переходных металлов, 8-й. VIII Всесоюзный феофиловский симпозиум...: Тез. докл.—Свердловск: УПИ, 1985.—Бесплатно.

Ч. 1. 172 с.  
Ч. 2. 161с.

26741. Гегузин Я. Е. Пузыры.—М.: Наука, 1985.—173 с.—(Б-чка «Квант»; Вып. 46).—30 к. 110000.

26742. Голиков В. В., Кулагин Е. Н., Никитенко Ю. В. Измерение интегральных коэффициентов отражения ультрахолодных нейтронов от поверхности твердых тел.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—14 с.—(Сообщ. Объедин. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-286).—21 к. 365.

26743. Гривин Ю. А., Зубрилов С. П. Кавитация на поверхности твердых тел.—

Л.: Судостроение, 1985.—121 с.—55 к. 624.  
26744. Грайсман А. Г. Термофизические свойства газовых гидратов.—Новосибирск: Наука, 1985.—94 с.—1 р. 1000.

26745. Гросберг А. Ю., Хохлов А. Р. О нерешенных проблемах статистической физики макромолекул.—Пущино: НЦБИ, 1985.—51 с.—(Информ. материал/АН СССР, Науч. центр. биол. исслед., Н.-и. ВЦ).—50 к. 350.

26746. Гупалю Ю. П., Полянин А. Д., Рязанцев Ю. С. Массотеплообмен реагирующих частиц с потоком.—М.: Наука, 1985.—3 р. 20 к. 2700.

26747. Давыдов А. С. Теория твердого тела.—М.: Мир, 1984.—599 с.—Ит.—3 р. 45 к. 6060.

26748. Дефекты и массоперенос в твердо-фазных соединениях переходных элементов: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—127 с.—1 р. 50 к. 700.

26749. Диагностика поверхности ионными пучками: Тез. докл. всесоюз. совещания-семинара [молодых ученых], 17–22 июня 1985 г.—Ужгород: Б. и., 1985.—293 с.—2 р. 50 к. 300.

26750. Добропольский В. И., Литовченко В. Г. Перенос электронов и дырок у поверхности полупроводников.—Киев: Наук. думка, 1985.—191 с.—2 р. 40 к. 1450.

26751. Дойников Л. И., Маслюк В. Т. Аморфные полупроводники: от идеи до производства.—Киев, 1984.—47 с.—(Сер. 8 «Новое в науке, технике, производстве»/О-во «Знание» УССР; № 18).—Укр.—10 к. 6088.

26752. Дорофеев Б. М. Звуковые явления при кипении.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—88 с.—90 к. 700.

26753. «Жидкие кристаллы и их практическое использование, всесоюзная науч. конф., 5-я. Тезисы докладов...—Иваново: ИвГУ, 1985.—800.

Т. 1. Кн. 1. 120 с. 75 к.  
Т. 1. Кн. 2. 121–239 с. 75 к.

Т. 2. Кн. 1. 116 с. 75 к.

Т. 2. Кн. 2. 117–232 с. 75 к.

26754. Жураковский Е. А., Киричок П. П. Электронные состояния в ферромагнетиках.—Киев: Наук. думка, 1985.—280 с.—3 р. 40 к. 1000.

26755. Икрамов Г. И., Петровский Г. Т. Радиационно-оптические эффекты в кислорододержащих кристаллах и стеклах.—Ташкент: Фан, 1985.—173 с.—1 р. 70 к. 1128.

26756. Ионная имплантация в полупроводниках и других материалах: Материалы VII междунар. конф. (Вильнюс, 26–28 сент. 1983 г.)—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1985.—360 с.—Часть текста англ.—80 к. 500.

26757. Исследование процессов неустойчивого горения: Межвуз. сб./Чуваш. гос. ун-т им. Ульянова.—Чебоксары, 1984.—136 с.—1 р. 25 к. 350.

26758. Исследование фононных спектров и структурного фазового перехода  $C_6HSeO_4$  методом рассеяния нейтронов/А. В. Белушкин, Я. Вонсицки, М. Големб и др.—Дубна:

ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р14-85-436).—13 к. 360.

26759. Исследования по физике кинетических явлений: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1984.—133 с.—1 р. 50 к. 1000.

26760. Кафаров В. В. Основы массопередачи: Системы газ–жидкость, пар–жидкость, жидкость–жидкость.—М.: Мир, 1985.—455 с.—Англ.—2 р. 67 к. 5360.

26761. Кафаров В. П. Тепло- и массобмен в струях вязкой жидкости.—Алматы: Наука, 1984.—275 с.—2 р. 30 к. 500.

26762. Квантовая теория твердого тела: Терминология/Отв. ред. А. М. Косевич.—М.: Наука, 1985.—25 с.—(Сборники рекомендуемых терминов/АН СССР, Ком. науч.-техн. терминологии; Вып. 105).—20 к. 4250.

26763. Кекуя М. Г., Хуцишвили Э. В. Твердые растворы полупроводниковой системы германий–кремний.—Тбилиси: Мецниреба, 1985.—175 с.—1 р. 50 к. 1000.

26764. Кинетические явления в полупроводниках и диэлектриках: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т; Под ред. А. И. Руденко.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—104 с.—95 к. 350.

26765. Кипение и конденсация: Сб. науч. тр./Риж. политехн. ин-т им. Пельше.—Рига, 1985.

[Вып. 9]. 98 с. 75 к. 500.

26766. Китайгородский А. И. Порядок и беспорядок в мире атомов.—М.: Мир; Ханой: Наука и техника, 1985.—184 с.—Вьет.—72 к. 10040.

26767. Ковалев О. В., Горбанюк А. Г. Неприводимые копредставления магнитных пространственных групп с антиповоротом: Теория и табл.—Киев: Наук. думка, 1985.—308 с.—2 р. 70 к. 700.

26768. Когерентные состояния и фазовые переходы в системе экситонов большой плотности: [Сб. ст.]/АН МССР, Ин-т прикл. физики.—Кишинев: Штиинца, 1985.—205 с.—1 р. 90 к. 500.

26769. Кожогулов О. Ч., Макаров В. П., Шалыков А. Ш. Примесные дефекты в щелочно-галоидных кристаллах.—Фрунзе: Илим, 1984.—161 с.—1 р. 24 к. 400.

26770. Коллей Е., Коллей В. Локализация и сверхпроводимость: усиление кулоновского псевдопотенциала.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E17-84-634).—Англ.—10 к. 330.

26771. Колпажиу М. К., Мариничук М. Е. Физика низких температур.—Кишинев: Лумина, 1985.—120 с.—Молд.—35 к. 3200.

26772. Конвективные течения: Сб. науч. тр./Перм. гос. пед. ин-т.—Пермь, 1985.—118 с.—1 р. 30 к. 500.

26773. Конвективный теплообмен и гидродинамика: Сб. науч. тр./Ин-т техн. теплофизики.—Киев: Наук. думка, 1985.—187 с.—1 р. 40 к. 500.

26774. Коренева Л. Г., Золин В. Ф., Давыдов Б. Л. Нелинейная оптика молекуллярных кристаллов.—М.: Наука, 1985.—

200 с.—2 р. 20 к. 1450.

26775. Коробейников В. П. Задачи теории точечного взрыва.—М.: Наука, 1985.—400 с.—4 р. 30 к. 2550.

26776. Кристаллизация и свойства кристаллов: Межвуз. сб./Новочерк. политехн. ин-т им. Орджоникидзе.—Новочеркасск, 1985.—155, 10 с.—1 р. 36 к. 600.

26777. Куинн Т. Температура: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—448 с.—4 р. 70 к. 5000.

26778. Кумахов М. А., Комаров Ф. Ф. Излучение заряженных частиц в твердых телах.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—383 с.—3 р. 40 к. 1120.

26779. Курик М. В., Цмоц В. М. Физика твердого тела: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Киев: Вища школа, 1985.—264 с.—Укр.—45 к. 1500.

26780. Куриев В. А., Машкова Е. С., Молчанов В. А. Отражение легких ионов от поверхности твердого тела.—М.: Энерготехиздат, 1985.—192 с.—2 р. 50 к. 878.

26781. Лазарев А. Н., Миргородский А. П., Смирнов М. Б. Колебательные спектры и динамика ионноковалентных кристаллов.—Л.: Наука, 1985.—121 с.—1 р. 20 к. 1350.

26782. Лифиц А. Л., Вильскер Р. Д., Кривошей Э. А. Производство водорасторимых кристаллов: [Учеб. пособие для рабочих профессий].—М.: НИИЭХим, 1985.—85 с.—75 к. 300.

26783. Любов Б. Я. Диффузионные изменения дефектной структуры твердых тел.—М.: Металлургия, 1985.—206 с.—2 р. 20 к. 1270.

26784. Магнитные и резонансные свойства магнитодиэлектриков: [Сб. ст.]/Ин-т физики им. Киренского.—Красноярск, 1985.—275 с.—75 к. 300.

26785. Маделунг О. Физика твердого тела: Локализ. состояния. Пер. с нем. и англ.—М.: Наука, 1985.—184 с.—1 р. 20 к. 8000.

26786. Манжеллий В. Г., Фуголь И. Я. Криокристаллы: использование в науке и технике.—Киев, 1985.—49 с.—(Сер. VIII «Новое в науке, технике, пр-ве»/О-во «Знание» УССР; № 21).—10 к. 5673.

26787. Матвеев А. Н. Молекулярная физика.—М.: Мир, 1985.—448 с.—Англ.—2 р. 71 к. 8470.

26788. «Математические методы для исследования полимеров и биополимеров», всесоюз. совещ., 4-е. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—114 с.—60 к. 440.

26789. Математические методы тепломассопереноса: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1984.—117 с.—45 к. 500.

26790. Математические методы тепломассопереноса: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1985.—109 с.—45 к. 500.

26791. Матц В., Хоппе У. Изучение структуры аморфных материалов методом нейтронной дифракции во времена пролета на установке «НСБР».—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-280).—14 к. 385.

26792. Методологические проблемы кристаллографии/[Е. Ф. Соловьев, М. И. Панов, Б. К. Вайнштейн и др.].—М.: Наука, 1985.—269 с.—3 р. 1450.

26793. Методы и средства математического моделирования нестационарных процессов переноса: (Сб. науч. тр.)/Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—154 с.—1 р. 500.

26794. Методы теории переноса излучения и их применение: [Сб. ст.]/Моск. о-во испытателей природы.—М.: Наука, 1985.—117 с.—1 р. 520.

26795. Мильвидский М. Г., Освенский В. Б. Структурные дефекты в эпитаксиальных слоях полупроводников.—М.: Металлургия, 1985.—159 с.—1 р. 80 к. 1130.

26796. Митрофанов В. Я., Никифоров А. Е., Черепанов В. И. Спектроскопия обменно-связанных комплексов в ионных кристаллах.—М.: Наука, 1985.—144 с.—1 р. 50 к. 850.

26797. Михайлов Ю. А., Глазунов Ю. Т. Вариационные методы в теории ионной-нелинейной тепло- и массопереноса.—Рига: Зиннатне, 1985.—190 с.—85 к. 1200.

26798. Многокомпонентные полупроводники: [Сб. ст.]/АН МССР, Ин-т прикл. физики.—Кишинев: Штиинца, 1985.—144 с.—1 р. 50 к. 675.

26799. Монокристаллы и сцинтиляционные материалы.—Харьков, 1978.—174 с.—(Сб. науч. тр./ВНИИ монокристаллов, сцинтиляционных материалов и особо чистых хим. веществ; № 2).—50 к. 400.

26800. Москаленко В. А. К теории металлических спиновых стекол.—Кишинев: Штиинца, 1985.—186 с.—1 р. 90 к. 545.

26801. Мурзин В. Н. Субмиллиметровая спектроскопия коллективных и связанных состояний носителей тока в полупроводниках.—М.: Наука, 1985.—264 с.—3 р. 10 к. 1560.

26802. Миликгульев Г., Ходжагулов Д., Аниаоразов М. Магнитные и электрические свойства пленок упорядочивающихся сплавов.—Ашхабад: Ылым, 1985.—91 с., 1 л. ил.—70 к. 500.

26803. Научно-практический семинар по электрофизике горения. Караганда, 1985. Тезисы докладов...—Караганда: Б. и., 1985.—160 с.—Б. и.

26804. Неганов А. Б. Многоканальный автоматический прибор для измерения сверхнизких температур.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 8-85-291).—12 к. 210.

26805. Немошканенко В. В., Антонов В. Н. Методы вычислительной физики в теории твердого тела: Зонная теория металлов.—Киев: Наук. думка, 1985.—407 с.—Рез.

акта.—4 р. 70 к. 1400.

26806. Нешко С. А. Физические свойства малых металлических частиц.—Киев: Наук. думка, 1985.—246 с.—3 р. 10 к. 1300.

26807. Николаев В. И., Русланов В. С. Межсубзурковские исследования ферритов.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—223 с.—2 р. 50 к. 1000.

26808. Новые кристаллографические данные о фазовых переходах в гидро- и дейтеросульфате цезия/А. М. Балагуров, А. В. Белушкин, Я. Венсан и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р14-85-556).—16 к. 360.

26809. Неструев Р. П. Нейтроны и кристаллы.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 8).—II к. 33830.

26810. Нормальные и сверхпроводящие свойства неупорядоченных систем: [Сб. ст.]/АН МССР. Ин-т прикл. физики.—Кишинев: Штиинца, 1985.—73 с.—75 к. 500.

26811. Ожогин В. И., Шапиро В. Г. Антиферромагнетики: Обзор.—М.: ЦНИИатомкорпорация, 1985.—115 с.—75 к. 150.

26812. Оптические, люминесцентные и электрические свойства твердых тел: Межвуз. сб. науч. тр./Хабаров. гос. пед. ин-т.—Хабаровск, 1985.—108 с.—68 к. 500.

26813. Откуш Ежи-Ханс. Взаимодействие заряженных частиц с твердыми телами: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—277 с.—2 р. 70 к. 300.

26814. Павлов В. В. Затвердевание и его микроструктура: Издание.—М.: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 20 к. 900.

26815. Павлов П. В., Ходзюк А. Ф. Физика твердого тела: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Выш. шк., 1985.—384 с.—1 р. 10 к. 12000.

26816. Пашкин Э. А. Основы теории сверхпроводимости: [Учеб. пособие для вузов].—Киев: Вища шк., 1985.—103 с.—20 к. 1500.

26817. Петров В. А., Марченко Н. В. Переход энергии в частично прозрачных твердых материалах.—М.: Наука, 1985.—189 с.—1 р. 80 к. 1000.

26818. Пикин С. А., Блинов Л. М. Жидкие кристаллы.—М.: Мир, 1985.—216 с.—1 л. ил.—(Физика для всех).—Исп.—96 с. 9350.

26819. Поверхностные поляритоны: Электромагнитные волны на поверхностях и границах раздела сред/[Д. Н. Мирлин, Дж. Лагуза, Б. Фишер и др.]; Под ред. В. М. Аграновича, Д. Л. Миллса.—М.: Наука, 1985.—525 с.—(Современные проблемы науки о конденсир. средах).—7 р. 30 к. 1250.

26820. Покровский Я. Е. Взаимодействие электронов и дырок.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 2).—11 к. 33830.

26821. Полупроводники с узкой запрещенной зоной и полуметаллы: Материалы VI всесоюз. симпоз.—Львов: Б. и., 1983.—284 с.—Загл. пер.: VI всесоюзный симпозиум.—90 к.

26822. Поляков А. М. Разгаданный полу-проводник.—М.: Мир, 1985.—240 с.—(Наука для всех).—Англ.—71 к. 23250.

26823. Попа И. Экстинкция в кристаллах с заданными формой и мозаичным расположением.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р14-85-556).—16 к. 360.

26824.—Экстинкция в мозаичных кристаллах. Общее решение уравнений переноса.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р14-85-423).—20 к. 360.

26825. Поуп М., Свенберг Ч. Электронные процессы в органических кристаллах: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—3000.

Т. 1. 543 с. 6 р. 20 к.  
Т. 2. 462 с. 5 р. 40 к.

26826. «Проблемы рентгеновской диагностики несовершенства кристаллов», всесоюзное совещ. 1985. Пленарные доклады...—Ереван: Б. и., 1985.—278 с.—1 р. 150.

26827.—Тезисы докладов...—Ереван: Ерев. гос. ун-т, 1985.—118 с.—40 к. 150.

26828. Проблемы тепло- и массообмена: современное состояние и перспективы: Сб. науч. тр./Ин-т тепло- и массообмена им. Лыкова, Междунар. центр академий наук соц. стран для повышения квалификации науч. кадров по пробл. «Тепло- и массообмен».—Минск, 1985.—169 с.—1 р. 50 к. 300.

26829. Пространственные распределения энергии, выделенной в каскаде атомных столкновений в твердых телах/[А. Ф. Буренков, Ф. Ф. Комаров, М. А. Кумахов, М. М. Темкин].—М.: Энергоатомиздат, 1985.—246 с.—1 р. 90 к. 796.

26830. Протодьяконов И. О., Цибаров В. А., Чесноков Ю. Г. Кинетическая теория газов-взвесей.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—200 с.—1 р. 60 к. 1019.

26831. Процессы переноса в структурирующихся жидкостях: Сб. науч. тр./Ин-т тепло- и массообмена им. Лыкова; Под ред. З. П. Шульмана.—Минск, 1985.—166, 8 с.—1 р. 50 к. 300.

26832. Процессы тепло- и массообмена при фазовых превращениях и в двухфазных потоках: Материалы междунар. школы-семинара [19—26 сент. 1985 г.].—Минск: ИТМО, 1985.—152, 9 с.—1 р. 50 к. 300.

26833. Пушкаров Д. И. О статистике дефектонов в квантовых кристаллах.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р17-85-248).—10 к. 330.

26834. Пиринну А. А., Шематович В. И. Структурное стохастическое моделирование столкновительных процессов в разреженных газовых средах.—М.: 1985.—40 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

26835. Радиационно-стимулированные явления в твердых телах: Межвуз. сб. науч. тр./Урал. политехн. ин-т им. Кирова.—Свердловск, 1984.

[Вып. 6]. 145 с. 1 р. 60 к. 1000.

26836. Розин К. М., Гусев Э. Б. Практи-

ческое руководство по кристаллографии и кристаллохимии: Методы описания кристаллических структур. [Учеб. пособие для вузов].—М.: Металлургия, 1985.—168 с.—30 к. 5400.

26837. Роль дефектов в физико-механических свойствах твердых тел: Тез. докл. [семинаров], 10—12 сент. 1985 г./Постоян. семинар «Пластичность сплавов и порошковых материалов».—Барнаул: Алт. ПТИ, 1985.—250.

Ч. 1. 133 с. 1 р. 20 к.  
Ч. 2. 107 с. 80 к.

26838. Рост и структура нитевидных кристаллов и тонких пленок: (Межвуз. темат. сб.)/Воронеж. политехн. ин-т.—Воронеж, 1984.—123 с.—60 к. 200.

26839. Рязанов М. И., Тилинин И. С. Исследование поверхности по обратному расщеплению частиц.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—150 с.—1 р. 80 к. 1240.

26840. Сверхпроводимость в тройных соединениях: Пер. с англ./Под ред. М. Мейпла, Э. Фишера.—М.: Мир.

Т. 2. Сверхпроводимость и магнетизм/[Мейпл М., Фишер Э., Джонстон Д. и др.].—1985. 392 с. 4 р. 20 к. 1200.

26841. Сегнетоэлектрики: Сб. науч. тр./Мин. гос. пед. ин-т им. Горького.—Минск, 1985.—111 с.—28 к. 290.

26842. Сегнетоэлектрики и пьезоэлектрики: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—176 с.—1 р. 50 к. 300.

26843. Силин А. Р., Трухин А. Н. Точечные дефекты и элементарные возбуждения в кристаллическом и стеклообразном  $\text{SiO}_2$ .—Рига: Зиннатне, 1985.—244 с.—(ФТС. Сер. «Физика твердого состояния»).—1 р. 30 к. 1200.

26844. Сиротин Ю. И., Шаскольская М. П. Основы кристаллографии.—М.: Мир, 1984.—695 с.—(Физика).—Фр.—4 р. 08 к. 5000.

26845. Советско-итальянский симпоз. по слабой сверхпроводимости, 1-й. Москва. [Тез. докл.].—М.: ИТФ, 1985.—47 с.—Англ.—Б. и. 120.

26846. Совещание по теории полупроводников, 12-е. Ташкент. [Тез. докл.].—Киев: Б. и., 1985.—700.

Ч. 1. 328 с. 1 р. 50 к.  
Ч. 2. 340 с. 1 р. 85 к.

26847. Совещание по физике узкозонных полупроводников. Москва. 1985. Тезисы докладов.—М.: Б. и., 1985.—97 с.—Б. и. 150.

26848. Современные методы управления объемными и поверхностными свойствами тонких пленок: Темат. сб. науч. тр. вузов ЛитССР/Каунас. политехн. ин-т им. Снечкуса.—Вильнюс: Б. и., 1985.—152 с.—1 р. 500.

26849. «Современные проблемы газодинамики и теплообмена и пути повышения эффективности энерг. установок», всесоюзная школа-семинар, 5-я. Тезисы докладов.—М.: Б. и., 1985.—125 с.—79 к. 300.

26850. Современные проблемы теплофизики: Материалы всесоюз. шк. молодых ученых и специалистов, Новосибирск, февр. 1984 г./

Под ред. Э. П. Волчкова.—Новосибирск, 1984.—138, 10 с.—1 р. 20 к. 400.

26851. Спектроскопия и дифракция электронов при исследовании поверхности твердых тел/[В. Ф. Кулешов, Ю. А. Кухаренко, С. А. Фридрихов и др.]; Отв. ред. Н. Г. Рамбиди.—М.: Наука, 1985.—288 с.—(Физика, химия и механика поверхности).—3 р. 60 к. 1800.

26852. Спектроскопия кристаллов: Сб. науч. тр./Физ.-техн. ин-т им. Иоффе; Отв. ред. А. А. Каплянский.—Л.: Наука, 1985.—256 с.—3 р. 90 к. 1650.

26853. Стеклообразные полупроводники: Тез. докл. всесоюз. конф. «Стеклообразные полупроводники», Ленинград, 2—4 окт. 1985 г.—Л.: ФТИ, 1985.—396 с.—2 р. 16 к. 500.

26854. Структура газофазных пламен: (Материалы Всесоюз. семинара по структуре газофаз. пламен, Новосибирск, июль, 12—15, 1983 г.)/Под ред. В. К. Баева.—Новосибирск: ИТПМ.

Ч. 1. 1984. 256 с. Часть текста англ.—1 р. 20 к. 500.

26855. Тагиров В. И. Основы физики полупроводников: [Учеб. пособие для ун-тов].—Баку: Маариф, 1984.—326 с.—Азерб.—1 р. 20 к. 4000.

26856. Температурное поле анизотропного цилиндра/Г. Х. Саркисян, С. Г. Нерсесян, С. М. Мхитарян, Л. А. Смирнова.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Общ. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-218).—12 к. 465.

26857. Теодосиу К. Упругие модели дефектов в кристаллах: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—352 с.—3 р. 90 к. 2500.

26858. Теория и техника теплофизического эксперимента: [Учеб. пособие для вузов/Ю. Ф. Гортышов, Ф. Н. Дресянинов, Н. С. Идиатуллин и др.]; Под ред. В. К. Шукина.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—360 с.—1 р. 30 к. 4700.

26859. Теория тепломассообмена/[Исаев С. И., Кожинов И. А., Кофанов В. И. и др.]; Под ред. А. Леонтьева.—М.: Мир, 1985.—567 с.—Фр.—3 р. 14 к. 5000.

26860. Теплообмен и гидродинамика: Сб. науч. тр./Красноярск. политехн. ин-т.—Красноярск, 1984.—139 с.—30 к. 500.

26861. Теплопроводность и диффузия: Сб. науч. тр./Риж. политехн. ин-т им. Пельше.—Рига, 1984.—131 с.—1 р. 5 к. 500.

26862. Теплопроводность и диффузия: Сб. науч. тр./Риж. политехн. ин-т им. Пельше.—Рига, 1985.—102 с.—75 к. 500.

26863. Теплофизика и гидрогазодинамика процессов кипения и конденсации: Материалы всесоюз. конф., Рига, сент. 1982 г.—Рига: РПИ, 1985.—760.

Т. 1. Пузырьковое кипение. Ч. 1. 139 с.—1 р. 10 к.

Т. 1. То же. Ч. 3. 116 с. 95 к.

Т. 1. То же. Ч. 4. 139 с. 1 р. 10 к.

26864. Теплофизика и гидродинамика в процессах кипения и конденсации: Сб. науч.

тр./Ин-т теплофизики; Под ред. С. С. Кутадзе.—Новосибирск, 1985.—159, 5 с.—1 р. 20 к. 550.

26865. Теплофизика конденсированных сред: [Сб. ст.]/Ин-т высок. температур; Отв. ред. И. И. Новиков.—М.: Наука, 1985.—135 с.—1 р. 50 к. 1150.

26866. Теплофизика метастабильных жидкостей в связи с явлениями кипения и кристаллизации: Тез. докл. Всесоюз. совещ. по теплофизике метастабил. жидкостей (Свердловск, ноябр. 1985 г.).—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—258 с.—1 р. 10 к. 400.

26867. Термодинамические свойства метастабильных систем и кинетика фазовых превращений: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—85 с. 1 р. 800.

26868. Точечные дефекты и ионный перенос в твердых телах: Тез. докл./Школа-семинар молодых ученых Сибири, Шушенское 19—28 сент. 1985 г.—Красноярск: ИФ, 1985.—104 с.—33 к. 200.

26869. Угловая зависимость полного сброса энергии электрона в толстых монокристаллах алмаза/Р. О. Авакян, Э. О. Агаронян и др.—Ереван; Москва: ЦНИИ информ. и техн.-экон. исслед. по атом. науке и технике, 1985.—17 с.—(Ерев. физ. ин-т; ЕФИ-828(55-85).—15 к. 299.

26870. Ультразвук и термодинамические свойства вещества: [Сб. ст.]/Курский гос. пед. ин-т.—Курск, 1984.—221 с.—1 р. 500.

26871. Умэдзава Х., Мацумото Х., Татики М. Термополевая динамика и конденсированные состояния: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—504 с.—4 р. 80 к. 3500.

26872. Управление цветным дисплеем с помощью микро-ЭВМ в составе кристалл-дифракционного спектрометра/Д. Крайзлер, Г. Каарса, В. Вагнер и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-244).—12 к. 410.

26873. «Физика и техника высокого и сверхвысокого вакуума», всесоюзная конф., 5-я. [Тез. докл.].—Л.: Б. и., 1985.—Б. ц. 300. Ч. 1. 128 с. Ч. 2. 240 с.

26874. «Физика и химия интеркалированных и других квазидвумерных систем», школа-семинар. Харьков, 1985. Тезисы докладов, посвященной 100-летию Харьковского политехнического института имени В. И. Ленина, май 1985 г.—Харьков: Б. и., 1985.—53 с.—Б. ц. 250.

26875. Физика и химия оптических и сцинтиляционных материалов: Посвящается памяти генер. дир. НПО «Монокристаллреактив» С. Е. Ковалева.—Харьков, 1985.—214 с.—(Сб. науч. тр./ВНИИ монокристаллов, сцинтиляций, материалов и особо чистых хим. веществ; № 14).—50 к. 400.

26876. Физика конденсированного состояния/[Б. И. Веркин, И. М. Дмитриенко, В. В. Еременко и др.].—Киев: Наук. думка, 1985. 279 с.—3 р. 60 к. 1000.

26877. Физика конденсированного со-

стояния: (Материалы XVI шк. ЛИЯФ)/Ленинград. ин-т ядер. физики им. Константинова.—Л., 1982.—198 с.—1 р. 26 к. 295.

26878. Физика кристаллизации: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—131 с.—1 р. 400.

26879. Физика межфазовых явлений: Междунед. сб. науч. тр./Кабард.-Балкар. гос. ун-т.—Нальчик, 1984.—182, [5] с.—1 р. 350.

26880. Физика низких температур: [Сб. ст.]/Под ред. А. С. Боровика-Романова.—М.: Мир, 1985.—296 с.—(Достижения науки и техники в СССР. Сер. «Физика»).—Англ.—1 р. 90 к. 6950.

26881. Физика полупроводников и полупроводниковой микроэлектроники: Физ. науки. Межвуз. сб./Кишин. гос. ун-т им. Ленина.—Кишинев: Штиинца, 1985.—115 с.—1 р. 20 к. 795.

26882. Физика структуры и свойств твердых тел: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т.—Куйбышев, 1984.—180 с.—1 р. 500.

26883. Физика твердого тела: (Тез. докл. и межвуз. науч. конф.).—Барнаул: БГПИ, 1984.—149 с.—50 к. 250.

26884. Физико-технические и метрологические вопросы сверхпроводимости: Сб. науч. тр./ВНИИ метрол. службы.—М., 1984.—122 с.—90 к. 500.

26885. Фотопревращение энергии в атомных и молекулярных системах: Сб. науч. тр. (межвуз.)/Караганд. гос. ун-т.—Караганда, 1984.—131 с.—1 р. 20 к. 250.

26886. Фунтес Л., Гарсса-Тараахано Э., Вальтер К. Возможности спектрометра НСВР на реакторе ИБР-2 для кристаллографических исследований: распределение катионов в шпинелях.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е14-85-474).—Англ.—12 к. 240.

26887. Хабибулаев П. К., Скородумов Б. Г. Ядерно-физические методы определения водорода в материалах.—Ташкент: Фан, 1985.—96 с.—70 к. 1958.

26888. Хаджи П. И. Нелинейные оптические процессы в системе экзитонов и би-экзитонов в полупроводниках.—Кишинев: Штиинца, 1985.—213 с.—Рез. англ., фр.—2 р. 10 к. 500.

26889. Черемской П. Г. Методы исследования пористости твердых тел.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—111 с.—1 р. 20 к. 1308.

26890. Черненко Л. П., Заставенко Л. Г. Плоская задача линейной теории переноса для однородного полупространства и метод полугрупп Мнацакания.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-84-506).—Англ.—12 к. 545.

26891. Чилая Г. С. Физические свойства и применение жидких кристаллов с индуцированной спиральной структурой.—Тбилиси: Меценереба, 1985.—88 с.—75 к. 1000.

26892. Численный расчет температурного поля анизотропного цилиндра/Г. Х Саркиян, С. Г. Нерсесян, С. М. Мхитарян, Л. А. Смирнова.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—

7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-219).—12 к. 465.

26893. Шалимова К. В. Физика полупроводников: [Учеб. для вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—391 с.—1 р. 20 к. 18000.

26894. Шаскольская М. П. Кристаллы.—2-е изд., испр.—М.: Наука, 1985.—208 с.—35 к. 83000.

26895. Шебалин О. Д. Молекулярная физика: [Учеб. пособие для ин-тов].—Ташкент: Укитуши, 1984.—176 с.—Узб.—35 к. 3000.

26896. Шевченко А. Д. Сверхпроводники с нестабильной решеткой.—М.: Металлургия, 1985.—105 с.—1 р. 20 к. 840.

26897. Шленский О. Ф., Шашков А. Г., Аксенов Л. И. Теплофизика разлагающихся материалов.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—145 с.—(Б-ка теплотехника).—1 р. 1950.

26898. Эволюция дефектной структуры кристаллов: (Моделирование на ЭВМ). Темат. сб. [Материалы семинаров; 18-й—Ростов н/Д, 15—16 ноябр. 1983 г.; 19-й—Свердловск, 11—13 апр. 1984 г.].—Л.: ФТИ, 1984.—158 с.—70 к. 500.

26899. Экситоны: [Пер. с англ.]./М. Д. Стердж, Дж. Л. Бирман, Э. С. Котелес и др.//Под ред. Э. И. Раиба, М. Д. Стерджа.—М.: Наука, 1985.—616 с.—(Соврем. пробл. науки о конденсир. средах).—8 р. 70 к. 1450.

26900. «Электронная динамика в зарядово-упорядоченных кристаллах», всесоюз. совещ., 2-е. [Тез. докл.].—М.: ВНИИФТРИ, 1984.—93 с.—40 к. 150.

26901. Электронная динамика и зарядово-упорядоченные кристаллы/В. И. Спицын, Г. В. Ионова, С. В. Вонсовский и др.—Черноголовка (Моск. обл.): ИФХ, 1985.—246 с.—90 к. 100.

26902. Электронные возбуждения и дефекты в кристаллах гидрида лития/Ч. Б. Лущик, Ф. Ф. Гаврилов, Г. С. Завт и др.; Отв. ред. Б. В. Шульгин.—М.: Наука, 1985.—214 с.—2 р. 80 к. 1100.

26903. Электронные процессы и дефекты в ионных кристаллах. Сб. науч. тр./Латв. гос. ун-т им. Стучки, НИИ физики твердого тела.—Рига, 1985.—179 с.—1 р. 30 к. 500.

26904. Электронные свойства упорядоченных и неупорядоченных систем: Межвуз. темат. сб./Яросл. гос. ун-т.—Ярославль, 1984.—115 с.—65 к. 500.

26905. Юкалов В. И. К модели гетерофазного сверхпроводника.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е17-85-114).—Англ.—16 к. 330.

26906. Юодвиришис А. В., Микалкявичюс М., Вянягрис С. Основы физики полупроводников: [Учеб. пособие для вузов].—Вильнюс: Мокслас, 1985.—352 с.—Литов.—1 р. 10 к. 2000.

26907. Ютланов И. А. О мезорентгеновских спектрах кислорода и хлора в бинарных соединениях.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р14-84-707).—12 к. 360.

26908. Ядерный магнитный резонанс и структура кристаллов: Сб. науч. тр./Ин-т физики им. Киренского.—Красноярск, 1984.—175 с.—75 к. 300.

#### 17. 4.7 ЯДЕРНАЯ ФИЗИКА

(Ядерная энергетика — см. 23.4)

(См. также № 26445, 26464, 26472, 26498, 26533, 27400)

26909. А-зависимость сечений кумулятивного рождения «пн»-мезонов с поперечным импульсом 1100 МэВ/с / В. К. Бондарев, П. И. Зарубин, А. Г. Литвиненко и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—3 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-84-706).—8 к. 285.

26910. Абрамов А. И., Казанский Ю. А., Матусевич Е. С. Основы экспериментальных методов ядерной физики: [Учеб. пособие для вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—488 с.—1 р. 50 к. 4400.

26911. Авакян А. Р., Белошицкий В. В., Ян Ши. Излучение и многократное рассеяние электронов высоких энергий при планарном канализировании.—Ереван: ЦНИИатоминформ, 1985.—14 с.—(Ерев. физ. ин-т; ЕФИ-831(58)-85).—Англ.—15 к. 299.

26912. Автоматизированная система для построения и анализа схем распада радионуклидов: (Принципы орг. и функцион. возможности)/В. М. Горожанкин, Л. Л. Капустин, В. Б. Бруданин и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-217).—10 к. 420.

26913. Автономный измерительный стенд для контроля статических параметров ЦАП и АЦП в стандарте КАМАК / Э. М. Глейбман, А. В. Кудряков, С. А. Попов, Т. В. Руконткина.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-84-744).—12 к. 340.

26914. Аглицкий Е. В., Сафонова У. И. Спектроскопия автономизационных состояний атомных систем.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—159 с.—2 р. 10 к. 1300.

26915. Агошков В. И. Задачи и уравнения теории переноса частиц.—М.: Отд. вычисл. математики АН СССР, 1985.—100 с.—60 к. 1400.

26916. Адам И., Гонусек А., Кривопусов М. И. 4 «пн»-спектрометры и 8 «пн»-спектрометры для исследования гамма-излучения.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—18 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р7-85-131).—23 к. 335.

26917. Ажгирей Л. С., Словинский Б. Рассеяние релятивистских протонов и дейtronов атомными ядрами.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Д1-85-618).—16 к. 265.

26918. Азимов С. А., Абдузамилов Ш. Физика элементарных частиц: [Учеб. пособие

для вузов].— Ташкент: Укитувчи, 1985.—424 с.— Узб.—1 р. 30 к. 3000.

26919. Акишин П. Г., Ворожцов С. Б., Шакун Н. Г. К расчету двумерных электростатических полей методом граничных интегральных уравнений.— Дубна: ОИЯИ, 1983.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-83-2).— Б. ч. 240.

26920. Алгоритм быстрой фильтрации информации в эксперименте по поиску распада «мю»-Зе на спектрометре АРЕС/П. Г. Евтухович, С. М. Коренченко, Н. А. Кучинский, Д. А. Мжавия.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-383).—12 к. 410.

26921. Алгоритмы автоматического управления криогенной гелиевой установкой КГУ-1600/4,5/Н. Н. Агапов, В. С. Королев, В. М. Слепцов, И. Турзо.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-111).—16 к. 210.

26922. Амплитудный анализ «пни» N-рассечения при импульсе 40 ГэВ/с / Ю. М. Казаринов, И. К. Поташникова, Б. А. Хачатуров, А. А. Деревщикова.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—13 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-426).—21 к. 485.

26923. Анализ бета-спектрограмм: Предварит. обраб. / В. Б. Злоказов, Г. А. Конопленко, В. В. Кузнецова и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-606).—16 к. 355.

26924. Анализ V-событий, регистрируемых на стримерном спектрометре СКМ-200 / М. Газдзицки, К. Иовчев, Э. Оконов, Т. Тиминицка.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-444).— Англ.—16 с. 485.

26925. Анализ корреляционных явлений в многоклонных СС-столкновениях при импульсе 4,2 ГэВ/с на нуклон с помощью коллективных переменных / Г. Н. Агакишиев, Л. А. Диценко, А. П. Гаспарян и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—9 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-492).— Англ.—14 к. 485.

26926. Антонов А. Н., Николаев В. А., Петков И. Ж. Учет конечного размера нуклона в модели когерентных флуктуаций ядерной плотности.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-393).—12 к. 445.

26927. Арваи З. Описание системы нескольких тел кварков или лептонов в гауссовском приближении.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-295).— Англ.—8 к. 465.

26928. Астахов А. Я., Сороко Л. М. Стереоскопический мезооптический фурье-микроскоп для ядерной фотоэмиссии.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-367).—10 к. 430.

26929. Ашерова Р. М., Нечаев Ю. И., Смирнов Ю. Ф. Об описании резонансов в осцилляторном представлении теории рассечения.— Обнинск, 1984.—22 с.— (Физ.-энерг.

ин-т; ФЭИ-1567).—15 к. 88.

26930. Багинян С. А., Мороз В. К. Применение матрицы смежности в процедуре TRACK-MATCH для двух проекций.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-289).—8 к. 410.

26931. Бажанский И. И., Доркин С. М. Титов А. И. Спектр масс странных дигармонов.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-755).—12 к. 530.

26932. Балагуров А. М., Бескровный А. И., Попа Н. Нейтронный дифрактометр на импульсном реакторе ИБР-2: Определение эффектив. спектра нейtronов.— Дубна: ОИЯИ 1984.—9 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-84-765).—14 к. 385.

26933. Баландин М. П. Распределение полярных углов спиральности в реакции «пни»<sup>+</sup> + р → «пни»<sup>+</sup> + «пни»<sup>-</sup> + п при кинетической энергии первичных «пни»-мезонов 338 МэВ.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-388).—11 к. 485.

26934. Балашов В. В. Квантовая теория столкновений: [Учеб. пособие для вузов].— М.: Изд-во МГУ, 1985.—199 с.—40 к. 2280.

26935. Бальбуцев Е. Б., Михайлов И. Н., Пиперова Й. Зависимость от углового момента спиральных ширин коллективных квадупольных возбуждений атомных ядер.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-539).—12 к. 445.

26936. Барашенков В. С., Костенко Б. Ф. Сечения взаимодействия «дельта» (1232)-резонанса с нуклоном.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 4-84-761).—14 к. 295.

26937. Батюня Б. В., Граменицкий И. М., Медведь К. С. Оценка разности средних множественностей заряженных частиц в pp- и pp'-взаимодействиях при первичном импульсе 7 ГэВ/с.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-84-776).—12 к. 265.

26938. Бедняков В. А., Коваленко С. Г. О сингулярной компоненте глюонной функции распределения.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-485).— Англ.—16 к. 510.

26939. Бедняков В. А., Бунятов С. А., Исаев П. С. Спектры очарованных частиц, рожденных в «пни»-р-взаимодействиях.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-820).—12 к. 530.

26940. Бельков А. А., Калиновский Ю. Л., Первушин В. Н. Описание распада K<sup>+</sup> → «пни»<sup>+</sup> e<sup>+</sup> e<sup>-</sup> в квантовой киральной теории.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-107).—14 к. 510.

26941. Бельков А. А., Первушин В. Н., Сариков Н. А. О структурном излучении в распадах K<sup>-</sup> → 2 «пни»-«гамма».— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-106).—14 к. 510.

26942. Бенце Д., Сороко Л. М. Алгоритмы поиска событий в мезооптическом фурье-микроскопе для ядерной фотоэмиссии.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—13 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-137).—17 к. 430.

26943. Изображающие свойства мезооптического фурье-микроскопа для ядерной фотоэмиссии.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-136).—16 к. 430.

26944. Основные параметры мезооптического фурье-микроскопа для ядерной фотоэмиссии.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-138).—12 к. 430.

26945. Бетев Б., Бурилков Д., Мавродиев С. Щ. Структурные функции пиона и нуклона из рождения тяжелых мюонных пар.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-312).— Англ.—12 к. 510.

26946. Бибин В. Л., Казариновский М. В., Сережников С. В. Роль заряженных частиц в развитии межядерного каскада при высоких энергиях.— М., 1985.—9 с.— (АН СССР, Ин-т ядер. исслед.; П-0414).— Б. ч. 150.

26947. Боголюбов Н. Н. Цветные кварки — новая ступень познания микромира: Докл.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—28 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Д2-85-206).—36 к. 500.

Изд. также на англ. (ОИЯИ.—280).

26948. Богомолов С. Л., Дитрих Ю., Кутнер В. Б. Исследование свойств ионно-оптической системы циклотронного источника ионов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-85-432).—12 к. 205.

26949. Бордаг М. Магнитный момент электрона в однородном магнитном поле между зеркалами.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-409).— Англ.—21 к. 510.

26950. Боровой А. А. 12 шагов нейтринной физики.— М.: Знание, 1985.—64 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Физика; 7).—11 к. 34000.

26951. Брухертзайфер Х., Злоказов В. Б. DECAN — программа для определения параметров экспоненциальных распределений в экспериментах по изучению генетически связанных радионуклидов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-333).—16 к. 410.

26952. Бублик Б. Н., Гаращенко Ф. Г., Кириленко Н. Ф. Структурно-параметрическая оптимизация и устойчивость динамики пучков.— Киев: Наук. думка, 1985.—304 с.— 3 р. 60 к. 1000.

26953. Бурьян В. И., Глаголев В. И., Матвеев В. В. Оптимальные методы обработки информации в многокомпонентной радиометрии.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—96 с.—40 к. 1700.

26954. Василишин Б. В., Доля С. Н. О возможности вывода фрагментов релятивистских ядер из синхрофазотрона ЛВЭ ОИЯИ.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-283).—8 к. 305.

26955. Василишин Б. В., Волков В. И., Куликов И. И. Измерение эмиттанса пучка в канале медленного вывода.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-287).—12 к. 285.

26956. Ватутин В. А., Телевинова Т. М., Чистяков В. П. Вероятностные методы в физических исследованиях.— М.: Наука, 1985.—207 с.—1 р. 20 к. 60000.

26957. Веретеников А. И., Горбачев В. М., Предин Б. А. Методы исследования импульсных излучений.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—152 с.—70 к. 2170.

26958. Вишняков В. В., Писарев И. Л. Об угловой зависимости инвариантных сечений реакции «пни»<sup>A</sup> → р назад X при импульсе пионов 40 ГэВ/с.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-221).—12 к. 485.

26959. Волков М. К., Иванов А. Н. Сильные и радиационные распады аксиально-векторных мезонов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-566).—16 к. 510.

26960. Волков М. К., Гулямова З. Л., Осипов А. А. Градиентно-инвариантное вычисление амплитуд распадов A<sub>1</sub> → «пни»-«ро» и A<sub>1</sub> → «пни»-«гамма».— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-427).—8 к. 510.

26961. Вопросы создания системы инжекции в ТИС/ В. И. Аврельянов, О. В. Архипов, А. К. Красных, В. П. Ращевский.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—14 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-84-697).—21 к. 205.

26962. Воронов Г. С. Штурм термоядерной крепости.— М.: Наука, 1985.—191 с.— (Б-чка «Квант»; Вып. 37).—30 к. 100000.

26963. Временные свойства Ge (Li)-детекторов многодетекторной корреляционной установки/ В. Н. Абросимов, И. Адам, Д. Венес и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-83).—11 к. 375.

26964. Всесоюзное совещ. по когерентному взаимодействию излучения с веществом, 3-е. [Тез. докл].— М.: Б. ч., 1985.—232 с.—1 р. 300.

26965. Всесоюзное совещ. по применению ускорителей заряженных частиц в народном хозяйстве, 5-е. Тезисы докладов.— М.: ЦНИИатоминформ, 1985.—295 с.— Часть текста нем.—1 р. 90 к. 500.

26966. Всесоюзное совещ. по ускорителям заряженных частиц, 9-е. Труды...— Дубна: ОИЯИ, 1985.—450.

Т. 1. XV, 448 с. 6 р. 90 к.  
Т. 2. 432 с. Часть текста англ. 6 р. 60 к.

26967. Всесоюзное совещ. по ядерно-спектрископическим исследованиям сверхтонких взаимодействий, 1-е. [Тез. докл].— М.: Изд-во МГУ, 1985.—181 с.—70 к. 220.

26968. Всесоюзный семинар по линейным ускорителям заряженных частиц. 9-й Тезисы докладов.—Харьков: Москва: ЦНИИ информ. и техн.-экон. исслед. по атом. науке и технике, 1985.—103 с.—75 к. 299.
26969. Всесоюзный симпоз. по люминесцентным приемникам и преобразователям рентгеновского излучения. 5-й Тезисы докладов.—Таллин: АН ЭССР, 1985.—211 с.—1 р. 60 к. 400.
26970. Выскочил С., Черны Я. Световые модули в табло служебных информационных трековых камер.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-186).—8 к. 330.
26971. Высокоавтоматизированная система математической обработки фильмовой информации/ Я. Балгансурен, Н. А. Буздавина, В. В. Глаголев и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-516).—14 к. 430.
26972. Высоконергетические процессы и физика молекул: (Темат. сб. науч. тр.)/ Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1984.—197 с.—96 к.
26973. Гаджиев С. А., Абдуллаев Х. Ш. Практикум по ядерной физике: (Учеб. пособие).—Баку: АзГУ, 1985.—122 с.—Азерб.—20 к. 500.
26974. Гаспарян А. П., Мехтиев Р. Р. Некоторые характеристики протонов, испущенных в заднюю полусферу, в DT- и CT-взаимодействиях при  $P_0=4.2$  ГэВ/с.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-14).—14 к. 485.
26975. Гелиевый сосуд периода модельного синхротрона/ Е. А. Матюшевский, В. Г. Аксенов, В. С. Алфеев, В. И. Лобанов.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-84-184).—12 к. 205.
26976. Глазков А. А., Саксаганский Г. Л. Вакуум электрофизических установок и комплексов.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—185 с.—2 р. 10 к. 2600.
26977. Голиков В. В., Кулагин Е. Н., Никитенко Ю. В. Канал ультрахолодных нейтронов на реакторе ИБР-2.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-285).—12 к. 365.
26978. Гольдин М. Л. Теоретические основы измерительной техники фотонного излучения.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—161 с.—1 р. 70 к. 1700.
26979. Гонис З. Драйвер DI для работы микро-ЭВМ с НМЛ ИЗОТ-5003.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-71).—12 к. 465.
26980. Гори Л. С., Хазанов Б. И. Программируемые приборы и комплексы для измерения ионизирующего излучения.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—143 с.—65 к. 1240.
26981. Григалашвили Т. С., Фролов С. М., Шумаков М. Н. Микропрограммный процессор для приема и отбора информации с экспериментальной установкой.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-84-664).—12 к. 340.
26982. Организация аппаратуры и программного обеспечения многопроцессорной системы сбора данных.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-84-666).—Б. ч. 340.
26983. Гришин В. Г., Хантгейн К., Кладницкая Е. И. Применение феноменологической модели для неупругих взаимодействий ядер с ядрами при импульсе ниже 5 ГэВ на нуклон налетающего ядра.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-85-73).—Англ.—12 к. 485.
26984. Гузик З., Рыжов В. Н., Цыганов Э. И. Аппаратные средства предварительного хранения физической информации с прототипом адронного калориметра установки ДЕЛФИ.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-530).—14 к. 430.
26985. Гула А., Бубак М., Нивицки Я. Применение формализма кинетики последовательных циклов для описания мюонного катализ ядерной реакции синтеза в дейтерии.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-560).—Англ.—12 к. 485.
26986. Дао Тиен Кhoa, Шитикова К. В. Микроскопическое описание рассеяния легких ионов на тяжелых сферических ядрах.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-384).—Англ. 16 к. 445.
26987. Дейтронная поляризованный замороженная мишень объемом  $60 \text{ см}^3$ / Н. С. Борисов, Э. И. Бунякова, М. Ю. Либург и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-292).—21 к. 490.
26988. Детектор «гамма»-квантов спонтанного деления / Е. А. Сокол, Ш. С. Зейналов, В. И. Смирнов и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-84-839).—16 к. 430.
26989. Джелепов Б. С., Жуковский Н. Н. Изобарные ядра с массовым числом A=124:  $^{124}\text{Cd} \rightarrow ^{124}\text{Jn} \rightarrow ^{124}\text{Sn}$ ;  $^{124}\text{Sb} \rightarrow ^{124}\text{Te} \rightarrow ^{124}\text{J}$ ;  $^{124}\text{Xe} \rightarrow ^{124}\text{Cs} \rightarrow ^{124}\text{Ba} \rightarrow ^{124}\text{La} \rightarrow ^{124}\text{Ce}$ .—Л.: Наука, 1985.—228 с.—(Свойства атом. ядер; Вып. 25).—3 р. 60 к. 1000.
26990. Джолос Р. В., Иванова С. П., Педроса Р. Н. Исследование структуры О-состояний четно-четных изотопов Ge и Se.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-452).—14 к. 445.
26991. Диалоговая графическая система для построения схем распада радионуклидов/ В. М. Горожанин, Л. Л. Капустина, В. В. Бруданин и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-528).—12 к. 420.
26992. Динамическое поведение дипольного момента трехуровневого атома / Н. Н. Богоявленов (мл.), Нгуен Динь Винь, Фам Ле Кien, А. С. Шумовский.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-587).—12 к. 330.
27006. Запрягаев С. А., Манаков Н. Л., Пальчиков В. Г. Теория многозарядных ионов с одним и двумя электронами.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—144 с.—1 р. 50 к. 740.
27007. Зеленская Н. С., Теплов И. Б. Обменные процессы в ядерных реакциях.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—167 с.—1 р. 70 к. 1050.
27008. Зельдович Я. Б. Частицы, ядра. Вселенная: Избр. тр.—М.: Наука, 1985.—463 с., 1 л. портр.—4 р. 4850.
27009. За И Ок, Попов А. Б., Самосват Г. С. Измерения полных сечений молибдена и кадмия в интервале энергий 20–1100 кэВ на фильтрованном пучке нейтронов.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-84-669).—8 к. 385.
27010. Ибрагимов Ю. Открытие атома.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—40 с.—(Сер. «Наука и техника»; № 8).—Узб.—6 к. 7023.
27011. Излучение атомов инертных газов в электрическом поле/ Л. В. Горчаков, В. П. Демкин, И. И. Муравьев, А. М. Яничарина.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—144 с.—1 р. 1000.
27012. Измерение периода полураспада короткоживущего спонтанно делящегося нуклида, образующегося в ядерной реакции  $^{249}\text{Bk} + ^{15}\text{N}$ / Г. М. Тер-Акопьян, Р. Н. Сагайдак, А. А. Плеве и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р7-85-634).—12 к. 465.
27013. Измерительный модуль на базе ЭВМ СМ-3 для многопараметрических исследований реакций (п, р) и (п, «альфа»)/ А. А. Богдзель, В. А. Вагов, Ю. М. Гледенинов и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-246).—12 к. 430.
27014. Изучение структурных функций нуклона в ядрах вблизи и выше кинематического предела/ [С. П. Баранов, Д. Ю. Бардин, Ю. Чваш и др.].—Дубна: ОИЯИ, 1985.—20 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-85-524).—Англ.—23 к. 485.
27015. Изучение энергетических спектров частиц с  $z=1,2$ , возникающих при взаимодействии дейтронов с ядрами  $^{58}\text{Ni}$  и  $^{64}\text{Ni}$ / В. П. Кондратьев, Л. В. Краснов, Ю. Лукстиниш и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-84-778).—8 к. 265.
27016. Илиева Н. П., Первушин В. Н. Топологический конфайнмент в модели Швингера.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-355).—Англ.—16 к. 510.
27017. Интегральные эксперименты в проблеме переноса ионизирующих излучений: Справ. руководство/ [И. Г. (!В.) Горячев, Ю. И. Колеватов, В. П. Семенов, Л. А. Трыков].—М.: Энергоатомиздат, 1985.—271 с.—1 р. 40 к. 1600.
27018. Ионизирующие излучения и лазерные материалы: [Сб. ст.]/ Моск. инж.-физ. ин-т.—М.: Энергоатомиздат, 1982.—147 с.—1 р. 40 к. 250.

27019. Исаев П. С., Осипов А. А. Параметры наклона «пи»-«пи»-системы.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-84-646).—7 к. 545.

27020. Использование селекции по временным параметрам сигнала для улучшения спектрометрических характеристик детекторов тяжелых ионов/ А. А. Александров, В. Ф. Кущинрук, Ю. В. Пятков и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-84-708).—8 к. 435.

27021. Исследование множественного рождения адронов во взаимодействиях нейтрино и антинейтрино с ядрами. (А-12-207) при помощи 2-метровой иона-фреоновой пузырьковой камеры: Предложение эксперимента/ [С. А. Азимов, Н. С. Амаглобелин, Н. С. Ангелов и др].— Дубна: ОИЯИ, 1985.—18 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-89).—26 к. 560.

27022. Исследование реакций  $^{40}\text{K}$  +  $^{40}\text{K}$  (п., «альфа») +  $^{37}\text{Cl}$  и  $^{40}\text{K}$  (п., р.) +  $^{40}\text{Ar}$  на тепловых и резонансных нейтронах/ Ю. М. Гледенов, Л. В. Кузнецова, Ю. П. Попов и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-275).—12 к. 385.

27023. Кадменский С. Г., Фурман В. И. Альфа-распад и родственные ядерные реакции.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—221 с.—2 р. 80 к. 857.

27024. Кадменский С. Г., Фурман В. И., Чувильский Ю. М. Микроскопическое описание распада ядер с испусканием тяжелых частиц.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-368).—16 к. 445.

27025. Казаринов И. Ю., Казача В. И., Перельштейн Э. А. О допусках на случайные возмущения магнитного поля в индукционной ускоряющей системе КУТИ-20.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—13 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-85-176).—16 к. 205.

27026. Каипов Д. К. Ультрахолодные нейтроны.— Алма-Ата: Наука, 1985.—112 с.—1 р. 10 к. 1000.

27027. Калашников С. Д. Физические основы проектирования сцинтиляционных гамма-камер.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—121 с.—50 к. 585.

27028. Калинин Б. И., Шмонин В. Л. К проблеме интерпретации кумулятивного глубоконеупругого рассеяния лептонов на ядрах.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—15 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-471).—21 к. 510.

27029. Калиновский А. И., Мохов Н. В., Никитин Ю. П. Прохождение частиц высоких энергий через вещества.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—247 с.—2 р. 50 к. 770.

27030. Касканов Г. Я., Хенигер Ю. Сравнительные дозиметрические характеристики термолюминесцентных детекторов из  $\text{LiF}$ ,  $\text{CaSO}_4$  и  $\text{CaF}_2$  в тefлоне.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 16-85-207).—12 к. 210.

27031. Квасил Я., Назмидинов Р. Г. Микроскопическое описание коллективных состояний октупольно-деформированных вращающихся атомов ядер:...— Дубна: ОИЯИ, 1984.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед....).—465.

Уравнения ПСФ и вероятности электр. переходов. 20 с. (Р4-84-721).—26 к.

Формулировка модели. 16 с. (Р4-84-691).—21 к.

27032. Квасил Я., Чарнев М. М., Чарнев Б. Об октупольных состояниях в ядрах  $^{158}\text{Dy}$  и  $^{168}\text{Er}$ .— Дубна: ОИЯИ, 1984.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-84-695).—16 к. 465.

27033. Кваливидзе В. А., Красильников С. С. Введение в физику атомных столкновений.— М.: Изд-во МГУ, 1985.—222 с.—70 к. 2040.

27034. Кедров Ф. Цепная реакция ядер.— 2-е изд., дораб. и доп.— М.: Знание, 1985.—160 с., 8 л. ил.— (Творцы науки и техники).—35 к. 85000.

27035. Климов А. И. Ядерная физика и ядерные реакторы: [Учеб. для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—350 с.—1 р. 20 к. 3850.

27036. Кодири С. Модели атомного ядра: [Учеб. пособие для вузов].— Душанбе: Тадж. ГУ, 1985.—93 с.— Тадж.—60 к. 500.

27037. Компиляция экспериментальных данных для процесса РР+«пи»: (Предварит. материалы)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина; [Сост. А. Б. Лаптев, И. И. Строковский].—Л., 1985.—Англ.—1. 154 с. Беспл. 299.

27038. Кононенко Г. А., Кузнецов В. В., Чупко-Ситников В. М. Зависимость сенсиометрических характеристик ядерных фотозумульсий типа Р-НИКФИ от энергии электронов, типа проявителя и режима проявления.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-125).—16 к. 330.

27039. Конструкция и характеристики пропорциональных камер магнитного спектрометра/ Л. С. Ажгирей, В. А. Бычков, С. Е. Жабкова и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-700).—16 к. 340.

27040. Коррекция первой гармоники магнитного поля на четырехметровом изохронном циклотроне У-400/ И. В. Колесов, Г. Г. Гульбекян, Б. И. Гикал и др.— Дубна: ОИЯИ, 1982.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-82-917).—Б. п. 250.

27041. Коштоев В. В. Измерительно-вычислительный комплекс на базе микро-ЭВМ.— Тбилиси: Мециннереба, 1984.—124 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 1000.

27042. Кручицкий П. А. Фундаментальные исследования с поляризованными медленными нейтронами.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—127 с.—1 р. 50 к. 555.

27043. Крылов А. Р. Учет геометрического фактора при измерении дифференциальных характеристик полей излучения телескопи-

ческими системами счетчиков.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 16-85-348).—10 к. 210.

27044. Крячко А. П., Хан Бон Чун. Релейные коммутаторы сигналов низкого уровня РК-384, РК-285 в стандарте КАМАК.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—14 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-852).—21 к. 330.

27045. Ле Кхак Мень, Родионов К. Г., Тишин В. Г. Программное обеспечение микропроцессорной системы прерывателя нейтронного пучка ИБР-2.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-115).—8 к. 465.

27046. Левин К. Об эффекте рождения пар в радиационных переходах чармониев.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-320).—Англ.—12 к. 510.

27047. Лодойсамба С., Челноков Л. П. Программируемые двоичные аттенюаторы.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-142).—8 к. 410.

27048. Ломаченков И. А., Фурман В. И. Теоретическое описание «гамма»-спектров теплового захвата нейтронов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-466).—15 к. 465.

27049. Лущиков В. И., Таран Ю. В. Распространение сгустков ультрахолодных нейтронов в зеркальных нейtronоводах.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-429).—16 к. 385.

27050. Лыкасов Г. И., Шерхонов Б. Х. Инклузивные спектры мезонов с большими попечерными импульсами в протон-ядерных соударениях при высоких энергиях.— Дубна: ОИЯИ, 1982.—3 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-82-911).—Б. п. 580.

27051. Лыхмус Я. Х., Пальги Л. Д. Частицы в частицах: Современ. представления о структуре материи.— Таллин: Валгус, 1985.—197 с., 4 л. ил.— (Мозаика; 40).—Эст.—70 к. 7000.

27052. Люминесцентные приемники и преобразователи ионизирующего излучения: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии им. Виноградова; Отв. ред. М. Д. Галанин.— Новосибирск: Наука, 1985.—151 с.—2 р. 70 к. 1000.

27053. Либлии М. В., Цепилов Г. В. Анализ спектральной ширины квантовых переходов в детекторе гравитационных волн.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-412).—12 к. 430.

27054. Магнитное поле в центральной области фазотрона ОИЯИ/Ю. Г. Алецкий, Н. Л. Заплатин, С. А. Иващенко и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-290).—14 к. 305.

27055. Магнитооптические элементы системы транспортировки пучков У-400/ [П. Г. Бондаренко, Г. Г. Гульбекян, А. И. Иваненко и др].— Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-199).—14 к. 305.

27056. Манолов К. Р., Тютюник В. М. Биография атома: Атом от Кембриджа до Хирошимы: Перераб. пер. с болг.— М.: Мир, 1985.—246 с.—85 к. 30000.

27057. Масс-спектрометр отрицательных ионов с мини-ЭВМ/АН СССР, Башк. фил., Отд. физики и математики.— Уфа, 1985.—4, [5] с.— Б. ц. 500.

27058. Матафонов В. Н. Прибор для наблюдения сигналов магнитного резонанса ядер дейтерия в поле 2.08 Т.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-146).—12 к. 330.

27059. Матора И. М. Эксперимент по обнаружению возможной сферической асимметрии электрона.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-18).—8 к. 465.

27060. Эффект релятивистского сокращения размера электрона в экспериментах на встречных е- е-пучках.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—3 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-407).—8 к. 445.

27061. Международная конф. по методике экспериментов на встречных пучках, З-я. Новосибирск. Труды...— Новосибирск: Б. и., 1984.—280 с.—2 р. 250.

27062. Международная школа молодых ученых по проблемам ускорителей заряженных частиц. Дубна, 1984. [Материалы].— Дубна, 1985.—224 с.— (Объед. ин-та ядер. исслед.; Д9-84-817).—Англ., рус.—2 р. 20 к. 200.

27063. Международный семинар по проблемам физики и высоких энергий, 7-й. Дубна. Труды...— Дубна, 1984.—636 с.— (Объед. ин-та ядер. исслед.; D1.2-84-599).—Загл. обл.: Мультиварковые взаимодействия и квантовая хромодинамика. Часть текста англ.—5 р. 50 к. 400.

27064. Международный семинар по спиновым явлениям в физике высоких энергий, 2-й. пос. Протвино (Моск. обл.). [Материалы].— Серпухов: ИФВЭ, 1985.—341 с.—Часть текста англ.—3 р. 16 к. 260.

27065. Международный симпоз. по ядерной электронике, 12-й. Дубна. [Материалы].— Дубна, 1985.—96 с.— (Объед. ин-та ядер. исслед.; D13-85-359).—Часть текста англ.—95 к. 250.

27066. Меркулов Л. А. Исследование поведения электронного пучка в ЛИУ.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-290).—14 к. 305.

27067. Метод анализа функций пропускания и нейтронных сечений в области неразрушенных резонансов тяжелых нуклидов/ А. А. Ваньков, С. А. Тонков, В. Ф. Украинцев, Н. Б. Янева.— Дубна: ОИЯИ, 1984.—7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 3-84-848).—12 к. 235.

27068. Методика измерения и обработки  $\bar{d}d$  и  $dd$ -взаимодействий на материалах установки «Людмила» с внутренней трекочувствительной мишенью/ В. В. Батюня, Д. Брунико, В. Врба и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.—

- 6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-476).—12 к. 485.
27069. Методика определения геометрических констант установки ГИПЕТОН/ В. Б. Виноградов, Ю. А. Кульчицкий, А. С. Курилин и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-77).—16 к. 410.
27070. Методические вопросы фр-эксперимента при импульсе 12 ГэВ/с/И. М. Граменицкий, С. В. Левонян, К. С. Медведь и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-84-788).—14 к. 270.
27071. Методический анализ неупругих  $d(C_3H_8)$ -взаимодействий при  $Pd-8,2$  ГэВ/с с предельно большими импульсами вторичных частиц/ Е. Балеа, О. Балеа, В. Болдеа и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-132).—16 к. 500.
27072. Методы определения атомных волновых функций: [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние общ. физики и астрономии. Науч. совет по спектроскопии.—М.: Б. и., 1984.—315 с.—Рез. англ.—1 р. 350.
27073. Методы позитронной диагностики и расшифровки спектров аннигиляции позитронов/[З. Р. Абдурасулов, П. У. Арифов, Н. Ю. Арутюнов и др.]; Отв. ред. П. К. Хабибуллаев.—Ташкент: Фан, 1985.—312 с.—3 р. 50 к. 1078.
27074. Микропроцессорная система для прерывателя нейтронного пучка/ В. Н. Крюков, Ле Кхак Мань, К. Г. Родионов и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 11-84-794).—9 к. 370.
27075. Мирошниченко Л. И., Петров В. М. Динамика радиационных условий в космосе.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—148 с.—1 р. 70 к. 760.
27076. Милюнис Г.-А. А., Кимтис Л. Л. Радиоспектроскопия: (Ядер. магнит. резонансы).—Учеб. пособие.—Вильнюс: МВССР ЛитССР, 1985.—84 с.—Литов.—20 к. 300.
27077. Многочастичные эффекты в атомах: [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние общ. физики и астрономии. Науч. совет по спектроскопии.—М.: Б. и., 1985.—296 с.—Рез. англ.—1 р. 300.
27078. Многоэлементные детекторы ионизирующего излучения/ [М. В. Синьков, В. Д. Сапринкин, В. Г. Чалая и др.].—Киев: Техника, 1985.—136 с.—55 к. 2000.
27079. Множественное образование частиц в адрон-нуcléонных и адрон-ядерных взаимодействиях: [Сб. ст.]/Физ.-техн. ин-т им. Стародубцева; Отв. ред. С. А. Азимов.—Ташкент: Фан, 1985.—222 с.—2 р. 10 к. 1000.
27080. Множественное рождение и структура молекул: (Темат. сб. науч. тр.)/ Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1985.—112 с.—72 к.
27081. Моделирование эксперимента по поиску 2 «бета»-распада с помощью HPGe-спектрометра совпадений/ А. Маринов, Ш. Брианссон, Ц. Вылов, В. Г. Сандуковский.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—13 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-99).—21 к. 330.
27082. Модернизация магнитно-линзового бета-спектрометра для on-line экспериментов/ В. М. Абазов, А. К. Качалкин, Э. Крупа и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-238).—16 к. 370.
27083. Моды распада атомных ядер в результате спонтанной эмиссии тяжелых ионов/ Д. Н. Познару, М. Ивашик, А. Сэндулеску, В. Грейнер.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—24 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E4-84-811).—Англ.—30 к. 465.
27084. Мороз В. И., Осоков Г. А. Математические методы и алгоритмы обработки калибровочных измерений при спиральном сканировании.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—17 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-84-791).—19 к. 410.
27085. Москалев И. Н., Стефановский А. М. Диагностика плазмы с помощью открытых цилиндрических резонаторов.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—145 с.—1 р. 30 к. 635.
27086. Мрудчинский С. Дибароны в ядрах.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-84-732).—Англ.—12 к. 530.
27087. К теории транспорта адронных газов.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E2-85-85).—Англ.—21 к. 530.
27088. Мулас Э., Словинский Б. Множественность, энергетические и угловые распределения протонов, испускаемых во взаимодействиях протонов и «пи»-мезонов с атомными ядрами в интервале энергии 2—9 ГэВ.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-84-801).—12 к. 485.
27089. Мухин К. Н. Занимательная ядерная физика.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—311 с.—1 р. 30 к. 75000.
27090. Милюк Э., Попа Н., Попеску М. Функция разрешения нейтронного спектрометра по времени пролета в обратной геометрии на реакторе ИБР-2.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-279).—16 к. 385.
27091. Намбу Етиро. Кварки: На переднем крае физики элементар. частиц. Пер. с яп.—М.: Мир, 1984.—223 с.—60 к. 42500.
27092. Нгуен Динь Винь. Затухание сферических подоболочек в ядрах  $^{239}U$  и  $^{237}Np$ .—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E4-85-446).—Англ.—12 к. 445.
27093. Недялков И. П. Станция мечения нейтрин с одним спектрометром.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E1-84-515).—Англ.—16 к. 485.
27094. Нейтронные дифференциальные се-  
чения упругого рассеяния в энергетической области ниже 440 кэВ/Зо Ин Ок, В. Г. Николенко, А. Б. Попов, Г. С. Самосват.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-85-133).—16 к. 385.
27095. Нейтронный спектрометр НСВР на импульсном реакторе ИБР-2 (вариант текстурного дифрактометра)/ Б. Н. Анастасьев, М. Бетцль, В. Беде и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—12 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р14-84-827).—16 к. 365.
27096. Нелина Н. Ф. Физика элементарных частиц. Калибровочные поля: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—280 с.—90 к. 5000.
27097. Неупругие взаимодействия адронов и ядер при высоких энергиях: Материалы Всесоюз. шк. по пробл. физики высок. энергий.—Алма-Ата: Наука. Вып. 2. 1985.—153 с. 1 р. 20 к. 500.
27098. Никитенко Ю. В. Многоканальные схемы стабилизатора магнитного поля.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-177).—12 к. 330.
27099. Новые возбужденные состояния  $^{168}Er$  на основе изучения каскадов в реакции (п, 2 «гамма»)/ Э. В. Васильева, Ю. П. Попов, А. М. Суховой и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-22).—12 к. 355.
27100. Нормали энергий гамма-квантов, применяемых для градуировки спектрометров с ППД/ В. М. Горожанкин, А. И. Иванов, В. Б. Бруданин и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-268).—16 к. 365.
27101. Нуклон-нуклонные и адрон-ядерные взаимодействия при промежуточных энергиях: (Тр. симпоз., 23—25 апр., 1984 г.)/ Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина Иоффе.—Л., 1984.—610 с.—2 р. 86 к. 730.
27102. О возможности кориолисова смешивания состояний гг «бетта»-«гамма»-и S-полос (пример ядра  $^{22}Th$ )/ И. Н. Михайлов, Ш. Брианссон, П. Н. Усманов, Э. Х. Юлдашева.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—11 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-8).—16 к. 465.
27103. О колебаниях ядерной плотности с диффузным краем/ В. Г. Карташенко, Д. Караджов, Д. Клузе, И. Пиперова.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-543).—14 к. 445.
27104. О некоторых свойствах оценки массы антинейтрино из бета-распада трития/ В. Н. Покровский, И. А. Простаков, Ш. Брианссон и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р6-85-405).—14 к. 355.
27105. О природе узких особенностей в эффективных массах двух протонов/ К. Бешлину, Н. С. Григалашивили, А. П. Иерусалимов и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Д1-85-220).
27106. Объединенный ин-т ядерных исследований. Дубна. Краткие сообщения ОИЯИ.—Дубна, 1984.—43 с.—(Объед. ин-т ядер. исслед.; № 4-84).—45 к. 560.
27107. Окунь Л. Б. «Альфа», «бета», «гамма»...: Элементар. введ. в физику элементар. частиц.—М.: Наука, 1985.—111 с.—(Б-чка «Квант»; Вып. 45).—20 к. 67000.
27108. Онищенко Л. М., Шишкин А. Л. Автоматизированные системы контроля радиационной безопасности на ускорителях высоких энергий.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—16 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-274).—21 к. 330.
27109. Описание межуровневой интерференции в канале «альфа»-распада компаунд-ядра  $^{146}Nd$  в рамках формализма Райха—Мура/ В. А. Вторин, А. Жак, Ю. П. Попов, В. Ф. Украинцев.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-453).—12 к. 445.
27110. Определение оптических констант установки «Людмила» с внутренней треко-чувствительной мишенью/ Б. В. Батюни, Д. Брунцко, В. Врба и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-84-779).—12 к. 270.
27111. Определение пространственного по-ложenia трековых детекторов установки «Гиперон» при исследовании гиперзарядовообменных процессов/ В. Б. Виноградов, Ю. И. Кирочкин, А. С. Курилин и др.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-805).—14 к. 330.
27112. Определение чувствительности СНМ-14 с комбинированным замедлителем при энергии нейтронов 14,2 МэВ/ В. Н. Бучинев, Н. В. Зубков, К. И. Козловский и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—4 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-428).—8 к. 385.
27113. Оптические системы 100-сантиметровой водородной пузырьковой камеры/ В. Н. Алмазов, Н. Л. Герасимова, В. В. Глаголев и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—10 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-265).—14 к. 450.
27114. Организация сбора данных при исследовании кумулятивного рождения частиц в экспериментах на линии с ЭВМ ЕС-1040/ Л. Г. Ефимов, А. П. Крячко, Н. С. Мороз и др.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—9 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-105).—14 к. 420.
27115. Основные результаты эксперимен-тов, выполненных в 1984 году на синхроци-лотроне ЛИЯФ, а также экспериментов, вы-полненных на других ускорителях и уста-новках с участием сотрудников лаборатории физики высоких энергий: (Оператив.-информ. материалы)/ Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина.—Л., 1985.—68 с.—Беспл.
27116. Оцененные нейтронные константы урана-235/ В. А. Конышин, Г. В. Анипов,

Е. Ш. Суховицкий и др.]; Под ред. Б. Д. Кузьмина.— Минск: Наука и техника, 1985.— 197 с.— 1 р. 80 к. 560.

27117. Периоды полураспада и кинетические энергии тяжелых кластеров, спонтанно испускаемых из ядер/ Д. Н. Познару, В. Грейнер, К. Депта и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 140 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е7-85-431).— Англ.— 1 р. 20 к. 335.

27118. Пион-пионаное взаимодействие/ [А. А. Бельков, С. А. Бунятов, К. Н. Мухин, О. О. Патаркин].— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 127 с.— 1 р. 40 к. 1030.

27119. Плазменные ускорители и ионные инжекторы: [Сб. ст.]/Ин-т космич. исслед.; Отв. ред. Н. П. Козлов, А. И. Морозов.— Отв. ред. Н. П. Козлов, А. И. Морозов.— М.: Наука, 1984.— 270 с.— 3 р. 50 к. 1350.

27120. Поглощение пиона в реакции  $\text{N}^{\prime}\text{He} + \text{D}$ / [В. В. Глаголев, Р. М. Лебедев, Г. Д. Пестова, И. Урбан].— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 1-85-519).— 8 к. 265.

27121. Подгорецкий М. И. К вопросу о трехчастичных корреляциях тождественных пионов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-54).— 12 к. 530.

27122.— К вопросу об интерференционных корреляциях при большом числе тождественных пионов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-240).— 16 к. 510.

27123. Поиск суперъядер во взаимодействиях с ядрами в фотоэмulsionях при энергиях 250 и 70 ГэВ/Ю. А. Батусов, С. А. Бунятов, Н. И. Костанашвили и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-495).— 14 к. 490.

27124. Полуавтоматические измерения следов частиц при помощи мезооптического фурье-микроскопа для ядерной фотоэмulsionи/ А. Я. Астахов, Д. Бенце, А. Кишварди и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р13-85-378).— 12 к. 435.

27125. Попов А. Б., Самосват Г. С. Выражение поляризации упругорассеяния нейтронов через нейтронные параметры ядер.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р3-84-762).— 14 к. 385.

27126. ППД в ядерной физике: Тез. докл. II всесоюз. шк. «ППД в ядер. физике». ППД в фундам. и прикл. исслед. (Рига, 13-18 мая 1985 г.).— М.: ЦНИИатоминформ, 1985.— 89 с.— Беспл. 500.

27127. Прикладная ядерная спектроскопия.— Л.: Энергоатомиздат.

Вып. 13. [Материалы совещаний]. 1984. 267 с. 1 р. 50 к. 641.

27128. Программа экспериментальных исследований на Мезонной фабрике ИЯИ АН СССР: Тр. III всесоюз. семинара, 23-27 апр. 1983 г., Звенигород.— М.: ИЯИ, 1984.— 371 с.— 5 р. 10 к. 500.

27129. Программный комплекс обработки

на АЭЛТ-2/160 снимков МИС со сложной топологией/ Н. В. Баращенко, В. В. Вишняков, Э. Д. Лапчик и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-84-747).— 12 к. 340.

27130. Программы управления сканированием АЭЛТ-2/160 на линии с ЭВМ СМ-4/ Э. Д. Лапчик, В. Ф. Рубцов, А. В. Трифонов и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-85-7).— 10 к. 340.

27131. Промышленные ускорители и радиационная технология: (Сб. науч. тр.)/ Радиотехн. ин-т.— М., 1983.— 118 с.— 1 р. 250.

27132. Процессы элементарных взаимодействий в атомах: Сборник/Ужгород. гос. ун-т.— Ужгород, 1985.— 208 с.— 55 к. 1000.

27133. Рабочее совещ. по нейтринному детектору ИФВЭ-ОИЯИ, 5-е. Дубна. Материалы...— Дубна, 1984.— 199 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Д1.2, 13-84-332).— Загл. общ.: Нейтринный детектор ИФВЭ-ОИЯИ.— 1 р. 80 к. 200.

27134. Радеску Е. Е. Наведенные анипольные (тоидные) моменты и физические эффекты, связанные с новым типом поляризуемости.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 9 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-165).— Англ. 16 к. 445.

27135.— Об электромагнитных свойствах майорановских фермионов.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-341).— Англ. 12 к. 510.

27136. Радиационные величины и единицы: Пер. с англ./Под ред. И. Б. Кенрим-Маркуса.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 64 с.— (Докл. МКРЕ/ Междунар. комис. по радиац. единицам и измерениям; 33).— 80 к. 2060.

27137. Разрезной микротрон непрерывного действия НИИЯФ МГУ: (Физ. обоснование)/ [Ю. И. Горбатов, В. К. Гришин, Б. С. Шиханов и др.].— М.: Изд-во МГУ, 1984.— 81 с.— 15 к. 100.

27138. Распределение по массам при делении возбужденных средних масс ядер/ А. Синделеску, К. Депта, Р. Херрманн и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-210).— Англ.— 14 к. 445.

27139. Распространенность изотопов в окружающей среде и астрофизические явления: (Темат. сб.)/Физ.-техн. ин-т им. Иоффе.— Л., 1984.— 151 с.— Рез. англ.— 1 р. 500.

27140. Расчет деформаций контейнера магнитной системы адгезатора КУТИ-20/ Х. Бергандер, В. Гелер, Х. Кирхобель и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 9-84-868).— 12 к. 305.

27141. Расчет и экспериментальные исследования интенсификации охлаждения вакуумной камеры адгезатора КУТИ-20/К. Деге, В. Гелер, В. И. Миронов и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-771).— 12 к. 330.

27142. Ребане Т. К., Пенкина Н. Н. Масштабное преобразование в квантовой теории атомов и молекул.— Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.— 208 с.— 1 р. 70 к. 1266.

27143. Риголь Х. Угловые корреляции в реакции (п, р).— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р4-85-70).— 16 к. 465.

27144. Ридберговские состояния атомов и молекул: Пер. с англ./[Далгарно А., Дамбург Р. Я., Колесов В. В. и др.]; Под ред. Р. Стеббинса, Ф. Даннинга.— М.: Мир, 1985.— 496 с.— 5 р. 30 к. 1650.

27145. Рогов А. Д. Исследование параметров холодных замедлителей нейтронов с помощью метода Монте-Карло.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-554).— 12 к. 465.

27146. Романов Ю. И. Применение телевизионной установки в системе управления высоковольтным ускорителем.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 6 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-580).— 10 к. 330.

27147. Рубин С. Б. Взаимодействие электронного сгустка с ускоряющей системой.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 174 с.— 1 р. 60 к. 500.

27148. Рубченя В. А., Явшиц С. Г. Условия в точке разрыва и кинетические энергии осколков деления атомных ядер.— Л., 1983.— 15 с.— (Радиевый ин-т им. Хлопина; РИ-163).— 9 к. 130.

27149. Рудзикас З. Б., Каляускас Ю. М. Квазиспин и изоспин в теории атома.— Вильнюс: Мокслас, 1984.— 139 с.— Рез. литов., англ.— 1 р. 80 к. 1000.

27150. Садовников В. Н. Модуль адресного управления микропрограммного контроллера канала ЕС ЭВМ.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 10-84-845).— 16 к. 340.

27151. Сариков Н. А., Тахтамышев Г. Г. Полудентонные распады «Лимбда» в киральной теории.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-227).— Англ.— 8 к. 510.

27152. Сауне Г., Широкова А. А., Шитинская К. В. Исследование упругого рассеяния  $^{6}\text{Li} + ^{12}\text{C}$ .— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 8 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-25).— Англ.— 12 к. 465.

27153. Сборник программ по математическому обеспечению атомных расчетов/АН ЛитССР, Ин-т физики.— Вильнюс, 1984.— 400.

Вып. 12. Программа вычисления характеристик электронных переходов методом наложения конфигураций. 115 с. 80 к.

Вып. 13. Программа полумпирического расчета уровней энергии и вероятностей перехода атомов/ А. Ю. Кацерявичюс, А. А. Рамонас. 96 с. 60 к.

27154. Сверхтонкие взаимодействия и ядерные излучения/ Н. Н. Делягин, Б. А. Комиссарова, Л. Н. Крюкова, и др.— М.: Изд-во МГУ, 1985.— 240 с.— 70 к. 1430.

27155. Свойства деформированных ядер:

Лекции X Всесоюз. шк. по ядер. физике [Хумсан Ташк. обл., 1983 г.].— Ташкент: Фан.

Ч. 2. 1985. 432 с. 3 р. 40 к. 500.

27156. Семинар по проблемам физики высоких энергий и квантовой теории поля, 7-й, пос. Протвино (Моск. обл.) Труды...— Серпухов: ИФВЭ.

Т. 2. 1984. 324 с. Часть текста англ. 2 р. 87 к. 270.

27157. Сечение выхода характеристического рентгеновского излучения К-оболочки для элементов от Ti до Sb при возбуждении их протонами и ионами  $^{4}\text{He}$ / Я. Бразевич; Э. Бразевич, Г. М. Осетинский и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 11 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е14-85-576).— Англ. 16 к. 365.

27158. Сечения образования изотопов гелия и лития при взаимодействии альфа-частиц с ядрами серебра и золота/ Л. И. Абашидзе, В. В. Авдеичиков, Н. Л. Горшкова и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 14 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-491).— 18 к. 485.

27159. Сисакян А. Н., Скачков Н. Б. Описание множественных и инициализируемых процессов на основе трехмерного теоретико-полевого формализма.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 18 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-434).— 22 к. 510.

27160. Система автоматизированного управления коллективным ускорителем тяжелых ионов КУТИ-20/Л. В. Дубовик, В. Д. Иникин, В. П. Николаев, Т. П. Саенко.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед., Р10-85-247).— 12 к. 410.

27161. Система управления и сбора данных установки для радиационного исследования пластических свойств (РИПС)/ К. Хаванчак, А. Иллеш, П. Хорват и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р7-85-261).— 8 к. 335.

27162. Совещание по экспериментам на пучках тяжелых ионов. Варна, 1984. [Материалы].— Дубна, 1984.— 99 с.— (Объед. ин-та ядер. исслед.; Д7-84-736).— 1 р. 200.

27163. Современные методы ядерной спектроскопии; 1984: Сб. науч. тр./АН СССР, Науч. совет по ядер. спектроскопии; Отв. ред. Б. С. Джеленов.— Л.: Наука, 1985.— 201 с.— 3 р. 30 к. 1400.

27164. Солин Л. М., Кузьмин В. Н., Немилов Ю. А. Предсказания масс нейтродиффузивных ядер.— Л., 1983.— 12 с.— (Радиевый ин-т им. Хлопина; РИ-162).— 7 к. 120.

27165. Спектрометр с полупроводниковыми детекторами (ППД) на линии с ЭВМ НР-2116 В/ В. С. Бутцев, С. Е. Васильев, А. В. Саламатин и др.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 10 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-438).— 14 к. 485.

27166. Среднее число  $n_{\text{ne}}$  нейтронов в «пи<sup>+</sup>», «пи<sup>-</sup>», «ниу<sup>+</sup>» и «ниу<sup>-</sup>»-взаимодействиях при p=7,5 ГэВ/с/Р. Н. Бекмирзаев, В. Г. Гришин, М. М. Муминов и др.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 4 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р1-85-438).— 12 к. 485.

- ядер. исслед.; 1-84-734). — 8 к. 265.
27167. Средняя Б., Стругальска-Голя Э. О характеристиках процесса рождения частиц в столкновениях адрон — ядро: множественности и дисперсии. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 7 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-411). — Англ. — 12 к. 485.
27168. Статистические процессы в ядерных реакциях/С. В. Артемов, Э. А. Запаров, Б. С. Мазитов, Э. А. Пак. — Ташкент: Фан, 1985. — 163 с. — 1 р. 10 к. 500.
27169. Стругальский З. С. Закономерности процесса испускания нуклонов и испарения ядерных фрагментов из ядер, бомбардированных адронами высоких энергий. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 12 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-853). — Англ. — 16 к. 485.
27170. Определение форм и размеров областей, в которых в столкновениях адрон ядро происходят реакции, приводящие к испусканию нуклонов, рождению частиц и испарению фрагментов. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 7 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-85-421). — Англ. — 12 к. 485.
27171. Поиски влияния процесса рождения частиц на испускание нуклонов и испарение ядерных фрагментов в столкновениях адронов с атомными ядрами. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 12 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-854). — Англ. — 16 к. 485.
27172. Полуклассическое описание адрон-ядерных столкновений. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 14 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-85-230). — Англ. — 20 к. 485.
27173. Экспериментальные исследования процесса рождения частиц в стадии перед распадом резонансов. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 15 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-85-231). — Англ. — 21 к. 485.
27174. Стругальский З. С., Павляк Т., Плюта Я. Остановки и потери энергии адронов в ядре мицелии. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 12 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-855). — Англ. — 16 к. 485.
27175. Структура четно-четных переходных атомных ядер/Р. Б. Бегжанов, В. М. Беленький, И. И. Залюбовский и др.; Отв. ред. П. К. Хабибулаев. — Ташкент: Фан, 1985. — 323 с. — 3 р. 30 к. 1000.
27176. Сцинтиляционный годоскоп на малогабаритных ФЭУ/Л. И. Бельзер, А. М. Грибушин, Л. Я. Жильцова и др. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 6 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-712). — 12 к. 330.
27177. Сцинтиляционный спектрометр по времени пролета, связанный с микро-ЭВМ КМ 001 и мини-ЭВМ СМ-3/С. К. Абдуллин, В. И. Ляшенко, И. В. Фаломкин, Ю. А. Шербаков. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 4 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-605) — 8 к. 330.
27178. Тезаурус по атомной науке и технике: Лексико-семант. указ./ЦНИИ информ. и техн.-экон. исслед. по атом. науке и технике; [Принимали участие Н. В. Залежская и др.]. — 2-е изд. — М.: ЦНИИатоминформ, 1983. — 13 р. 20 к. (за два тома). 500.
- ч. 1. А-П. 516 с.
- ч. 2. Р-Я. 517-1023 с.
27179. Теневое оптическое устройство для стереоскопической регистрации следов частиц в стримерной камере с помощью импульсных лазеров/П. Ульманн, Х. Ульманн, Ю. А. Шербаков, Р. Родер. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 12 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-582). — 16 к. 330.
27180. Теоретические и экспериментальные исследования ускорителей заряженных частиц: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т. Под ред. О. А. Вальднера. — М.: Энергоатомиздат, 1985. — 108 с. — 1 р. 10 к. 250.
27181. Теория возмущений в атомных расчетах: [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние общ. физики и астрономии, Совет по спектроскопии. — М.: Б. и., 1985. — 203 с. — Рез. англ. — 1 р. 300.
27182. Тернов И. М., Михайлин В. В., Халилов В. Р. Синхротронное излучение и его применения: [Учеб. пособие для вузов]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Изд-во МГУ, 1985. — 264 с. — 90 к. 1400.
27183. Тодорова Г. Монте-Карло вычисления потери энергии высоконергетических мюонов в процессе образования электрон-позитронных пар. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 8 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е2-85-167). — Англ. — 12 к. 510.
27184. Трусов С. В. Феноменологический расчет инвариантных сечений образования «спи»-мезонов в pp- и ps-взаимодействии при 70 ГэВ. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 12 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-179). — 16 к. 510.
27185. Удаленный доступ к системе архивизации в первой очереди локальной вычислительной сети SONET/И. В. Александрова, А. В. Алфименков, Р. Вебер, В. М. Северянов. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 11 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-182). — 16 к. 410.
27186. Уиндзор К. Рассеяние нейтронов от импульсных источников: Пер. с англ. — М.: Энергоатомиздат, 1985. — 353 с. — 4 р. 10 к. 1200.
27187. Усовершенствование фоторегистраторов пятиметрового спектра «РИСК»/С. Выскочил, Г. В. Карпенко, Г. Нитран, В. В. Токменин. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 4 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-185). — 8 к. 330.
27188. Установка для измерения масс ядер, образующихся в двухчастичных реакциях с тяжелыми ионами/А. В. Белозеров, К. Борча, З. Длуугл и др. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 8 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-535). — 12 к. 340.
27189. Фам Нгок Чыонг. Автоматизация измерений редких событий спонтанного деления на нейтронном детекторе. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 9 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-422). — 16 к. 410.

27190. Физика атомного ядра: (Материалы XIX зим. шк. ЛИЯФ)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина. — Л., 1984. — 255 с. — 1 р. 50 к. 530.
27191. Физика высоких энергий: (Материалы XX зимней шк. ЛИЯФ)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина. — Л., 1985. — 221 с. — 1 р. 36 к. 500.
27192. Физика и техника линейных ускорителей: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т. Под ред. О. А. Вальднера. — М.: Энергоатомиздат, 1985. — 83 с. — 80 к. 250.
27193. Физика элементарных частиц: (Материалы XX зимней шк. ЛИЯФ)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина. — Л., 1985. — 263 с. — 1 р. 56 к. 500.
27194. Формирование магнитного поля фазotronа ОИЯИ с системой вывода пучка/Н. Л. Заплатин, С. А. Иващенко, А. Ф. Чеснок и др. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 7 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р9-85-258). — 12 к. 305.
27195. Фотопроцессы возбуждения и ионизации: Тр. сов.-югосл. междунар. семинара. — Л.: ЛГУ, 1984. — 91 с. — 1 р. 50 к. 200.
27196. Фоторасщепление лития: Атлас сечений. Информ. обзор/В. В. Варламов, И. М. Капитонов, В. В. Сургутанов и др. — М.: Изд-во МГУ, 1984. — 145 с. — (Фотоядер. данные/МГУ им. Ломоносова, НИИ ядер. физики, Центр данных фотоядер. экспериментов). — 70 к. 200.
27197. Фрэнт Г. Основа нашего мира: Пер. с нем. — М.: Энергоатомиздат, 1985. — 207 с. — 1 р. 20 000.
27198. Хенингер Ю. Таблицы данных термозной способности и остаточного пробега для релятивистских тяжелых ионов в разных конструктивных и детектирующих материалах. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 18 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 16-85-121). — 26 к. 210.
27199. Хуанг К. Кварки, лептоны и калибровочные поля: Пер. с англ. — М.: Мир, 1985. — 382 с. — 2 р. 90 к. 5000.
27200. Цифровые блоки в стандарте КАМАК/Д. Васильев, Ву Чунг Хуен, Н. И. Журавлев и др. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 24 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-84-860). — На обл.: Вып. XII. — 34 к. 600.
27201. Чан Хуы Дао. Дискриминатор точной временной привязки для пропорциональных камер с линиями задержки. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 3 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-583). — 8 к. 330.
27202. Чан Хуы Дао, Мовчан С. А. Дискриминатор со следящим порогом для пропорциональных камер с линиями задержки. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 5 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-375). — 9 к. 330.
27203. Частицы и космология: Темат. сб./АН СССР, Ин-т ядер. исслед. — М., 1984. ч. 2. Теория большого объединения. Калибровочные теории. 99 с. 1 р. 20 к. 290.
27204. Черногорова В. А. Загадки микромира. — М.: Мир; Ханой: Наука и техника, 1984. — 312 с. — Вьет. — 95 к. 20070.
27205. Чирков Ю. Г. Охота за кварками. — М.: Мол. гвардия, 1985. — 223 с. — (Эврика). — 55 к. 100 000.
27206. Численное исследование одной спектральной задачи в оптической модели поляриона/И. В. Амирханов, И. В. Пузынин, К. Родригес и др. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 18 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-445). — 19 к. 470.
27207. Численные оценки изменения магнитного момента движения заряженной частицы в поле магнитного диполя/И. В. Амирханов, Е. П. Жидков, А. Н. Ильина, В. Д. Ильин. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 6 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р11-85-88). — 12 к. 465.
27208. Чувствительность альбедо-дозиметров с термолюминесцентными детекторами к нейтронам различных энергетических спектров/Г. Я. Касканов, М. М. Комочков, М. И. Салацкая, Д. А. Соловкин. — Дубна: ОИЯИ, 1984. 8 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 16-84-804). — 12 к. 210.
27210. Шпольский Э. В. Атомная физика. — М.: Мир, 1985. — (Физика). — Фр. — 5000.
- Т. 1. Введение в атомную физику. 540 с. 3 р. 17 к.
- Т. 2. Основы квантовой механики и строение электронной оболочки атома. 413 с. 2 р. 49 к.
27211. Экспериментальные данные по «пн»-мезонам, рожденным в неупругих и центральных ядро-ядерных взаимодействиях при импульсе 4,5 ГэВ/с/нуклон/ [М. Анникова, А. Абдурахимов, В. Аксиненко и др.]. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 17 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е1-84-785). — Англ. — 25 к. 530.
27212. Экспериментальные методы ядерной физики: Сб. науч. тр./Моск. инж.-физ. ин-т. Под ред. В. М. Колобашкина. — М.: Энергоатомиздат, 1985. — 132 с. — 1 р. 30 к. 300.
27213. Экспериментальное определение относительного светового выхода ТЛД-100 для протонов с энергией от 2 до 9 МэВ/П. Шмидт, Ю. Феллингер, Ю. Хенингер, К. Хюбнер. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 9 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е6-85-536). — Англ. — 16 к. 355.
27214. Элементарные процессы при атомных столкновениях: Межвуз. сб./Чуваш. гос. ун-т им. Ульянова. — Чебоксары, 1984. — 138 с. — 80 к. 350.
27215. Эффективность регистрации многолучевых звезд в стримерной камере, управляемой голографическим детектором/С. К. Абдуллин, Д. Б. Понтекорво, И. В. Фаломкин, Ю. А. Шербаков. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 3 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-84-604). — 8 к. 330.
27216. Юшанхай В. Ю. О форме линии магнитного резонанса в несоразмерных систе-

макс в многосолитонном пределе. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 4 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е14-85-273). — Англ. — 8 к. 360.

27217. Ядерная спектроскопия и структура атомного ядра: Тез. докл. XXXV совещ., Ленинград, 16—18 апр. 1985 г. — Л.: Наука, 1985. — 578 с. — 1 р. 90 к. 1000.

27218. Ядерный распад как эмиссия заряженных частиц — суперасимметричный процесс деления/Д. Н. Познару, М. Ивашику, А. Сандулеску, В. Грейнер. — Дубна: ОИЯИ, 1984. — 91 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-84-446). — Англ. — 1 р. 4 к. 465.

27219. Ямалеев Р. М. Уравнение движения для частицы со спином 1/2 в базисе октав. — Дубна: ОИЯИ, 1985. — 10 с. — (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р2-85-233). — 14 к. 510.

27220. Яхьяев Р. Ш. Ядерная физика и энергетика.—Баку: Азернефть, 1984.—102 с.—Азерб.—20 к. 10 000.

## 17.5 АСТРОНОМИЯ

(Геодезическая астрономия — см. 19.2.2; мореходная астрономия — см. 36.5.4; авиационная астрономия — см. 36.6.4; космонавтика, межпланетные сообщения — см. 36.7)

### 17.5.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 25734, 26361, 33897).

27221. Астрономический энциклопедический словарь.—Вильнюс: Гл. ред. энцикл. ЛитССР, 1984.—136 с.—Литов.—1 р. 10 к. 8000.

27222. Воронцов-Вельяминов Б. А. Лаплас.—2-е изд., доп. и перераб.—М.: Наука, 1985.—286 с.—60 к. 192000.

27223. Сборник задач и практических упражнений по астрономии.—М.: Мир, 1985.—293 с., 8 л. ил.—Англ.—1 р. 75 к. 11000.

27224. Давыдов И. К. А. Бархатова.—Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—207 с., 4 л. ил.—(Сер. «Наши земляки»).—55 к. 6000.

27225. Задачи совершенствования астрономического образования в СССР/Всесоюз. астрон.-геодез. о-во при АН СССР; Отв. ред. Е. П. Левитан.—М.: Б. и., 1984.—165 с.—1 р. 50 к. 500.

27226. Зигель Ф. Ю. Астрономы наблюдают.—2-е изд., испр. и доп.—М.: Наука, 1985.—191 с.—30 к. 140000.

27227. Идлис Г. М. Революции в астрономии, физике и космологии.—М.: Наука, 1985.—232 с.—2 р. 40 к. 3550.

27228. Комаров В. Н. Новая занимательная астрономия.—М.: Мир, 1985.—304 с.—(Наука для всех).—Англ.—1 р. 26490.

Изд. также на араб. (Мир.—14000), исп. (Мир.—16430), нем. (Мир: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft.—10070).

27229. Ньютона Р. Р. Преступление Клавдия Птолемея: Пер. с англ.—М.: Наука, 1985.—384 с.—2 р. 60 к. 8900.

27230. Основные направления астрономических исследований в Московском университете: [Сб. ст.].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—174 с.—1 р. 80 к. 560.

27231. Предварительные результаты учета и изучения историко-астрономических памятников в Эстонии/Тарт. астрофиз. обсерватория им. Струве.—Тарту: АН ЭССР, 1985.—31 с.—Англ., нем., рус.—25 к. 600.

27232. Радиоастрономическая аппаратура: XVII всесоюз. конф., Ереван, 10—12 окт. 1985. Тез. докл.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—417 с.—3 р. 25 к. 500.

27233. Самодельные астрономические инструменты: Рекомендации в помощь юному астроному и технику/Моск. гор. Дворец пионеров и школьников.—М.: Б. и., 1985.—15 с.—Б. ц. 500.

27234. Туманин Б. Е. Из истории армянской астрономии.—Ереван: Изд-во Ереван: 1985.—295 с., 1 л. портр.—Арм. Часть текста рус., англ.—2 р. 30 к. 1500.

27235. Цесевич В. П. Что и как наблюдать на небе: Руководство к орг. и проведению любит. наблюдений небес. тел.—6-е изд., перераб.—М.: Наука, 1984.—304 с.—85 к. 120000.

27236. Ээлсалу Х. Т. От эпохи к эпохе: [Картина неба и история культуры].—Таллин: Валгус, 1985.—119 с., 2 л. ил.—Эст. Рез. рус., фин., нем., англ.—50 к. 15000.

### 17.5.2 АСТРОМЕТРИЯ

27237. Астрономический календарь.../АН ЛатвССР, Радиоастрофиз. обсерватория, Латв. отд-ние Всесоюз. астрон.-геодез. о-ва.—Рига: Зиннатне.—Латыш.—7000.

1985: 33-й год изд. 68—69-й год Великой Окт. соц. революции. 1984. 199 с. 2 л. ил. 60 к. 1986: Тридцать четвертый год изд. 69—70 гг. Великой Окт. соц. революции. 1985. 175 с., 2 л. ил. 55 к.

27238. Климишин И. А. Календарь и хронология.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Наука, 1985.—320 с.—1 р. 20 к. 125000.

27239. Плонский А. Ф. Прикоснение к вечности.—Омск: Кн. изд-во, 1985.—120 с.—20 к. 10000.

27240. Солнечные часы и календарные системы народов СССР: (Темат. сб. науч. тр./АН СССР, Гл. астрон. обсерватория.—Л.: 1985.—228 с., 3 л. ил.—(Сер. «Пробл. исслед. Вселенной»/Всесоюз. астрон.-геодез. о-во; Вып. 10).—3 р. 70 к. 1300.

### 17.5.3 НЕБЕСНАЯ МЕХАНИКА

(См. также № 37159)

27241. Батраков Ю. В., Извеков В. А., Ващекевич А. С. Ежедневные эфемериды избранных малых планет на 1985 год: (Оператив.-информ. материалы).—Л.: Б. и., 1984.—85 с.—35 к. 150.

27242. Голубев В. Г., Гребенников Е. А. Проблема трех тел в небесной механике.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—240 с.—2 р. 70 к. 1050.

27243. Куликов К. А. Вращение Земли.—М.: Недра, 1985.—159 с.—30 к. 70000.

27244. Новосельцев В. Б. Синтез рекурсивных программ в системе СПОРА.—Л.: Б. и., 1985.—24 с.—(Алгоритмы небес. механики. Материалы мат. обеспечения ЭВМ/Ин-т теорет. астрономии; 43).—7 к. 250.

27245. Роузвер Н. Т. Перигелий Меркурия от Леверье до Эйнштейна: Пер. с англ.—Мир, 1985.—244 с.—85 к. 10000.

27246. Холщевников К. В. Асимптотические методы небесной механики.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—208 с.—30 к. 1096.

27247. Эфемериды малых планет.../Ин-т теорет. астрономии.—Л.: Наука.

на 1986 год. 1985. 329 с. Часть текста парал. рус., англ. 4 р. 1000.

### 17.5.4 АСТРОФИЗИКА. РАДИОАСТРОНОМИЯ

(См. также № 26346, 27008, 27139, 27721, 28285)

27248. Арипов Ш. Физическая картина мира.—Ташкент: Фан, 1985.—39 с.—Узб.—5 к. 2000.

27249. Бочкарев Н. Г. Магнитные поля в космосе.—М.: Наука, 1985.—206 с.—(Пробл. науки и техн. прогресса. ПНТП).—70 к. 25000.

27250. Вайнштейн С. И. Магнитная гидродинамика космической плазмы и токовые слои.—М.: Наука, 1985.—192 с.—2 р. 1000.

27251. Вийк Т. Поле излучения в многослойных средах.—Таллин: Валгус, 1985.—90 с.—Рез. англ.—1 р. 10 к. 650.

27252. Вопросы астрофизики: Межвуз. сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Саранск: Мордов. ун-т, 1984.—139, IV с.—1 р. 35 к. 500.

27253. Гончарский А. В., Черепашук А. М., Ягода А. Г. Некорректные задачи астрофизики.—М.: Наука, 1985.—350 с.—3 р. 70 к. 2500.

27254. Дарчия Ш. П. Об астрономическом климате СССР.—М.: Наука, 1985.—175 с.—2 р. 40 к. 1100.

27255. Комаров В. Н., Пановкин Б. Н. Занимательная астрофизика.—М.: Наука,

1984.—191 с.—(Пробл. науки и техн. прогресса. ПНТП).—65 к. 150000.

27256. Конференция молодых европейских радиоастрономов, 17-я. ст-ца Зеленчукская. Карабаево-Черкес. авт. обл. [Тез. докл.].—Л.: ЛИЯФ, 1984.—66 с.—Англ.—Беспл. 280.

27257. Очерки истории радиоастрономии в СССР: Сб. науч. тр./АН СССР, Науч. совет по пробл. «Радиоастрономия».—Киев: Наук. думка, 1985.—275 с.—3 р. 50 к. 1000.

27258. «Радиоастрономические исследования Солнечной системы», украинская Респ. конф. 1985. Тезисы докладов...—Киев: Б. и., 1985.—57 с.—Б. ц. 220.

27259. Редже Т. Этюды о Вселенной: Пер. с ит.—М.: Мир, 1985.—190 с.—45 к. 100000.

27260. Саттаров М. Г. Физика и геометрия строения мира.—Ташкент: Узбекистан, 1984.—24 с.—(Беседы о науке; № 19).—Узб.—4 к. 6681.

27261. Соболев В. В. Курс теоретической астрофизики: [Для вузов].—3-е изд., перераб.—М.: Наука, 1985.—502 с.—1 р. 50 к. 4300.

27262. Суханов А. Г. Панорамная астрофотография.—М.: Наука, 1985.—87 с.—1 р. 2200.

27263. Тартуская астрофизическая обсерватория им. Струве. Календарь Тартуской астрофизической обсерватории.../Ин-т астрофизики и физики атмосферы.—Таллин: Валгус.—Эст.

На 1985 г./Сост. М. Ильин. 1984. 96 с. 35 к. 3000.

27264. Фаулер У. А. Экспериментальная и теоретическая ядерная астрофизика: проблема происхождения элементов: Пер. с англ.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 5).—11 к. 33570.

27265. Физические процессы в околоземной плазме: Сб. науч. тр./Ин-т космофиз. исслед. и аэрономии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—142, 8 с.—1 р. 9 к. 300.

27266. Фотометрические и поляриметрические исследования небесных тел: Сб. науч. тр./АН УССР, Гл. астрон. обсерватория.—Киев: Наук. думка, 1985.—198 с.—Рез. англ.—3 р. 20 к. 1000.

27267. Шапиро С. Л., Тьюоклски С. А. Чёрные дыры, белые карлики и нейтронные звезды: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—4000. Ч. 1. Физика компактных объектов. 254 с. 2 р. 60 к. Ч. 2. Физика компактных объектов. 655 с. 3 р. 60 к.

### 15.5 СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА. МЕЖПЛАНЕТНАЯ СРЕДА

(См. также № 27305, 27738)

27268. Аэростаты в атмосфере Венеры/Р. С. Кремнер, В. П. Карагин, В. В. Балы-

бердин, А. А. Клевцов.— Киев: Наук. думка, 1985.— 134 с.— 1 р. 10 к. 680.

27269. Басаликис А. Б. Земля — обитель человечества.— Вильнюс: Мокслас, 1985.— 256 с.— Литов. Рез. рус.— 2 р. 20 к. 20000. № 10. Радио и связь. 80 с. Рез. англ. 75 к. 500.

27270. Беляев Н. А., Чурюмов К. И. Комета Галлея и ее наблюдение.— М.: Наука, 1985.— 271 с.— (Б-ка любителя астрономии).— 55 к. 100000.

27271. Бобров М. С. Кольца планет.— М.: Знание, 1985.— 64 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 7).— 11 к. 33240.

27272. Бялко А. В. Наша планета — Земля.— М.: Мир, 1985.— 205 с.— (Физика для всех).— Исп.— 1 р. 2 к. 14380.

27273. Галкин И. Н., Шварев В. В. Строение Луны.— М.: Мир, 1983.— 128 с.— (Б-ка по естествознанию).— Нем.— 52 к. 8100.

27274. Григоров Н. Л. Электроны высокой энергии в окрестности Земли.— М.: Наука, 1985.— 119 с.— 1 р. 30 к. 1250.

27275. Дмитриев А. Н., Журавлев В. К. Тунгусский феномен 1908 года — вид солнечно-земных взаимосвязей.— Новосибирск: ИГИГ, 1984.— 143 с.— 60 к. 600.

27276. Жарков В. Н., Козенко А. В. Фобос и Деймос — спутники Марса.— М.: Знание, 1985.— 64 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 1).— 11 к. 33405.

27277. Классификация лунных магнитных пород/[О. А. Богатиков, В. И. Гоньшакова, Д. И. Фрих-Хар и др].— М.: Недра, 1985.— 72 с.— 25 к. 1470.

27278. Колебания и волны на Солнце: I науч. семинар РГ «Волны в атмосфере Солнца» (Рига, март 1985 г.) Тез. докл.— Рига: Зиннатне, 1985.— 51 с.— 15 к. 200.

27279. Криволуцкий А. Е. Голубая планета: Земля среди планет. Геогр. аспект.— М.: Мысль, 1985.— 335 с.— 1 р. 90 к. 60000.

27280. Ксантомалити Л. В. Планета Венера.— М.: Наука, 1985.— 376 с., 4 л. ил.— 3 р. 40 к. 6750.

27281. Кужевский Б. М. Ядерные процессы в атмосфере Солнца и солнечное космическое излучение.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 89 с.— 1 р. 10 к. 492.

27282. Маров М. Я. Планета Солнечной системы.— М.: Мир, 1985.— 293 с.— Исп.— 1 р. 49 к. 14400.

27283. Марочник Л. С. Свидание с кометой.— М.: Наука, 1985.— 207 с.— (Б-ка «Квант»; Вып. 47).— 35 к. 130000.

27284. Медленные деформации Земли и ее вращение: [Сб. ст.].— М.: Радио и связь, 1985.— 119 с.— (Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междудв. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).— Рез. англ.— 1 р. 50 к. 500.

27285. Международный симпоз. по проекту Глобальной системы метеорных наблюдений, 1-й. Душанбе. [Тез. докл.].— М.: Б. и., 1985.— 92 с.— Англ.— 14 к. 500.

27286. Метеорные исследования: [Сб. ст.].— М., 1985.— (Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междудв. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР). № 10. Радио и связь. 80 с. Рез. англ. 75 к. 500.

27287. «Метеорные тела в межпланетном пространстве и земной атмосфере», всесоюзная конф. 1984. [Тез. докл.].— Душанбе: Дониш, 1984.— 64 с.— 20 к. 150.

27288. Обридко В. И. Солнечные пятна и комплексы активности.— М.: Наука, 1985.— 255 с.— 3 р. 30 к. 1670.

27289. Ораевский В. И., Конников Ю. В., Хазанов Г. В. Процессы переноса в анизотропной околоземной плазме.— М.: Наука, 1985.— 173 с.— 1 р. 80 к. 850.

27290. Приливы и вращение Земли: Сб. науч. тр./Полтав. гравиметр. обсерватория.— Киев: Наук. думка, 1985.— 143 с.— 1 р. 40 к. 500.

27291. Прист Э. Р. Солнечная магнитогидродинамика: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 589 с.— 5 р. 50 к. 1700.

27292. Рахимов А. Г. Комета Галлея.— Ташкент: Узбекистан, 1985.— 44 с.— (Наука и техника/О-во «Знание» УзССР; № 6).— Узб.— 6 к. 7023.

27293. Симоненко А. Н. Астероиды, или Тернистые пути исследований.— М.: Наука, 1985.— 204 с.— (Пробл. науки и техн. прогресса).— 65 к. 31000.

27294. Соботович Э. Ф., Семененко В. П. Происхождение метеоритов.— Киев: Наук. думка, 1985.— 204 с., 4 л. ил.— 2 р. 70 к. 1000.

27295. Спутники Юпитера: Пер. с англ./[Моррисон Д., Джунитт Д., Гринберг Р. и др.].— М.: Мир, [Ч.]. 1. 1985. 263 с. 3 р. 2400.

27296. Сурков Ю. А. Космохимические исследования планет и спутников.— М.: Наука, 1985.— 309 с., 8 л. ил., 1 отд. л. схем.— 4 р. 40 к. 700.

27297. Таблицы рефракции Пулковской обсерватории/АН СССР, Гл. астрон. обсерватория; Отв. ред. В. К. Абалакин.— 5-е изд.— Л.: Наука, 1985.— 49 с.— 40 к. 3000.

27298. Чертков А. Д. Солнечный ветер и внутреннее строение Солнца.— М.: Наука, 1985.— 200 с.— (Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междудв. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).— Рез. англ.— 3 р. 1600.

27299. Энергичные частицы и фотоны солнечных вспышек: (Темат. сб.)/Физ.-техн. ин-т им. Иоффе.— Л., 1984.— 197 с.— Рез. англ.— 1 р. 20 к. 500.

27300. Юшка А. И. Семья Солнца.— Вильнюс: Мокслас, 1985.— 159 с., 8 л. ил.— Литов.— 45 к. 15000.

#### 17.5.6 ЗВЕЗДНАЯ АСТРОНОМИЯ

27301. Атекин Т. А. Звезды, галактики, Метагалактика.— М.: Мир, 1985.— 344 с.— Ит.— 2 р. 30 к. 5040.

27302. Бонов А. Миры и легенды о созвездиях: Пер. с болг.— Алма-Ата: Казахстан, 1985.— 261 с.— 2 р. 30 к. 35000.

27303. Вильковиский Э. Я. Квазары и активность ядер галактик.— М.: Наука, 1985.— 174 с.— (Проблемы науки и техн. прогресса. ПНТП).— 60 к. 36000.

27304. Гурзадян Г. А. Звездные вспышки: Физика. Космогония.— М.: Наука, 1985.— 559 с.— 6 р. 40 к. 1820.

27305. Зигель Ф. Ю. Сокровища звездного неба: Путеводитель по созвездиям и Луне.— М.: Мир, 1985.— 469 с.— Фр.— 1 р. 63 к. 5050.

27306. Каталог BV-величин и спектральных классов 6000 звезд/АН УССР, Гл. астрон. обсерватория.— Киев: Наук. думка, 1985.— 139 с.— 1 р. 10 к. 700.

27307. Куликовский П. Г. Звездная астрономия: [Учеб. пособие для вузов].— 2-е изд., перераб. и доп.— М.: Наука, 1985.— 272 с.— 95 к. 10000.

27308. Магнитные звезды: VI науч. совещ. подкомис. № 4 «Магнит. звезды» многосторон. сотрудничества АН соц. стран по пробл. «Физика и эволюция звезд», Рига, 10—12 апр. 1984 г.: Тез. докл.— Саласпилс: ИФ, 1984.— 106 с.— Латыш., рус., англ.— 1 р. 10 к. 297.

27309. Наблюдения звезд с эмиссионными линиями: [Сб. ст.]./Тарт. астрофиз. обсерватория им. Струве.— Таллин: АН ЭССР, 1985.— 49 с.— Англ. Рез. рус.— 90 к. 650.

27310. Наблюдения покрытых звезд Луны, выполненные в Советском Союзе в 1984 году: Информ. сообщ./Астрон. обсерватория КГУ.— Киев: Б. и., 1985.— 43 с.— Беспл. 80.

27311. Нукус Т. А., Сапар А.-Э. А. Высокодисперсионный JUE-спектр WN6 звезды НД 192163: доминирующий эмиссионный спектр FeV и FeVI в области «лямбда» 1720 Å.— Таллин: Валгус, 1985.— 23 с.— Англ.— 40 к. 650.

27312. Общий каталог переменных звезд/

Гос. астрон. ин-т им. Штейнберга; Отв. ред. П. Н. Холопов.— 4-е изд., содержащее сведения о первых звездах, открытых и обознач. до 1982 г.— М.: Наука.— Часть текста паралл. рус., англ.

27313. Созвездия Лебедь — Орион. 1985. 360 с. Беспл. 2000.

27314. Розенталь И. Л. Проблемы начала и конца Метагалактики.— М.: Знание, 1985.— 64 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 2).— 11 к. 33240.

27315. Хромов Г. С. Планетарные туманности: Физика. Эволюция. Космогония.— М.: Наука, 1985.— 296 с.— 4 р. 20 к. 1770.

#### 17.5.7 КОСМОГОНИЯ. КОСМОЛОГИЯ

(См. также № 26420, 27203)

27316. Бакиханов А.-К. Асрару-л-малакут (*«Тайны Вселенной»*): [Пер. с араб.]/АН АзССР, Ин-т востоковедения.— Баку: Элм, 1985.— 41, [2] с.— (Классич. наследие Азербайджана).— Азерб.— 20 к. 25000.

27317. Денис П. Случайная Вселенная: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 160 с.— 40 к. 30000.

27318. Курочка Л. Н. Как и когда возникла Вселенная.— Киев, 1985.— 48 с.— (Сер. 8 «Новое в науке, технике, пр-ве»/О-во «Знание» УССР; № 20).— Укр.— 10 к. 2155.

27319. Лесков Л. В. Космические цивилизации: проблемы эволюции.— М.: Знание, 1985.— 64 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Космонавтика, астрономия; 8).— 11 к. 33280.

27320. Нарликар Д. В. Неистовая Вселенная: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 256 с., 8 л. ил.— 1 р. 10 к. 100000.

27321. Новиков И. Д. Черные дыры и Вселенная.— М.: Мол. гвардия, 1985.— 190 с.— (Эрика).— 50 к. 100000.

Изд. также на нем. (Мир, 1984.— 8160).

### 18 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

(Геохимия — см. 19.4.2; биохимия — см. 20.1.4; гидрохимия — см. 19.3.3; химическая технология — см. 28, фармацевтическая химия — см. 41.8)

#### 18.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также 28145, 33968)

27322. Актуальные проблемы общественных, естественных и технических наук: Тез. докл. науч. конф. молодых ученых (секции истории КПСС и хим.-биол. наук)/Перм. гос. ун-т им. Горького, Совет молодых ученых, Окт. чтения.— Пермь; Б. и., 1984.— 42 с.— Беспл. 200.

27323. Власов Л. Г., Трифонов Д. Н.

Занимательно о химии.— М.: Мир, 1985.— 295 с.— Маратхи.— 1 р. 43 к. 8040.

27324. Внедрение научно-исследовательских и производственно-технических работ по химии и химической технологии: Тез. докл. науч.-практ. конф., 27—28 июня.— Караганда: Б. и., 1985.— 242 с.— Б. ц. 250.

27325. Всесоюзное науч.-метод. совещание-семинар по совершенствованию высшего хим. университетского образования, 3-е. Тезисы докладов... Кишинев: КГУ, 1985.— 100 с.— 40 к. 300.

27326. Гроссе Э., Вайсмантель Х. Химия

для любознательных: Основы химии и занимат. опыты. [Пер. с нем.].—Л.: Химия, 1985.—335 с.—1 р. 50 к. 170000.

27327. Деятельность Д. И. Менделеева в С.-Петербургском университете и научных обществах, участие в работе международных генеральных конференций по мерам и весам и Международного комитета мер и весов в Париже: (Хроника событий и фактов)/Б-ка АН СССР; [Сост. О. П. Каменоградская и др.].—Л., 1985.—167 с.—40 к. 1150.

27328. Жуигиету Г. И. Хлеб, вода и химия: Пер. с молд.—Кишинев: Штиинца, 1985.—184 с.—35 к. 5820.

27329. Зайцев О. С. Задачи и вопросы по химии: [Для высш. шк.].—М.: Химия, 1985.—301 с.—1 р. 4900.

27330. Зоммер К. Аккумулятор знаний по химии: Пер. с нем.—М.: Мир, 1985.—295 с.—1 р. 20 к. 170000.

27331. Кафаров В. В. Методы кибернетики в химии и химической технологии: [Учеб. для вузов].—4-е изд., перераб. и доп.—М.: Химия, 1985.—448 с.—1 р. 30 к. 8700.

27332. Комаров В. Е., Рязанова Г. Е. Пространство и время химического движения: (Вопр. методологии).—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—145 с.—1 р. 20 к. 1000.

27333. Кузнецов В. И., Небиериձե Ի. Վ. Петр Григорьевич Меликишвили (Меликов).—М.: Наука, 1985.—224 с.—(Науч.-биogr. сер.).—75 к. 6500.

27334. Лучинский Г. П. Курс химии: [Для инж.-техн. (нехим.) спец. вузов].—М.: Вышш. шк., 1985.—416 с.—1 р. 20 к. 70000.

27335. Макареня А. А., Семенов И. Н. Научные контакты Д. И. Менделеева с учеными США: [Докл.].—М.: Наука, 1985.—20 с.—Англ.—Б. ц.

27336. Манолов К. Р. Великие химики: Пер. с болг.—М.: Мир, 1985.—50000. Т. 1, 468 с. 1 р. 70 к.  
Т. 2, 438 с. 1 р. 60 к.

27337. «Математические методы в химии», всесоюзная конф., 5-я. Тезисы докладов...—Грозный: Грозн. нефт. НИИ, 1985.—311 с.—Б. ц. 400.

27338. Методика преподавания химии и химической технологии в вузах: Респ. науч.-метод. конф. (Тез. докл. и сообщ.).—Уфа: УНИ, 1985.—96 с.—Беспл. 150.

27339. Мехтиев С. Д. Химия и жизнь.—Баку: Элм, 1984.—63 с.—Азерб.—10 к. 1200.

27340. Научно-техническая конф. по химии и хим. технологиям. Тюмень. 1985. [Тез. докл.].—Тюмень: Б. и., 1985.—227 с.—Б. ц. 250.

27340а. Научно-техническая конф., посвященная 150-летию со дня рождения Д. И. Менделеева. Баку. 1984. Тезисы докладов...—Баку: Элм, 1984.—290.

[Секция] 1. Секция нефтепереработки, нефтехимии и органической химии. 175 с. 40 к.

Секция 3. Химизация сельского хозяйства. 188 с. Часть текста азерб. 50 к.

27341. Полищук В. Р. Бутлеровский рецпкт.—М.: Сов. Россия, 1984.—283 с., 8 л. ил.—(РГН. Рос. города науки. Казань).—95 к. 20000.

27342. Проблемы химии и металлургии Центрального Казахстана: Материалы респ. совещ. (окт. 1983).—Алма-Ата: Наука. Т. 3. 1985. 157 с. 1 р. 40 к. 500.

27343. Рижский политехнический ин-т им. Пельше, Хим. факультет. I конференция молодых ученых химического факультета: Тез. докл./Риж. политехн. ин-т им. Пельше.—Рига, 1985.—85, [5] с.—65 к. 220.

27344. Сайдов Х. С. Химия и научно-технический прогресс.—Ташкент: Узбекистан, 1984.—27 с.—(Беседы о науке; № 41).—Узб.—4 к. 6648.

27345. Сенковская А., Сенковский С. Шеренга великих химиков.—Тбилиси: Накадули, 1984.—115 с.—Груз.—40 к. 10000.

27346. Смирнов Г. В. Менделеев.—Вильнюс: Витурис, 1985.—310 с., 16 л. ил.—(Силуэты).—Литов.—1 р. 40 к. 30000.

27347. Справочник по элементарной химии/А. Т. Пилипенко, В. Я. Починок, И. П. Середа, Ф. Д. Шевченко.—Киев: Наук. думка, 1985.—560 с.—2 р. 40 к. 100000.

27348. Тартуский ун-т. Конф. по гуманитарным и естественным наукам. 1985. Тезисы докладов Конференции по гуманитарным и естественным наукам студенческого научного общества, 18—19 апр. 1985 г.: Химия/Тарт. гос. ун-т.—Тарту, 1985.—43 с.—Беспл. 200.

27349. Тикунова И. В., Артеменко А. И., Малеванный В. А. Справочник молодого лаборанта-химика.—М.: Вышш. шк., 1985.—247 с.—(Проф.-техн. образование).—95 к. 40000.

27350. Химия: Материалы XXIII всесоюз. науч. студ. конф. «Студент и науч.-техн. прогресс», [апр. 1985 г., Новосибирск].—Новосибирск: НГУ, 1985.—78 с.—15 к. 500.

27351. Химия: Тез. докл. XXXV конф. студ. науч. о-ва Тарт. гос. ун-та, 12—13 апр. 1984 г.—Тарту: Б. и., 1984.—43 с.—Эст.—Беспл. 200.

27352. Химия и химическая технология: Материалы конф. 1984 г. «Интенсификация пр-ва, создание новых технологий, изделий и материалов»/Отв. ред. Е. П. Пажараускас.—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—77 с.—35 к. 180.

27353. Химия, нефтехимия и нефтепереработка: Тез. докл. конф. молодых ученых Башкирии.—Уфа: УНИ, 1985.—87 с.—Беспл. 300.

27354. Химия — традиционная и парадоксальная/[Р. В. Богданов, Д. Ю. Ступин, М. К. Хрипун и др.].—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—311 с.—2 р. 4768.

27355. Чернобельская Г. М., Чертков И. Н. Химия.—М.: Медицина, 1985.—527 с.—

(Учеб. лит. Для учащихся мед. уч-щ).—1 р. 40 к. 58000.

27356. Эстонская респ. конф. молодых ученых-химиков, 6-я. [Тез. докл.].—Таллин: Б. и., 1985.—263 с.—1 р. 20 к. 400.

## 18.2 ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

27357. Атлас инфракрасных спектров фосфатов: Конденсир. фосфаты/Ин-т общ. и неорг. химии им. Курнакова, Белорус. технол. ин-т им. Кирова; [Р. Я. Мельникова и др.]; Отв. ред. И. В. Тананаев.—М.: Наука, 1985.—235 с.—3 р. 70 к. 1150.

27358. Базуев Г. В., Швейкин Г. П. Сложные оксиды элементов с достраивающимися d и f-оболочками.—М.: Наука, 1985.—237 с.—2 р. 90 к. 1250.

27359. Барбанель Ю. А. Координационная химия F-элементов в расплавах.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—143 с.—1 р. 80 к. 647.

27360. Беловодский Л. Ф., Гаевый В. К., Гришмановский В. И. Тритий.—М.: Энерготомиздат, 1985.—247 с.—3 р. 10 к. 740.

27361. Витинг Л. М., Резницкий Л. А. Задачи и упражнения по общей химии: [Для нехим. спец. ун-тов].—2-е изд., испр. и доп.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—164 с.—35 к. 9570.

27362. Волков С. В., Засуха В. А. Квантовая химия координационных конденсированных систем.—Киев: Наук. думка, 1985.—295 с.—3 р. 30 к. 1000.

27363. Вольнов И. И., Антоновский В. Л. Переоксидные производные и аддукты карбонатов.—М.: Наука, 1985.—180 с.—2 р. 10 к. 850.

27364. Воробьева О. И., Лавут Е. А., Тамм Н. С. Вопросы, упражнения и задачи по неорганической химии.—2-е изд., доп. и перераб.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—175 с.—30 к. 13700.

27365. Всесоюзная конф. по химии урана, 3-я. [Тез. докл.].—М.: Наука, 1985.—135 с.—65 к. 600.

27366. Всесоюзное чугаевское совещ. по химии комплексных соединений, 15-е. Тезисы докладов...—Киев: Киев. ун-т.

Ч. 2. 1985. 591 с. 70 к. 700.

27367. Высокотемпературные нитриды и материалы на их основе: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т пробл. материаловедения.—164 с.—55 к. 295.

27368. Глинка Н. Л. Задачи и упражнения по общей химии: [Для нехим. спец. вузов].—23-е изд., испр.—Л.: Химия, 1985.—263 с.—65 к. 170000.

27369. Общая химия: [Учеб. пособие для нехим. спец. вузов].—24-е изд., испр.—Л.: Химия, 1985.—702 с.—1 р. 80 к. 150000.

Изд. также на хинди (т. 2). Мир, 1984.—7000.

27370. Джонсон Д. Термодинамические аспекты неорганической химии: Пер. с англ.—

М.: Мир, 1985.—326 с.—2 р. 60 к. 3500. 27371. Захаров А. В., Штырлин В. Г. Быстрые реакции обмена лигандов: Исслед. лабил. комплексов переход. металлов.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—126 с.—1 р. 20 к. 600.

27372. Захаров Л. Н. Техника безопасности в химических лабораториях.—Л.: Химия, 1985.—182 с.—75 к. 67000.

27373. Ибрагимов Ю. И. Практикум по общей и неорганической химии: (Капельный метод). [Для вузов].—2-е изд., испр. и доп. Ташкент: Укитувчи, 1985.—288 с.—Узб.—85 к. 3500.

27374. Институт неорганической химии. Рига. Конф. молодых науч. работников, 12-я. [Тез. докл.].—Рига: Зиннатне, 1985.—102 с.—30 к. 250.

27375. Исследование в области синтеза и применение неорганических соединений: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1985.—154 с.—96 к. 500.

27376. Киперт Д. Неорганическая стереохимия: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—276 с.—2 р. 60 к. 2700.

27377. Коттон Ф. А., Уолтон Р. У. Краткие связи металлы — металлы: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—535 с.—2 р. 70 к. 2700.

27378. Кукушкин Ю. Н. Химия координационных соединений: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Вышш. шк., 1985.—455 с.—1 р. 50 к. 6000.

27379. Курс неорганической химии: [Для политехн. ин-та]/Д. Гварамадзе, Г. Цинцадзе, П. Гагидзе, П. Харандзе.—Тбилиси: Ганатлеба.—Груз.

Ч. 2. (Периодическая система Д. И. Менделеева). 1985. 239 с. 60 к. 5000.

27380. Лабораторные работы по общей химии: [Для техн. вузов нехим. спец.]./Б. Стульпинас, О. Петрошиевичу, Г. Буйниявичене и др.—2-е изд., испр. и доп.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—147 с.—Литов.—45 к. 8000.

27381. Лилич Л. С., Хрипун М. К. Растворы в неорганической химии: Основные типы реакций. Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1984.—160 с.—25 к. 4676.

27382. Лифшиц В. Г. Электронная спектроскопия и атомные процессы на поверхности кремния.—М.: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 20 к. 1200.

27383. Майер Г. В., Данилова В. И. Квантовая химия, строение и фотоника молекул.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—218 с.—1 р. 70 к. 500.

27384. Мальцева Н. Н., Хайн В. С. Борогидрид натрия: Свойства и применение.—М.: Наука, 1985.—207 с.—2 р. 40 к. 900.

27385. Масленникова И. С. Регулирование аминокомплексными соединениями влажности дисперсных алюмосиликатных систем.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—129 с.—1 р. 30 к. 466.

27386. Матюха В. А., Карелин А. И.

Оксалатные соединения лантаноидов и актиноидов.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—209 с.—1 р. 90 к. 664.

27387. Международный симпоз. по бору, боридам, карбидам, нитридам и родственным соединениям, 8-й. Тбилиси. [Тез. докл].—Тбилиси: Меценатеба, 1984.—171 с.—1 р. 15 к. 200.

27388. Металлхелаты и их свойства: Вопр. химии и хим. технологии. Межвуз. сб./Кишин. гос. ун-т им. Ленина; Отв. ред. Н. М. Самусь.—Кишинев: Штиинца, 1985.—122 с.—1 р. 10 к. 500.

27389. Мирсаидов У., Дымова Т. Н. Борогидриды переходных металлов.—Душанбе: Дониш, 1985.—123 с.—1 р. 785.

27390. Михилев Л. А., Пассет Н. Ф., Федотова М. И. Задачи и упражнения по неорганической химии: [Для техникумов].—Л.: Химия, 1985.—232 с.—40 к. 65000.

27391. Нгуен Конг Чанг, Колачковски А., Новгородов А. Ф. Исследование термохроматографического поведения дихлоридов редкоземельных элементов.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 6-84-849).—12 к. 250.

27392. Несмеянов А. Н. Прошлое и настоящее радиохимии.—Л.: Химия, 1985.—167 с.—(Науч.-попул. б-ка школьника. НПБШ).—35 к. 73000.

27393. Номенклатурные правила ИЮПАК по химии/Междунар. союз теорет. и прикл. хими. Нац. ком. сов. химиков.—М.: ВИНТИ.—Рус., англ.

Т. 5. Физическая органическая химия. 1985. 380 с. 1 р. 90 к. 1000.

27394. Опаловский А. А. На краю периодической системы: [Ю фторе].—М.: Химия, 1985.—220 с.—35 к. 50000.

27395. Пирцхалава Н. И. Введение в общую и неорганическую химию.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—391 с.—Груз.—1 р. 20 к. 10000.

27396. Платонов Ф. П., Дейкова З. Е. Практикум по неорганической химии: [Для с.-х. биол. спец. вузов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—255 с.—65 к. 30000.

27397. «Применение колебательных спектров к исследованию неорганических и координационных соединений», всесоюзное науч. совещ., 10-е. [Тез. докл].—М.: Б. и., 1985.—205 с.—95 к. 500.

27398. Проблемы химии комплексонов: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—140 с.—1 р. 30 к. 300.

27399. Программированные задания по общей химии/М-во высш. и сред. спец. образования ТССР; [Подгот. Коммадов Я. и др.].—Ашхабад, 1984.—115 с.—Туркм.—25 к. 500.

27400. Радиевый ин-т им. Хлопнина. Ленинград. Конф. молодых ученых и специалистов. 1983. Материалы...—М.: ЦНИИатоминформ, 1984.—137 с.—75 к. 150.

27401. Рич В. И. В поисках элементов.—

М.: Химия, 1985.—167 с.—30 к. 50000.

27402. Руководство по неорганическому синтезу: Пер. с нем.—М.: Мир, 1985.—8000.

Т. 1/[М. Баудлер, Г. Браузер, Ф. Губер и др.]. 319 с. 1 р. 80 к.

Т. 2/[Губер Ф., Шмайсер М., Шенк П. В. и др.]. 321—657 с. 1 р. 80 к.

Т. 3/[Гофман У., Рюдорф В., Хаас А. и др.]. 669—1056 с. 1 р. 90 к.

Т. 4/[Г. Браузер, Ф. Вайгель, Х. Кюнль и др.]. 1059—1502 с. 2 р. 30 к.

Т. 5/[Г. Браузер, О. Глемзер, Г.-Л. Грубе и др.]. [5], 1510—1864 с. 1 р. 90 к.

27403. Салем Л. Чудесная молекула: Пер. с фр.—М.: Мир, 1985.—89 с.—20 к. 50000.

27404. Саркисян О. А. Неорганическая химия: Лекция.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—91 с.—Арм.—20 к. 500.

27405. Свойства элементов: Справочник/[М. Е. Дриц, П. Б. Будберг, Г. С. Бурханов и др.].—М.: Металлургия, 1985.—671 с.—2 р. 90 к. 6500.

27406. Синтез и свойства неорганических соединений: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1984.—138 с.—85 к. 500.

27407. Скопенко В. В., Григорьева В. В. Координационная химия: [Для ун-тов].—Киев: Вища шк., 1984.—232 с.—(Практикум).—65 к. 1000.

27408. Соединения редкоземельных элементов: Цирконаты, графнаты, инибаты, tantalаты, антимонаты/[П. А. Арсеньев, В. Б. Глушкова, А. А. Евдокимов и др.]; Отв. ред. В. П. Орловский, Н. Н. Чудинова.—М.: Наука, 1985.—261 с.—(Химия редких элементов).—3 р. 30 к. 1100.

27409. Теоретическая и прикладная химия «бетта»-дикетонатов металлов: [Сб. ст.]/Ин-т физ. химии; Отв. ред. В. И. Спицын, Л. И. Мартыненко.—М.: Наука, 1985.—270 с.—3 р. 20 к. 900.

27410. Трифонов Д. Н., Трифонов В. Д. Как были открыты химические элементы.—М.: Мир, 1985.—264 с.—Англ.—1 р. 58 к. 16000.

27411. Фазовые равновесия и термодинамические свойства арсенатов щелочных металлов/[А. С. Пашикин, Е. А. Букетов, С. М. Исабаев, Б. К. Касенов].—Алма-Ата: Наука, 1985.—103 с.—1 р. 1000.

27412. Фазылов Р. Благородные металлы.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—22 с.—(Беседы о науке; № 11).—Узб.—4 к. 5582.

27413. Файнерман И. Д. Система структурных координат и ее применение.—Киев: Вища шк., 1985.—56 с.—20 к. 1000.

27414. Федоренко Н. В. Развитие исследований платиновых металлов в России.—М.: Наука, 1985.—264 с.—3 р. 1000.

27415. Флеров Г. Н., Ильинов А. С. На пути к сверхэлементам.—М.: Мир, 1985.—152 с.—Исп.—57 к. 15280.

27416. Фотиев А. А., Трунов В. К., Жу-

равлев В. Д. Ванадаты двухвалентных металлов.—М.: Наука, 1985.—165 с.—1 р. 90 к. 750.

27417. Химия и технология фтористых соединений: [Сб. ст.].—Свердловск: УНИХИМ, 1982.—110 с.—(Тр. Урал. н.-и. хим. ин-та; Вып. 53).—80 к. 500.

## 18.3 ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

(См. также № 27393)

27418. Академик Александр Ерминингельдович Арбузов: [Мировоззрение, наука, жизнь/Лит. запись А. С. Лозового].—2-е изд., доп. и перераб.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—240 с., 9 л. ил.—80 к. 6000.

27419. Атлас спектров ароматических и гетероциклических соединений/АН СССР, Сиб. отд-ние, Новосиб. ин-т орган. химии, Науч.-информ. центр по молекуляр. спектроскопии; Под ред. В. А. Коптига.—Новосибирск: НИОХ, 1983.—400.

Вып. 25. Ик-, УФ- и ПМР-спектры производных 2-трет-бутил- и 2,6-дитрет-бутилфенолов-добавок к полимерным материалам. 215 с. 1 р. 40 к.

Вып. 26. Спектры поглощения производных 1,2-, 1,3-гидроксиламинооксимов, гидроксамовых кислот, нитронов, амидов и гетероциклических соединений в инфракрасной, ультрафиолетовой и видимой областях/[Подгот. Е. И. Лебедева и др.]. 164 с. 1 р. 10 к.

27420. Барба Н. А., Доня А. П., Шур А. М. Азотсодержащие виниларены.—Кишинев: Штиинца, 1985.—190 с.—1 р. 60 к. 657.

27421. Веселовская Т. К., Мачинская И., Пряжилговская Н. Вопросы и задачи по органической химии.—М.: Мир, 1983.—381 с.—Араб.—2 р. 11 к. 8300.

27422. Всесоюзная конф., по металлоорганической химии, 3-я. [Тез. докл.].—Уфа: БФАН СССР.

Ч. 1. 1985. 159 с. 1 р. 600.

27423. Всесоюзная конф., по термодинамике органических соединений, 4-я. [Тез. докл.].—Куйбышев: Б. и., 1985.—272 с.—Беспл. 500.

27424. Всесоюзная конф. по химии органических пероксидов, 8-я. [Тез. докл.].—Л.: Пластополимер, 1985.—214 с.—Беспл. 600.

27425. Всесоюзная конф. по химии фосфорорганических соединений, 8-я. Тезисы докладов VIII Всесоюзной конференции по химии фосфорорганических соединений, посвященной 80-летию реакции А. Е. Арбузова, 13—16 мая 1985 г., Казань.—Казань: КГУ, 1985.—Беспл. 450.

Ч. 1. 154 с.

Ч. 2. 165 с.

27426. Гельман З. Е. Академик П. П. Шоргин.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Химия; 5).—11 к. 28770.

27427. Гюльбадагян Л. В. Практикум по органической химии: [Для вузов].—3-е изд.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1984.—389 с.—Арм.—80 к. 3000.

27428. Европейская конф. по металлоорганической химии, 6-я. Рига: [Тез. докл.].—Рига: Ин-т орган. синтеза, 1985.—192 с.—65 к. 500.

27429. Занозина П. П., Сокольский Д. В., Жанабаев Ж. Адсорбция и гидрогенизация аренов на металлах VIII группы.—Алмат-Ата: Наука, 1985.—232 с.—2 р. 70 к. 1100.

27430. Зефиров Н. С., Казимирчик И. В., Лукин К. А. Циклоприсоединение дихлоркарбена к олефинам.—М.: Наука, 1985.—152 с.—1 р. 70 к. 950.

27431. Зефиров Н. С., Шестакова Т. Г., Кирпиченок М. А. Химия гексахлорциклогептадиена и родственных соединений.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—212 с.—2 р. 70 к. 920.

27432. Иванов В. Т., Шамин А. Н. Путь к синтезу белка.—М.: Мир, 1985.—222 с.—(Попул. наука).—1 р. 22 к. 10300.

27433. Иванский В. И. Катализ в органической химии: Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—185 с.—35 к. 3461.

27434. Керби Э. Д. Аномерный эффект кислородсодержащих соединений: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—171 с.—1 р. 90 к. 1450.

27435. Кириева З. В. Контрольные работы по органической химии: Учеб. пособие для студентов-заочников III курса биол. фак. пед. ин-тов.—2-е изд., перераб.—М.: Пропаганд. 1985.—37 с.—10 к. 15000.

27436. Кориева Г. М., Баскина А. Б. Инициированная деструкция целлюлозы.—Фрузе: Илим, 1985.—91 с.—76 к. 300.

27437. Лукевич Э. Я., Заблоцкая А. Е. Силильный метод синтеза нуклеозидов.—Рига: Зинатне, 1985.—440 с.—1 р. 70 к. 1200.

27438. Металлоорганические соединения и радикалы: [Сб. ст. Посвящается 90-летию со дня рождения Г. А. Разуваева]/Ин-т химии (г. Горький); Отв. ред. М. И. Кабачник.—М.: Наука, 1985.—287 с.—3 р. 60 к. 1200.

27439. Минкин В. И., Миняев Р. М. Неклассические структуры органических соединений.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—164 с.—1 р. 60 к. 600.

27440. Миронов В. А., Яновский С. А. Спектроскопия в органической химии: Сб. задач. [Для вузов].—М.: Химия, 1985.—230 с.—85 к. 9350.

27441. Мовсумзаде М. М., Гурбанов П. А. Органическая химия: Учеб. для вузов.—3-е изд., перераб. и доп.—Баку: Маариф.—Азерб.

Ч. 2. 1985. 347 с. 1 р. 10 к. 10500.

27442. Морф В. Е. Принципы работы ионоселективных электродов и мембранный транспорт: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—280 с.—2 р. 90 к. 2700.

27443. Московская конф. по органической химии и технологии, 4-я. [Тез. докл.].—

- М.: Б. и., 1985.— 214 с.— Б. ц. 400.
27444. Мухаметкалиев Т. М., Туребеков Ш. С. Пособие по курсу органической химии: [Для вузов].— Алма-Ата: Мектеп, 1985.— 192 с.— 35 к. 3000.
27445. Нацвишвили В. М., Дгебуадзе К. Н. Курс органической химии: [Для с.-х. ин-тов].— Тбилиси: Ганатлеба, 1984.— 523 с.— Груз.— 1 р. 20 к. 2000.
27446. Несмейнов А. Н., Несмейнов Н. А. Начала органической химии.— М.: Мир, 1984.— Ит.— 5060.
- Т. 1. 447 с. 2 р. 92 к.
- Т. 2. 328 с. 2 р. 23 к.
- Т. 3. 439 с. 2 р. 91 к.
- Т. 4. 472 с. 3 р. 14 к.
27447. Нечаев А. П., Еременко Т. В. Органическая химия: [Учеб. для вузов].— М.: Высш. шк., 1985.— 463 с.— 1 р. 30 к. 28000.
27448. Никитина Т. В. Методы элементоорганической химии: Металлорган. соединения железа.— М.: Наука, 1985.— 400 с.— 6 р. 30 к. 850.
27449. Новое в химии азинов: Тез. докл. II Всесоюз. совещ. по химии азинов [18—20 июня 1985 г.].— Свердловск: Б. и., 1985.— 204 с.— Беспл. 500.
27450. Нуклеофильные реакции карбонильных соединений: Межвуз. науч. сб.— Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.— 144 с.— 1 р. 20 к. 400.
27451. Общая органическая химия: Пер. с англ./Под. ред. Н. К. Кочеткова.— М.: Химия, 1985.— 15000.
- Т. 8. Азотсодержащие гетероцикли/ [Д. М. Смит, А. Е. А. Портр, П. А. Кларе и др.]. 751 с. 4 р. 70 к.
- Т. 9. Кислородсодержащие, серусодержащие и другие гетероцикли/ [Дж. Стаунтон, М. В. Сарджент, Т. М. Кресп и др.]. 798 с. 4 р. 60 к.
27452. Парциальное окисление органических соединений: [Сб. ст.]/Ин-т хим. физики.— М.: Наука, 1985.— 189 с.— (Пробл. кинетики и катализа; 19).— 2 р. 80 к. 1000.
27453. Писаренко А. П., Хавин З. Я. Курс органической химии: [Для нехим. спец. вузов].— 4-е изд., перераб. и доп.— М.: Высш. шк., 1985.— 527 с.— 1 р. 50 к. 32000.
27454. Пожарский А. Ф. Теоретические основы химии гетероциклов.— М.: Химия, 1985.— 278 с.— 3 р. 20 к. 2100.
27455. Природные и модифицированные изофлавоноиды/ [Казаков А. Л., Хиля В. П., Межерицкий В. В., Литкен Ю.].— Отв. ред. М. Ю. Корнилов.— Ростов: Изд-во Рост. ун-та, 1985.— 184 с.— 2 р. 10 к. 750.
27456. Прогресс химии углеводородов/ Ин-т орган. химии им. Зелинского: Отв. ред. И. В. Горгов.— М.: Наука, 1985.— 230 с.— 1 л. порт.— 3 р. 70 к. 1650.
27457. Радиационная химия углеводородов: Пер. с англ./ [Д. Серен, И. Дьердь, М. Родер, Л. Войнарович]; Под ред. Г. Фельдиака.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 1304 с.— 3 р. 80 к. 1000.
27458. Рудаков Е. С. Реакции алканов с окислителями, металлокомплексами и радикалами в растворах.— Киев: Наук. думка, 1985.— 247 с.— 2 р. 90 к. 1000.
27459. Сарыбаева Р. И., Щелохова Л. С. Химия азотокислых эфиров целлюлозы.— Фрунзе: Илим, 1985.— 164 с.— 1 р. 40 к. 300.
27460. Сарымсаков Ш. С., Королева Р. П. Химия меллитовой кислоты и ее производных.— Фрунзе: Илим, 1984.— 105 с.— 86 к. 400.
27461. Свердлова О. В. Электронные спектры в органической химии.— 2-е изд., перераб.— Л.: Химия, 1985.— 248 с.— 2 р. 60 к. 5540.
27462. Сергеев Г. Б., Смирнов В. В. Молекулярное галогенирование олефинов.— М.: Изд-во МГУ, 1985.— 239 с.— 2 р. 70 к. 1455.
27463. Синтез и свойства биологически активных соединений: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т.— Куйбышев, 1984.— 143 с.— 1 р. 500.
27464. Скоупс Р. К. Методы очистки белков: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 358 с.— 3 р. 80 к. 4500.
27465. Спектроскопические свойства элементоорганических соединений и их углеродных аналогов: [Сб. ст.]/Сарат. гос. пед. ин-т им. Федина.— Саратов, 1984.— 149 с.— 1 р. 20 к. 500.
27466. Спектроскопия порфиринов: колебательные состояния/К. Н. Соловьев, Л. Л. Гладков, А. С. Старухин, С. Ф. Шкирман.— Минск: Наука и техника, 1985.— 415 с.— 4 р. 1000.
27467. Спектры ЭПР и стереохимия фосфорсодержащих сводных радикалов/ А. В. Ильясов, И. Д. Морозова, А. А. Вафина, М. Б. Зуев.— М.: Наука, 1985.— 176 с.— 2 р. 10 к. 750.
27468. СССР — ФРГ симпоз. по химии пептидов и протеинов, 5-й. Одесса. [Тез. докл.].— Б. м.: Б. и., 1985.— 67 с.— Загл. обл. 5-й Симпозиум...— Англ.— Б. ц.
27469. Строение и реакционная способность кремнийорганических соединений: III всесоюз. симпоз., 13-15 марта 1985 г. Тез. докл.— Иркутск: Б. и., 1984.— 228 с.— Б. ц. 300.
27470. Теоретические и прикладные вопросы химии гетероциклов/Ин-т орган. синтеза.— Рига: Зиннатне, 1985.— 259 с.— 1 р. 60 к. 1000.
27471. Тодрес З. В. Ион-радикальные реакции в органической химии.— М.: Знание, 1985.— 48 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Химия; 7).— 11 к. 28290.
27472. Физико-химические исследования синтетических и природных соединений: Сб. науч. ст./Самарк. гос. ун-т им. Навои.— Самарканд, 1984.— 79 с.— 60 к. 500.
27473. Фрейманс Я. Ф. Органические соединения с внутримолекулярным переносом заряда.— Рига: Зиннатне, 1985.— 190 с.—

- 1 р. 20 к. 1000.
27474. Успехи кремнийорганической химии в СССР: [Сб. ст.]./Под ред. М. Г. Воронкова.— М.: Мир, 1985.— 268 с.— (Достижения науки и техники в СССР. Хим. сер.).— Англ.— 1 р. 86 к. 5330.
27475. Успехи металлоорганической химии/[О. А. Рeutov, Ю. А. Устинюк, В. С. Петросян и др.].— М.: Мир, 1984.— 261 с.— (Достижения сов. науки и техники. Хим. сер.).— 2 р. 26 к. 6430.
27476. Химические превращения кислород-азотсодержащих органических соединений: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.— Баку, 1984.— 99 с.— 60 к. 2450.
27477. Химия, биохимия и использование гемицеллюлоз: Тез. докл. 3-й всесоюз. конф.— Рига: Зиннатне, 1985.— 163 с.— 55 к. 600.
27478. Химия и химическая технология целлюлозных материалов: Сб. науч. тр./Ташк. политехи. ин-т им. Беруни.— Ташкент, 1985.— 85 с.— 50 к. 500.
27479. Химия комплексов и их применение: Науч. тр./ВНИИ хим. реактивов и особо чистых хим. веществ.— М.: 1985.— 155 с.— 1 р. 70 к. 500.
27480. Химия элементоорганических соединений: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.— Горький, 1984.— 87 с.— 1 р. 50 к. 600.
27481. Химия элементоорганических соединений: Сб. тр./Гос. НИИ химии и технологии элементоорганических соединений, НИИТЭХим.— Москва; Черкассы: НИИТЭХим, 1985.— 164 с.— 1 р. 80 к. 500.
27482. Электродные процессы в растворах органических соединений: [Учеб. пособие для вузов]/Б. Б. Дамаскин, Л. Н. Некрасов, О. А. Петрий и др.].— М.: Изд-во МГУ, 1985.— 311 с.— 90 к. 1470.
27483. Эппликвист Д., Де Пон Ч., Райнхарт К. Введение в органическую химию: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 381 с.— 2 р. 10 к. 8800.
27484. Юсупов Д., Ахмеров К. М. Каталитическая гетероциклизация ацетиленовых соединений.— Ташкент: Фан, 1985.— 171 с.— 1 р. 20 к. 500.
27485. Якубке Х.-Д., Ешкайт Х. Аминокислоты. Пептиды. Белки: Пер. с нем.— М.: Мир, 1985.— 455 с.— 5 р. 40 к. 2700.
- 18.4 АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ**  
(См. также № 27580)
27486. Алексеев В. Н. Качественный анализ.— М.: Мир, 1984.— 592 с.— 3 р. 71 к. 5000.
27487. Качественный анализ.— М.: Мир, 1984.— 519 с.— Англ.— 3 р. 27 к. 7000.
27488. Алексеев К. В. Пиролитическая газовая хроматография.— М.: Химия, 1985.— 255 с.— 2 р. 40 к. 1720.
27489. Боголюбов Н. Н. (мл.), Шумовский А. С., Чан Куанг. Коллективные эффекты в спектре резонансной флуоресценции.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 7 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Е4-85-360).— Англ.— 12 к. 445.
27490. Буслаев Ю. А., Кокунов Ю. В. Ядерный магнитный резонанс.— М.: Знание, 1985.— 32 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Химия; 3).— 11 к. 28500.
27491. Быковский Ю. А., Неволин В. Н. Лазерная масс-спектрометрия.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 129 с.— 1 р. 60 к. 2450.
27492. Вольтамперометрия органических и неорганических соединений: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и аналит. химии им. Вернадского: Отв. ред. П. К. Агасян, С. И. Жданов.— М.: Наука, 1985.— 248 с.— 3 р. 40 к. 1500.
27493. Воскресенский А. Г., Солодкин И. С., Семиколенов Г. Ф. Сборник задач и упражнений по аналитической химии: [Для пед. ин-тов].— М.: Просвещение, 1985.— 176 с.— 50 к. 1500.
27494. Всесоюзное совещ. по термическому анализу, 9-е. [Тез. докл.].— Киев: ИСМ, 1985.— 309 с.— 1 р. 65 к. 500.
27495. Газоаналитические измерения в промышленности: Сб. науч. тр./ВНИИ аналит. приборостроения.— Киев, 1984.— 84,4 с.— 90 к. 400.
27496. Герег Ш. Количествоизенный анализ стероидов: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 504 с.— 5 р. 60 к. 1650.
27497. Гордадзе Г. П. Оптимизация активационного анализа.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 113 с.— 1 р. 20 к. 497.
27498. Гурвич Я. А. Химический анализ: [Учеб. для сред. ПТУ].— М.: Высш. шк., 1985.— 295 с.— 80 к. 32000.
27499. Достижения в области физико-химических методов анализа и аналитический контроль производства: Науч.-техн. конф. молодых ученых и специалистов (26—28 марта 1985 г.): Тез. докл.— Уфа: Б. и., 1985.— 130 с.— Б. ц. 350.
27500. Дунайский симпоз. по хроматографии, 5-й. Ялта. [Тез. докл.].— М.: Наука, 1985.— 279 с.— Англ.— Беспл. 1000.
27501. Иванов И. Н., Иванец В. Н., Филиппов В. В. Автоматизация активационного анализа.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 128 с.— 1 р. 40 к. 794.
27502. Исследование компонентов растительного, животного и минерального сырья Дальнего Востока: Межвуз. сб. науч. тр./Хабаров. гос. пед. ин-т.— Хабаровск, 1984.— 86 с.— 60 к. 500.
27503. Каплан Б. Я., Пац Р. Г., Салихджанова Р. М.-Ф. Вольтамперометрия переменного тока.— М.: Химия, 1985.— 264 с.— (Методы аналит. химии).— 2 р. 30 к. 3500.
27504. Кара-Мурза С. Г. К вопросу о сопротивлении нововведениям в науке: история восприятия хроматографического метода М. С. Цвета.— М.: Наука, 1985.— 15 с.—

Англ.— Б. ц.  
27505. Калякин А. В. «Пи»-электроны гетероатомов в водородной связи и люминесценции.— М.: Наука, 1985.— 135 с.— 1 р. 60 к. 900.

27506. Корнилов М. Ю., Кутров Г. П. Ядерный магнитный резонанс в химии: [Учеб. пособие для ун-тов].— Киев: Вища школа, 1985.— 199 с.— 80 к. 1000.

27507. Король А. Н. Неподвижные фазы в газожидкостной хроматографии: Справочник.— М.: Химия, 1985.— 240 с.— 1 р. 40 к. 5900.

27508. Крещков А. П., Ярославцев А. А. Курс аналитической химии...— М.: Мир, 1985.— Исп.

Качественный анализ. 430 с. 2 р. 49 к. 8450.

Качественный анализ. 336 с. 2 р. 22 к. 8430.

27509. «Магнитный резонанс в исследовании хим. элементарных актов», всесоюзная конф. 1984. [Тез. докл].— Новосибирск: Б. ц., 1984.— 116 с.— Б. ц. 200.

27510. Мархол М. Ионообменники в аналитической химии: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 2900.

[Ч.] 1. Свойства и применение в неорганической химии. 261 с. 2 р. 90 к. [Ч.] 2. 545 с. 3 р. 10 к.

27511. Меркушева С. А. Методика решения задач по аналитической химии: [Для пед. ин-тов].— Минск: Вышэйш. шк., 1985.— 223 с.— 60 к. 6500.

27512. Миранский И. А., Навалихин Л. В., Хайдаров Р. А. Активационный анализ с регистрацией рентгеновского излучения.— Ташкент: Фан, 1982.— 136 с.— 1 р. 40 к. 1000.

27513. Назаров Ш. Н., Аминов З. Аналитическая химия: [Учеб. для с.-х. ин-тов].— Ташкент: Учитувчи, 1984.— 352 с.— Узб.— 1 р. 20 к. 3000.

27514. Овчинников В. В., Селезнев В. Д., Кузнецова В. И. Диффузионный газоанализатор на ядерной мемbrane в устройстве с автоматизированным управлением на базе микро-ЭВМ.— Дубна: ОИЯИ, 1984.— 12 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 18-84-691).— 16 к. 265.

27515. Плембек Д. А. Электрохимические методы анализа: Основы теории и применение. Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 504 с.— 5 р. 30 к. 3900.

27516. Применение спектральных методов анализа в народном хозяйстве: Крат. тез. докл. к предстоящей VII Тамб. обл. науч.-техн. конф. по спектроскопии, окт. 1985.— Тамбов: ТИХМ, 1985.— 84 с.— Беспл. 300.

27517. Проблемы повышения точности газоаналитических измерений: Сб. науч. тр./ВНИИ аналит. приборостроения.— Киев, 1984.— 95, 4 с.— 90 к. 400.

27518. Рентгеновская и электронная спектроскопия: Теория, методы и применение в пром-сти. Сб. ст./Ин-т физики, твердого

тела.— Черноголовка, 1985.— 114 с.— 1 р. 50 к. 1000.

27519. Рустамов С. Р. Конспект лекций по аналитической химии.— Душанбе: ТГУ.— Тадж.

Ч. 2. Качественный анализ. 1984. 118 с.— 80 к. 500.

27520. Сидоров Л. Н., Коробов М. В., Журавлева Л. В. Масс-спектральные термодинамические исследования.— М.: Изд-во МГУ, 1985.— 208 с.— 60 к. 1200.

27521. Станкевич А. Ю. Спектральный анализ: Учеб. пособие.— Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.— 103 с.— Литов.— 35 к. 600.

27522. «Твердые электролиты и их аналитическое применение», всесоюзный симпоз., 2-й. [Тез. докл].— Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.— 185 с.— 90 к. 350.

27523. Теория и практика хроматографии: Подгот. кадров. Тез. докл. обл. науч.-межвуз. конф., 30 нояб.— 4 дек. 1984 г.— Куйбышев: Б. ц., 1984.— 268 с.— Беспл. 600.

27524. Теория и практика экстракционных методов: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и аналит. химии им. Вернадского; Отв. ред. И. П. Алимарин, В. В. Багреев.— М.: Наука, 1985.— 269 с.— 3 р. 50 к. 1200.

27525. Термический анализ и фазовые равновесия: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.— Пермь, 1984.— 154, 9 с.— 1 р. 55 к. 500.

27526. Украинская респ. конф. по аналитической химии, 2-я. [Тез. докл].— Киев: Наук. думка, 1985.— 252 с.— 85 к. 700.

27527. Упор Э., Мохан М., Новак Д. Фотометрические методы определения следов неорганических соединений: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 359 с.— 4 р. 10 к. 3000.

27528. Физико-химические методы анализа: Межвуз. сб./Горьк. гос. ун-т им. Лобачевского.— Горький, 1984.— 84 с.— 1 р. 50 к. 600.

27529. Физико-химические свойства сорбентов для хроматографии: Сб. тр. по хроматографии/Н.-и. физ.-хим. ин-т им. Карпова.— М., 1984.— 91 с.— 1 р. 350.

27530. Цитович И. К. Курс аналитической химии: [Для с.-х. вузов].— 5-е изд., испр. и доп.— М.: Высш. шк., 1985.— 400 с.— 1 р. 20 к. 40000.

27531. Чупахин М. С. Зондовые методы в искровой масс-спектрометрии.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 109 с.— 1 р. 20 к. 627.

27532. Электрохимические методы анализа: Тез. II Всесоюз. конф. по электрохим. методам анализа, Томск, 4-6 июня 1985 г./Под ред. А. А. Каплина.— Томск: Б. ц., Ч. 1. 1985. 255 с. Б. ц. 600.

## 18.5 ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

(Строение материи и агрегатные состояния вещества — см. 17.4.6.)

(См. также № 26240, 26582, 26836, 26374, 27525)

27533. Агафонова Е. И., Карпенко П. Г., Рябина Л. В. Практикум по физической и коллоидной химии: [Для техникумов].— М.: Высш. шк., 1985.— 167 с.— 30 к. 18000.

27534. Акопян Р. А. Ретроградный распад твердых растворов.— М.: Металлургия, 1985.— 121 с.— 1 р. 40 к. 980.

27535. Алмашев Б. К. Практикум по физической и коллоидной химии: [Для пед. ин-тов].— Алма-Ата: Мектеп, 1985.— 208 с.— Каз.— 55 к. 2100.

27536. Ахмедов К. С., Рахимов Х. Р. Коллоидная химия: [Учеб. для вузов].— Ташкент: Учитувчи, 1984.— 255 с.— Узб.— 1 р. 3000.

27537. Балагуров А. М., Горделий В. И., Ягужинский Л. С. Исследование кинетики сорбции и десорбции воды мультиламеллярными липидными структурами: Сорбция и десорбция  $H_2O$  структурами из дипальмитоиллесцитина и яичного лецитина.— Дубна: ОИЯИ, 1985.— 5 с.— (Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р10-85-350).— 12 к. 290.

27538. Бодак О. И., Гладышевский Е. И. Тройные системы, содержащие редкоземельные металлы: Справочник.— Львов: Вища школа, 1985.— 328 с.— 1 р. 50 к. 1300.

27539. Борин Л. Л. Термодинамика гетерогенных процессов с участием анионных комплексов актиноидов.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 206 с.— 1 р. 60 к. 628.

27540. Баяков В. М., Ничипоров Ф. Г. Внутритечевые химические процессы.— М.: Энергоатомиздат, 1985.— 150 с.— 1 р. 50 к. 610.

27541. Вода и водные растворы при температурах ниже  $0^{\circ}C$ : Пер. с англ./[К. А. Анджелл, М. Г. Скитс, С. А. Райс и др.]; Под ред. Ф. Франкса.— Киев: Наук. думка, 1985.— 387 с.— 4 р. 60 к. 1000.

27542. Всесоюзная конф. по квантовой химии твердого тела. 2-я. [Тез. докл].— Рига: ЛГУ, 1985.— 199 с.— 1 р. 50 к. 500.

27543. [Тез. докл].— Рига: ЛГУ, 1985.— 135 с.— 1 р. 50 к. 500.

27544. Всесоюзная конф. по росту кристаллов, 6-я. [Тез. докл].— Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.— 550.

Т. 1. Рост кристаллов из расплава. 309, 28 с. Часть текста англ. 2 р. 65 к.

Т. 2. Рост кристаллов из растворов. Рост кристаллов из газовой фазы. 262, 16 с. Часть текста англ. 2 р. 20 к.

Т. 3. Кристаллизация пленок. 241, 33 с. 2 р. 20 к.

27545. Всесоюзное науч. совещ. по химии

низких температур, 3-е. Тезисы докладов...— М.: Изд-во МГУ, 1985.— 300 с.— 1 р. 20 к. 400.

27546. Всесоюзное совещ. по квантовой химии, 9-е. IX Всесоюзное совещание по квантовой химии (10—12 июня 1985 г.); Выездная сессия. Секции квантовой химии и строения молекул Научного совета АН СССР по химической кинетике и строению (14—15 июня 1985 г.), г. Иваново: Тез. докл.— пос. Черноголовка (Моск. обл.): Б. н., 1985.— Б. ц. 400.

Ч. 1. 200 с.

Ч. 2. 185 с.

27547. Всесоюзное совещ. по фотохимии, 5-е. [Тез. докл].— Черноголовка: ИХФ, 1985.— Б. ц. 600.

Ч. 1. 215 с.

Ч. 2. 216—431 с.

27548. Всесоюзное совещ. по химии неводных растворов неорганических комплексных соединений, 5-е. [Тез. докл].— М.: Наука, 1985.— 352 с.— Беспл. 700.

27549. Всесоюзный симпоз. по лазерной химии, 4-й. Тезисы докладов...— [М.]: ФИАН, 1985.— 138 с.— Б. ц. 250.

27550. Вурзель Ф. Б., Полак Л. С. Плазмохимия.— М.: Знание, 1985.— 48 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Химия; 1).— 11 к. 28510.

27551. Высокотемпературная физическая химия и электрохимия: Тез. докл. IV Урал. конф. по высокотемператур. физ. химии и электрохимии, посвящ. 40-летию Победы, Пермь, 30—31 окт. 1985 г.— Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.— 295.

Ч. 1. 237 с. 1 р. 30 к.

Ч. 2. 178 с. 1 р. 10 к.

27552. Гетерогенные каталитические процессы: Межвуз. сб. науч. тр./Ленинград. технол. ин-т им. Ленсовета.— Л., 1985.— 171 с.— 1 р. 10 к. 500.

27553. Гетьман Е. И. Изоморфное заимствование в вольфраматных и молибдатных системах.— Новосибирск: Наука, 1985.— 214 с.— 2 р. 30 к. 1000.

27554. Гилевич М. П., Покровский И. И. Химия твердого тела: [Учеб. пособие для вузов].— Минск: изд-во «Университетское», 1985.— 192 с.— 65 к. 1160.

27555. Гольданский В. И. Квантовая химия в области глубокого холода.— М.: Знание, 1985.— 32 с.— (Новое в жизни, науке, технике. Химия; 10).— 11 к. 28390.

27556. Горбаков А. Н. Обход равновесия: Уравнения хим. кинетики и их термодинам. анализ.— Новосибирск: Наука, 1984.— 226 с.— 2 р. 80 к. 1600.

27557. Горбачев В. А., Шаврин С. В. Зародышеобразование в процессах восстановления окислов.— М.: Наука, 1985.— 134 с.— 1 р. 40 к. 1000.

27558. Грагеров И. П., Киприанова Л. А., Левит А. Ф. Химическая поляризация ядер в исследовании механизма реакций органических соединений.— Киев: Наук. думка,

- 1985.—311 с.—3 р. 20 к. 780.
27559. Давтян О. К. Кинетика и катализ химических и электродных процессов.— Ереван: Изд-во АрмССР, 1984.—385 с.—3 р. 90 к. 2000.
27560. Дамаскин Б. Б., Петрий О. А. Основы теоретической электрохимии: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Мир, 1985.—333 с.—Португ.—1 р. 76 к. 7000.
27561. Дерягин Б. В., Чураев Н. В., Муллер В. М. Поверхностные силы.—М.: Наука, 1985.—399 с.—3 р. 30 к. 22000.
27562. Дефекты структуры и свойства керамики: Тез. докл./Четвертое Всесоюз. совещ. по химии твердого тела, 11—13 июня 1985 г.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—350.
- Ч. 1. 157 с. 85 к.  
Ч. 2. 177 с. 90 к.
27563. Животов В. К., Русанов В. Д., Фридман А. А. Диагностика неравновесной химической активной плазмы.—М.: Энерготомиздат, 1985.—216 с.—1 р. 80 к. 936.
27564. Жубанов Б. А., Шайхутдинов Е. М., Осадчая Э. Ф. Простые виниловые эфиры в радикальной полимеризации.—Алма-Ата: Наука, 1985.—158 с.—1 р. 80 к. 1000.
27565. Замараев К. И., Хайрутдинов Р. Ф., Жданов В. П. Туннелирование электрона в химии: Хим. реакции на больших расстояниях.—Новосибирск: Наука, 1985.—312, [5] с.—3 р. 90 к. 1250.
27566. Иоффе И. И., Решетов В. А., Добротворский А. М. Гетерогенный катализ: Физ.-хим. основы.—Л.: Химия, 1985.—224 с.—1 р. 80 к. 4400.
27567. Исследование химических взаимодействий в сложных системах: [Сб. ст.]/Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1984.—112 с.—1 р. 500.
27568. Исследования в области химии ионных расплавов и твердых электролитов: [Сб. ст.]/АН УССР, Ин-т общ. и неорган. химии.—Киев: Наук. думка, 1985.—131 с.—1 р. 10 к. 500.
27569. Калориметрия в адсорбции и катализе: Сб. науч. тр. [Материалы симпоз., 26—29 июля 1983 г.].—Новосибирск: ИК, 1984.—154 с.—1 р. 50 к. 500.
27570. Каталитические реакции в жидкой фазе: Обзор. и пленар. докл. VI всесоюз. конф.—Алма-Ата: Наука, 1985.—220 с.—1 р. 90 к. 500.
27571. Киреев В. А. Краткий курс физической химии.—М.: Мир, 1985.—Араб.—5860.
- Т. 1. 400 с. 2 р. 63 к.  
Т. 2. 838 с. 2 р. 94 к.
27572. Кожевников И. В. Катализ гетерополисоединениями.—М.: Знание, 1985.—32 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Химия; 12).—11 к. 28390.
27573. Конференция по поверхностным силам, 8-я. Москва. [Тез. докл.].—М.: Наука, 1985.—71 с.—Часть текста англ.—Беспл. 500.
27574. Конференция по теорет. вопросам адсорбции, 6-я. Москва. Тезисы докладов.—М.: Наука, 1985.—193 с.—90 к. 450.
27575. Король А. Н. Изучение фазового равновесия методом газовой хроматографии.—Киев: Наук. думка, 1985.—205 с.—1 р. 60 к. 980.
27576. Кравцов В. И. Равновесия и кинетика электродных реакций комплексов металлов.—Л.: Химия, 1985.—208 с.—2 р. 70 к. 3100.
27577. Крестов Г. А. Термодинамика ионных процессов в растворах.—2-е изд., перераб.—Л.: Химия, 1984.—272 с.—2 р. 90 к. 4500.
27578. Крус Х., Родригес К., Роке Р. Модельное описание молекулярной адсорбции на цеолитах.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; E17-85-12).—Англ.—12 к. 330.
27579. Кубасов В. Л., Зарецкий С. А. Основы электрохимии: [Учеб. для техников].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Химия, 1985.—168 с.—35 к. 14700.
27580. Лебедева Л. И. Комплексообразование в аналитической химии: Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—175 с.—35 к. 2291.
27581. Левшин Л. В. Александр Николаевич Теренин.—М.: Наука, 1985.—224 с.—(Науч.-биогр. сер.).—1 р. 30 к. 3300.
27582. Макатун В. Н. Химия неорганических гидратов.—Минск: Наука и техника, 1985.—246 с.—2 р. 20 к. 1000.
27583. Макогон Ю. Ф. Газовые гидраты, предупреждение их образования и использования.—М.: Недра, 1985.—232 с.—1 р. 20 к. 3900.
27584. Масс-спектрометрия и химическая кинетика: [Сб. ст.]/Ин-т хим. физики; Отв. ред. В. Л. Тальрозе.—М.: Наука, 1985.—344 с.—1 р. 50 к. 500.
27585. Математические задачи химической термодинамики: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т неорганической химии; Отв. ред. Г. А. Коковин.—Новосибирск: Наука, 1985.—242 с.—2 р. 90 к. 1650.
27586. Международный симпоз. по гомогенному катализу, 4-й. Ленинград. [Тезисы].—Л.: Б. и.—Англ.
- Кн. 4. 1984. 336 с.—2 р. 70 к. 400.
27587. Мейдер Ч. Л. Численное моделирование детонации: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—384 с.—3 р. 80 к. 2800.
27588. Молин Ю. Н., Пантилов В. Н., Петров А. К. Инфракрасная фотохимия.—Новосибирск: Наука, 1985.—254 с.—2 р. 60 к. 1150.
27589. Мосашвили З. Т., Гиускин А. М., Сидоренко В. И. Ускорение пламени при взрывном горении газовоздушных смесей.—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1984.—85 с.—45 к. 1000.
27590. Панченков Г. М., Лебедев В. П. Химическая кинетика и катализ: [Учеб. пособие для вузов].—3-е изд., испр. и доп.—

- М.: Химия, 1985.—590 с.—1 р. 70 к. 8000.
27591. Пикаев А. К. Современная радиационная химия: Основные положения. Экспериментальная техника и методы.—М.: Наука, 1985.—374 с.—2 р. 90 к. 2400.
27592. Покровский Г. И. Взрыв: С 56-ю ил.—М.: Мир; Leipzig: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, 1985.—184 с.—(Б-чка по естествознанию; Вып. 59).—Нем.—78 к. 8100.
27593. Практикум по химии твердых веществ/[И. П. Алексеева, Ю. М. Артемьев, В. К. Громов и др.]; Под ред. С. И. Кольцова.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—225 с.—45 к. 2966.
27594. Практические работы по физической химии/[Б. Афанасьев, Н. Барон, В. Ганц и др.]; Под ред. К. П. Мищенко и др.—М.: Мир, 1985.—440 с.—Исп.—2 р. 98 к. 9420.
27595. «Применение мат. методов для описания и изучения физ.-хим. равновесий», всесоюзная школа, 5-я. [Тез. докл.].—Новосибирск: Б. и., 1985.—Б. ц. 299.
- Ч. 1. 209 с. 290.  
Ч. 2. 197 с.  
Ч. 3. 176 с.
27596. Проблемы кристаллохимии/Ин-т общ. и неорганической химии им. Куриакова; Отв. ред. М. А. Порай-Кошиц.—М.: Наука, 1985.—158 с.—1 р. 80 к. 1200.
27597. Проблемы химии и технологии реактивов: [Тез. докл. и стендовых сообщений].—Уфа: Б. и., 1984.—125 с.—Б. ц. 200.
27598. Протодьяконов И. О., Сипаров С. В. Механика процесса адсорбции в системах газ—твердое тело.—Л.: Наука, 1985.—298 с.—3 р. 30 к. 1250.
27599. Пурмаль А. П., Слободецкая Е. М., Травин С. О. Как превращаются вещества.—М.: Наука, 1984.—175 с.—(Б-чка «Квант»; Вып. 36).—35 к. 100000.
27600. Рабек Я. Экспериментальные методы в фотохимии и фотофизике. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—2600.
- Т. 1. 608 с. 6 р. 10 к.  
Т. 2. 613—1150 с. 5 р. 80 к.
27601. Рабинович В. А. Термодинамическая активность ионов в растворах электролитов.—Л.: Химия, 1985.—173 с.—1 р. 90 к. 3600.
27602. Радиоактивные индикаторы в химии: Основы метода. [Учеб. пособие для ун-тов/В. Б. Лукьянов, С. С. Бердоносов, И. О. Богатырев и др.].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Высш. шк., 1985.—287 с.—1 р. 3500.
27603. Расчетные методы в физической химии: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—152 с.—1 р. 50 к. 300.
27604. Салем Л. Электроны в химических реакциях: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—285 с.—3 р. 10 к. 4000.
27605. Сараев В. В., Шмидт Ф. К. Электронный парамагнитный резонанс металлокомплексных катализаторов.—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1985.—344 с.—1 р. 20 к. 1500.
27606. Сверхпроводимость в тройных соединениях: Пер. с англ./Под. ред. Э. Фишера, М. Мейпля.—М.: Мир.
1. Структурные, электронные и решеточные свойства/[Фишер Э., Мейпль М., Шверель Р. и др.]. 1985. 366 с.—3 р. 90 к. 1800.
27607. Синтез соединений в плазме, содержащей углеводороды: [Сб. ст.]/Ин-т нефтехим. синтеза им. Топчиева.—М.: 1985.—166 с.—1 р. 50 к. 350.
27608. Современные методы физико-химических исследований твердофазных реакций: Сб. науч. тр./Кемеров. гос. ун-т.—Кемерово, 1984.—165 с.—Беспл. 500.
27609. Современные методы ЯМР и ЭПР в химии твердого тела: Сб. ст. [Материалы совещ.], 20—22 мая 1985 г.—Черноголовка: ОИХФ, 1985.—250 с.—1 р. 50 к. 400.
27610. Сольватационные процессы в растворах: Межвуз. сб. науч. тр./Иван. хим. технол. ин-т.—Иваново, 1985.—128 с.—2 р. 700.
27611. Сполдинг Д. Б. Горение и массообмен: Пер. с англ.—М.: Машиностроение, 1985.—237 с.—2 р. 50 к. 1566.
27612. Стромберг А. Г., Лельчук Х. А., Картушинская А. И. Сборник задач по химической термодинамике.—2-е изд., перераб.—М.: Высш. шк., 1985.—192 с.—30 к. 10000.
27613. Структура газофазных пламен: [Материалы Всесоюз. семинара по структуре газофаз. пламен, Новосибирск, июль, 12—15, 1983 г.]/Под ред. В. К. Баева.—Новосибирск: ИТПМ.
- Ч. 2. 1984. 302 с. Часть текста англ.—1 р. 50 к. 500.
27614. Структурные исследования неорганических и органических соединений: [Сб. ст.]/АН МССР, Ин-т прикл. физики.—Кишинев: Штиинца, 1985.—135 с.—1 р. 40 к. 622.
27615. «Тепло- и массоперенос при росте кристаллов», всесоюзный семинар. 1985. Тезисы докладов...—М.: ВИЭМС, 1985.—140 с.—1 р. 60 к. 300.
27616. Термодинамические свойства расплавов солевых систем: Справ. пособие/[Б. Ф. Марков, С. В. Волков, В. Д. Приижный и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—170 с.—2 р. 20 к. 1000.
27617. Термодинамические свойства растворов: Межвуз. сб. науч. тр./Иван. хим. технол. ин-т.—Иваново, 1984.—118 с.—2 р. 700.
27618. Томилов А. П., Черных И. Н., Каргин Ю. М. Электрохимия элементоорганических соединений: (Элементы I, II, III групп период. системы и переход. металлы).—М.: Наука, 1985.—254 с.—(Электрохимия).—2 р. 90 к. 1100.
27619. Третьяков Ю. Д., Лепис Х. Химия и технология твердофазных мате-

риалов: Учеб. пособие.—М.: Изд-во МГУ, ч. 1. 1985. 253 с. 70 к. 1600.

27620. Физико-химические процессы в геогенетических структурах: Сб. науч. тр./Воронеж. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Воронеж: Изд-во ВГУ, 1985.—163 с.—1 р. 30 к. 400.

27621. Физико-химические процессы в преобразователях энергии: Междунар. сб./Моск. физ.-техн. ин-т.—М., 1984.—98,4 с.—50 к. 300.

27622. Физическая химия: Соврем. пробл. [Ежегодник]/Под общ. ред. Я. М. Колотыркина.—М.: Химия, 1985. 263 с. Рез. англ. 2 р. 50 к. 3700.

27623. «Физическая химия поверхности монокристаллических полупроводников», семинар, 5-й. Владивосток. [Тез. докл.].—Владивосток: Б. и., 1985.—44 с.—50 к. 200.

27624. Фларри Р. Л. Квантовая химия: Введение. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—472 с.—4 р. 40 к. 4500.

27625. Химическая кинетика в катализе: Теорет. пробл. кинетики. Сб. науч. тр./Ин-т орган. химии им. Зелинского, Ин-т хим. физики; Отв. ред. С. Л. Киперман.—Черноголовка (Моск. обл.): ОИХФ, 1985.—165 с.—60 к. 500.

27626. Химия водных систем при высоких температурах и давлениях: Пригласит. билет и прогр. Тез. докл. всесоюз. симпоз., Москва, 22–24 окт. 1985г.—М.: Наука, 1985.—64 с.—Беспл. 500.

27627. Химия плазмы: Сб. науч. ст./Под ред. Б. М. Смирнова.—М.: Энергатомиздат.

Вып. 12. 1985. 213 с. 2 р. 70 к. 660.

27628. Химия твердого тела: Межвуз. сб. науч. тр./Урал. политехн. ин-т им. Кирова.—Свердловск, 1984.—163,9 с.—80 к. 500.

27629. Шмид Р., Сапунов В. Н. Неформальная кинетика: В поисках путей хим. реакций. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—263 с.—2 р. 30 к. 2800.

27630. Экспериментальные методы химической кинетики: [Учеб. пособие/Принимали участие Г. А. Бакаринова и др.]; Под ред. Н. М. Эмануэля, М. Г. Кузьмина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—384 с.—95 к. 3040.

27631. Яцимирский К. Б., Лампека Я. Д. Физикохимия комплексов металлов с макроциклическими лигандами.—Киев: Наук. думка, 1985.—256 с.—3 р. 30 к. 1000.

## 18.6 КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ

(См. также № 27533, 27535)

27632. Ахмедов К. С. Развитие коллоидной химии в Узбекистане.—Ташкент: Фан, 1985.—40 с.—15 к. 500.

27633. Гольдштик М. А. Процессы переноса в зернистом слое.—Новосибирск: Ин-т теплофизики, 1984.—163 с.—1 р. 50 к. 1000.

27634. Духин С. С., Эстрела-Льопис В. Р., Жолковский Э. К. Электроповерхностные явления и электрофильтрование.—Киев: Наук. думка, 1985.—287 с.—3 р. 40 к. 1000.

27635. Круглицкий Н. Н., Бойко Г. П. Структурно-акустический резонанс в химии и химической технологии.—Киев: Наук. думка, 1985.—255 с.—3 р. 760.

27636. Шатемиров К. Ш. Дисперсионные системы.—Фрунзе: Кыргызстан, 1985.—112 с.—Кирг.—15 к. 1000.

## 18.7 ХИМИЯ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

(См. также № 28036)

27637. Бектуров Е. А., Жумадилов Т. К. Чудесный мир полимеров.—Алма-Ата: Наука, 1985.—95 с.—(Вершины науки).—Каз.—15 к. 1000.

27638. Грищенко В. К., Маслюк А. Ф., Гудзера С. С. Жидкие фотополимеризующиеся композиции.—Киев: Наук. думка, 1985.—206 с.—2 р. 60 к. 1000.

27639. Диффузионные явления в полимерах: [Сб. ст.]/Ин-т хим. физики, Ин-т физ. химии.—Черноголовка: Б. и., 1985.—128 с.—Б. ц. 300.

27640. Конференция по высокомолекулярным соединениям, 22-я. Алма-Ата. [Тез. докл.].—пос. Черноголовка (Моск. обл.) ОИХФ, 1985.—213 с.—Б. ц. 1500.

27641. Сказка В. С. Седиментационно-диффузионный анализ полимеров в растворе: Пробл. конформац. анализа макромолекул.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—251 с.—1 р. 90 к. 1041.

27642. Тикавый В. Ф. Полимерное строение неорганических соединений.—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—95 с.—25 к. 1200.

27643. Шагинян А. А. Роль структурной организации ионных мицелей в механизме формирования макромолекул в эмульсиях.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—181 с.—1 р. 75 к. 1000.

## 19 ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ И ГЕОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ

### 19.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 27659)

27644. «Биосфера и климат по данным

Микроволновая радиометрия земных покровов.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—272 с.—3 р. 20 к. 850.

27646. Викторов С. В., Чикишев А. Г. Использование аэрометодов при ландшафтных исследованиях: Учеб. пособие.—М.: МГЭПИ, 1984.—23 с.—5 к. 500.

27647. Геофизическая информатика и дистанционные методы изучения Земли: [Сб. ст.]/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М.: Наука, 1985.—154 с.—1 р. 40 к. 250.

27648. Григорьев А. А. Антропогенные воздействия на природную среду по наблюдениям из космоса.—Л.: Наука, 1985.—239 с.—2 р. 70 к. 1650.

27649. Григорьев А. А., Кондратьев К. Я. Космическое землемерие.—М.: Наука, 1985.—160 с.—(Сер. «Планета Земля и Вселенная»).—55 к. 9000.

27650. Дистанционное зондирование Земли со спутника «Метеор — Природа»: Съём. болг. эксперимент «Болгария-1300-II». [Сб. ст.]/Гос. н-й центр изучения природ. ресурсов; Под ред. Л. А. Пахомова.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—153 с.—80 к. 500.

27651. «Исследование гравитационного поля и природных ресурсов Земли космическими средствами», всесоюзная конф. 1984. [Тез. докл.].—Львов: Б. и., 1984.—137 с.—1 р. 100.

27652. Исследование природных ресурсов Земли из космоса: Тр. VII общед. науч. чтений по космонавтике, посвящ. памяти выдающихся сов. учёных — пионеров освоения космич. пространства (Москва, 24–28 янв. 1983 г.). Секция «Космич. исслед.».—М.: Ин-т истории естествознания и техники, 1983.—230 с.—1 р. 50 к. 300.

27653. Исследование природных ресурсов Земли с использованием космической информации: Междунед. темат. сб. науч. тр./Гл. упр. геодезии и картографии при Совете Министров СССР.—М.: ЦНИИГАИК, 1985.—150 с.—1 р. 425.

27654. Исследования Земли из космоса: Тр. VIII науч. чтений по космонавтике, посвящ. памяти выдающихся сов. учёных — пионеров освоения космич. пространства (Москва, 24–27 янв. 1984 г.). Секция «Космич. исслед.».—М.: ИИЭТ, 1984.—200 с.—1 р. 30 к. 300.

27655. Кондратьев К. Я., Смоктый О. И., Козодоров К. Я. Влияние атмосферы на исследования природных ресурсов из космоса.—М.: Машиностроение, 1985.—272 с.—1 р. 40 к. 632.

27656. Методологические вопросы наук о Земле: (Тез. докл. и выступлений к региональ. науч. симпоз., 10–12 окт. 1984 г.).—Чита: ЧПИ, 1984.—128 с.—1 р. 20 к. 500.

27657. Методы комплексных аэрокосмических исследований Сибири: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и геофизики; Отв. ред. Л. К. Зятькова.—Новосибирск: Наука, 1985.—95 с., 4 л. ил.—1 р. 70 к. 1000.

27658. Молявко Г. И., Франчук В. П.,

Куличенко В. Г. Геологи. Географы: Биогр. справ.—Киев: Наук. думка, 1985.—352 с.—1 р. 50 к. 20000.

27659. Элюбов Ф. Д. Взгляд на природу из космоса.—Баку: Азернешр, 1985.—64 с.—Азерб.—15 к. 6000.

## 19.2 ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ НАУКИ. КАРТОГРАФИЯ

### 19.2.2 ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ НАУКИ

(Военная геодезия и топография — см. 13.3 т. 1; инженерная геодезия — см. 32.2)

27660. Алексидзе М. А. Решение некоторых основных задач гравиметрии.—Тбилиси: Мечнишерба, 1985.—411 с.—3 р. 30 к. 1000.

27661. Алешин В. М., Серебренников А. В. Турецкая топография.—М.: Профиздат, 1985.—160 с.—(Мир турист. интересов).—55 к. 90000.

27662. Ассур В. Л., Филатов А. М. Практикум по геодезии: [Для топогр. техников].—М.: Недра, 1985.—358 с.—(Среднетехн. образование).—90 к. 22000.

27663. Астрономо-геодезические исследования: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1985.—178 с.—50 к. 500.

27664. Бокачев Н. Г., Смирнов Н. Н., Чеснокова Г. К. Практикум по топографии с основами геодезии: [Учеб. пособие для ун-тов].—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—184 с.—40 к. 1800.

27665. Бригадный подряд в топографо-геодезическом производстве: [Сб. ст.].—М.: Недра, 1985.—57 с.—(Шаги бригад. подряда).—25 к. 10000.

27666. Брюевич П. Н., Салюшкин Е. М. Геодезия: [Учеб. для горн. техников].—М.: Недра, 1985.—343 с.—(Среднетехн. образование).—1 р. 11000.

27667. Геодезия: [Учеб. для учащихся с-х. техников]./В. М. Голубкин, Н. И. Соколова, И. М. Палехин, М. И. Соффер].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—376 с.—1 р. 10 к. 30000.

27668. Геодезия и фотограмметрия: Межвуз. сб./Рост. инж.-строит. ин-т.—Ростов н/Д, 1984.—130, 7 с.—60 к. 300.

27669. Графики поправок за приливные изменения силы тяжести на 1986 год/ЦНИИ геодезии, аэросъемки и картографии им. Красовского.—М.: ГУГК, 1985.—27 с.—Беспл. 300.

27670. Гусейнов А. М. Основы топографических знаний: (II часть топогр. пл.). [Учеб. пособие].—Баку: АзГИ, 1985.—95 с., 1 л. ил.—Азерб.—30 к. 500.

27671. Казаков В. И., Саляев С. А. Топографы на защите Родины.—М.: Недра, 1985.—104 с.—35 к. 12000.

27672. Кочетов Ф. Г. Нивелиры с компенсаторами.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—148 с.—50 к. 5700.

27673. Кравцова В. И., Козлова Е. К.,

Фивенский Ю. И. Космические снимки: Метод. руководство.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—126 с.—2 р. 40 к. 1000.

27674. Лаврова Н. П., Алмазов И. В., Прилепский А. Н. Аэрофотосъемка. Автоматизация аэрофотосъемочных процессов: [Учеб. для вузов].—М.: Недра, 1985.—256 с.—(Высш. образование).—90 к. 3850.

27675. Математическая обработка геодезических измерений: Межвуз. сб./Моск. ин-т инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии.—М., 1985.—87 с.—1 р. 20 к. 500.

27676. Методы создания и оценка качества топографической основы для целей землеустройства и мелиорации: Науч. тр./Моск. ин-т инженеров землеустройства.—М., 1985.—109 с.—50 к. 500.

27677. Мишев Д. Дистанционные исследования Земли из космоса: Пер. с болг.—М.: Мир, 1985.—229 с.—1 р. 80 к. 1800.

27678. Мурашев С. А., Гебгарт Я. И., Кислицын А. С. Аэрофотогеодезия: [Учеб. для сред. с.-х. учеб. заведений].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—287 с.—(Среднестехн. образование).—90 к. 6000.

27679. Неумывакин Ю. К., Смирнов А. С. Практикум по геодезии: [Учеб. для высш. с.-х. учеб. заведений].—М.: Недра, 1985.—200 с.—(Высш. образование).—45 к. 15 000.

27680. Организационные и экономические вопросы повышения эффективности геодезических и топографических работ: Межвуз. сб./Новосиб. ин-т инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии.—Новосибирск, 1984.—71 с.—50 к. 300.

27681. 50 лет научной деятельности ВАГО: Материалы конф., [февр. 1983, г. Рига]/Всесоюз. астрон.-геод. о-во при АН ССР.—М., 1985.—140 с.—1 р. 20 к. 600.

27682. Радиогеодезические и электрооптические измерения: [Учеб. для вузов]/В. Д. Большаков, Ф. Деймлик, А. Н. Голубев, В. П. Васильев.—М.: Недра, Berlin: Verl. für Bauwesen, 1985.—303 с.—1 р. 10 к. 6150.

27683. Системные исследования в геодезии.—Новосибирск, 1984.—131 с.—(Межвуз. сб./Новосиб. ин-т инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии; Т. 23(63)).—80 к. 400.

27684. Спиридовон А. И. Теодолиты.—М.: Недра, 1985.—200 с.—70 к. 7700.

27685. Справочник геодезиста/Под ред. В. Д. Большакова, Г. П. Левчука.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—30 000.

Кн. 1/[В. Д. Большаков, Е. Г. Ларченко, В. Б. Голубев и др.]. 455 с. 2 р.

Кн. 2/[В. Д. Большаков, А. Н. Голубев, П. А. Гайдеев и др.]. 440 с. 2 р.

27686. Федоров Б. Д., Коробченко Ю. В. Основы геодезии и маркшейдерского дела: [Учеб. для горн. техникумов].—4-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—255 с.—(Среднестехн. образование).—80 к. 11 000.

27687. Федоров Б. Ф. Аппаратура космического фотографирования.—М.: Недра, 1985.—219 с.—85 к. 935.

### 19.2.3 КАРТОГРАФИЯ

(Военная картография — см. 13.3 т. I)

(См. также № 25655, 29697, 29827)

27688. Автоматизация в тематической картографии: [Сб. ст.]/АН ССР, Моск. фил. Геогр. о-ва ССР.—М., 1985.—98 с.—50 к. 500.

27689. Автоматизация в тематической картографии: Тез. докл. VIII Всесоюз. конф. по темат. картографированию, 23—25 янв. 1985 г.—М., Изд-во МГУ, 1984.—182 с.—60 к. 200.

27690. Востокова А. В. Оформление карт: [Учеб. пособие].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—200 с.—65 к. 3810.

27691. Геоботаническое картографирование: [Сб. ст.]/Ботан. ин-т им. Комарова.—Л.: Наука, 1985. 92 с. 1 р. 50 к. 1050.

27692. Киселев А. Н. Прогнозное биогеографическое картографирование: Регион. аспект.—М.: Наука, 1985.—104 с.—1 р. 20 к. 700.

27693. Методы картографического мониторинга природных объектов: (Тез. 2 регион. школы-семинара).—Владивосток: ДВНЦ АН ССР.

Ч. 2. Математико-картографическое моделирование, автоматизация картографирования, обработка изображений. 1985. 62 с. Беспл. 200.

27694. Постников А. В. Развитие картографии и вопросы использования старых карт.—М.: Наука, 1985.—214 с., 1 отд. л. ил.—3 р. 60 к. 1550.

27695. Традиции и научно-технические школы полевой картографии в России: [Докл.].—М.: Наука, 1985.—12 с.—Англ.—Б. ц.

27696. Проблемы медико-географических исследований: Материалы Науч. симпоз. по вопр. картографирования для целей охраны природ. среды и здоровья человека.—М.: МФГО, 1984.—180 с.—1 р. 1000.

27697. Программа вывода тематических карт ССР на графопостроитель (ТЕКАРТ-КАРТА)/[А. А. Гусаков и др.].—М.: ЦНИИ-проект, 1985.—61 с., 1 л. карт.—(Спец. систем. прогр. обеспечение (ССПО)/Центр. н-и и проект.-эксперим. ин-т по методологии, орг., экономике и автоматизации проектирования и инж. изысканий, Гос. фонд алгоритмов и прогр., Межотрасл. фонд алгоритмов и прогр. автоматизир. систем в стр-ве; 5-33-1. ЕС ЭВМ, ОС, форктран-IV).—52 к. 800.

27698. Системное картографирование природы и хозяйства Украинской ССР: (Теория, опыт, задачи). Сб. науч. тр./АН УССР, Геогр. о-во УССР.—Киев: Наук. думка, 1985.—235 с., 2 л. ил.—2 р. 40 к. 500.

27699. Спиридовон А. И. Геоморфологическое картографирование.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—183 с.—70 к. 2750.

Тектономагнитные исследования на территории Армянской ССР.—Ереван: Изд-во АрмССР, 1985.—220 с.—1 р. 90 к. 500.

27712. Балашов Ю. А. Изотопно-геохимическая эволюцияmantин и коры Земли.—М.: Наука, 1985.—221 с.—2 р. 60 к. 900.

27713. Вопросы рудной и нефтяной геофизики: (Межвуз. сб. науч. тр.)/Каз. политехн. ин-т им. Ленина.—Алма-Ата, 1985.—101 с.—50 к. 350.

27714. Вопросы сейсмотектоники и инженерной сейсмологии при оценке сейсмической опасности: (Сб. науч. тр.)/Произв. и НИИ по инж. изысканиям в стр-ве; Под ред. А. И. Лутикова, В. В. Севостьянова.—М.: Стройиздат, 1984.—76 с.—85 к. 600.

27715. Всесоюзная конф. молодых геофизиков. 1984. Всесоюзная конференция молодых геофизиков, посвященная 50-летию Института геофизики АН ГССР, 13—15 нояб. 1984 г.: Тез. докл.—Тбилиси: Мецниреба, 1985.—76 с.—45 к. 350.

27716. Галыперина Р. М., Нерссесов И. Л., Галыперин Е. И. Сейсмический режим района города Алма-Аты за 1972—1982 гг.—М.: ИФЗ, 1985.—246 с.—2 р. 30 к. 500.

27717. Гаигиус А. А. Тайна земных катаклизмов: (Несколько вступ. к теме геопрогноза).—2-е изд.—М.: Мысль, 1985.—189 с., 4 л. ил.—95 к. 80 000.

27718. Географическая характеристика и сейсмичность Киргизского Тянь-Шаня: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т сейсмологии.—Фрунзе: Илим, 1984.—233 с., 1 л. ил.—1 р. 98 к. 300.

27719. Геомагнитное поле в фанерозое: [Тез. докл. III. Дальневост. семинара по палеомагнетизму].—Магадан: СВКНИИ, 1984.—76 с.—60 к. 300.

27720. Геологическая среда возникновения землетрясений в Киргизии/В. И. Кнауф, А. В. Николайчук, К. Нурманбетов и др.—Фрунзе: Илим, 1985.—64 к. 300.

27721. Геомагнитные вариации и солнечный ветер: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн.—М., 1984.—152 с.—1 р. 20 к. 301.

27722. Геомагнитные вариации и электрические поля/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн.—М., 1984.—168 с.—1 р. 20 к. 300.

27723. Геотермические исследования в Средней Азии и Казахстане: [Материалы всесоюз. совещ., 3—4 окт. 1983 г., Ашхабад]/Отв. ред. А. В. Щербаков, В. И. Дворцов.—М.: Наука, 1985.—270 с.—3 р. 10 к. 600.

27724. Геофизика и тектоника переходной зоны Западно-Тихоокеанского типа: [Сб. ст.]/Тихоокеан. океанол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН ССР, 1985.—133 с., 5 отд. л. схем.—95 к. 300.

27725. Геофизические исследования литосферы: (По междунар. проектам КАПГ). Сб. науч. тр./Ин-т геофизики им. Сабботина.—Киев: Наук. думка, 1985.—191 с., 1 л. схем.—2 р. 500.

### 19.3 ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ НАУКИ

#### 19.3.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

27702. Алексеева Л. М. Небесные сполохи и земные заботы.—М.: Знание, 1985.—160 с.—(Наука и прогресс).—25 к. 100 000.

27703. Ионосфера и солнечно-земные связи: [Сб. ст.]/Ин-т ионосферы.—Алма-Ата: Наука, 1985.—187 с.—1 р. 60 к. 500.

27704. Царев В. А., Чечин В. А. Нейтринно для геофизики.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 12).—11 к. 34150.

27705. Численное моделирование компонентов глобальной системы «Ледники—океан—атмосфера»: Сб. науч. тр./Тихоокеан. ин-т географии.—Владивосток: ДВНЦ АН ССР, 1984.—120 с.—60 к. 300.

#### 19.3.2 ФИЗИКА НЕДР ЗЕМЛИ

(Физические свойства отдельных видов геологических образований, горных пород, минералов и полезных ископаемых — см. соответствующие подразделы раздела 19.4) (См. также № 26444, 28086, 28104-05, 28106-07, 28112, 28120, 28140, 28474, 28757, 28873, 28877, 35152, 35554)

27706. Аверьянова В. Н. Энергетический спектральный метод оценки сейсмической опасности.—М.: Наука, 1985.—192 с.—1 р. 70 к. 750.

27707. Автоматизация исследований геомагнитных пульсаций: [Сб. ст.]/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М., 1985.—171 с.—1 р. 30 к. 300.

27708. Актуальные проблемы геофизики: (Материалы 2 всесоюз. конф. молодых ученых).—М.: Наука, 1985.—221 с.—1 р. 80 к. 200.

27709. Алгоритмы, методика и результаты интерпретации геофизических данных: Материалы VII Науч.-техн. конф. геофизиков Украины.—Киев: Наук. думка, 1985.—260 с.—2 р. 10 к. 500.

27710. Атаев С., Кузнецова А. Н. Полевой интенсиметр с автоматическим переключением поддиапазонов.—Дубна: ОИЯИ, 1984.—3 с.—(Сообщ. Объедин. ин-та ядер. исслед.; 18-84-274).—8 к. 265.

27711. Ахвердян Л. А., Нагапетян В. В. Тектономагнитные исследования на территории Армянской ССР.—Ереван: Изд-во АрмССР, 1985.—220 с.—1 р. 90 к. 500.

27726. Геофизические поля и строение земной коры Закавказья: [Сб. ст.]/АН СССР, Науч. совет по комплекс. исслед. земной коры и верх. мантии, АН ГССР, Ин-т геофизики; Отв. ред. В. В. Белоусов, Б. К. Балавадзе.—М.: Наука, 1985.—173 с., 1 л. схем.—2 р. 10 к. 600.
27727. Геофизические поля Прикаспийского региона: [Сб. ст.]/Ин-т пробл. геотермии.—Махачкала: Б. и., 1984.—189 с.—82 к. 300.
27728. Геофизические характеристики земной коры Атлантического океана: [Э. М. Литвинов, Ю. В. Горячев, В. Д. Каминский и др.]; Под ред. И. С. Грамберга.—Л.: Недра, 1985.—247 с.—2 р. 80 к. 720.
27729. Гидрохимические предвестники землетрясений: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и аналит. химии им. Вернадского; Отв. ред. Г. М. Варшал.—М.: Наука, 1985.—285 с.—3 р. 90 к. 800.
27730. Глубинное моделирование геологических структур по гравитационным и магнитным данным: Сб. науч. тр./Ин-т текстоники и геофизики.—Владивосток, ДВНЦ АН СССР, 1985.—123 с.—1 р. 50 к. 600.
27731. Глубинные сейсмические исследования восточной части Балтийского щита и на прилегающих акваториях: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: Кольский фил. АН СССР, 1985.—107 с.—60 к. 400.
27732. Гравиннерциальные приборы и измерения: [Сб. ст.]/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М.: 1985.—180 с.—1 р. 50 к. 290.
27733. Данные геофизических наблюдений Полярной геокосмофизической обсерватории ТИКСИ, янв.—июнь 1978 г./Ин-т космофиз. исслед. и аэрономии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—220 с.—90 к. 200.
27734. Дедеев В. А., Запорожцева И. В. Земная кора европейского Северо-Востока СССР.—Л.: Наука, 1985.—97 с., 2 л. ил.—1 р. 50 к. 600.
27735. Джурاء А. Эффект Газлийских землетрясений 1976 г. в зависимости от грунтовых условий.—Ташкент: Фан, 1985.—84 с., 18 л. ил.—1 р. 10 к. 1088.
27736. Друмя А. В., Шебалин Н. В. Землетрясение: где, когда, почему?—Кишинев: Штиница, 1985.—196 с.—50 к. 6505.
27737. Ержанов Ж. С., Жубаев Н. Ж., Тлеукенов С. К. Сейсмические волны в неодиородной среде.—Алма-Ата: Наука, 1985.—174 с.—2 р. 10 к. 1000.
27738. Жарков В. Н. Внутреннее строение Земли и планет.—М.: Мир, 1985.—479 с.—2 р. 56 к. 15 000.
27739. Закономерности строения земной коры Тянь-Шаня и его металлогения: (Докл. геологов Киргизии на XXVII сес. Междунар. геол. конгр., 4—14 авг. 1984 г., Москва).—Фрунзе: Илим, 1985.—105 с., 1 л. табл.—93 к. 300.
27740. Землетрясения в СССР...: [Сб. ст.]/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М.: Наука, в 1982 году, 1985. 276 с., 1 отд. л. карт. 4 р. 20 к. 800.
27741. Землетрясения Средней Азии и Казахстана: [Ежегодник]/Междувед. совет по сейсмологии и сейсмостойк. стр-ву при Президиуме АН СССР, Регион. центр прогноза землетрясений Сред. Азии и Казахстана.—Душанбе: Дониш.
1983. 1985. 307 с., 2 л. карт. 2 р. 60 к. 1000.
27742. Зуниунов Ф. Х. Литосфера Средней Азии по сейсмическим данным.—Ташкент: Фан, 1985.—108 с.—1 р. 40 к. 1000.
27743. Исследование естественных случайных радиополей в диапазонах КНЧ, СНЧ и ОНЧ: Сб. тр./Ин-т радиотехники и электроники; Под ред. Ю. Б. Кобзарева.—М.: 1985.—202 с.—Загл. обл.: Исследование радиополей...—80 к. 250.
27744. Исследование структуры и волновых свойств приземной плазмы: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн; Отв. ред. Д. С. Флингель.—М.: 1985.—156 с.—1 р. 15 к. 301.
27745. История развития теплового поля в зонах различного эндогенного режима стран Восточной Европы: [Сб. ст.]/М.: 1985.—135 с.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междувед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—Рез. англ.—1 р. 50 к. 500.
27746. Каиневич Э. Р. Анализ временных последовательностей в геофизике: Пер. с англ.—М.: Недра, 1985.—400 с.—1 р. 90 к. 250.
27747. Касахара К. Механика землетрясений: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—264 с.—2 р. 40 к. 2200.
27748. Касымов С. М., Тиллябаев Р. А. Решение инженерно-геологических задач методами разведочной геофизики: (для целей сейсмомикрорайонирования).—Ташкент: Фан, 1985.—94 с.—90 к. 1000.
27749. Каталог данных по тепловому потоку Сибири (1966—1984 гг.)/Ин-т геологии и геофизики; [Сост. Балобаев В. Т. и др.].—Новосибирск, 1985.—82 с., 4 отд. л. карт.—35 к. 400.
27750. Колесова В. И. Аналитические методы магнитной картографии.—М.: Наука, 1985.—222 с.—2 р. 60 к. 600.
27751. Количественная сейсмология и сейсмостойкое строительство на Дальнем Востоке: Тез. докл. V науч. сесс. Дальневост. секции МССС (Магадан, 18—22 марта 1985 г.).—Южно-Сахалинск: ИМГИГ, 1985.—127 с.—60 к. 300.
27752. Конников Ю. Ф. Короткопериодные сейсмические волновые поля.—М.: Наука, 1985.—176 с.—2 р. 10 к. 700.
27753. Куинн Н. Я., Шейх-Заде Э. Р. Геоиномическая характеристика Западной Евразии.—М.: ИФЗ, 1985.—241 с.—2 р. 290.
27754. Левченко В. А. Деструкция континентальной коры и нефтеобразование в

- межокеанических переходных областях: [Докл.].—М.: Б. и., 1984.—7 с.—Англ.—Б. и. 50.
27755. Литосфера: вопросы геологии и охраны среды/Ин-т литосферы; Отв. ред. Н. А. Богданов.—М.: Наука, 1985.—39 с.—20 к. 300.
27756. Лилько В. И. Тепломассоперенос в литосфере.—Киев: Наук. думка, 1985.—1 л. с.—2 р. 60 к. 500.
27757. Методика и результаты геофизических исследований Воронежского кристаллического массива: Межвуз. сб. науч. тр./Воронеж. гос. ун-т им. Ленинского комсомола.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—128 с.—1 р. 500.
27758. Метрологическое обеспечение и результаты морских и аэрагравиметрических измерений: Сб. науч. тр./Севморгеология.—Л.: 1985.—88 с.—50 к. 295.
27759. Молчанов О. А. Низкочастотные волны и индуцированные излучения в околоземной плазме.—М.: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 40 к. 850.
27760. Нурмагамбетов А., Сыдыков А. Землетрясения, их природа и очаги.—Алма-Ата: Казахстан, 1985.—93 с.—Каз.—15 к. 2000.
27761. Обзор состояния переменного электромагнитного поля Земли... [Таблицы]/Плещениц, геофиз. обсерватория (Минск); [Сост. М. К. Кравцова].—Минск: Ин-т геохимии и геофизики.—Бесспл. 150.
- за 1983 год. 1984. [56] с.
- за 1984 год. 1985. [60] с.
27762. Оперативные электромагнитные предвестники землетрясений/Гохберг М. Б., Моргунов В. А., Герасимович Е. А., Матвеев И. В.—М.: ИФЗ, 1985.—116 с.—95 к. 350.
27763. Палеомагнетизм при решении вопросов тектоники и стратиграфии: (Тез. докл. к семинару).—Иркутск: Б. и., 1985.—68 с.—Б. и. 140.
27764. Палеомагнитные направления и положения палеомагнитных полюсов: Данные по СССР. Свод. кат.—М.: Б. и.—(Материалы Мирового центра данных Б/Междувед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—1. 1984. 94 с. 28 к. 400.
27765. Перельман А. И. Земная кора и биосфера.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 1).—12 к. 25167.
27766. Печерский Д. М. Петромагнетизм и палеомагнетизм: Справ. пособие для специалистов из смеж. обл. науки.—М.: Наука, 1985.—127 с.—60 к. 700.
27767. Повторные гравиметрические наблюдения: (Вопр. теории и результаты). Сб. науч. тр./ВНИИ геофиз. методов разведки.—М.: 1984.—143 с.—60 к. 500.
27768. Позняанская Н. Ф. Магнитные параметры вещества глубинных зон земной коры.—Киев: Наук. думка, 1984.—123 с.—1 р. 10 к.
- 550.
27769. Полякова Т. П. Сейсмичность центральной части Средиземноморского пояса.—М.: Наука, 1985.—160 с.—1 р. 90 к. 600.
27770. Полярная ионосфера и магнитосферно-ионосферные связи: Сб. науч. тр./Ин-т космофиз. исслед. и аэрономии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—163 с.—1 л. ил.—1 р. 25 к. 500.
27771. Полярные сияния: [Сб. ст.].—М.: Б. и.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междувед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).
- № 32. 1985. 99 с. Рез. англ. 1 р. 10 к. 500.
27772. Пономарев Е. А. Механизмы магнитосферных суббури.—М.: Наука, 1985.—159 с.—1 р. 70 к. 650.
27773. Применение ЭВМ в сейсмологической практике: Метод. работы ЕССН/Ин-т физики Земли им. Шмидта; Отв. ред. Н. В. Кондорская, Б. В. Костров.—М.: Наука, 1985.—124 с.—1 р. 40 к. 850.
27774. Проблемы земного магнетизма/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн; Отв. ред. В. И. Почтарев.—М.: 1985.—154 с.—1 р. 301.
27775. Проблемы современной сейсмологии/Голицын, чтения, 1981 [Ленинград]; Отв. ред. М. А. Садовский.—М.: Наука, 1985.—145 с., 1 л. ил.—1 р. 70 к. 750.
27776. Проблемы эволюции литосферы/Ин-т литосферы; Отв. ред. Н. А. Богданов.—М.: Наука, 1985.—40 с.—20 к. 300.
27777. Программы для интерпретации сейсмических наблюдений: Сборник/Мат. ин-т им. Стеклова, Ленингр. отд-ние; Под ред. Н. Н. Матвеевой.—Л.: Наука.
- [Т.] 3. Волны в горизонтально-неодиородных средах. 1985. 188 с. 90 к. 600.
27778. Программы для обработки гравиметрических измерений: Прогр. КОКОС для корректировки координат судна.—М.: Б. и., 1985.—56 с.—(Материалы Мирового центра данных Б/Междувед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—7 к. 350.
27779. Пудовкин М. И., Семенов В. С. Теория пересоединения и взаимодействие солнечного ветра с магнитосферой Земли.—М.: Наука, 1985.—126 с.—Рез. англ.—1 р. 70 к. 800.
27780. Рамберг Х. Сила тяжести и деформации в земной коре: Пер. с англ.—М.: Недра, 1985.—399 с.—4 р. 60 к. 1400.
27781. Резанов И. А. Эволюция земной коры.—М.: Наука, 1985.—144 с.—(Сер. «Планета Земля и Вселенная»).—50 к. 24200.
27782. Результаты геомагнитных наблюдений обсерватории Ленинград (пос. Войково), 1981—1983: [Таблицы]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн, Ленингр. отд-ние; Отв. ред. Э. С. Горшков.—М.: Наука, 1985.—117 с.—95 к. 300.
27783. Решение прямой и обратной задач гравиметрии и магнитометрии: Вопр. теории и методики/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М.: 1985.—239 с.—2 р. 250.

27784. Ривкин С. С., Береза А. Д. Гирокомическая стабилизация морских гравиметров.— М.: Наука, 1985.— 176 с.— 1 р. 50 к. 1120.

27785. Ризниченко Ю. В. Проблемы сейсмологии: Издр. тр.— М.: Наука, 1985.— 408 с., 1 л. портр.— 6 р. 900.

27786. Руководство по применению полупроводниковых терморезисторов для геотермических измерений: (Оператив.-информ. материал)/Ин-т мерзлотоведения.— Якутск, 1985.— 47 с.— 40 к. 1000.

27787. Сейсмические процессы на северо-востоке СССР: [Сб. ст.]/Сев.-Вост. комплекс. НИИ.— Магадан, 1984.— 184 с.— 1 р. 50 к. 400.

27788. Сейсмический бюллетень сейсмической станции Минск (Плещеницы).../Ин-т геохимии и геофизики.— Минск, 1985.

за 1980 г./Сост. Белякович М. П., Жодль Д. П. Д. 57 с. Беспл. 150.

27789. Сейсмическое микрорайонирование и техногенез: [Сб. ст.]/АН СССР, Науч. совет по инж. геологии и гидрогеологии, Произв. и НИИ по инж. изысканиям в стр-ве; Отв. ред. Н. И. Кригер.— М.: Наука, 1985.— 102 с.— 50 к. 600.

27790. Сейсмологические и геотермические исследования в Белоруссии: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и геофизики.— Минск: Наука и техника, 1985.— 135 с., 2 л. схем.— 65 к. 310.

27791. Сейсмологический бюллетень Западной территориальной зоны Единой системы сейсмических наблюдений СССР: (Крым— Карпаты, 1981—1982 гг.). [Сб. ст.]/Ин-т геофизики им. Субботина, Ин-т геофизики и геологии.— Киев: Наук. думка, 1985.— 191 с.— 2 р. 500.

27792. Система сейсмического контроля сре-ды района водохранилища Нурекской ГЭС/АН СССР, АН ТаджССР; [Выполни. Дададжанов И. А. и др.]; Отв. ред. С. Х. Негматуллаев.— Душанбе: Дониш, 1985.— 41 с.— 40 к. 1000.

27793. Сквородкин Ю. П. Изучение тектонических процессов методами магнитометрии.— М.: ИФЗ, 1985.— 197 с.— 1 р. 30 к. 250.

27794. Современное состояние исследований в области геомагнетизма: [Сб. ст.]/Ин-т физики им. Шмидта.— М., 1984.— 329 с.— 2 р. 40 к. 150.

27795. Соловьев С. Л. История и перспективы развития морской сейсмологии.— М.: Наука, 1985.— 152 с.— 1 р. 80 к. 700.

27796. Строение земной коры и верхней мантии Киргизского Тянь-Шаня: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т сейсмологии.— Фрунзе: Илим, 1985.— 78 с.— 58 к. 300.

27797. Строение земной коры Исландии по сейсмическим данным/С. М. Зверев, И. В. Литвиненко, М. Д. Лизинский и др.— М.: Б. и., 1985.— 220 с., 2 отд. л. ил.— (Результаты исслед. по Междунар. геофиз. проектам/Междунед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).— 2 р. 80 к. 500.

27798. Физика радиоаварии и авроральная суббурия: [Сб. ст.]/Поляр. геофиз. ин-т.—

Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.— 111 с.— 65 к. 300.

27799. Физические процессы в ионосфере и магнитосфере: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн; Отв. ред. Х. Д. Каониди.— М., 1984.— 175 с.— 1 р. 20 к. 300.

27800. Флинт Р. Ф. История Земли.— Вильнюс: Моклас, 1985.— 264 с.— Литов.— 1 р. 60 к. 20 000.

27801. Ходжаев А. Палеосейсмогеология Чаткало-Курминского региона.— Ташкент: Фан, 1985.— 131 с., 4 л. ил.— 1 р. 20 к. 500.

27802. Четаев Д. И. Дирекционный анализ магнитометаллургических наблюдений.— М.: ИФЗ, 1985.— 228 с.— 2 р. 300.

27803. Чупришин В. И. Разрывные автолебания в геофизических системах.— М.: Наука, 1985.— 93 с.— 1 р. 700.

27804. Штеменко Ю. Н. Оптимальные статистические методы в сейсмологии.— М.: Наука, 1985.— 336 с.— 3 р. 60 к. 750.

27805. Экспериментальные исследования геомагнитного поля: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн; Отв. ред. В. Н. Луговенко.— М., 1985.— 167 с.— 1 р. 20 к. 301.

### 19.3.3 ГИДРОЛОГИЯ

(См. также № 28189, 30410, 35733, 38045)

27806. Александров В. В. Электрофизика пресных вод.— Л.: Гидрометеонзат, 1985.— 183 с.— Рез. англ.— 2 р. 870.

27807. Бабий Л. Г. Кремний в водах зоны активного водообмена Белоруссии.— Минск: Наука и техника, 1985.— 110 с., 1 л. табл.— 60 к. 310.

27808. Водный баланс и водные ресурсы северного склона Джунгарского Алатау/[И. С. Соседов, Л. Н. Филатова, О. В. Киктенко и др.]; Под ред. М. И. Львовича, И. Д. Цигельной.— Алма-Ата: Наука, 1984.— 149 с., 4 отд. сброшюр. л. схем.— 1 р. 40 к. 500.

27809. Восканян А. Е., Саркисян В. О. Инженерная гидрология и гидрометрия: [Учеб. пособие для вузов].— Ереван: Науч. метод. каб. МВССО АрмССР.— Арм. Ч. I. 1984. 123 с. 35 к. 500.

27810. Геохимия природных вод: Тр. второго междунар. симпоз., Ростов н/Д, 17—22 мая 1982 г./Под. общ. ред. А. М. Никонорова, М. Г. Валяшко.— Л.: Гидрометеонзат, 1985.— 616 с.— 3 р. 40 к. 900.

27811. Горев Л. Н., Пелешенко В. И. Методика гидрохимических исследований: [Учеб. пособие для ун-тов].— Киев: Вища шк., 1985.— 215 с.— 80 к. 2000.

27812. Григорьев И. Ф. Наш друг природа.— М.: Политиздат, 1985.— 239 с.— 35 к. 100 000.

27813. Жапарханов С. Ж., Бакиров С., Бакирова Н. Десять тайн «вечного путешественника».— Алма-Ата: Казахстан, 1985.—

111 с.— Каз.— 20 к. 3000.

27814. Закономерности формирования и режима гидрометеорологических процессов в горных районах Тянь-Шаня: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т геологии.— Фрунзе: Илим, 1984.— 109 с., 4 л. ил.— 1 р. 2 к. 300.

27815. Захаров М. С., Захарчук Н. Ф. Электрохимические методы анализа природных и сточных вод.— Новосибирск: Наука, 1985.— 221 с.— 2 р. 60 к. 1650.

27816. Изотопы в гидросфере: (Тез. докл. 2 всесоюз. симпоз., г. Каменец-Подольский, 27—31 мая 1985 г.).— М.: ВСЕГИНГЕО, 1985.— 259 с.— 1 р. 60 к. 350.

27817. Исследования в области гидрофизических измерений: Сб. науч. тр./ВНИИ метрологии им. Менделеева; Под ред. И. Ф. Шишникова.— Л., 1984.— 71 с.— 55 к. 500.

27818. Карасев И. Ф., Шумков И. Г. Гидрометрия: [Учеб. для гидрометеорол. техники и кумов].— Л.: Гидрометеонзат, 1985.— 384 с.— 1 р. 10 к. 4770.

27819. Кирста Б. Т., Кузнецов Н. Т. Вода в пустыне.— Ашхабад: Ылым, 1985.— 97 с., 6 л. ил.— 20 к. 500.

27820. Клиге Р. К. Изменения глобального водообмена.— М.: Наука, 1985.— 247 с.— 2 р. 90 к. 1000.

27821. Колобанов С. К., Колобанова Е., Белый Л. Вода в природе и технике.— Вильнюс: Моклас, 1984.— 119 с.— Литов.— 20 к. 10 000.

27822. Комракова С. Г., Лукашев К. И. Под в природных водах и почвах Белорусского Поозерья.— Минск: Наука и техника, 1985.— 128 с.— 65 к. 310.

27823. Конычев А. А., Магальник Ф. М. Вода и жизнь: (Повесть, рассказанная водой о себе самой).— 2-е изд.— Кишинев: Штиинца, 1985.— 198 с.— Рез. англ.— 30 к. 5000.

27824. Литовченко А. Ф., Сорокин В. Г. Гидрология и гидрометрия: [Учеб. пособие для с.-х. техники и кумов].— Киев: Вища шк., 1985.— 240 с.— Укр.— 60 к. 2000.

27825. Материалы наблюдений Лениногорской воднобалансовой станции/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Ред. А. Г. Приходько. Хабаровск: Б. и., 1984. 400 с. Беспл. 100.

27826. Материалы наблюдений над испарением с водной поверхности за 1983 г./Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Ред. Т. М. Ивановой. Алма-Ата: Б. и., 1984. 160 с. 1 р. 8 к. 85.

27827. Материалы наблюдений над испарением с водной поверхности, 1984/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Вып. 1/Сев.-Зап. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; [Сост. Гагарина С. А. и др.]. Л.: Б. и., 1985. 69 с. Беспл. 147.

27828. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1981/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

27829. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1982/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

27830. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1983/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

27831. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1984/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

ицем с водной поверхности, 1984/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 4/Казахстан и Средняя Азия/Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; [Подгот. В. М. Черных и др.]; Под ред. Г. Ф. Валитовой. Алма-Ата, 1985. 97 с., 1 л. карт. 57 к. 105.

27832. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1985/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 5/Дальневост. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды (головное УГКС). Хабаровск: Б. и., 1983. 390 с. Беспл. 100.

27833. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1986/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 6/Укр. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Под ред. Н. Ф. Цупенко. Киев, 1983. 135 с. Беспл. 200.

Вып. 7/Зап.-Сиб. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Новосибирск: Б. и., 1984. 510 с. 1 р. 170.

Вып. 8/Дальневост. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Ред. А. Г. Приходько. Хабаровск: Б. и., 1984. 400 с. Беспл. 100.

27834. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1987/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 9/Ленинград. гидрометеорол. центр. Л.: Б. и., 1984. 284 с. Беспл. 120.

Вып. 10/Белорус. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Минск, 1984. 88 с. Беспл. 68.

Вып. 11/Укр. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Под ред. Н. Ф. Цупенко. Киев, 1984. 122 с. Беспл. 200.

Вып. 12/Казахстан и Средняя Азия/Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Под ред. Т. М. Ивановой. Алма-Ата: Б. и., 1984. 160 с. 1 р. 8 к. 85.

Вып. 13/Зап.-Сиб. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Новосибирск: Б. и., 1985. 525 с. 1 р. 150.

Вып. 14/Дальневост. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Ред. А. Г. Приходько. Хабаровск, 1985. 388 с. Беспл. 100.

27835. Материалы наблюдений опорных станций комплексной воднобалансовой и агрометеорологической сети, почвенноспарительных и снегонспарительных пунктов, 1988/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

метеорологической сети, почвенноиспарительных и снегоиспарительных пунктов, 1984 г./Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 3/Белорус. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды. Минск, 1985. 74 с. Беспл. 73.

Вып. 8/Омское террит. упр. Омск, 1985. 84 с. Беспл. 200.

27832. Материалы наблюдений опорных станций комплексной водобалансовой сети, почвенных испарительных и снегоиспарительных пунктов, 1977—1980 гг./Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 10. Кн. 4/Узб. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды (Головное УГКС). Ташкент: Б. и., 1985. 120 с. Беспл. 60.

27833. Методы анализа и очистки природных и сточных вод: [Сб. ст.]/АН МССР, Интхимии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—144 с. Рез. англ.—1 р. 30 к. 850.

27834. Никаноров А. М., Посохов Е. В. Гидрохимия: [Учеб. пособие по гидрометеорологии и контролю природ. среды для гидрометеорол. техников].—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—232 с.—95 к. 3700.

27835. Посохов Е. В. Ионный состав природных вод: Генезис и эволюция.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—256 с.—3 р. 20 к. 1440.

27836. Усачев В. Ф., Прокачева В. Г., Бородулин В. В. Оценка динамики озерных льдов, снежного покрова и речных разливов дистанционными средствами: Практ. пособие.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—85, [19] с.—40 к. 600.

27837. Федосеев И. А., Плахотник А. Ф. Человек и гидросфера: Крат. история взаимодействия.—М.: Наука, 1985.—165 с.—1 р. 90 к. 1300.

27838. Численное моделирование динамики океана и внутренних водоемов: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. В. П. Кочергина.—Новосибирск, 1984.—194 с.—80 к. 350.

27839. Шестаков Ф. В. Родники жизни.—Алма-Ата: Наука, 1985.—111 с.—(Человек и окружающая среда).—15 к. 2800.

### 19.3.3.1 Океанология

(Биология моря — см. 20.1.5.1; морская геология — см. 19.4.4; геоморфология морского дна — см. 19.5.3)

(См. также № 27975, 29045, 29057, 36766)

27840. Актуальные проблемы океанологии/Инт. океанологии им. Ширшова.—М., 1984.—130 с.—98 к. 250.

27841. Бараташвили В. В. Морская терминология: Русско-грузинская и грузинско-русская.—Тбилиси: Ганиатлеба, 1985.—221 с.—2 р. 80 к. 10 000.

27842. Белберов З. К., Аициферов С. М. Итоги исследований динамики прибрежной зоны по программе «Камчия».—Москва; Варна: Б. и., 1985.—58 с.—Б. ц. 150.

27843. Бортник В. Н., Даулетиев К. Ж. Численное исследование циркуляции вод в Аральском море.—М., 1985.—36 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

27844. Бронфман А. М., Хлебников Е. П. Азовское море: Основы реконструкции.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—271 с., 1 л. ил.—3 р. 40 к. 1100.

27845. Влияние разлива мазута на экосистему Балтийского моря: (Сб. ст.)/Ин-т океанологии им. Ширшова; Под ред. О. С. Пустельникова, М. П. Нестеровой.—Вильнюс, 1984.—150 с., 1 л. схем.—(Сер. «Биогеохимия, геология, и палеогеография Балт. моря»/АН ЛитССР, Отд. географии; Т. 2).—Рез. англ., литов.—1 р. 50 к. 1000.

27846. Внутренние волны и турбулентность: [Сб. ст.]/Мор. гидрофиз. ин-т.—Севастополь, 1984.—186 с.—1 р. 30 к. 300.

27847. Волны в пограничных областях океана/[В. В. Ефимов, Е. А. Кулаков, А. Б. Рабинович, И. В. Файн].—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—280 с.—3 р. 40 к. 1000.

27848. Вольцингер Н. Е. Длинные волны на мелкой воде.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—160 с.—1 р. 70 к. 800.

27849. Всесоюзное совещание пользователей океанографической информацией. 1985. [Тез. докл.].—Обнинск: ВНИИГМИ, 1985.—156 с.—60 к. 223.

27850. Гидрооптические исследования/Ин-т океанологии им. Ширшова.—М., 1985.—108 с.—81 к. 400.

27851. Гидрофизика Северного Каспия: [Сб. ст.]/АН СССР, Ин-т вод. пробл.; Отв. ред. Г. В. Воропаев.—М.: Наука, 1985.—184 с.—2 р. 10 к. 650.

27852. Гидрофизическая структура вихревых образований синоптического масштаба/Мор. гидрофиз. ин-т; [Выполни. Л. Г. Параничевым и др.].—Севастополь, 1984.—142 с.—1 р. 10 к. 300.

27853. Гидрохимические процессы в океане: [Сб. ст.]/Ин-т океанологии им. Ширшова.—М.: Б. и., 1985.—121 с.—92 к. 400.

27854. Громов В. В., Москвин А. И., Сажников Ю. А. Техногенная радиоактивность Мирового океана.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—272 с.—3 р. 30 к. 880.

27855. Давидян И. И., Лопатухин Л. И., Рожков В. А. Ветровое волнение в Мировом океане.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—256 с.—3 р. 1030.

27856. Дуэль И. И. Постижение океана.—М.: Сов. Россия, 1984.—301 с., 8 л. ил.—(РГН. Рос. города науки. Владивосток).—1 р. 50 000.

27857. Зырянов В. Н. Теория установившихся океанических течений: Сращиваемые асимптотич. разложения: основы теории и приложения к задачам динамики океана.—Л.:

Гидрометеониздат, 1985.—248 с.—3 р. 950.

27858. Иванченко С. А. Построение криволинейных сеток и их использование в методе конечных элементов для решения уравнений мелкой воды.—М., 1985.—61 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—20 к. 301.

27859. Искаков И. С. Океанология, география и военная история: Избр. тр.—М.: Наука, 1984.—584 с., 1 л. портр.—4 р. 10 к. 18 200.

27860. Исследование океана из космоса/Б. А. Нелепо, Г. К. Коротаев, В. С. Суетин, Ю. В. Терехин.—Киев: Наук. думка, 1985.—168 с.—2 р. 20 к. 1000.

27861. Исследование течений океана: [Материалы шк., Светлогорск, окт. 1981 г.]/Отв. ред. Л. М. Фомин.—М.: Наука, 1985.—188 с.—2 р. 20 к. 650.

27862. Калашников П. А. Первичная обработка гидрологической информации: Физ.-хим. свойства мор. воды.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—152 с.—1 р. 70 к. 970.

27863. Комплексные промыслово-оceanографические исследования в Атлантическом океане: Сб. науч. тр./Атлант. НИИ рыб. хоз-ва и океанографии.—Калининград, 1985.—95 с.—1 р. 5 к. 500.

27864. Комплексный глобальный мониторинг Мирового океана: Тр. I междунар. симпоз., СССР, Таллин, 2—10 окт. 1983 г./Под общ. ред. Ю. А. Израэля.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—700.

Т. 1. 247 с. 1 р. 70 к.

Т. 2. 458 с. 2 р. 90 к.

Т. 3. 392 с. 2 р. 50 к.

27865. Комплексный подспутниковый океанографический эксперимент СССР и ГДР на Балтийском море/Гос. океаногр. ин-т, Ленингр. отд-ние; [Подгот. И. Ф. Берестовским и др.]; Под ред. С. В. Викторова.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—103 с.—55 к. 690.

27866. Кононкова Г. Е., Показеев К. В. Динамика морских волн.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—297 с.—3 р. 1100.

27867. Крыжановский Р. А. Ресурс будущего: (Мор. вода. Эффективность освоения).—М.: Мысль, 1985.—172 с.—35 к. 15 000.

27868. Ледовые прогнозы и расчеты: Тез. докл. на всесоюз. совещ., Ленинград, 24—26 окт. 1984 г.—Л.: Б. и., 1984.—49 с.—25 к. 200.

27869. Мак-Кормик М. Э. Преобразование энергии волн: Пер. с англ.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—137 с.—65 к. 1400.

27870. Методы гидрофизических исследований: Материалы I всесоюз. шк. (Солнечногорск, окт. 1983 г.)—Горький: ИПФ, 1984.—275 с.—Рез. англ.—2 р. 10 к. 700.

27871. Монин А. С., Красицкий В. П. Явления на поверхности океана.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—375 с.—4 р. 10 к. 1310.

27872. Неstationарные длинноволновые процессы на шельфе Курильских островов: [Сб. ст.]/Ин-т мор. геологии и геофизики.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—145 с. 1 р. 30 к. 600.

146 с., 1 л. табл.—1 р. 90 к. 350.

27873. Обзор состояния химического загрязнения отдельных районов Мирового океана за период 1980—1982 гг./[Е. П. Кириллова, И. Г. Орлова, В. А. Михайлов и др.]; Под ред. А. И. Симонова.—М.: Б. и., 1984.—75 с.—Беспл. 90.

27874. Океан и человек: Науч.-попул. сб.—Владивосток: Дальневест. кн. изд-во, 1985.—248 с.—75 к. 15 000.

27875. Океанологические исследования: [Сб. ст.].—М.: Радио и связь, 1985.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междунр. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—Рез. англ.—500.

№ 37. Синоптическая изменчивость океана и атмосферы. 104 с. 1 р. 30 к.

№ 38. Синоптическая изменчивость в океане. 68 с. 90 к.

№ 39. Структура и изменчивость Антарктического циркумполярного течения. 121 с. 1 р. 30 к.

27876. Океанологические исследования в Тихом океане: Сб. науч. тр./Тихоокеан. океанол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—152 с.—1 р. 30 к. 500.

27877. Панин Г. Н. Тепло- и массообмен между водоемом и атмосферой в естественных условиях.—М.: Наука, 1985.—206 с.—2 р. 20 к. 700.

27878. Пащенко В. П. Описание морского льда в модели климата.—М., 1985.—15 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—5 к. 301.

27879. Плахотник А. Ф. Изменчивость физических явлений и свойств океана: История изуч.—М.: Наука, 1984.—232 с.—2 р. 80 к. 600.

27880. Подводные геологические исследования с обитаемых аппаратов/[А. С. Монин, А. П. Лисицын, А. М. Сагалевич и др.].—М.: Наука, 1985.—230 с., 16 л. ил., 1 отд. л. карт.—3 р. 20 к. 800.

27881. Поле плотности северной части Атлантического океана/[А. Д. Щербинин, Л. И. Галеркин, В. П. Кутько и др.].—М.: Гидрометеониздат, 1985.—191 с.—4 р. 20 к. 1100.

27882. Правила предотвращения загрязнения нефтью: Прил. I к Междунар. конвенции по предотвращению загрязнения с судов, 1973 г., измен. Протоколом 1978 г. к ней.—М.: В/О «Мортехинформреклама», 1985.—103 с.—Беспл. 3500.

27883. Проблемы исследования океана из космоса/Мор. гидрофиз. ин-т.—Севастополь, 1984.—93 с.—90 к. 300.

27884. Проблемы химического загрязнения вод Мирового океана/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды и др.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.

Т. 1. Динамика и прогноз загрязнения океанических вод/Под ред. А. И. Симонова. 145 с. 1 р. 30 к. 600.

Т. 3. Влияние загрязнения поверхности слоя на тепло-, газо- и влагообмен

океана с атмосферой/[Принимали участие В. В. Аникеев и др.]; Под ред. Э. К. Бютнер, А. С. Дубова. 128 с. 1 р. 370.

Т. 4. Влияние нефти и нефтепродуктов на морские организмы и их сообщества/[М. А. Дивавин, Л. Н. Кирюхина, Н. Ю. Миловидова и др.]; Под ред. О. Г. Миронова. 136 с. 1 р. 30 к. 800.

Т. 5. Эколого-токсикологические аспекты загрязнения морской среды/[О. П. Цывлев, В. Н. Ткаченко, Ю. А. Туликовский и др.]; Под ред. С. А. Патина. 120 с. 55 к. 760.

27885. Россов В. В., Рыжов В. М., Дегтярева А. А. Вариации гидрологических и гидробиологических условий на суточной станции в зоне полярного фронта в Баренцевом море.—М.: ВНИРО, 1984.—19 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 215.

27886. Санченко В. Н., Смагин В. П., Шадрин Ю. И. Электромагнитные вариации морского волнения.—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—167 с.—1 р. 20 к. 500.

27887. Сафонов Г. Ф. Возбуждение длинных волн в океане крупномасштабными изменениями в поле касательного напряжения ветра.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—108 с.—50 к. 420.

27888. Сейдов Д. Г. Моделирование синоптической и климатической изменчивости океана.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—207 с.—2 р. 20 к. 850.

27889. «Состояние исследований и разработок по созданию единой автоматизированной системы «Цунами», совещ. Обнинск. 1985. [Тез. докл.].—Обнинск: Центр. КБ гидрометеорол. приборостроения, 1985.—171 с.—2 р. 300.

27890. Справочник океанографических параметров для обеспечения задач проектирования кораблей и технических средств флота/М-во обороны СССР, Гл. упр. навигации и океанографии.—Б. м.: Б. и.

Т. 1. Температура, соленость, условная плотность воды и скорость звука. Кн. 2. Тихий и Индийский океаны/[Сост. В. Б. Барышников и др.]. 1984. 536 с. Беспл.

27891. Теоретические исследования океанической циркуляции: [Сб. ст.]/Мор. гидрофиз. инт.—Севастополь, 1984.—111 с.—1 р. 5 к. 300.

27892. Технические средства и методы изучения океанов и морей: Всесоюз. совещ. (Геленджик, 22–26 апр. 1985 г.). Тез. докл. и сообщ.—М.: ИО, 1985.—138 с.—Загл. обл.: Сборник тезисов докладов Всесоюзного совещания по техническим средствам и методам...—52 к. 400.

27893. Шауб Ю. Б. Новые методы электрометрии в морских исследованиях.—М.: Наука, 1985.—216 с.—2 р. 30 к. 650.

27894. Шиуков Е. Ф., Цемко В. П. Черное море.—Киев, 1985.—49 с.—(Сер. VIII «Новое в науке, технике, пр-ве»/О-во «Знание» УССР; № 14).—10 к. 13 923.

27895. Экологические последствия загряз-

нения океана: [Материалы совещаний].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—261 с.—Рез. англ.—1 р. 80 к. 850.

27896. Экономические аспекты рационального использования ресурсов океана и охраны морской среды: Сб. науч. тр./Ин-т экономики океана.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—126 с.—60 к. 350.

27897. Энергетические ресурсы и энергобмен в океане: Сб. науч. тр./Тихоокеан. океанол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—116 с.—60 к. 250.

### 19.3.3.2 Гидрология суши

(Гидрогеология — см. 19.4.6; почвенная гидрология — см. 38.2.2; биология вод суши — см. 20.1.5.1).

(См. также № 27851, 27976, 28041, 28337, 35757, 37910)

27898. Адаменко В. Н. Климат и озера: (К оценке настоящего, прошлого и будущего).—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—263 с.—3 р. 20 к. 1780.

27899. Антропогенные изменения болот и их охрана: Тез. докл. науч. семинара к 6 науч.-координац. совещ. по теме III.8 СЭВ «Рациональное использование болот с учетом их функций в природе» (Минск, 25–30 авг. 1985).—Минск: Наука и техника, 1985.—43 с.—20 к. 150.

27900. Баланс массы, колебания ледников и ледниковых сток: Междунар. симпоз., 30 сент.–5 окт. 1985 г., Алма-Ата. Тез. докл.—М.: Б. и., 1985.—115 с.—Рус., англ.—17 к. 400.

27901. Василенко В. Н., Назаров И. М., Фридман Ш. Д. Мониторинг загрязнения снежного покрова.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—181 с.—2 р. 10 к. 1155.

27902. Велиев Н. А., Мамедов М. А. Гидрология суши: [Учеб. пособие для изучающих химию].—Баку: АзГУ.—Азерб.

Ч. 2. 1984. 130 с., 1 л. карт. 20 к. 500.

27903. Влияние водохранилищ на природу и хозяйство прилегающих территорий: Тез. докл. науч.-техн. семинара (13–14 нояб.).—Пермь: Б. и., 1985.—67 с.—Б. ц. 140.

27904. Водогрецкий В. Е., Крестовский О. И., Соколов Б. Л. Экспедиционные гидрологические исследования: [Учеб. для гидрометеорол. техникумов].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—231 с.—80 к. 2650.

27905. Вопросы гидрологии суши: Докл. конф. молодых ученых и специалистов, Ленинград, ГГИ, март 1983 г./Гос. гидрол. ин-т; Под ред. И. В. Попова, С. А. Кондратьева.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—219 с.—1 р. 40 к. 620.

27906. Географо-гидрологический метод исследования вод суши: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Геогр. о-во СССР.—Л., 1984.—179 с.—1 р. 20 к. 1000.

27907. Геологический фактор в режиме ледников Западного Тянь-Шаня и Памира/

[А. А. Крейтер, А. А. Тихановская, М. В. Волкова и др.]; Под ред. О. М. Борисова.—Ташкент: Фан, 1985.—108 с.—85 к. 500.

27908. Гидрофизические процессы в реках и водохранилищах: [Докл. конф., 19–23 нояб. 1984 г.]/Отв. ред. В. К. Дебольский.—М.: Наука, 1985.—318 с., 1 отд. л. граф.—1 р. 50 к. 600.

27909. Глазыри Г. Е. Распределение и режим горных ледников.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—181 с.—2 р. 800.

27910. Гляциология Шпицбергена/[Ю. Я. Мачерет, А. Б. Журавлев, В. Г. Ходаков и др.]; Отв. ред. В. М. Котляков.—М.: Наука, 1985.—200 с., 1 л. ил.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междунр. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—Рез. англ.—3 р. 700.

27911. Динамика масс снега и льда: Пер. с англ./[Д. Х. Мейл, У. С. Б. Патерсон, Р. И. Перма и др.]; Ред. А. Н. Кренке.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—456 с.—4 р. 30 к. 950.

27912. Задачи механики в гляциологии и геокриологии: [Сб. ст.]/МГУ им. Ломоносова, Ин-т механики; Под ред. С. С. Григоряна, М. С. Красса.—М.: Изд-во МГУ, 1984.—151 с.—60 к. 250.

27913. Зухбая В. А. Мtkвари — мать-река Грузии.—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1984.—114 с.—Груз.—25 к. 5000.

27914. «Изучение природных условий низовьев и устьев рек арктической зоны для гидрометеорологического обеспечения народного хозяйства», всесоюзное совещ. 1985. [Тез. докл.].—Л.: ААНИИ, 1985.—69 с.—21 к. 400.

27915. Иохельсон С. Б., Ровинский Ф. Я. Река Москва: чистая вода.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—152 с., 8 л. ил.—85 к. 24 000.

27916. Исследования Онежской губы и водоемов бассейна Белого моря: (Оператив.-информ. материалы)/Карел. фил. АН СССР, Отд. вод. пробл.—Петрозаводск, 1984.—68 с.—18 к. 200.

27917. Калинин Г. В. Вершины ледника Бивачного.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—70 с.—30 к. 2000.

27918. Картвелишвили Н. А. Теория вероятностных процессов в гидрологии и регулировании речного стока.—2-е изд., доп. и перераб.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—192 с.—2 р. 40 к. 1450.

27919. Килькус К. И. Занимательное озероведение.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—174 с., 16 л. ил.—Литов.—80 к. 20 000.

27920. Коломыц Э. Г. Кристалломорфологический атлас снега: Пособие для снеголавин. станций.—Л.: Гидрометеоиздат, 1984.—214 с.—1 р. 60 к. 1000.

27921. Кондратьев К. Я., Поздняков Д. В. Дистанционные методы слежения за качеством природных вод.—Л.: Наука, 1985.—62 с.—20 к. 400.

27922. Коновалов В. Г. Таяние и сток с ледниками в бассейнах рек Средней Азии.—

Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—238 с.—2 р. 40 к. 300.

27923. Координация исследований на водохранилищах камского каскада для разработки мероприятий по улучшению экологических условий в водоемах и на прилегающих территориях: Тез. докл. науч.-практ. конф., [14–15 нояб. 1984 г.].—Пермь: Б. и., 1984.—72 с.—Б. ц.

27924. Корявов П. П., Шапочкин Д. А. Концептуальное проектирование базы данных системы гидрологических моделей речного бассейна.—М., 1985.—34 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

27925. Кошечкин Б. И. Жемчужина в ладьях Лапландии: [Оз. Имандра].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—85 с., 8 л. ил.—25 к. 100 000.

27926. Круговорот вещества и энергии в водоемах: (Материалы к VI Всесоюз. лимнол. совещ., 4–6 сент. 1985 г., Листвиничное на Байкале).—Иркутск: Б. и., 1985.—500.

Вып. 3. Структура, продуктивность и функционирование сообществ водных организмов. 172 с. 1 р.

Вып. 8. Математическое моделирование к автоматизации лимнологических исследований. 112 с. 1 р.

27927. Лабутина Т. М. Формирование и прогнозирование гидрохимического режима водохранилищ Северо-Востока СССР.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—115 с.—60 к. 300.

27928. Лимнология Онежского озера и его бассейна: Оператив.-информ. материалы по результатам исслед. 1983–1984 гг./...Отд. вод. пробл.—Петрозаводск, 1985.—53 с.—(Оператив.-информ. материалы/Карел. фил. АН СССР).—20 к. 150.

27929. Материалы анализа наблюдений за снежным покровом на высокогорных снегомерных маршрутах Казахстана/Каз респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды.—Алма-Ата, 1984.—46 с.—18 к. 117.

27930. Материалы наблюдений болотных станций за 1983 г./Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 3/Тюмень. гидрометеорол. обсерватория; [Сост. В. Н. Никулина и др.]. Омск: Б. и., 1984. 195 с., 1 л. схем. Беспл. 110.

27931. Материалы наблюдений болотных станций за 1984 г./Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды.

Вып. 3/Тюмень. гидрометеорол. обсерватория; [Сост. С. В. Боголюбов и др.]. Омск: УГКС, 1985. 157 с., 1 л. схем. Беспл. 110.

27932. Материалы наблюдений над снежным покровом в горах: (Маршрут, снегомер. съемки и наблюдения по суммар. осадкам), 1961–1972 гг./Красноярск. гидрометеорол. обсерватория; Под ред. Н. И. Бахтина.—Красноярск: Б. и., 1982.—127 с.—Беспл. 100.

27933. Материалы наблюдений над снеж-

ным покровом в горах за зиму.../Мурм. терр. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды.— Мурманск, 1985.— Беспл. 60.

1983—84 г. 1984. 30 с.

1984—85 г.: [Таблицы]. 34 с.

27934. Материалы наблюдений над снежным покровом и осадками в горах (маршрутные снегомерные съемки, авианаблюдения за снежным покровом и наблюдения по суммарным осадкамерам).../Узб. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Под ред. В. С. Душкина.— Ташкент, 1985. за 1982—1983 гг. 1984. 62 с. Беспл. 150. за 1983—1984 гг. 66 с. Беспл. 175.

27935. Материалы наблюдений над снежным покровом и осадками в горах (маршрутные снегомерные съемки и наблюдения по суммарным и ямочным осадкамерам) за 1983—1984 гг.— Петropавловск-Камчатский: Б. и., 1985.—67 с.— Беспл. 71.

27936. Материалы наблюдений над снежным покровом и осадками в горах (маршрутные снегомерные съемки и наблюдения по суммарным осадкамерам). 1983—1984 гг.: [КазССР]/Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; [Подгот. Пак А. Х. и др.]; Под ред. Подстечного А. Н.— Алма-Ата, 1985.—161 с., 1 л. схем.— 69 к. 75.

27937. Материалы наблюдений над снежным покровом и осадками в горах (маршрутные снегомерные съемки и наблюдения по суммарным осадкамерам).../Укр. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; Под ред. Н. Л. Коваль.— Киев: Б. и.— Б. ц. 75.

за 1983—1984 гг.: УССР. 1984. 125 с., 4 л. карт.

за 1984—1985 гг.: УССР. [Таблицы]. 1985. 129 с., 3 л. схем.

27938. Метревели Г. С. Гидрометеорологический режим озер и водохранилищ СССР: Водохранилища Закавказья (АрмССР и ГССР), 1985.—131 с.— 1 р. 70 к. 600.

27939. Новиков Б. И. Донные отложения днепровских водохранилищ.— Киев: Наук. думка, 1985.—170 с.— 1 р. 70 к. 500.

27940. Опыт разработки и применения математических моделей бассейнов малых рек/ [В. А. Румянцев, С. А. Кондратьев, Н. И. Кацотова, Н. А. Ливанова].— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—93 с.— 40 к. 850.

27941. Оценка потерь талых вод и прогноза объема стока половодья: (В равнин. р-нах Европ. территории СССР)/[Л. К. Вершинина, О. И. Крестовский, И. Л. Калюжный, К. К. Павлова]; Под ред. К. П. Воскресенского.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—189 с.— 1 р. 80 к. 510.

27942. Переход В. С., Чекушкина Т. А. Малым рекам — чистоту и полноводность.— Киев: Урожай, 1984.—112 с.— Укр.— 20 к. 15 800.

27943. Петрозаводское Онего и его лимнологические особенности: [Сб. ст.]/Карел.

фил. АН СССР, Отд. вод. пробл.— Петрозаводск, 1984.—191 с.— 1 р. 10 к. 200.

27944. Проблемы изучения и картирования подтопления территории Украинской ССР: Тез. докл. [семинара], Симферополь, 1984 г.— Киев: Б. и., 1984.—42 с.— 21 к. 100.

27945. Проблемы исследования крупных озер СССР: Сб. науч. работ/Ин-т озероведения; Отв. ред. О. А. Алекин и др.— Л.: Наука, 1985.—310 с.— 3 р. 60 к. 750.

27946. Пути восстановления водности малых рек степной зоны: Сб. науч. тр./Южгипроводхоз.— Ростов н/Д, 1984.—116 с., 1 л. ил.— 1 р. 80 к. 250.

27947. Пьяченко Н. И. Торфяные болота, их природное и хозяйственное значение.— М.: Наука, 1985.—152 с., 1 отд. л. схем.— 2 р. 1100.

27948. Рациональное использование и охрана водоемов от загрязнения: Тез. итоговой науч.-практ. конф. молодых ученых «XXVI съезд КПСС» и некоторые актуальные проблемы. науч. знания.— Ярославль: ЯрГУ, 1984.—20 с.— Беспл. 150.

27949. Регулирование качества природных вод: Сб. науч. тр./ВНИИ по охране вод.— Харьков, 1984.—159 с.— 1 р. 50 к. 500.

27950. Ржаницын Н. А. Руслоформирующие процессы рек.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—263 с.— 3 р. 30 к. 1460.

27951. Роль нивально-гляциальных образований в динамике горных экосистем: Тез. докл. к всесоюз. конф.— Барнаул: Б. и., 1985.—48 с.— Б. ц. 200.

27952. Румянцев В. А., Бовыкин И. В. Пространственно-временные закономерности колебаний стока рек Евразии.— Л.: Наука, 1985.—148 с.— 1 р. 50 к. 600.

27953. Сайдова С. Р. Речные воды.— Ташкент: Узбекистан, 1985.—21 с.— (Беседы о науке; № 17).— Узб.— 4 к. 5486.

27954. Серебряный Л. Р., Орлов А. В. Ледники в горах.— М.: Наука, 1985.—157 с., 4 л. ил. (Человек и окружающая среда).— 60 к. 18 000.

27955. Сирахиддинов Н. А., Юнусов А. Голубые реки — богатство общества и природы.— Ташкент: Фан, 1984.—48 с.— Узб.— 10 к. 1550.

27956. Современное состояние и качество вод реки Онеги и водоемов ее бассейна: [Сб. ст.]/Карел. фил. АН СССР, Отд. вод. пробл.— Петрозаводск, 1983.—136 с.— 70 к. 150.

27957. Справочник гидрографа по терминологии/М-во обороны СССР, Гл. упр. навигации и океанографии; [Сост. Е. Л. Филиппов и др.].— Б. м.: Б. и., 1984.—286 с.— Беспл.

27958. Токмагамбетов Г. А. Сели ледникового происхождения.— Алма-Ата: о-во «Знание» КазССР, 1985.—36 с.— Каз.— 5 к. 1570.

27959. Токмагамбетов Г. А., Ерасов Н. В. Расчет и прогноз распределения и режима

горных ледников.— Алма-Ата: Наука, 1985.— 159 с.— 1 р. 70 к. 1000.

27960. Федоровский А. С. Формирование водных ресурсов малых рек юга Дальнего Востока.— Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—124 с.— 95 к. 500.

27961. Фоновый прогноз гляциальных селей: (Метод. руководство)/ВНИИ геофиз. методов разведки, АН КазССР, Ин-т географии; [Ю. В. Хоменюк и др.].— Алма-Ата: Наука, 1985.—62 с.— 55 к. 500.

27962. Фролов А. В. Динамико-стохастические модели многолетних колебаний уровня проточных озер.— М.: Наука, 1985.—103 с.— 1 р. 600.

27963. Церетели Э. Д., Церетели Д. Д. Геологические условия развития селей в Грузии.— Тбилиси: Мецниереба, 1985.—186 с. Рез. англ.— 1 р. 60 к. 1200.

27964. Эвтрофирование малых водохранилищ/[Л. И. Локоть, В. П. Горлачев, Е. П. Горлачева и др.]; Отв. ред. О. М. Кожова.— Новосибирск: Наука, 1985.—159 с.— 1 р. 60 к. 700.

#### 19.3.4 МЕТЕОРОЛОГИЯ

(Агрометеорология — см. 38.2.1)  
(См. также № 26695, 27755, 27877, 35773)

27965. Алибегова Ж. Д. Пространственно-временная структура полей жидких осадков.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—229 с.— 3 р. 10 к. 1000.

27966. Амелин А. Г., Яшке Е. В., Калганов В. А. Туманы служат человеку.— 2-е изд., перераб. и доп.— М.: Наука, 1985.— 121 с.— (Сер. «Наука и техника прогресса»).— 45 к. 12 800.

27967. Апасова Е. Г. Данные об изменчивости метеорологического режима на территории СССР: Месяч. и годовые суммы осадков. [Таблицы].— Обнинск: ВНИИГМИ — МЦД, 1985.—352 с.— 95 к. 300.

27968. Аскаплоты советских станций за 1980 год: (Оператив.-информ. материал)/Поляр, геофиз. ин-т, Субцентр по полярным исследованиям Мирового центра данных В2.— Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1984.— 78 с.— 60 к. 200.

27969. Атлас высотных карт слоя 35—60 км: (Прил. к бюл. «Результаты ракет. зондирования атмосферы»)/Центр. аэrol. обсерватория; [Подгот. А. И. Бутко и др.].— М.: Гидрометеоиздат.— Беспл. 200.

Вып. 20. 1984. 160 с.  
Вып. 23. 1985. 149 с.

27970. Атмосферная турбулентность и моделирование распространения примесей: Пер. с англ./[Дж. А. Бусингер, Х. Теннекес, Дж. К. Вингард и др.]; Под ред. Ф. Т. М. Ньюстадта, Х. Ван Допа.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—351 с.— 4 р. 10 к. 1430.

27971. Барсуков О. А., Коломеец Е. В. Радиационные аспекты исследования космического излучения в стратосфере.— М.: Энергоатомиздат, 1985.—121 с.— 1 р. 20 к. 458.

27972. Баттани Л. Д. Погода в нашей жизни: Пер. с англ.— М.: Мир, 1985.— 223 с.— 85 к. 50 000.

27973. Братов В. И. История кислорода земной атмосферы.— М.: Недра, 1985.— 87 с.— 15 к. 50 000.

27974. Берлянд М. Е. Прогноз и регулирование загрязнения атмосферы.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—272 с.— 3 р. 40 к. 2840.

27975. Бирман Б. А., Позднякова Т. Г. Климатические характеристики теплообмена в зонах активного взаимодействия океана и атмосферы.— М.: Б. и., 1985.—82 с.— 40 к. 123.

27976. Братсерт У. Х. Испарение в атмосфере: Теория, история, прил. Пер. с англ.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—351 с.— 4 р. 20 к. 1310.

27977. Будыко А. И., Ронов А. Б., Яншин А. Л. История атмосферы.— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—208 с.— 2 р. 10 к. 2000.

27978. Влияние необычных погодных условий на сезонное развитие природы в 1983 году: (Оператив.-информ. материал)/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.— М., 1985.— 44 с.— 30 к. 500.

27979. Вовченко П. Г. О погоде — для всех: 71 вопр. метеорологу.— Ростов н/Д: Ки. изд-во, 1985.—143 с.— 45 к. 20 000.

27980. Вопросы гидрометеорологии Урала: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.— Пермь, 1984.—147,8 с.— 1 р. 10 к. 500.

27981. Вопросы климата и погоды Нижнего Поволжья: Межвуз. науч. сб.— Саратов: Изд-во Саратов. ун-та.

Вып. 8. 1983. 126 с.— 1 р. 10 к. 300.

27982. Вопросы микро- и мезоклимата, циркуляции и загрязнения атмосферы: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.— Пермь, 1985.—170, 10 с.— 1 р. 30 к. 300.

27983. Всесоюзное совещ. по горной метеорологии. 1985. Тезисы докладов...— Киев: Б. и., 1985.—132 с.— 95 к. 130.

27984. Всесоюзное совещ. по исследованию динамических процессов в верхней атмосфере Земли, 5-е. [Тез. докл.].— Обнинск: Б. и., 1985.—142 с.— Беспл. 250.

27985. Всесоюзное совещ. по применению статистических методов в метеорологии, 5-е. [Тез. докл.].— Казань: Б. и., 1985.—100 с.— Беспл. 200.

27986. Всесоюзный семинар по физике облаков, активным воздействиям на градовые процессы и проблеме изыскания новых реагентов для борьбы с градом. 1984. Материалы.../Под ред. Л. М. Федченко.— М.: Гидрометеоиздат, 1985.—163 с.— 75 к. 430.

27987. Всесоюзный симпоз. по атмосферному озону. 1985. [Тез. докл.].— Л.: Б. и., 1985.—59 с.— Беспл. 200.

27988. Вяхирев М. В. В краю пурги и льдов: [О Шмидтов. гидрометеорол. обсерватории].— Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—104 с., 4 л. ил.— 35 к. 81 000.

27989. Герман М. А. Космические методы исследования в метеорологии: [Учеб. для вузов].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—351 с.—1 р. 20 к. 3220.

27990. «Гидрометеорологическая наука Кировской обл.—производству», науч.-практ. конф., посвященная 150-летию первой Вятской метеостанции и 25-летию Гидрометеобсерватарии. 1985. Тезисы докладов...—Киров: Б. и., 1985.—40 с.—Б. ц. 150.

27991. Гидрометеорологический фонд СССР/Азерб. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды, Гидрометцентр.—Баку: Б. и.

Ч. 3. Гидрология суши. Т. 7. Азербайджанская ССР, 1982. 38 с., 1 отд. л. карт. Б. ц. 150.

Ч. 4. Т. 2. Вып. 20 (за 1983 г.). 1984. 21 с. Б. ц. 110.

27992. Главная геофизическая обсерватория им. А. И. Воейкова в годы Великой Отечественной войны: [Сб. ст.]/Под ред. Е. П. Борисенкова и др.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—143 с., 8 л. ил.—80 к. 550.

27993. Гомбоев Н. Ц., Цыдыпов Ч. Ц. Рефракционные свойства атмосферы континентальных районов.—Новосибирск: Наука, 1985.—125 с.—1 р. 50 к. 650.

27994. Гонгадзе Ю. А. К расчету оптических путей фотонов в сферической атмосфере Земли.—Тбилиси: Изд-во Тbil. ун-та, 1985.—30 с.—15 к. 120.

27995. Гуня Г. С. Вопросы мониторинга загрязнения атмосферного воздуха на территории Грузинской ССР.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—84 с.—70 к. 600.

27996. Дальневосточный региональный НИИ Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды. Конф. молодых ученых, 4-я. Краткие тезисы докладов IV конференции молодых ученых ДВНИИ Госкомгидромета «Вопросы гидрометеорологии и контроля природной среды Сибири, Дальнего Востока и Тихого океана, 23—25 окт. 1984.—Владивосток: Б. и., 1984.—54 с.—Б. ц. 702.

27997. Джаббаров М. А., Мирзоев М. Г. Атмосфера, человек и окружающая среда.—Баку: Азеришр, 1984.—60 с.—Азерб.—15 к. 5000.

27998. Долгосрочное прогнозирование гидрометеорологических условий: Сб. науч. тр./ВАСХНИЛ, Сиб. отд-ние.—Новосибирск, 1985.—135 с.—50 к. 700.

27999. Долгосрочные метеорологические прогнозы: [Учеб. пособие для вузов/Н. А. Багров, К. В. Кондратович, Д. А. Пудь, А. И. Угрюмов].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—248 с.—1 р. 3270.

28000. Дымников В. П. Моделирование динамики влажной атмосферы.—М.: АН СССР, 1984.—76 с.—55 к. 200.

28001. Ежегодник по особо опасным гидрометеорологическим явлениям, наблюдавшимся на территории Казахстана.../Каз. респ. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды.—Алма-Ата: Б. и.

в 1984 году/Под ред. Г. М. Бондаря, Г. К. Ветлицкой, 1985. 114 с. 51 к. 170.

28002. Жолондковский О. И. Внимание, воздух!—М.: Моск. рабочий, 1985.—159 с.—25 к.

28003. Захарова Н. М. Серапион Тадаевич Пагава.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—32 с.—35 к. 1700.

28004. Износкова Е. С., Маховер З. М. Особенности распределения ограниченной дальности горизонтальной видимости на территории СССР: Метод. письмо.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—40 с.—10 к. 1060.

28005. Имянилов И. М. Метод оценки экономической эффективности метеорологических мероприятий и его приложения.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—39 с.—35 к. 1100.

28006. Интенсивные атмосферные вихри: [Тр. симпоз., г. Рединг (Англия), 14—17 июля 1981 г.]. Пер. с англ./Под ред. Л. Бенгтссона, Дж. Лайтхилла.—М.: Мир, 1985.—368 с.—4 р. 10 к. 1070.

28007. Ионосферные исследования: [Сб. ст.].—М.: Радио и связь.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междунар. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР). № 38. 1985. 100 с. 1 р. 20 к. 400.

28008. Исidorов В. А. Органическая химия атмосферы.—Л.: Химия, 1985.—265 с.—2 р. 80 к. 5300.

28009. Исследование взаимодействия мезомакромасштабных процессов в атмосфере и применение статистических методов в метеорологии: Тр. всесоюз. симпоз., Алма-Ата, 20—23 окт. 1981 г./Под ред. Е. П. Борисенкова и др.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—235 с.—1 р. 520.

28010. Исследование динамических процессов в верхней атмосфере: Тр. Четвертого Всесоюз. совещ. по исслед. динам. процессов в верх. атмосфере [Обнинск, дек. 1982 г.]. Под ред. И. А. Лысенко.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—272 с.—1 р. 20 к. 400.

28011. Каллистратова М. А., Кон А. И. Радиоакустическое зондирование атмосферы.—М.: Наука, 1985.—197 с.—2 р. 10 к. 750.

28012. Каргин Б. А. Статистическое моделирование поля солнечной радиации в атмосфере.—Новосибирск: ВЦ СО АН СССР, 1984.—206 с.—1 р. 350.

28013. Каримов К. А. Динамические характеристики нижней термосферы и их связь с процессами в мезостратосфере над Среднеазиатским регионом.—Фрунзе: Илим, 1984.—155 с.—1 р. 28 к. 450.

28014. Каталог данных по метеорологии и ядерной радиации за период с 1 января по 30 июня 1984 г./Мировой центр данных Б1 СССР.—М.: Б. и., 1985.—23 с.—Англ., рус.—Беспл. 400.

28015. Каучурин Л. Г. Методы метеорологических измерений: Методы зондирования атмосферы. [Учеб. пособие для вузов].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—456 с.—1 р. 40 к. 3730.

28016. Климат Абакана/Краснояр. гидрометеорол. центр; [Принимали участие Г. А. Круглова и др.]; Под ред. А. С. Герасимовой.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—152 с.—(Климат города).—70 к. 665.

28017. Климат Алма-Аты/Каз. регион. НИИ; [Подгот. Х. А. Ахмеджановым и др.]; Под ред. Х. А. Ахмеджанова, Ц. А. Швер.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—263 с.—(Климат города).—1 р. 20 к. 550.

28018. Климат Братска/Братская зон. гидрометеорол. обсерватория; [Подгот. Л. Я. Пуртовой и др.]; Под ред. Ц. А. Швер, В. Н. Бабиченко.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—166 с.—(Климат города).—80 к. 770.

28019. Климат Новгорода/Сев.-Зап. террит. упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды; [Выполн. В. Г. Бодриной и др.]; Под ред. Ц. А. Швер и др.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—168 с.—(Климат города).—85 к. 1330.

28020. Климат Тюмени/[С. А. Ковба, Г. И. Гребенщикова, Э. В. Зеленина и др.]; Под ред. Ц. А. Швер, С. А. Ковбы.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—184 с.—(Климат города).—80 к. 800.

28021. Климатические и микроклиматические исследования в Молдавии: [Сб. ст.]/Ин-т экол. генетики.—Кишинев: Штиница, 1985.—148 с.—1 р. 60 к. 500.

28022. Климатический справочник Северной Америки/[Гл. геофиз. обсерватория им. Воейкова; [Сост. А. Ю. Егоровой]; Под ред. Е. П. Борисенкова.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—447 с.—2 р. 90 к. 400.

28023. Когерентность лазерного излучения в атмосфере/[М. С. Беленький, В. Л. Миронов, В. П. Лукин, В. В. Покасов]; Отв. ред. В. Е. Зуев.—Новосибирск: Наука, 1985.—175 с.—1 р. 80 к. 1550.

28024. Козельцева В. Ф., Педь Д. А. Данные об атмосферной засушливости (Si) по станциям западной части территории СССР (май—авг. 1900—1979 гг.); [Таблицы].—М.: Б. и., 1985.—53 с.—Беспл. 323.

28025. Кондратьев К. Я., Никольский Г. А. Возможные воздействия ядерного конфликта на атмосферу и климат.—М.: Центр междунар. проектов ГКНТ, 1984.—24 с.—Б. ц. 200.

28026. Корреляционные методы лазерно-локационных измерений скорости ветра/[Г. Г. Матвиенко, Г. О. Задде, Э. С. Фердинандов и др.]; Отв. ред. И. В. Самохвалов.—Новосибирск: Наука, 1985.—223 с.—2 р. 20 к. 1150.

28027. Котляков В. М., Гросвальд М. Г., Кренке А. Н. Климат Земли: прошлое, настоящее, будущее.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 12).—12 к. 24 560.

28028. Лабораторное моделирование процессов контактной электризации облачных частиц/[И. Н. Дьяконова, И. М. Имянилов, А. И. Кацывадзе и др.]; Под ред. И. М. Имянилова, Е. В. Чубариной.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—143 с.—1 р. 60 к. 1670.

28029. Лосев К. С. Климат: вчера, сего-дня... и завтра?—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—175 с., 4 л. ил.—55 к. 100 000.

28030. Матвеев Л. Т. Курс общей метеорологии: Физика атмосферы. [Для вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—751 с.—2 р. 10 к. 6720.

28031. Матвеев Ю. Л., Титов В. И. Данные о структуре и изменчивости климата: Глобал. поле облачности.—Обнинск: ВНИИГМИ, 1985.—100 с.—90 к. 223.

28032. Материалы гидрометеорологических наблюдений на полевых и лесных парных водосборах/Гос. гидрол. ин-т.

Вып. 4. 1976—1977 гг. Ч. 1 Водосборы Литовского, Белорусского УГКС и УГКС ЦЧО. Л.: Б. и., 1985. 180 с. Беспл. 125.

Вып. 4. 1976—1977 гг. Ч. 2. Водосборы Северного Приолжского УГКС и ЦВГМО. Валдай: Б. и., 1984. 176. Беспл. 150.

Вып. 4. 1976—1977 гг. Ч. 3. Водосборы Верхне-Волжского УГКС. Л.: Б. и., 1985. 165 с. Беспл. 135.

Вып. 6. 1980—1981 гг. Ч. 1. Водосборы Литовского, Белорусского УГКС и УГКС ЦЧО. Минск: БелУГКС, 1984. 332 с. Беспл. 150.

Вып. 7. 1982—1984 гг. Ч. 1. Водосборы Литовского, Белорусского УГКС и УГКС ЦЧО. Минск: БелУГКС, 1985. 344 с. Беспл. 85.

28033. Международная конф. по физике облаков, 9-я. Таллин. Труды...—Л.: Гидрометеоиздат.—Англ., рус.

Т. 4. 1985. 841—967 с. 90 к. 600.

28034. Международный симпоз. по тропической метеорологии, 3-й. Ялта. [Тез. докл.].—Обнинск: Б. и., 1985.—134 с.—50 к. 200.

28035. Метеорологические прогнозы: Межвуз. сб. науч. тр./Ленинград. гидрометеорол. ин-т.—Л.: Ленинград. политехн. ин-т, 1985.—175, 8 с.—1 р. 50 к. 400.

28036. Метеорологический режим нижнего трехсотметрового слоя атмосферы: [По данным наблюдений с высот. мачты]./Ин-т эксперим. метеорологии: [Подгот. Л. М. Хачатуровой и др.]; Под ред. Н. Л. Бызовской.—М.: Гидрометеоиздат, 1984.—83 с.—30 к. 470.

28037. Мизандронцева К. Н. Климат озера Байкал в погодах.—Новосибирск: Наука, 1985.—159 с.—1 р. 80 к. 600.

28038. Мизун Ю. Г. Ионосфера Земли.—М.: Наука, 1985.—157 с.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—60 к. 14 000.

28039. Моделирование процессов гидросферы, атмосферы и ближнего космоса/[И. П. Дружинин, В. Р. Смага, В. П. Кукушкина и др.]; Отв. ред. В. В. Буфал и др.—Новосибирск: Наука, 1985.—181 с.—1 р. 90 к. 1000.

28040. Мэннинг У. Д., Федер У. А. Биомониторинг загрязнения атмосферы с помощью растений: Пер. с англ.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—143 с.—1 р. 60 к. 1670.

28041. Наставление гидрометеорологическим станциям и постам/Гос. ком. СССР по

гидрометеорологии и контролю природ. среды.—3-е изд., перераб. и доп.—Л.: Гидрометеоиздат.

Вып. 7. Ч. 2. Наблюдения за испарением с водной поверхности. 1985. 104 с. 45 к. 3170.

28042. Нейбургер М., Эдингер Д., Боннер У. Познание окружающей нас атмосферы: [Пер. с англ.].—М.: Знание, 1985.—224 с.—70 к. 15 000.

28043. Некоторые проблемы гидродинамики статистического долгосрочного прогноза осредненных метеорологических элементов/ [Ш. А. Мусаелян, В. П. Садоков, Д. Б. Штейнбок и др.].—Л.: Гидрометеоиздат, 1984.—90 с.—75 к. 400.

28044. Новороцкий П. В. Тепловой баланс среднегорных районов: (На прим. юга Дальнего Востока).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—130 с.—1 р. 10 к. 400.

28045. Новый аэроклиматический справочник особых слоев атмосферы над СССР/ ВНИИ гидрометеорол. информ.—Мировой центр данных; Под ред. И. Г. Гутермана, Ю. В. Вакалюка.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—300.

Т. 1. Инверсии температуры воздуха. Кн. 6. Интенсивность инверсий. Ч. 2. 308 с. 1 р.

Т. 1. То же. Кн. 7. Характеристики температуры на нижней границе инверсий. Ч. 2. 215—320 с. 65 к.

Т. 1. То же. Кн. 7. То же. Ч. 2 (продолжение). 321—416 с. 60 к.

28046. Новый аэроклиматический справочник пограничного слоя атмосферы над СССР/ ВНИИ гидрометеорол. информ.—Мировой центр данных; Под ред. И. Г. Гутермана.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—500.

Т. 1. Статистические характеристики температуры, давления, плотности, влажности. Кн. 1. 146 с. 1 р.

Т. 1. То же. Кн. 2. 330 с. 1 р. 30 к.

28047. Оптическое зондирование атмосферы.—Алма-Ата: Наука.

Ч. 1/[Г. А. Кириенко, Т. П. Торопова, М. А. Дербисалии и др.]. 1985. 107 с. 1 р. 10 к. 1000.

28048. Первый глобальный эксперимент ПИГАП/Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды, Сов. нац. ком. по проведению ПИГАП.—Л.: Гидрометеоиздат.—(Глобал. метеорол. эксперимент, 1978—1979).

Т. 8. Общая циркуляция атмосферы и численные эксперименты по данным ПГЭП: [Сб. ст.]/Под ред. М. А. Петросянца и др. 1985. 172 с. 95 к. 410.

28049. Потемкин В. Л. Радиационные процессы в озерных котловинах.—Новосибирск: Наука, 1985.—134 с.—1 р. 50 к. 600.

28050. Привальский В. Е. Климатическая изменчивость: (Стochastic модели, предсказуемость, спектры).—М.: Наука, 1985.—183 с.—2 р. 60 к. 850.

28051. «Проблемы лазерного аэроздондирования поверхности Земли», всесоюзный семинар-совещание. 1984. [Тез. докл.].—Таш-

кент: Б. и., 1984.—98 с.—1 р. 200.

28052. Прогнозирование ионосфера и условий распространения радиоволн: [Сб. ст.]/ Ин-т земного магнетизма, ионосфера и распространения радиоволн; Отв. ред. Е. М. Жуллина, Н. П. Сергеенко.—М.: Наука, 1985.—222 с.—2 р. 50 к. 600.

28053. Радикович В. М. Динамическая метеорология для океанологов: [Учеб. пособие для вузов].—Л.: Ленингр. политехн. ин-т, 1985.—156 с.—60 к. 500.

28054. Радиолокационная метеорология: Материалы Метод. центра по радиолокации метеорологии соц. стран/Гл. геофиз. обсерватория им. Всейкова; Под ред. З. Д. Степаненко, Г. Б. Брылева.—Л.: Гидрометеоиздат, 1984.—211 с.—1 р. 10 к. 670.

28055. Радиотехнические вопросы исследования ионосферы: [Сб. науч. тр.]/Радиотехн. ин-т.—М., 1985.—170 с.—1 р. 50 к. 250.

28056. Результаты экспедиции КЭТИ-82: [Сб. ст.]/Комплекс. экспедиции в Тихом и Индийском океанах «КЭТИ-82»; Под ред. В. В. Покудова и др.—Л.: Гидрометеоиздат, 1984.—368 с.—1 р. 50 к. 670.

28057. Рельеф и климат: [Сб. ст. Посвящается 100-летию И. С. Щукина]/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1985.—180 с.—1 р. 500.

28058. Сачок Г. И. Сопряженность колебаний климата в Северном полушарии.—Минск: Наука и техника, 1985.—107 с.—85 к. 310.

28059. Сигналы и помехи в лазерной локации/[В. М. Орлов, И. В. Самохвалов, Г. М. Креков и др.]; Под общ. ред. В. Е. Зуевя.—М.: Радио и связь, 1985.—264 с.—1 р. 10 к. 5660.

28060. Ситник Г. Ф. Исследование земной атмосферы по ореолам Солнца и Луны.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—117 с.—20 к. 750.

28061. Современное состояние аэрометрологических исследований и наблюдений в СССР и использование аэрометрологической информации в службе прогнозов в народном хозяйстве: Тез. докл. III Всесоюз. конф. по аэрометрологии, 24—30 июня 1985 г., Москва, ВДНХ.—Долгопрудный: Б. и., 1985.—206 с.—Б. ч. 200.

28062. Спектроскопические методы зондирования атмосферы: [Сб. ст.]/Ин-т оптики атмосферы; Отв. ред. И. В. Самохвалов.—Новосибирск: Наука, 1985.—143 с.—1 р. 70 к. 1050.

28063. СССР. Ком. по гидрометеорологии и контролю природной среды. Конференция по обмену опытом работы специалистов сетевых оперативно-производственных организаций Западно-Сибирского региона по получению и использованию спутниковой информации при гидрометеорологическом обеспечении народного хозяйства. Новосибирск, 1984. [Тез. докл.]/...Зап.-Сиб. террит.-упр. по гидрометеорологии и контролю природ. среды, Зап.-Сиб. регион. центр приема и обраб. данных с ИСЗ.—Новосибирск: Б. и., 1984.—65 с.—Загл. обл.: Получение и использование спут-

никовой информации при гидрометеорологическом обеспечении народного хозяйства.—Бессп. 200.

28064. Статистическая интерпретация результатов гидродинамического прогноза с целью прогноза погоды: (Тез. докл. совещ. 24—26 апр. 1985 г., г. Ташкент).—Ташкент: Б. и., 1985.—31 с.—Бессп. 85.

28065. Стаканов И. П. О физической природе шаровой молнии.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—209 с.—35 к. 50 000.

28066. Степчиков Г. Л. Климатические последствия ядерной войны: выбросы и распространение оптически активных примесей в атмосфере.—М., 1985.—34 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—10 к. 301.

28067. Математическое моделирование воздействия загрязнения атмосферы на климат и природу.—М., 1985.—19 с.—(Сообщ. по прикл. математике/АН СССР, ВЦ).—Англ.—5 к. 301.

28068. Тепловой и водный режим Украинских Карпат/[Л. И. Сакали, Л. В. Дмитренко, Е. Н. Киптенко, П. М. Лютик].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—365 с.—1 р. 80 к. 400.

28069. Тропическая метеорология: Тр. второго междунар. симпоз., Гавана [9—14 дек. 1982 г.]/Под ред. В. П. Тесленко и др.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—217 с.—1 р. 60 к. 500.

28070. Физика атмосферы: Сб. науч. тр./Ташк. гос. ун-т им. Ленина.—Ташкент, 1984.—100 с.—75 к. 300.

28071. Физика ионосферы и магнитосферы: [Сб. ст.]/Ин-т земного магнетизма, ионосфера и распространения радиоволн.—М., 1983.—167 с.—1 р. 20 к. 200.

28072. Физические процессы в полярной ионосфере: Сб. науч. тр./Ин-т космофиз. исслед. и аэрономии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—136,7 с.—97 к. 4000.

28073. Шакина Н. П. Динамика атмосферных фронтов и циклонов.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—263 с.—3 р. 30 к. 1430.

28074. Школа-семинар по ОИЧ излучениям, 7-я. Якутск. [Тез. докл.].—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—165 с.—80 к. 300.

28075. Щербаш М. И. Микроклиматология: [Учеб. пособие для вузов].—Кiev: Вища школа, 1985.—224 с.—90 к. 2000.

28076. Эйюбов А. Д., Гаджиев Г. А. Климатические ресурсы Азербайджанской ССР.—Баку: Элм, 1984.—133 с.—Азерб.—1 р. 20 к. 1100.

28077. Эксперимент по увеличению осадков в бассейне оз. Севан/[Н. И. Вульфсон, В. М. Копченов, А. Г. Лактионов и др.]; Под ред. Н. И. Вульфсона и Л. М. Левина.—М.: Гидрометеоиздат, 1985.—235 с.—1 р. 10 к. 360.

28078. Ядерная почва: Климатич. и биол. последствия ядер. войны. Ученые предупреждают/Ком. сов. ученых в защиту мира, против ядер. угрозы.—М.: Мир, 1985.—VIII, 165 с.—Англ.—2 р. 13 к. 11 470.

## 19.4 ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

(Астрогеология — см. 17.5.5; инженерная геология — см. 32.2; рудничная геология — см. 25.1; военная геология — см. 13.3. т. 1)

### 19.4.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

28079. Алгоритмы и программы/ВНИИ экономики минер. сырья и геол.-развед. работ, Головной науч.-метод. ИВЦ (ГИВЦ АСУ-Геология), [Отрасл. фонд алгоритмов и прогр. «Геология»].—М.: ВИЭМС, 1985.

Вып. 3(81). Система комплексных автоматизированных геолого-экономических расчетов (СКАГЭР) по подсчету запасов, обоснованию кондиций и анализу разведанности рудных месторождений. Разд. 6. Количественный учет достоверности данных при разведке и геолого-экономической оценке рудных месторождений/ [Марголин А. М., Черняк Е. Б.]. 107 с. 1 р. 20 к. 387.

Вып. 4(82). Пакеты прикладных программ ввода, хранения, первичной обработки и анализа геолого-геофизической информации программной системы решения геолого-прогнозных задач. Ч. 1/[Мильнер А. А., Маргулис Л. Г.]. 59 с. 64 к. 342.

Вып. 5(73)/[Л. А. Коваль и др.]. 1984. 86 с. 1 р. 387.

Вып. 5(83). Пакеты прикладных программ ввода, хранения, первичной обработки и анализа геолого-геофизической информации программной системы решения геолого-прогнозных задач. Ч. 2/[В. И. Билаш и др.]. 48 с. 56 к. 357.

Вып. 7(75)/[Г. М. Курбанаев и др.]. 1984. 92 с. 1 р. 10 к. 355.

Вып. 9(77). Система комплексных автоматизированных геолого-экономических расчетов (СКАГЭР) по подсчету запасов, обоснованию кондиций и анализу разведанности рудных месторождений. Разд. 2. Задачи обоснования кондиций и геолого-экономическая оценка рудных месторождений. 1984. 57 с. 66 к. 375.

Вып. 10(78). То же. Разд. 3. Информационное обеспечение задач геолого-экономической оценки и обоснования кондиций/ [Медведев В. А., Черняк Е. Б.]. 1984. 98 с. 1 р. 12 к. 375.

28080. Анисимов Ю. А., Оноприенко В. И. Феодосий Николаевич Чернышев.—М.: Наука, 1985.—300 с.—(Науч.-биогр. сер.).—1 р. 70 к. 3300.

28081. Бамберг К. К., Малдав З. А. Практикум по основам геологии: [Для Латв. с.-х. акад.].—Рига: Звайгзне, 1984.—170 с.—Латыш.—55 к. 1000.

28082. Бахтиаров А. В. Рентгеноспектральный флуоресцентный анализ в геологии и геохимии.—Л.: Недра, 1985.—144 с.—50 к. 1950.

28083. Будущее геологической науки: [Докл. семинара]/Отв. ред. А. Л. Яншин,

М. Г. Леонов.—М.: Наука, 1985.—166 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 1400.

28084. Вклад академика П. А. Тутковского в изучение геологического строения земной коры Белоруссии: [К 125-летию со дня рождения. Материалы совещ., март 1983 г.].—Минск: Наука и техника, 1985.—113 с., 1 л. портр.—65 к., 310.

28085. Вольфсон Ф. И., Зонсов Н. С., Шушанин Г. Р. Петр Яковлевич Анграпов.—М.: Наука, 1985.—94 с.—(Науч.-биогр. сер.).—50 к. 5000.

28086. Вопросы геологии и геофизики Прикаспия: Науч.-темат. сб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—42 с.—40 к. 300.

28087. Вопросы геологии и гидрогеологии Большого Кавказа: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Киррова.—Баку, 1985.—110 с., 1 л. табл.—96 к. 350.

28088. Вопросы геологии Южного Урала и Поволжья: Стратигр. и литол. исслед.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—114 с.—1 р. 10 к. 500.

28089. Геологическая изученность СССР: [Обзор, главы, реф., аннот. и библиогр. справки]/АН СССР, М-во геологии СССР, Комисс. по геол. изученности СССР; Гл. ред. В. В. Тихомиров.

Т. 31. Украинская ССР. Западные области, период 1966—1970. Вып. 1. Опубликованные работы/Ин-т геологии и геохимии горючих ископаемых, М-во геологии УССР. Киев: Наук. думка, 1985. 450 с. 6 р. 50 к. 520.

Т. 39. Казахская ССР. Восточно-Казахстанская и Семипалатинская области, период 1966—1970. Вып. 1. Опубликованные работы/Ин-т геологии и геохимии горючих ископаемых, М-во геологии УССР. Киев: Наук. думка, 1985. 258 с. 1 р. 30 к. 300.

Т. 39. То же. Вып. 1. То же. Кн. 3/АН КазССР, Вост.-Казахст. произв. геол. упр.-им. 60-летия Октябрьской революции; [Сост. И. Н. Гролова и др.]. М.: Недра, 1985. 446 с. 1 р. 90 к. 300.

Т. 40. Казахская ССР. Южный Казахстан, период 1961—1965. Вып. 1. Опубл. работы. Кн. 1/АН КазССР, Юж.-Казахст. произв. геол. об-ние; [Сост. Ш. Д. Джайшибекова и др.]. М.: Недра, 1984. 317 с. 1 р. 70 к. 400.

Т. 40. То же. Вып. 1. То же. Кн. 2/АН КазССР, Южноказахстанская геология; [Сост. Ш. Д. Джайшибекова и др.]. М.: Недра, 1984. 271 с. 1 р. 40 к. 400.

Т. 50. Эстонская ССР, период 1861—1917. Вып. 1. Опубл. работы/АН ЭССР, Ин-т геологии; [Сост. К. К. Милюрисепп]. Таллин: АН ЭССР, 1984. 271 с. 3 р. 50 к. 650.

28090. Геологические исследования и изучение минерально-сырьевой базы Литовской ССР: Материалы VII науч. конф. геологов Литвы, Вильнюс, ноябр., 1985 г.—Вильнюс: ЛитНИГРИ, 1985.—320 с.—Часть текста литов.—50 к. 400.

28091. Геологическое строение и минераль-

но-сырьевые ресурсы Новосибирской и Омской областей: (Тез. докл. науч.-практик. конф.) янв. 1985 г.—Новосибирск: Б. и., 1984.—83 с.—30 к. 500.

28092. Геологическое строение и нефтегазоносность Средней Азии: Сб. науч. тр./ВНИИ орг., управления и экономики нефтегазовой пром-сти.—М., 1984.—86 с.—1 р. 17 к. 330.

28093. Геологическое строение СССР и закономерности размещения полезных ископаемых/Гл. ред. Е. А. Козловский.—Л.: Недра.

Т. 1. Русская платформа/[В. Д. Наливкин, К. Э. Якобсон, В. А. Дедеев и др.]. 1985. 356 с. + Прил. (10 отд. л. табл., карт в папке). 6 р. 20 к. 800.

28094. Геология: Материалы XXIII всесоюз. науч. студ. конф. «Студент и науч.-техн. прогресс».—Новосибирск: НГУ, 1985.—71 с.—15 к. 500.

28095. Геология зоны сочленения Урала и Восточно-Европейской платформы: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1984.—140 с.—1 р. 60 к. 500.

28096. Геология и металлогенез рудных районов Дальнего Востока: Сб. науч. тр.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—199 с.—(Геология зоны перехода от континента к океану/Дальневост. геол. ин-т).—1 р. 60 к. 500.

28097. Геология и нефтегазоносность Восточно-Европейской платформы: Рельеф кровли и подошвы земной коры. Верх. докембрий. [Учеб. пособие]/Бронтулеев В. В., Аксенов А. А., Аксенов Е. М. и др.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—288 с.—1 р. 50 к. 1000.

28098. Геология и нефтегазоносность Восточной Сибири и Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. Н. А. Крылов.—М., 1985.—126 с., 4 л. ил.—65 к. 400.

28099. Геология и нефтегазоносность Северо-Восточного Кавказа.—Грозный, 1984.—118, 7 с., 12 л. ил.—(Сб. науч. тр./Сев.-Кавк. гос. и.и. и проект. ин-т нефт. пром-сти; Вып. 41).—76 к. 300.

28100. Геология и пегматитоносность беломорий/М. Е. Салье, С. С. Батузов, С. И. Душейко и др.]: Отв. ред. К. О. Кратц.—Л.: Наука, 1985.—248 с., 11 отд. л. ил.—3 р. 600.

28101. Геология и полезные ископаемые Восточной Сибири: [Сб. ст.]/Ин-т земной коры; Отв. ред. С. М. Замараев.—Новосибирск: Наука, 1985.—197 с.—3 р. 750.

28102. Геология и полезные ископаемые Восточной Сибири: (Тез. докл. на науч. конф. геол. фак.)/Иркутск. гос. ун-т им. Жданова.—Иркутск, 1984.—118 с.—Б. ц. 300.

28103. Геология и рудные формации Дальнего Востока: Тез. докл. региональной конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 25-летию ДВГИ ДВНЦ АН СССР.—Владивосток: Б. и., 1984.—140, [6] с.—Б. ц. 200.

28104. Геология и сейсмичность зоны БАМ:

(От Байкала до Тынды). Гидрогеология/[Е. В. Пинников, Л. Л. Шабынин, В. Г. Ясько и др.]: Отв. ред. И. С. Ломоносов.—Новосибирск: Наука, 1984.—167 с.—2 р. 70 к. 1000.

28105. Геология и сейсмичность зоны БАМ (от Байкала до Тынды): Инж. геология и инж. сейсмология/[О. В. Павлов, В. И. Джурин, А. Ф. Дреннов и др.]: Отв. ред. В. П. Соловенко.—Новосибирск: Наука, 1985.—192 с.—3 р. 1050.

28106. Геология и сейсмичность зоны БАМ (от Байкала до Тынды): Сейсмичность/[С. И. Голенищев, В. М. Кочетков, А. В. Соловенко и др.]: Отв. ред. С. Л. Соловьев.—Новосибирск: Наука, 1985.—192 с., 2 отд. л. схем.—3 р. 20 к. 1050.

28107. Геология и сейсмичность зоны БАМ (от Байкала до Тынды). Сейсмогеология и сейсмическое районирование/[В. П. Соловенко, В. В. Никонов, Р. М. Семенов и др.]: Отв. ред. В. П. Соловенко, М. М. Мандельbaum.—Новосибирск: Наука, 1985.—191 с., 1 отд. л. схем.—3 р. 20 к. 1000.

28108. Геология Командорских островов/[Р. У. Иващенко, Э. Н. Казакова, К. Ф. Сергеев и др.]: Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—193 с., 3 л. ил.—2 р. 60 к. 600.

28109. Геология, магматизм: Оперативно-информацион. материалы за 1983 г./Карел. фил. АН СССР, Ин-т геологии.—Петропавловск: КФАН СССР, 1984.—47 с.—15 к. 200.

28110. Геология, полезные ископаемые и инженерно-геологические условия Центральных районов европейской части СССР: Сб. науч. тр./Геол. фонд РСФСР.—М., 1984.—136 с., 5 л. ил.—1 р. 57 к. 500.

28111. Геология СССР/М-во геологии СССР; гл. ред. Е. А. Козловский.—М.: Недра.

Т. 25. Киргизская ССР: Полез. ископаемые /Упр. геологии КиргССР; [К. Д. Помазков и др.]; Ред. С. А. Игембердиев. 1985. 226 с. 3 р. 40 к. 1500.

28112. Геолого-геофизические исследования в Прибалтике: [Сб. ст.]/ВНИИ мор. геологии и геофизики.—Рига: Зиннатне, 1985.—160, 4 с.—1 р. 500.

28113. Григорьев В. М., Немков Г. И. Учителю географии о геологии и минеральных ресурсах СССР: Кн. для учителя.—М.: Просвещение, 1984.—142 с.—25 к. 5000.

28114. Гурский Б. И., Гурский Г. В. Геология: [Учеб. для пед. ин-тов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—272 с.—(Проф.-техн. образование).—35 к. 7000.

28115. Круль Л. А., Овсянников Г. Д. Сокровища тульских недр: (С геол. молотком по Тул. обл.): Тула: Приок. кн. изд-во, 1985.—174 с., 2 л. ил.—(Человек и природа).—45 к. 5000.

28116. Кукал З. Природные катастрофы: Пер. с чеш.—М.: Знание, 1985.—240 с.—(Переводная науч.-попул. лит.) (Нар. ун-т. Естественнонауч. фак.).—55 к. 103 000.

28117. Лузгин Б. К. Геология: Метод. указания и контрол. задания. [Для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—105 с.—20 к. 12 000.

28118. Математические методы идентификации в задачах геологии: [Материалы симпоз., февр. 1984, г.]/Моск. о-во испытателей природы.—М.: Наука, 1985.—163 с.—1 р. 30 к. 520.

28119. Международный геологический конгресс. Сессия, 27-я. Москва. 7-я Международная конференция: Тез. докл./27-й Междунар. геол. конгресс, Междунар. прогр. геол. кор-

геолога Миляева: О первооткрывателе Иультин-оловян.-вольфрамового месторождения.—Магадан: Кн. изд-во, 1985.—126 с., 4 л. ил.—(Первопроходцы; Вып. 12).—20 к. 15 000.

28120. Институт геологии и геохимии им. Заварицкого. Свердловск. Ежегодник: Информ. материалы.—Свердловск: УНЦ АН СССР.

1984. 1985. 146 с. 1 р. 300.

28121. Институт геологии им. акад. И. М. Губкина Академии наук Азербайджанской ССР в годы Великой Отечественной войны/[Сост. Р. Н. Мамедзаде и др.]: Баку: Элм, 1985.—48 с.—Б. ц. 300.

28122. Институт морской геологии и геофизики, пос. Новоалександровск (Сахалин. обл.). Конф. молодых ученых и специалистов, 14-я. [Тез. докл.]/Ин-т мор. геологии и геофизики.—Южно-Сахалинск, 1985.—51 с.—25 к. 200.

28123. История геологического развития Южного Урала и Приволья: [Сб. ст.]/АН СССР, Башк. фил., Ин-т геологии.—Уфа: БФАН СССР, 1984.—75 с.—80 к. 500.

28124. История и методология геологических наук: Сб. науч. тр./АН УССР, Отд-ние истории естествознания и техники Ин-та истории.—Киев: Наук. думка, 1985.—122 с.—1 р. 500.

28125. Кейльман Г. А., Болтырев В. Б. Основы геологии: [Учеб. для сред. спец. учеб. заведений].—М.: Недра, 1985.—264 с.—(Сред.-техн. образование).—75 к. 10 300.

28126. Комплексные оценка и прогноз техногенных изменений геологической среды: [Материалы семинара, дек. 1983 г.]/Отв. ред. В. Т. Трофимов.—М.: Наука, 1985.—103 с.—55 к. 800.

28127. Кононов В. М., Крысенко А. М., Швец В. М. Основы геологии и гидрогеологии: [Учеб. пособие для сред. ПТУ].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Вышш. шк., 1985.—272 с.—(Проф.-техн. образование).—35 к. 7000.

28128. Круль Л. А., Овсянников Г. Д. Сокровища тульских недр: (С геол. молотком по Тул. обл.): Тула: Приок. кн. изд-во, 1985.—174 с., 2 л. ил.—(Человек и природа).—45 к. 5000.

28129. Математические методы идентификации в задачах геологии: [Материалы симпоз., февр. 1984, г.]/Моск. о-во испытателей природы.—М.: Наука, 1985.—163 с.—1 р. 30 к. 520.

28130. Международный геологический конгресс. Сессия, 27-я. Москва. 7-я Международная конференция: Тез. докл./27-й Междунар. геол. конгресс, Междунар. прогр. геол. кор-

реляции, Проект 156 «Фосфориты», JGCP JUGS UNESCO.—М.: Наука, 1984.—48 с.—Англ., рус.—Беспл. 500.

28131. Мороз С. А., Оноприенко В. И. Методология геологической науки: [Учеб. пособие].—Киев: Вища шк., 1985.—199 с.—60 к. 1500.

28132. Назаров И. В. Проблемы диалектико-материалистической методологии в науках о Земле.—Красноярск: Изд-во Краснояр. ун-та, 1985.—135 с.—1 р. 20 к. 1000.

28133. Наука — производству: Тез. докл. науч.-техн. конф. молодых ученых и специалистов (25—26 дек. 1985 г., г. Тбилиси).—Тбилиси: Б. и., 1984.—40 с.—20 к. 150.

28134. Немецко-русский геологический словарь: Ок. 50 000 терминов/[Е. Ф. Бурштейн, А. Н. Власов, Т. Б. Здорик и др.]; Под ред. В. П. Колчанова, Н. Н. Арманд.—2-е изд.—М.: Рус. яз., 1985.—784 с.—8 р. 30 к. 4900.

28135. Новое в геологии Дальнегорского рудного района: Сб. науч. тр./Дальневост. геол. ин-т.—Владивосток, 1984.—191 с.—1 р. 50 к. 500.

28136. Новые данные по геологии и нефтегазоносности УССР: Сб. науч. тр./Укр. н.-геол.-развед. ин-т; Под ред. В. А. Витенко.—Львов, 1984.—108 с.—75 к. 500.

28137. Овчинникова Л. К., Швец В. М. Александр Михайлович Овчинников.—М.: Наука, 1985.—188 с.—(Науч.-биогр. сер.).—70 к. 4850.

28138. Применение ЭВМ для решения геолого-геофизических задач в Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1985.—91 с.—2 л. схем.—80 к. 300.

28139. Проблемы Земли и Космоса в творчестве П. Н. Чирвинского/Новочерк. политехн. ин-т им. Орджоникидзе; Отв. ред. Н. С. Скрипченко.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—135 с.—1 р. 50 к. 600.

28140. Проблемы региональной геологии и геофизики Казахстана: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1985.—144 с., 2 л. табл.—1 р. 43 к. 2500.

28141. Системные исследования и разработки в геологии: (Докл. рабочего совещ. 19—20 янв. 1983 г., Москва)/Моск. о-во испытателей природы.—М.: Наука, 1985.—163 с.—1 р. 40 к. 520.

28142. Славин В. И. Общая геология с основами геологии Афганистана: Учеб. пособие.—М.: Мир, 1984.—344 с.—Дари.—2 р. 77 к. 7000.

28143.—Современные геологические процессы в Крыму: (Учеб. пособие по общегеол. практике).—3-е изд.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—200 с.—45 к. 785.

28144. Смирнова А. С. Информационный анализ в геологии.—М.: Недра, 1985.—157 с.—1 р. 70 к. 2450.

28145. Таджикская Респ. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, посвященная 60-летию образования Ленинского комсомола Таджикистана. 1985. [Тез. докл.].

Секция естеств. наук, I подсекция наук о Земле, II подсекция хим. наук.—Душанбе: Дониш, 1985.—77 с.—20 к. 400.

28146. Тектоника, магматизм, метаморфизм и мегаллогения зоны сочленения Урала и Восточно-Европейской платформы: [Тез. докл. совещ.].—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—117 с.—Б. ц. 300.

28147. Теркот Д. Л., Шуберт Д. Геодинамика: Геол. прил. физики сплошных сред. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—2150.

1. 374 с. 4 р. 20 к.  
2. 730 с. 3 р. 50 к.

28148. Термодинамика в геологии: I всесоюз. симпоз., Сузdal, 12—14 марта 1985 г.—пос. Черноголовка (Моск. обл.); Б. и., 1985.—275.

Т. 1. 246 с. 95 к.  
Т. 2. 246 с. 95 к.

28149. Тер-Степанян Г. И. Начало пятеричного периода или техногене: Инж.-геол. анализ.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—100 с.—(Сообщение/Ин-т геофизики и инж. сейсмологии, Лаб. геомеханики; № 5).—Рез. арм., англ.—1 р. 830.

28150. Тимофеев В. А. Русско-французский геологический словарь: Ок. 42 000 терминов.—М.: Рус. яз., 1985.—623 с.—6 р. 50 к. 3300.

28151. Федорчук В. П. Геологи — фронт.—М.: Недра, 1985.—181 с.—60 к. 5000.

28152. Фисуненко О. П., Пичугин Б. В. Практикум по геологии: [Для пед. ин-тов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Просвещение, 1985.—111 с.—20 к. 10 000.

28153. Хэллем А. Великие геологические споры: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—216 с.—1 р. 10 к. 15 000.

28154. Центральные районы европейской части РСФСР: Моск. синеклиза, Воронеж. и Волго-Урал. антиклизы. Свод. путеводитель экскурсий 059, 060, 066/27-й Междунар. геол. конгр.—М.: Наука, 1984.—135 с., 1 отд. л. схем.—Рус. англ.—Беспл. 1000.

28155. Шебалин И. В. Закономерности в природных катастрофах.—М.: Знание, 1985.—48 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 11).—12 к. 24 560.

28156. Шорахмедов Ш. Общая и историческая геология: [Учеб. пособие].—Ташкент: Укитуви, 1985.—288 с.—Узб.—85 к. 2000.

#### 19.4.2 ГЕОХИМИЯ. МИНЕРАЛОГИЯ. ПЕТРОГРАФИЯ

(См. также № 27712, 27822, 28320, 28363, 28369, 28389, 28414, 28440, 28447, 28472, 28476, 28570, 28674, 28702, 28726, 28886, 35218)

28157. Аксессорные минералы горных пород: [Сб. ст.]/Ин-т литосферы; Отв. ред. В. В. Ляхович.—М.: Наука, 1985.—76 с.—Беспл. 200.

28158. Ассоциация микроэлементов с органическим веществом в осадочных толщах Сибири: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—156 с.—65 к. 400.

28159. Багдасарян Г. П., Гукасян Р. Х. Геохронология магматических, метаморфических и рудных формаций Армянской ССР.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—291 с.—4 р. 80 к. 700.

28160. Барабанов В. Ф. Геохимия: [Учеб. для вузов].—Л.: Недра, 1985.—423 с., 1 отд. л. граф.—1 р. 30 к. 7000.

28161. Баррер Р. Гидротермальная химия цеолитов: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—420 с.—4 р. 80 к. 1600.

28162. Бастракова М. С. В. И. Вернадский и проблемы организации науки: [Доклад].—М.: Наука, 1985.—20 с.—Англ.—Б. и.

28163. Бахтия А. И. Породообразующие силикаты: оптические спектры, кристаллохимия, закономерности окраски, типоморфизм.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—192 с.—2 р. 15 к. 600.

28164. Безбородов М. А. Дмитрий Степанович Белянкин.—М.: Наука, 1985.—191 с.—(Науч.-биогр. сер.).—1 р. 20 к. 4850.

28165. Бейссеев О. Б. Тайны волокнистого камня.—Алма-Ата: Казахстан, 1985.—144 с.—Каз.—20 к. 1500.

28166. Блюман Б. А. Эндогенные режимы и типы метаморфизма складчатых областей.—Л.: Недра, 1985.—183 с.—2 р. 20 к. 700.

28167. Бордюн В. Е. Камни: мистика и реальность.—Минск: Наука и техника, 1985.—87 с.—20 к. 10 000.

28168. Брахфогель Ф. Ф. Геологические аспекты кимберлитового магматизма северо-востока Сибирской платформы.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—128 с., 1 л. ил.—1 р. 30 к. 500.

28169. Булах А. Г., Кривовицhev В. Г. Расчет минеральных равновесий.—Л.: Недра, 1985.—183 с.—60 к. 3200.

28170. Бургеля И. К., Мырляин И. Ф. Геохимия и окружающая среда.—Кишинев: Штиинца, 1985.—106 с.—Рез. англ., фр.—20 к. 1510.

28171. Буруковская Т. Г. Отвori сердце камню: [О минер. мире Карелии].—Петрозаводск: Карелия, 1985.—120 с., 8 л. ил.—50 к. 15 000.

28172. Вавилов В. С., Гиппиус А. А., Конорова Е. А. Электронные и оптические процессы в алмазе.—М.: Наука, 1985.—120 с.—(Соврем. пробл. физики).—1 р. 40 к. 2200.

28173. Вернадский В. И. Письма В. И. Вернадского А. Е. Ферсману.—М.: Наука, 1985.—272 с.—3 р. 1900.

28174. Ветрин В. Р. Гранитоиды Мурманского блока.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1984.—124 с., 1 л. схем.—50 к. 250.

28175. Вильямс Х., Тернер Ф., Гильберт Ч. Петрография: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—3600.

[Т.] 1. Введение в изучение горных

пород в шлифах. 301 с. 3 р. 30 к.

[Т.] 2. То же. 320 с. 3 р. 70 к.

28176. Волохин Ю. Г. Кремневые породы Сихот-Алиня и проблема происхождения геосинклинальных кремневых толщ.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—199 с., 4 л. ил.—1 р. 70 к. 500.

28177. Волошин В. Ф. Каменные цветы Земли.—Минск: Полымя, 1985.—159 с.—25 к. 30 000.

28178. Вопросы геохимии, минералогии и петрографии Узбекистана: Сб. науч. тр./Ташк. гос. ун-т им. Ленина.—Ташкент, 1985.—78 с.—75 к. 500.

28179. Вулканогенные и вулканогенно-осадочные породы Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Дальневост. геол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—176 с.—1 р. 40 к. 500.

28180. Геологическое строение осадочной толщи Белоруссии: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: Наука и техника, 1985.—214 с.—1 р. 310.

28181. Геология метаморфических комплексов: Межвуз. науч. темат. сб./Свердловск. горн. ин-т им. Вахрушева.—Свердловск, 1985.—120 с.—80 к. 500.

28182. Геохимия и петрология рудных районов Красноярского края: [Сб. ст.]/АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во, Красноярск: Отд-ние; Отв. ред. В. М. Даценко, Л. В. Ли.—Новосибирск: Наука, 1985.—117 с.—1 р. 50 к. 750.

28183. Геохимия редкоземельных элементов в базитах и гипербазитах: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1985.—108 с.—45 к. 400.

28184. «Геохимия техногенеза», всесоюзное совещ., I-е. [Тез. докл.].—Иркутск: Б. и., 1985.—350.

Т. 1. 244 с. 2 р.

Т. 2. 231 с. 2 р.

Т. 3. 208 с. 2 р.

28185. Геохимия элементов группы железа в эндогенном процессе/[О. М. Глазунов, А. С. Мехонюшин, М. Н. Захаров и др.]; Отв. ред. Ж. В. Семинский.—Новосибирск: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 60 к. 1000.

28186. Гиллен К. Метаморфическая геология: Пер. с англ.—М.: Мир, 1984.—174 с.—1 р. 60 к. 2000.

28187. Горюхов И. М. Рубидий-стронций-ый метод изотопной геохронологии.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—153 с.—1 р. 80 к. 460.

28188. Делиции И. С. Структурообразование кварцевых пород.—М.: Наука, 1985.—191 с., 9 л. ил.—2 р. 40 к. 650.

28189. Дрипер Д. Геохимия природных вод: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—440 с.—4 р. 80 к. 1740.

28190. Дымкин А. М., Пермяков А. А. Онтогенез магнетита: По материалам изуч. природ. руд. и агломератов.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1984.—188 с.—1 р. 60 к. 500.

28191. Емельяненко П. Ф., Яковлева Е. Б.

Петрография магматических и метаморфических пород: [Учеб. пособие]. — М.: Изд-во МГУ, 1985.—248 с.—75 к. 2960.

28192. Ефремова С. В., Стасеев К. Г. Петрохимические методы исследования горных пород: Справ. пособие. — М.: Недра, 1985.—511 с.—2 р. 40 к. 4400.

28193. Закономерности концентрацииrudных элементов в гранитоидных формациях Карело-Кольского региона: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—113 с.—60 к. 300.

28194. Заинвалидич А. Н., Литвиновский Б. А., Андреев Г. В. Монголо-Забайкальская щелочно-гранитоидная провинция: (Геология и петрология). — М.: Наука, 1985.—232 с.—2 р. 80 к. 650.

28195. Заринский П. В. Конкремции и значения из изучения при решении вопросов угольной геологии и литологии. — Харьков: Вища школа, 1985.—176 с.—1 р. 50 к. 1000.

28196. Изотопное датирование процессов вулканизма и осадкообразования/Ин-т геохимии им. Вернадского; Отв. ред. Ю. А. Шукодюков. — М.: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 30 к. 600.

28197. Изучение форм нахождения примесей в минералах современными кристаллохимическими методами: Сб. науч. тр./ВНИИ минер. сырья. — М.: 1984.—75 с.—33 к. 200.

28198. Интрузивные базиты и гипербазиты Карелии: [Сб. ст.]/Карел. фил. АН СССР, Ин-т геологии. — Петрозаводск: КФ АН СССР, 1984.—158 с.—1 р. 60 к. 500.

28199. Каляда Г. А. Изменчивость отложений на тектонических структурах: Ее значение для поисков полез. ископаемых. — М.: Наука, 1985.—192 с., 1 л. схем.—2 р. 40 к. 750.

28200. Камышев Б. С. Ядерно-геофизические методы при поисках, разведке и разработке фторсодержащего сырья. — М.: Недра, 1985.—193 с.—70 к. 1200.

28201. Кантор Б. З. Минерал рассказывает о себе. — М.: Недра, 1985.—135 с.—40 к. 100 000.

28202. Красница В. Н. Мелкие алмазы. — Киев: Наук. думка, 1985.—215 с., 1 л. табл.—2 р. 80 к. 1250.

28203. Козлов В. Д. Геохимия и рудность гранитоидов редкометаллических провинций. — М.: Наука, 1985.—304 с., 1 л. ил.—3 р. 60 к. 700.

28204. Козырева И. В., Аничко О. В., Мишкин М. А. Глубинный метаморфизм позднеархейских вулканогенных поясов. — М.: Наука, 1985.—164 с.—1 р. 80 к. 600.

28205. Коллекторские свойства пород из больших глубин/АН СССР, Междунед. геол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—175 с.—1 р. 40 к. 400.

28206. Кононов Ю. В. Металлоносность габброидных пород Украинского щита. — Киев: Наук. думка, 1985.—154 с., 2 л. схем.—1 р. 60 к. 500.

28207. Конференция по вопросам геологии, физ.-хим. свойств и применения природных цеолитов. Тбилиси, 1981. Труды...— Тбилиси: Меценереба, 1985.—381 с.—Рез. англ.—4 р. 60 к. 1000.

28208. Короткий А. М. Анализ коррелятивных отложений и реконструкций рельефа горных стран. — М.: Наука, 1985.—188 с.—2 р. 30 к. 600.

28209. Кристаллохимия и структурный типоморфизм минералов: [Сб. ст. Посвящается памяти ученого-кристаллографа акад. Н. В. Белова/АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во]. — Л.: Наука, 1985.—192 с.—2 р. 60 к. 1000.

28210. Кузинцов А. Д., Эспельбаум М. Б. Эвтектические соотношения в открытых системах с вполне подвижными компонентами. — М.: Наука, 1985.—109 с.—1 р. 20 к. 600.

28211. Кузьмин М. И. Геохимия магматических пород фанерозойских подвижных поясов. — Новосибирск: Наука, 1985.—199 с.—3 р. 20 к. 1050.

28212. Лебедева С. И., Белиева И. Д., Дубакина Л. С. Микронеоднородность tantalо-ниобитов: (По данным микроминерал. исслед.). — М.: Наука, 1985.—109 с., 24 л. ил.—2 р. 10 к. 600.

28213. Лебединский В. И. В удивительном мире камня.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—224 с.—55 к. 200 000.

28214. Лебедько Г. И., Усик В. И. Геохронология Северного Кавказа. — Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—148 с.—(СКНИЦВШ — нар. хоз-ву).—1 р. 80 к. 450.

28215. Литология древних осадочных толщ в районах развития кимберлитового магматизма/И. И. Зиничук, В. А. Хмелевский, Е. И. Борис, Р. А. Загхай.—Львов: Вища школа, 1985.—163 с., 18 л. ил.—1 р. 70 к. 1000.

28216. Литология и палеогеография докембрия и фанерозоя Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья. — Новосибирск, 1985.—107 с., 4 л. схем.—1 р. 15 к. 400.

28217. Литолого-фаунистические и геохимические проблемы соленакопления: [Материалы совещ./Всесоюз. соленое совещ. «Лиманичник», 1983]; Отв. ред. А. Л. Яншин, Г. А. Мерзляков. — М.: Наука, 1985.—261 с., 1 л. схем.—3 р. 10 к. 750.

28218. Лути Б. Г. Магматизм подвижных поясов ранней Земли. — М.: Наука, 1985.—216 с.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междунед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).—3 р. 20 к. 950.

28219. Магматизм рудных районов Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Дальненегос. геол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—175 с.—1 р. 40 к. 400.

28220. Магматические горные породы. — М.: Наука, 1985.—600.

[Т. 1]. Классификация, Номенклатура. Петрография. Ч. 1/[Е. Д. Андреев, В. А. Баскина, О. А. Богатиков и др.]. 367 с., 1 л. ил.—4 р. 20 к.

[Т. 1]. То же. Ч. 2. 369—768 с., 20 л. ил.—5 р.

[Т. 3]. Основные породы/[Е. Д. Андреева, О. А. Богатиков, А. М. Борсук и др.]; Отв. ред. Е. В. Шарков. 487 с. 5 р. 20 к. 2050.

28221. Магматические формации докембрия северо-восточной части Балтийского щита/[И. Д. Батиева, И. В. Бельков, В. Г. Вегрин и др.]. — Л.: Наука, 1985.—175 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 20 к. 600.

28222. Макаров В. Н., Симурзин В. Н., Тумаев В. Р. Геохимия кайнозойских отложений нижнего течения р. Колымы. — Якутск: Ин-т мерзлотоведения, 1984.—89 с., 3 л. схем.—50 к. 500.

28223. Македонов А. В. Методы литофациального анализа и типизация осадков гумидных зон. — Л.: Недра, 1985.—243 с.—1 р. 20 к. 710.

28224. Макеев А. Б. Изоморфизмы марганца и кадмия в сфалерите. — Л.: Наука, 1985.—126 с., 1 л. схем.—1 р. 40 к. 600.

28225. Макеев А. Б., Перевозчиков Б. В., Афанасьев А. К. Хромитоносность Полярного Урала. — Сыктывкар: Коми фил. АН СССР, 1985.—152 с., 1 отд. л. ил.—65 к. 700.

28226. Маркевич П. В. Геосинклинальное терригенное осадконакопление на Востоке Азии в фанерозое: На прим. Сихотэ-Алинь и Камчатки. — М.: Наука, 1985.—118 с.—1 р. 40 к. 600.

28227. Мармарштейн Л. М. Петрофизические свойства осадочных пород при высоких давлениях и температурах. — М.: Недра, 1985.—190 с.—70 к. 1600.

28228. Математические методы анализа цикличности: [Материалы совещ. 19—21 марта 1984 г.]. — М.: Наука, 1985.—149 с.—1 р. 20 к. 520.

28229. Материалы по геологии осадочной толщи Белоруссии: [Сб. науч. тр./Ин-т геохимии и геофизики.— Минск: Наука и техника, 1985.—199 с.—1 р. 310.

28230. Мацюк С. С., Платонов А. И., Хоменко В. М. Оптические спектры и окраска мантийных минералов в кимберлитах. — Киев: Наук. думка, 1985.—246 с.—3 р. 20 к. 1000.

28231. Метаморфизм и тектоника западных зон Урала: [Сб. науч. тр./АН СССР, Урал. науч. центр.— Свердловск, 1984.—139 с.—1 р. 60 к. 600.

28232. Методические аспекты калий-аргопилюлярного геохроматометрии: [Сб. науч. тр./Даг. фил. АН СССР, Ин-т физики.— Махачкала, 1984.—145 с., 1 л. табл.—1 р. 30 к. 300.

28233. Методология литологических исследований: [Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики и геохимии.— М.: 1984.—75 с.—40 к. 300.

28234. Методы минералогических исследований: Справочник/[А. И. Гинзбург, В. И. Кузьмин, А. В. Мамина и др.]. — М.: Недра, 1985.—480 с.—2 р. 80 к. 5400.

28235. Мигматизация и гранитообразование в различных термодинамических режимах/[В. А. Глебовицкий, Ф. П. Митрофанов, А. Б. Котов и др.]. — Л.: Наука, 1985.—310 с.—3 р. 50 к. 600.

28236. Миграция химических элементов в криолитозоне: [Сб. ст.]/Ин-т мерзлотоведения; Отв. ред. В. И. Макаров.— Новосибирск: Наука, 1985.—129 с.—1 р. 50 к. 600.

28237. Миграция химических элементов в процессах петро- и рудогенеза: [Сб. ст.]/АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во, Зап.-Сиб. отд-ние; Отв. ред. Н. Н. Амшинский, А. А. Долгушкина.— Новосибирск: Наука, 1985.—146 с.—1 р. 60 к. 750.

28238. Миловский А. В. Минералогия и петрография: [Учеб. для сред. спец. учеб. заведений].—5-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—432 с.—(Среднетехн. образование).—1 р. 20 к. 16 700.

28239. Миловский А. В., Кононов О. В. Минералогия. — М.: Мир, 1985.—320 с., 8 л. ил.—Англ.—2 р. 61 к. 13 500.

28240. Минералогическая энциклопедия: Пер. с англ./[Алмер Дж., Алпер А., Бейли С. и др.]; Под ред. К. Фрея.— Л.: Недра, 1985.—512 с., 8 л. ил.—5 р. 60 к. 60 000.

28241. Минералогический справочник технолога-обогатителя/[Б. Ф. Куликов, В. В. Зуев, И. А. Вайнштейнер, Г. А. Митенков].—2-е изд., перераб. и доп.—Л.: Недра, 1985.—264 с.—1 р. 30 к. 5000.

28242. Минералы, горные породы и месторождения полезных ископаемых в геологической истории: Сб. науч. тр./АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во; Отв. ред. Д. В. Рундквист, Ю. Б. Марин.— Л.: Наука, 1985.—181 с.—3 р. 1450.

28243. Мозгова Н. Н. Нествиометрия и гомологические ряды сульфосолей. — М.: Наука, 1985.—264 с., 5 л. ил.—3 р. 20 к. 600.

28244. Моисеев Б. М. Природные радиационные процессы в минералах. — М.: Недра, 1985.—174 с.—1 р. 90 к. 520.

28245. Надежность анализа горных пород: Факты, пробл., решения/[В. Г. Хитров, Г. Е. Белоусов, А. И. Галудзина и др.]; Отв. ред. В. И. Рехарский.— М.: Наука, 1985.—302 с.—3 р. 90 к. 1100.

28246. Новые данные по минералогии редких элементов: Сб. науч. тр./Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов.— М.: 1984.—75 с.—40 к. 300.

28247. О’Донохью М. Путеводитель по минералам для начинающих: Пер. с англ.—Л.: Наука, 1985.—207 с.—50 к. 100 000.

28248. Онтогенез минералов в практике геологических работ: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.— Свердловск, 1984.—132 с.—1 р. 60 к. 700.

28249. Орлов Р. Ю., Успенская М. Е., Русева Е. В. Применение метода комбинационного рассеяния света в минералогии: Справочник/[А. И. Гинзбург, В. И. Кузьмин, А. В. Мамина и др.]. — М.: Изд-во МГУ, 1985.—112 с.—20 к. 500.

28250. Осадочные формации и условия их

образования: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—168 с., 1 л. табл.—70 к. 500.

28251. Осадочные формации Казахстана и связанные с ними полезные ископаемые: [Сб. ст.]/Ин-т геол. наук им. Сатпаева.—Алма-Ата: Наука, 1985.—104 с.—1 р. 50 к. 1000.

28252. Основные проблемы теоретической и прикладной минералогии: Тез. докл. науч. конф., г. Звенигород, 23—26 окт. 1985 г.—М.: Ин-т геохимии и аналит. химии, 1985.—252 с.—1 р. 20 к. 300.

28253. Особенности обработки материалов при минералогическом картировании: Сб. науч. ст./Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов.—М., 1985.—64 с.—40 к. 300.

28254. Офиолиты Малого Кавказа/Упр. геологии АзССР, Геологопоисковая экспедиция; [Подгот. Т. А. Гасанов].—М.: Недра, 1985.—240 с.—1 р. 40 к. 500.

28255. Охотников В. И. Гранитоиды ирудообразование: (Поляр. Урал).—Л.: Наука, 1985.—185 с., 1 отд. л. карт.—2 р. 50 к. 700.

28256. Павленко В. С. Геохимия и металлоносность палингенных гранитных пород складчатых областей: (На прим. Зап. Монголии).—М.: Наука, 1985.—191 с., 1 отд. л. ил.—3 р. 10 к. 650.

28257. Петров В. П. Рассказы о драгоценных камнях.—М.: Наука, 1985.—175 с., 4 л. ил.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—65 к. 200 000.

28258. Петрология и критерии оценкирудоносности докембрийских базитгипербазитовых формаций Карело-Кольского региона: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: КФАН СССР, 1985.—90 с., 1 л. схем.—1 р. 300.

28259. Петрология и минератизация щелочных, щелочно-ультраосновных и карбонатитовых компонентов Карело-Кольского региона: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: КФАН СССР, 1985.—94 с.—1 р. 300.

28260. Петролого-геохимические черты глубинной эволюции вещества кимберлитовой и базитовой магматических систем/[К. Н. Никишов, В. В. Ковалевский, А. Ф. Сафонов и др.].—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—200 с., 1 л. ил.—1 р. 85 к. 500.

28261. Пetroфизические исследования на шахтах и платформах: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—118 с.—70 к. 400.

28262. Поваренных А. С., Оноприенко В. И. Минералогия: прошлое, настоящее, будущее.—Киев: Наук. думка, 1985.—160 с.—(Науч.-попул. лит.).—30 к. 5000.

28263. Поверхностные и теплофизические свойства алмазов: Сб. науч. тр./Ин-т сверхтвердых материалов.—Киев, 1985.—63 с.—30 к. 520.

28264. Природные цеолиты/[Цицишви-

ли Г. В., Андроникашвили Т. Г., Киров Г. Н., Филиппова Л. Д.].—М.: Химия, 1985.—223 с.—2 р. 80 к. 2220.

28265. Природный кварц и его физико-химические свойства/ВНИИ синтеза минералов, сырья; [Сост. И. Л. Комов, М. И. Самойлович].—М.: Недра, 1985.—124 с.—50 к. 500.

28266. Приходько В. С., Бехтельд А. Ф., Бердиников Н. В. Глубинная петрология активных континентальных окраин.—М.: Наука, 1985.—152 с.—1 р. 80 к. 650.

28267. Проблемы изотопного датирования процессов метаморфизма метасоматоза: Тез. докл.—М.: ГЕОХИ, 1985.—139 с.—50 к. 500.

28268. Проблемы онтогенеза минералов: Сб. науч. тр./АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во; Отв. ред. Д. П. Григорьев и др.—Л.: Наука, 1985.—135 с.—2 р. 10 к. 850.

28269. Проблемы экзогенного и метаморфического породо- и рудообразования: [Материалы чтений, посвящ. 80-летию со дня рождения Л. В. Пустовалова, 29—30 нояб. 1982 г.]/Отв. ред. А. Л. Яншин.—М.: Наука, 1985.—214 с.—2 р. 20 к. 900.

28270. Происхождение вулканических серий островных дуг/[Т. И. Фролова, И. А. Бурикова, А. В. Гущин и др.].—М.: Недра, 1985.—275 с.—3 р. 40 к. 780.

28271. Раковский В. Е., Томских С. С. Липтобиолиты.—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—180 с.—1 р. 25 к. 1000.

28272. Рассказов С. В. Базальтоиды Удокана: Байкал. рифовая зона.—Новосибирск: Наука, 1985.—142 с.—1 р. 80 к. 600.

28273. Редкие минералы в Якутии/[К. А. Лазебник, Г. Н. Гамянин, А. В. Округин и др.].—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—106 с.—83 к. 350.

28274. Рифейско-нижнепалеозойские офиолиты Северной Евразии: [Сб. ст./АН СССР, Сиб. отд-ние, Бурят. фил., Геол. ин-т, Пробл. комисс. IX многосторон. сотрудничества АН соц. стран, Подкомис. 2]; Отв. ред. Н. Л. Добрцов.—Новосибирск: Наука, 1985.—200 с.—3 р. 20 к. 950.

28275. Романовский С. И. Динамические режимы осадконакопления: Циклогенез.—Л.: Недра, 1985.—263 с.—3 р. 1850.

28276. Самсонов Я. П., Турнинг А. П. Самоцветы СССР.—М.: Недра, 1985.—335 с.—Подписи рус., англ.—4 р. 90 к. 10 000.

28277. Саранчина Г. М., Кожевников В. Н. Федоровский метод: Определение минералов, микроструктур, анализ.—Л.: Недра, 1985.—208 с., 4 отд. л. ил.—1 р. 30 к. 3500.

28278. Сбор, обработка и хранение петрофизической информации: Тез. к краев. науч.-практ. конф. 28—29 нояб. 1985 г.—Красноярск: КГУ, 1985.—102 с.—Беспл. 300.

28279. Сейсморазведка для литологии и стратиграфии: Сб. науч. тр./Зап.-Сиб. и-и. геол.-развед. нефт. ин-т; Под ред. Л. Ш. Гиршгорна.—Тюмень, 1985.—152 с.—1 р. 75 к. 500.

28280. Семененко Н. П. Геохимия осадочно-вулканогенных формаций украинского щи-

та: (Центр. часть).—Киев: Наук. думка, 1985.—143 с.—1 р. 60 к. 610.

28281. Серии магматических горных пород — происхождение и металлогенез: (Тез. докл. науч. семинара).—М.: Б. и., 1985.—103 с.—Б. ц. 250.

28282. Сизых А. И. Петрология метаморфических поясов Северного Прибайкалья.—Новосибирск: Наука, 1985.—121 с.—1 р. 70 к. 600.

28283. Советско-японский симпоз. по фазовым превращениям при высоких давлениях и температурах, I-й. пос. Листвянка (Иркут. обл.). 1985. [Доклады].—Б. м.: Б. и., 1985.—198 с.—Часть текста англ. Часть текста парал. рус., англ.—Б. ц. 300.

28284. Современная техника и методы экспериментальной минералогии/[И. П. Иванов, Г. Г. Лихойдов, Г. Н. Чернышова и др.]; Отв. ред. В. А. Жариков и др.—М.: Наука, 1985.—280 с.—3 р. 50 к. 1100.

28285. Современные данные изотопной геохимии и космохимии: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геохронологии докембра; Отв. ред. Л. К. Левеский, О. А. Левченков.—Л.: Наука, 1985.—188 с.—2 р. 10 к. 650.

28286. Соловьева Ю. П., Андреенко Э. Д., Гранадчикова Б. Г. Определитель ювелирных и поделочных камней: Справочник.—М.: Недра, 1985.—223 с., 4 л. ил.—95 к. 160 000.

28287. Сребродольский Б. И., Жемчуг. М.: Наука, 1985.—136 с., 4 л. ил.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—50 к. 120 000.

28288. Старков В. Д. Интрузивныймагматизм эвгесинклинальных зон Полярного Урала.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—148 с.—75 к. 300.

28289. Сташук М. Ф. Термодинамика и ее применение в лингитологии.—М.: Наука, 1985.—221 с.—2 р. 40 к. 750.

28290. Структура и свойства углей в ряду метаморфизма: Сб. науч. тр./Ин-т физ.-орган. химии и углехимии.—Киев: Наук. думка, 1985.—131 с.—1 р. 30 к. 500.

28291. Структурный контроль оруденения в магматических и метаморфических комплексах Кольского полуострова: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—97 с.—1 р. 250.

28292. Стульчиков В. А. Геохимия ирудоносность докембра Верховцевской синклинали.—Киев: Наук. думка, 1985.—153 с.—1 р. 10 к. 500.

28293. Сутурин А. И., Замалетдинов Р. С. Нефриты.—Новосибирск: Наука, 1984.—150 с.—2 р. 20 к. 1100.

28294. Схицладзе Н. И. Петрография с основами минералогии: [Учеб. пособие].—2-е изд., испр. и перераб.—Тбилиси: Изд-во Тбилис. ун-та, 1984.—328 с., 1 л. табл.—Груз.—1 р. 40 к. 1000.

28295. Тектоническая цикличность и нефтегазоносность: Сб. науч. тр./Всесоюз. и-и. геол.-развед. нефт. ин-т.—М., 1985.—191 с.—1 л. схем.—98 к. 500.

28296. «Теория и методология минералогии», всесоюзное совещ. 1985. Тезисы докладов...—Сыктывкар: Коми фил. АН СССР, 1985.—На обл. только загл. тома.—500.

Т. 1. Теория и методология минералогии. 171 с. 65 к.

Т. 2. Теоретические и прикладные исследования в минералогии. 171 с. 65 к.

28297. Термоэлектрические и другие диагностические свойства пикроильменитов: [Метод. рекомендации]/Ин-т минер. ресурсов; [Сост. Г. И. Кизев, В. Ф. Яковенко].—Симферополь, 1985.—48 с.—15 к. 300.

28298. Типоморфизм и геохимические особенности минералов эндогенных образований Якутии: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Якут. фил., Ин-т геологии, Якут. отд-ние Всесоюз. минерал. о-ва.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—149, 6 с., 2 л. диагр.—1 р. 17 к. 500.

28299. Типоморфные ассоциации акцессорных минералов и микроэлементов: Сб. науч. тр./Дальневост. геол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—153 с., 7 л. ил.—1 р. 600.

28300. Трунилина В. А., Роев С. П., Орлов Ю. С. Гранитоиды и связь с ними касситерит-сульфидного оруденения: Вост. Якутия.—Новосибирск: Наука, 1985.—205 с.—2 р. 30 к. 600.

28301. Удовкина Н. Г. Эклогиты СССР.—М.: Наука, 1985.—285 с.—3 р. 80 к. 600.

28302. Усков М. Н. Глинистые образования четвертичных отложений Центральной Якутии: (Условия накопления).—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—182 с., 2 л. ил.—1 р. 67 к. 300.

28303. Минеральный состав и геохимические особенности четвертичных отложений Центральной Якутии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—107 с.—27 к. 500.

28304. Физико-химические исследования сульфидных и силикатных систем: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—168 с.—70 к. 400.

28305. Физические свойства горных пород при высоких давлениях и температурах: Тез. докл. VII всесоюз. совещ., Ереван, 28—30 мая 1985.—Ереван: Б. и., 1985.—191 с.—1 р. 35 к. 500.

28306. Формационное расчленение, генезис и металлогенез ультрабазитов, всесоюзный симпоз. 1985. [Тез. докл.].—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—194 с.—1 р. 300.

28307. Хамрабаев И. Х., Ражабов Ф. Ш. Основы петрографии: Учеб. пособие для вузов.—2-е изд., перераб. и доп.—Ташкент: Узитувчи, 1984.—182 с.—Узб. 55 к. 3000.

28308. Хендерсон П. Неорганическая геохимия: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—339 с.—3 р. 80 к. 1750.

28309. Циклическая и событийная седиментация: [Сб. ст.]. Пер. с англ./Под ред. Г. Эйзеле, А. Зейлахера.—М.: Мир, 1985.—502 с.—5 р. 70 к. 1270.

28310. Чесноков С. В., Красивская И. С. Варисцийский геосинклинальный магматизм и образование континентальной земной коры Большого Кавказа.— М.: Наука, 1985.—94 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 20 к. 600.

28311. Чибухчян З. О. Интрузивные комплексы Арзаканского кристаллического массива.— Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—184 с.—1 р. 65 к. 300.

28312. Шкала геологического времени: Пер. с англ./У. Б. Харленд, А. В. Кокс, П. Г. Ллевеллин и др.; Под ред. В. В. Мениера.— М.: Мир, 1985.—140 с.—3 р. 8000.

28313. Шкодзинский В. С. Фазовая эволюция магм и петрогенезис.— М.: Наука, 1985.—232 с.—2 р. 80 к. 600.

28314. Штейнберг Д. С. О классификации магматитов.— М.: Наука, 1985.—160 с.—1 р. 90 к. 900.

28315. Шумская Н. И. Определитель рудных минералов по спектральным кривым отражения.— Л.: Недра, 1985.—231 с.—1 р. 30 к. 2150.

28316. Эволюция докембрийского магматизма: (На прим. Карелии)/[Л. П. Свириденко, А. П. Светов, А. И. Голубев и др.].— Л.: Наука, 1985.—256 с., 1 л. табл., 4 отд. л. ил.—3 р. 80 к. 600.

28317. Южно-Черноморский вулканический пояс и его металлогенезия/ [П. Н. Попов, Ц. В. Антикова, И. П. Байрактаров и др.]; Отв. ред. Г. А. Твалчрелидзе, А. Е. Михайлов.— М.: Наука, 1985.—95 с.—1 р. 30 к. 750.

28318. Яковлев Б. Г., Степченко С. Б. Минеральные равновесия и условия метаморфизма докембрийских мафитов.— Киев: Наук. думка, 1985.—224 с., 10 л. ил.—2 р. 500.

#### 19.4.3 ДИНАМИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ.

##### ГЕОТЕКТОНИКА. ВУЛКАНОЛОГИЯ

(См. также № 27724, 27763, 28199, 28218, 28231, 28394, 28477, 28635, 28672, 28763, 29001, 29010, 35201)

28319. Айзберг Р. Е., Гарецкий Р. Г., Климович И. В. Тектоника Оршанской впадины.— Минск: Наука и техника, 1985.—112 с.—1 р. 400.

28320. Альмухамедов А. И., Кашицев Г. Л., Матвеенков В. В. Эволюция базальтового вулканизма Красногорского региона.— Новосибирск: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 10 к. 1000.

28321. АН СССР. Сибирское отделение. Научный совет по тектонике Сибири и Дальнего Востока. XV сессия Научного совета СО АН СССР «Тектоника Сибири и Дальнего Востока», 9–12 сент. 1985 г.: [Материалы].— Южно-Сахалинск: Б. и., 1985.—163 с.—75 к. 300.

28322. Балавадзе Б. К., Абашидзе В. Г.

Наклоны и деформации земной коры в районе Ингурской ГЭС.— Тбилиси: Мечниреба, 1985.—116 с.—Рез. англ.—1 р. 500.

28323. Белоусов В. В. Основы структурной геологии.— М.: Недра, 1985.—207 с.—2 р. 10 к. 6200.

28324. Бискэ Ю. С., Зубцов С. Е., Поршняков Г. С. Герциниды Атбаси-Кокшаальского района Южного Тянь-Шаня.— Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—190 с.—1 р. 60 к. 316.

28325. Боголепов К. В. Типы структурных элементов и эволюция земной коры.— Новосибирск: Наука, 1985.—296 с., 1 л. портр.— (Пр. Ин-та геологии и геофизики АН СССР, Сиб. отд-ние; Вып. 605).—3 р. 90 к. 1000.

28326. Буалло Г. Геология окраин континентов: Пер. с фр.— М.: Мир, 1985.—156 с.—1 р. 50 к. 1450.

28327. Взаимосвязь геолого-тектонического строения, свойств, структурных особенностей пород и проявлений избыточной напряженности: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Гори. ин-т.— Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—169 с., 1 л. схем.—1 р. 60 к. 300.

28328. Взрывные кольцевые структуры щитов и платформ/ [В. И. Ваганов, П. Ф. Иванкин, П. Н. Кропоткин и др.].— М.: Недра, 1985.—200 с.—2 р. 30 к. 1700.

28329. Внутреннее строение рудоносных докембрийских разломов: [Сб. ст. / Ин-т геологии руд. месторождений, петрографии, минералогии и геохимии, JGCP JUGS UNESCO], Проект 91 «Металлогенез докембрия» Междунар. прогр. геол. корреляции.— М.: Наука, 1985.—167 с., 1 л. схем.—2 р. 50 к. 700.

28330. Вулканализм и связанные с ним полезные ископаемые Азербайджана: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.— Баку, 1985.—89 с.—Часть текста азерб.—1 р. 10 к. 500.

28331. Геодезические методы изучения деформаций земной коры на геодинамических полигонах: Метод. руководство/Гл. упр. геодезии и картографии при Совете Министров СССР; [В. Н. Дмитриченко и др.].— М.: ЦНИИГАИК, 1985.—113 с.—Беспл. 350.

28332. Геодинамика Карпат/ [С. С. Круглов, С. Е. Смирнов, Л. Е. Фильшинский и др.].— Киев: Наук. думка, 1985.—135 с., 1 л. ил.—1 р. 60 к. 800.

28333. Геодинамика Олекмо-Становой сейсмической зоны/ [Л. М. Парфенов, О. В. Гриненко, В. С. Имаев и др.].— Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—135 с.—1 р. 18 к. 300.

28334. Геодинамические исследования: [Сб. ст.].— М.: 1985.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/Междунед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР).— М., 1985.

№ 8. Геолого-геофизические исследования дна океанов. Б. и., 138 с. Рез. англ. 1 р.

50 к. 500.

28335. Геотектоническое развитие Курильской впадины/ Э. Ш. Шихалибейли, А. В. Мамедов, А. Д. Алиев и др.— Баку: Элм, 1984.—111 с.—95 к. 310.

28336. Геофизическая модель тектоносферы Украины/ В. Б. Бурянов, В. В. Гордиенко, О. В. Завгородний и др.— Киев: Наук. думка, 1985.—212 с.—2 р. 30 к. 600.

28337. Гляциологические исследования: [Сб. ст.].— М., 1985.—(Результаты исслед. по междунар. геофиз. проектам/ Междунед. геофиз. ком. при Президиуме АН СССР). № 27. Взаимодействие вулканизма с оледенением. 139 с. Рез. англ. 1 р. 20 к. 500.

28338. Головинский В. И. Тектоника Тихого океана.— М.: Недра, 1985.—199 с.—2 р. 20 к. 1650.

28339. Докембрийские троговые структуры Байкало-Амурского региона и их металлогенез: [Материалы совещ., 19–21 апр. 1983 г./Отв. ред. В. А. Кузнецов.— Новосибирск: Наука, 1985.—199 с.—3 р. 20 к. 1000.

28340. Долговременные прогнозы проявления экзогенных геологических процессов/ [В. Т. Трофимов, А. И. Шеко, В. С. Федоренко и др.].— М.: Наука, 1985.—152 с., 1 л. табл.—1 р. 90 к. 600.

28341. Долицкий А. В. Образование и перестройка тектонических структур.— М.: Недра, 1985.—219 с.—2 р. 70 к. 1130.

28342. Дуэль И. И. Судьба фантастической гипотезы.— М.: Знание, 1985.—192 с.—(Жизнь замечат. идей. ЖЗИ).—70 к. 100 000.

28343. Ежов Б. В., Ищенко А. А. Линейные и очаговые морфоструктуры Восточной Камчатки.— Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—91 с., 1 л. ил.—90 к. 400.

28344. Жикович А. Е., Чехович П. А. Палеозойские формации и тектоника Уфимского амфитеатра.— М.: Наука, 1985.—183 с., 4 л. ил., 1 отд. л. ил.—2 р. 40 к. 600.

28345. Знаменская Т. А., Чебаненко И. И. Блоковая тектоника Волынь-Подолии.— Киев: Наук. думка, 1985.—155 с.—1 р. 40 к. 500.

28346. Каппов А. Д., Сентов Н. С. Дары вулканов.— Алма-Ата: Казахстан, 1985.—88 с.—Каз.—15 к. 2500.

28347. Карташев В. Ф. Геотектоника: [учеб. пособие].— Минск: Вышэйш. шк., 1985.—159 с.—75 к. 1300.

28348. Ковалев А. А. Мобилизм и поисковые геологические критерии.—2-е изд., перераб. и доп.— М.: Недра, 1985.—223 с.—3 р. 10 к. 1850.

28349. Континентальные перерывы и коры выветривания в докембрии Восточно-Европейской и Сибирской платформ: [Сб. ст.].— Ин-т литосферы; Отв. ред. М. И. Грайзер, А. С. Корякин.— М.: Наука, 1985.—151 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 80 к. 600.

28350. Континентальный и океанический рифтогенез: [Сб. ст.].— АН СССР, Междунед. тектон. ком., Геол. ин-т; Отв. ред. Ю. М. Пущаровский.— М.: Наука, 1985.—127 с.—1 р. 40 к. 750.

28351. Лучицкий И. В. Палеовулканология.— М.: Наука, 1985.—276 с.—4 р. 70 к. 1100.

28352. Мархинин Е. К. Вулканализм.— М.: Недра, 1985.—288 с.—3 р. 30 к. 4550.

28353. Мельник Н. М. Основные черты развития структуры зоны сочленения Туркменской части Алынайской складчатости и Туркменской плиты.— Ашхабад: ТуркменНИИНТИ, 1985.—35 с.—30 к. 150.

28354. Милашин А. П., Панаев В. А. Тектоника и нефтегазоносность дна Мирового океана.— М.: Недра, 1985.—231 с., 2 л. карт.—3 р. 1500.

28355. Милютин А. Г. Эндогенное оруднение Корякско-Камчатской складчатой области.— М.: Недра, 1985.—197 с.—2 р. 10 к. 1110.

28356. Мирлин Е. Г. Раздвижение литосферных плит и рифтогенез.— М.: Недра, 1985.—251 с.—3 р. 10 к. 1770.

28357. Неотектонические исследования и сейсмотектоника/ Ин-т физики Земли им. Шмидта.— М., 1985.—240 с.—2 р. 10 к. 290.

28358. Новейшая тектоника Сибирской платформы и ее влияние на нефтегазоносность: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. А. А. Трофимук и др.— М.: Наука, 1985.—143 с.—1 р. 80 к. 600.

28359. Обзорные вулканологические карты и металлогеническая специализация вулканических областей: Сб. науч. тр./ АН СССР, Урал. науч. центр.— Свердловск, 1985.—125 с.—1 р. 30 к. 600.

28360. Орленок В. В. Физика и динамика внешних геосфер.— М.: Недра, 1985.—183 с.—2 р. 1300.

28361. Палеовулканологические карты и металлогеническая специализация древнего вулканизма Урала: [Сб. ст.].— АН СССР, Урал. науч. центр.— Свердловск, 1985.—133 с.—1 р. 60 к. 600.

28362. Перспективы нефтегазоносности переходного комплекса молодых платформ: Сб. науч. тр./ Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. Н. А. Крылов.— М., 1985.—164 с., 4 л. схем.—85 к. 400.

28363. Плюснин К. П. Тектоника и геохронология горизонтальных дислокаций литосферы.— М.: Недра, 1985.—201 с.—2 р. 20 к. 1200.

28364. Подклетнов Н. Е. Вулканогенное органическое вещество.— М.: Наука, 1985.—127 с.—1 р. 50 к. 600.

28365. Попов В. И., Запрометов В. Ю. Генетическое учение о геологических формациях.— М.: Недра, 1985.—457 с.—5 р. 30 к. 2330.

28366. Проблемы движений и структурообразования в коре и верхней мантии/ АН СССР, Междунед. тектон. ком., Геол. ин-т; Отв. ред. Ю. М. Пущаровский.— М.: Наука, 1985.—127 с.—1 р. 40 к. 750.

28367. Проблемы классификации

склоновых гравитационных процессов/ [Г. И. Тер-Степанян, В. В. Кюнцель, Г. Р. Хоснаташвили и др.]; Отв. ред. М. В. Чуриков, Е. А. Толстых.—М.: Наука, 1985.—204 с.—2 р. 40 к. 800.

28368. Разломы глубокого заложения: Геология и полез. ископаемые. Сб. науч. тр./ Ун-т дружбы народов им. Лумумбы.—М., 1984.—171 с., 3 отд. л. табл.—2 р. 350.

28369. Рудоносность орогенных структур Срединного Тянь-Шаня/ [И. Н. Томсон, Т. Ш. Шаякубов, Г. А. Тананаева и др.]; Отв. ред. Н. П. Лаверов.—М.: Наука, 1985.—150 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 40 к. 600.

28370. Сидиков Б. Б. Неотектоника Западного Тянь-Шаня: (На прим. Центр. Кызылкумов и Ферган. впадины).—Ташкент: Фан, 1985.—142 с.—1 р. 40 к. 1000.

28371. Современные проблемы палеовулканологии: [Материалы симпоз.]/Отв. ред. Е. Ф. Шилюков.—М.: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 50 к. 650.

28372. Структура земной коры Средней Азии по космическим данным/ О. М. Борисов, Д. А. Магзумова, Л. И. Морозова, М. Н. Тхай.—Ташкент: Фан, 1985.—177 с.—1 р. 40 к. 600.

28373. Структура и эволюция земной коры Якутии/ [А. Ф. Петров, Г. С. Гусев, Ф. Ф. Третьяков и др.]; Отв. ред. В. В. Коновалский.—М.: Наука, 1985.—247 с., 1 л. схем.—3 р. 90 к. 600.

28374. Структурная геология Донецкого угольного бассейна/ ВНИИуголь; [Подгот. Н. И. Погребновым и др.].—М.: Недра, 1985.—149 с.—55 к. 500.

28375. Тварчелидзе Г. А. Металлогения земной коры.—М.: Недра, 1985.—161 с.—1 р. 80 к. 1650.

28376. Тектоника и геология рудных и нефтегазоносных районов Якутии: Сб. науч. тр./ Якут. гос. ун-т.—Якутск, 1985.—107, 4 с., 1 л. табл.—85 к. 500.

28377. Тектоника и закономерности размещения полезных ископаемых Якутии: (Сб. науч. тр.)/ Якут. гос. ун-т.—Якутск, 1984.—79 с., 1 л. табл.—75 к. 500.

28378. Тектоника и нефтегазоносность северо-западной части Тихоокеанского пояса/ Сахалингеология; [Сост. И. И. Тютрин, В. М. Дуничев].—М.: Недра, 1985.—174 с.—65 к. 600.

28379. Тектоника, магматизм и оруденение сквозных систем нарушений/ [М. А. Фаворская, И. К. Водчанская, Е. Н. Сапожников и др.]; Отв. ред. М. Г. Руб.—М.: Наука, 1985.—168 с., 1 л. ил.—2 р. 800.

28380. Тектоника плит и полезные ископаемые: [Сб. ст.]/ Под ред. А. А. Коновалова, Г. Ольсзака.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—192 с.—2 р. 30 к. 510.

28381. Тихомиров В. Г. Структурная геология вулканических массивов: [Учеб. пособие].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—184 с.—50 к. 1105.

28382. Уилсон Д. Геологические структуры малых форм: Пер. с англ.—М.: Недра, 1985.—112 с.—50 к. 2750.

28383. Филимонова Л. Г. Закономерности развития вулканизма и рудообразования активизированных тихоокеанских окраин.—М.: Недра, 1985.—159 с.—1 р. 80 к. 470.

28384. Хани В. Е. Региональная геотектоника. Океаны. Синтез.—М.: Недра, 1985.—292 с.—4 р. 60 к. 1050.

28385. Хани В. Е., Михайлов А. Е. Общая геотектоника: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Недра, 1985.—326 с.—(Высш. образование).—1 р. 10 к. 8900.

28386. Ходжаев А. Р., Ниязов Р. А. Оползни и проблема рационального использования геологической среды.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 8).—12 к. 24 370.

28387. Хромовских В. С. Каменный дракон: [Об обвалах, оползнях, лавинах].—М.: Мысль, 1984.—156 с.—35 к. 70 000.

28388. Чудинов Ю. В. Геология активных океанических окраин и глобальная тектоника.—М.: Недра, 1985.—248 с.—2 р. 90 к. 1400.

28389. Эвалорты Украины: Сб. науч. тр./ Ин-т геологии и геохимии горючих ископаемых.—Киев: Наук. думка, 1985.—208 с., 3 л. ил.—1 р. 80 к. 500.

28390. Эз В. В. Складкообразование в земной коре.—М.: Недра, 1985.—240 с.—3 р. 2050.

28391. Экзогенные процессы и проблемы рационального использования геологической среды: [Сб. тр.]/ Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1985.—148 с.—1 р. 299.

28392. Эксперимент и моделирование в геологических исследованиях: Сб. науч. тр./ Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—169 с.—70 к. 500.

28393. Юшманов В. В. Тектоно-магматические концентрические комплексы: (Теорет., метод. и практ. вопр. изуч.).—М.: Наука, 1985.—232 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 80 к. 600.

#### 194.4 ИСТОРИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ. СТРАТИГРАФИЯ. МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

(См. также № 27763, 27800, 28208, 28216, 28222, 28226, 28274, 28279, 28292, 28302-03, 28312, 28329, 28344, 28349, 28354-55, 28358-59, 28361-62, 28505, 28512, 28704, 28713, 28739, 28768, 28780, 28784, 29551, 29572-73, 29575)

28394. Блудорова Е. А., Фомичева Н. Л. Опорные разрезы кайнозоя Казанского Поволжья.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—162 с.—1 р. 35 к. 500.

28395. Бондарик Г. К., Горальчук М. И., Иерусалимская Е. И. Пространственная изменчивость ледниковых отложений.—М.: Недра, 1985.—239 с.—2 р. 70 к. 555.

28396. Борисевич Д. В. История развития рельефа материков — фрагментов Гондваны.—М.: Наука, 1985.—117 с., 2 отд. л. карт.—1 р. 60 к. 650.

28397. Брангулис А. П. Венд и кембрий Латвии: Стратиграфия, литология и коллекции. свойства.—Рига: Зиннатне, 1985.—136 с., 9 л. ил.—1 р. 1000.

28398. Варивский В. Г. Корреляция геологических событий: (На прим. палеогена и неогена Тихоокеан. региона).—М.: Наука, 1985.—145 с., 1 отд. л. ил.—2 р. 30 к. 650.

28399. Вендская система: Ист.-геол. и палеонтол. обоснование.—М.: Наука, 1985.—700.

1. Палеонтология/ [Б. С. Соколов, М. А. Федонкин, Ю. Р. Беккер и др.]; Отв. ред. Б. С. Соколов; А. Б. Ивановский. 221 с., 44 л. ил., 1. отд. л. табл. 4 р. 70 к.

2. Стратиграфия и геологические процессы/ [Е. М. Аксенов, В. А. Великанов, А. Ф. Станковский и др.]; Отв. ред. Б. С. Соколов, М. А. Федонкин, 238 с., 1 л. табл. 4 р.

28400. Верхний плиоцен бассейна Верхнего Дона/ [Р. В. Красненков, Г. В. Холмовой, Б. В. Глушков и др.].—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—143 с.—1 р. 60 к. 1000.

28401. Волков В. П., Пинхасов Б. И. Геология и гидрогеология верхнего кайнозоя Голодной степи и Восточных Кызылкумов.—Ташкент: Фан, 1985.—120 с., 1 л. табл.—1 р. 60 к. 1153.

28402. Волков И. И. Геохимия серы в осадках океана.—М.: Наука, 1984.—271 с., 1 л. карт.—3 р. 40 к. 750.

28403. Вопросы геологии голоцена: [Материалы]/ XI конгр. ИНКВА, Москва, 1982, симпоз. Голоценовой комиссии (ИНКВА), Ереван [25—31 июля 1982 г.].—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—113 с., 5 л. ил.—1 р. 55 к. 650.

28404. Габинет М. П. Постседиментационные преобразования флиша Украинских Карпат.—Киев: Наук. думка, 1985.—148 с., 8 л. ил.—1 р. 30 к. 500.

28405. Геодекян А. А., Забанбарг А. Геология и размещение нефтегазовых ресурсов в Мировом океане.—М.: Наука, 1985.—188 с., 1 л. карт.—1 р. 80 к. 850.

28406. Геологические исследования до-кембра на основании изучения акессорных минералов/ [А. Н. Белов, О. М. Розен, Е. В. Бибикова и др.]; Отв. ред. В. К. Чайковский.—М.: Наука, 1985.—200 с., 8 л. ил.—2 р. 50 к. 650.

28407. Геология и геоморфология шельфа и материковых склонов: [Сб. ст.]/ АН ССР, Комиссия по пробл. Мирового океана; Отв. ред. М. Н. Алексеев.—М.: Наука, 1985.—228 с., 1 отд. л. ил.—3 р. 10 к. 600.

28408. Геология и гидрогеология кайнозоя Белоруссии: [Сб. ст.]/ Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: Наука и техника, 1985.—

197 с., 3 отд. л. табл.—95 к. 310.

28409. Геология и нефтегазоносность мезозойских отложений Дагестана: (Сб. ст.); Махачкала: Б. и., 1984.—174 с., 3 л. ил.—(АН ССР, Даг. фил., Ин-т геологии; Вып. 30).—52 к. 300.

28410. Геология и рудоносность докембра Воронежского кристаллического массива: Сб. науч. тр./ Геол. фонд РСФСР.—М., 1984.—120 с., 1 л. схем.—1 р. 20 к. 600.

28411. Геология кайнозоя Прибайкалья и Забайкалья: [Сб. ст.]/ АН ССР, Сиб. отд-ние, Бурят. фил., Геол. ин-т.—Улан-Удэ: БФ СО АН ССР, 1985.—106 с.—60 к. 500.

28412. Геохимия диагенеза осадков Индийского океана: [Сб. ст.]/ Ин-т океанологии им. Ширшова.—М., 1985.—125 с.—95 к. 400.

28413. Геохимия донных образований Мирового океана: Сб. науч. тр./ Севморгеология.—Л., 1984.—94 с., 5 л. табл.—40 к. 295.

28414. «Геохронология четвертичного периода», всесоюзная конф. 1985. Тезисы докладов.—Таллин: Б. и., 1985.—120 с.—60 к. 450.

28415. Жабина И. Н. Новые методы определения серы в морских осадках.—М.: ИО, 1985.—57 с.—43 к. 400.

28416. Игнатьев В. И. Методика историко-геологического анализа на примере северной части Волго-Уральской антиклизы.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—176 с.—1 р. 40 к. 555.

28417. Инженерно-геологические свойства донных отложений Мирового океана: Сб. науч. тр./ Севморгеология.—Л., 1985.—86 с., 5 л. табл.—40 к. 295.

28418. Историческая геология с основами палеонтологии: [Учеб. для вузов/ Е. В. Владимировская, А. Х. Карагармов, Н. Я. Спаский и др.].—Л.: Недра, 1985.—423 с.—1 р. 70 к. 10 000.

28419. Канев С. В., Озолина Н. К. Строение и физические параметры верхнепермских отложений Прибалтики.—Рига: Зиннатне, 1985.—109 с.—80 к. 350.

28420. Карагодин Ю. И. Региональная стратиграфия: (Систем. аспект).—М.: Недра, 1985.—179 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 1530.

28421. Кембрий Белоруссии/ [А. С. Махач, В. И. Шкуратов, Г. В. Зиновенко, Л. В. Пискун]; Под ред. Р. Г. Гарецкого.—Минск: Наука и техника, 1985.—195 с., 1 л. табл.—1 р. 20 к. 310.

28422. Кизевальтер Д. С., Рыжова А. А. Основы четвертичной геологии: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Недра, 1985.—174 с.—(Высш. образование).—40 к. 6700.

28423. Клюжина М. Л. Палеогеография Урала в ордовикском периоде.—М.: Наука, 1985.—188 с.—2 р. 30 к. 600.

28424. Кожевников А. В. Антропоген гор и предгорий: (Генет. анализ).—М.: Недра, 1985.—181 с.—2 р. 20 к. 1450.

28425. Количественная стратиграфическая корреляция: [Сб. ст.]. Пер. с англ./

Под ред. Дж. Кубитта, Р. Реймента.—М.: Мир, 1985.—376 с.—4 р. 10 к. 1300.

28426. Краевые образования материко-вых оледенений: Тез. докл. VII всесоюз. совещ., Воронеж, 1985 г.—М.: Наука, 1985.—263 с.—1 р. 40 к. 500.

28427. Красилов В. А. Меловой период: Эволюция земной коры и биосфера.—М.: Наука, 1985.—240 с., 2 л. ил.—2 р. 90 к. 1050.

28428. Крылов А. Я. Изотопные методы в морской геологии.—М.: Энергоатомиздат, 1984.—119 с.—1 р. 413.

28429. Леонов Г. П. Историческая геология: Палеозой.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—381 с.—1 р. 40 к. 3650.

28430. Литостратиграфия нефтегазоносных отложений Туркменистана: (Как геол. основа поисков неантеклиналь. ловушек нефти и газа)/[М. Ш. Ташлиев, Р. Ф. Юферев, С. З. Товбина и др.]; Под ред. Я. А. Ходжакулиева, В. А. Прозоровского.—Ашхабад: Ылым, 1985.—230 с., 3 л. схем.—2 р. 30 к. 500.

28431. Лутт Я. Донные осадки Вяйна-мери.—Таллин: Валгус, 1985.—239 с.—2 р. 10 к. 400.

28432. Максимов Е. В. Загадка озера Иссык-Куль: Очерки палеогеографии Тянь-Шаня.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—182 с.—1 р. 40 к. 3000.

28433. Маруашвили Л. И. Палеогеографический словарь.—М.: Мысль, 1985.—367 с.—2 р. 20 к. 29 000.

28434. Маслов В. А., Артошкова О. В., Барышев В. И. Стратиграфия рудовмещающих девонских отложений Сибайского района.—Уфа: БФАН СССР, 1984.—99 с., 2 л. схем.—90 к. 400.

28435. Международный союз по изучению четвертичного периода. Конгресс. 11-й. Москва. XI конгресс ИНКВА: Итоги и перспективы. [Сб. докл.]/ Отв. ред. М. Н. Алексеев и др.—М.: Наука, 1985.—203 с.—3 р. 10 к. 750.

28436.—Официальный отчет XI конгресса, Москва, СССР, авг. 1982.—М.: Б. и., 1984.—96 с. + Прил. (14 с.).—Англ.—65 к. 1000.

28437. Метаморфогенное рудообразование в докембрии: Геол. основы метаморфоген. рудообразования/ [Я. Н. Белевцев, В. А. Буряк, Е. А. Кулиш и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—189 с., 4 л. ил.—3 р. 20 к. 1450.

28438. Метаморфогенное рудообразование в докембрии: Физ.-хим. основы теории метаморфоген. рудообразования/ [Я. Н. Белевцев, В. Б. Коваль, В. И. Лялько и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—203 с.—3 р. 40 к. 1430.

28439. Методы реконструкции палеоклиматов: [Сб. ст.]/АН СССР, Ин-т географии; Отв. ред. А. А. Величко и др.—М.: Наука, 1985.—197 с.—3 р. 750.

28440. Минералогия и геохимия кайнозой-

ских отложений Белоруссии: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: Наука и техника, 1985.—145 с., 1 л. ил.—75 к. 310.

28441. Нижний мел юга СССР/ [М. М. Алиев, В. В. Друшниц, Н. А. Крылов и др.]; Отв. ред. В. А. Бененсон.—М.: Наука, 1985.—224 с., 1 отд. л. карт.—3 р. 20 к. 600.

28442. Новая Земля на ранних этапах геологического развития: Сб. науч. тр./Севморгеология.—Л.: 1984.—145 с., 13 л. ил.—80 к. 295.

28443. Опорный разрез меловых отложений южной части Зауральской структурно-фаунистической зоны (Курганское Зауралье)/ З. И. Ситникова, Г. Н. Панулов, И. С. Эдinger, Э. О. Амон.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—140 с.—2 р. 10 к. 500.

28444. Осадконакопление и палеогеография запада Восточно-Европейской платформы в мезозое/ [А. А. Григорьев, К. Н. Монкевич, И. Б. Вишняков и др.]; Под ред. Р. Г. Гарецкого.—Минск: Наука и техника, 1985.—216 с.—2 р. 60 к. 650.

28445. Палеогеографические рубежи и методы их изучения: Сб. науч. тр./Тихоокеан. ин-т географии.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—149 с., 7 л. ил.—1 р. 80 к. 400.

28446. Палеолимнология озер в аридных и гумидных зонах: [Сб. ст.]/Ин-т озероведения; Отв. ред. Г. Г. Мартинсон.—Л.: Наука, 1985.—174 с.—2 р. 10 к. 600.

28447. Панченко И. В. Геология и эволюция метаморфизма нижнедокембрейских комплексов Станового хребта.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—151 с.—1 р. 30 к. 500.

28448. Паталаха Е. И. Тектонофациальный анализ складчатых сооружений фанерозоя: (Обоснование, методика, приложение).—М.: Недра, 1985.—169 с.—65 к. 2260.

28449. Первоначальное заселение территории Белоруссии/Науч. ред. Б. Н. Гурский.—Минск: Наука и техника, 1984.—159 с., 1 отд. л. карт.—1 р. 60 к. 1200.

28450. Плейстоценовые оледенения востока Азии: [Сб. ст.]/Сев.-Вост. комплекс. НИИ.—Магадан, 1984.—212 с., 1 л. табл.—1 р. 50 к. 300.

28451. Плетнев С. П. Стратиграфия донных отложений и палеогеография Японского моря в позднечетвертичное время: (По планктон. фораминиферам).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—110 с., 6 л. ил.—95 к. 400.

28452. Поздний докембрий и ранний палеозой Сибири. Проблемы расчленения и корреляции: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—125 с., 1 л. ил.—50 к. 400.

28453. Проблемы плейстоцена/Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: Наука и техника, 1985.—203 с.—1 р. 60 к. 310.

28454. Проблемы ярусного расчленения

систем фанерозоя Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—74 с., 6 отд. л. ил.—1 р. 20 к. 400.

28455. Ранний докембрый Алданского массива и его обрамления: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геохронологии докембра; Отв. ред. Ф. П. Митрофанов, Н. И. Московченко.—Л.: Наука, 1985.—184 с., 2 л. ил.—2 р. 20 к. 70.

28456. Региональная стратиграфия нефтегазоносных провинций Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1985.—145 с., 6 л. ил.—1 р. 20 к. 400.

28457. Резанов И. А. Великие катастрофы в истории Земли.—М.: Мир, 1985.—246 с., 5 л. ил.—(Наука для всех).—Фр.—96 к. 6200.

28458. Рифогенные образования Западного Узбекистана/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1985.—82 с.—(Тр. Ин-та геологии и разведки нефт. и газовых месторождений) (Регион. геология. Тектоника. Стратиграфия).—50 к. 290.

28459. Сиднев А. В. История развития гидрографической сети плющена в Предуралье.—М.: Наука, 1985.—221 с.—2 р. 70 к. 700.

28460. Симаков К. В. Критерии и методы определения границы девона и карбона.—М.: Б. и., 1984.—158 с., 1 отд. л. табл.—1 р. 300.

28461. Соловов Н. А. Минерагения редкометалльных формаций.—М.: Недра, 1985.—225 с.—2 р. 60 к. 1150.

28462. Средний девон СССР, его границы и ярусное расчленение: [Материалы II выездной сес. Комис. МСК по девон. системе на Урале]; Отв. ред. М. А. Камалетдинов, М. А. Ржонсицкая.—М.: Наука, 1985.—205 с., 4 л. ил., 1 отд. л. ил.—2 р. 70 к. 600.

28463. Стратиграфический словарь УССР: Русско-украинский/ АН УССР, Ин-т геол. наук; Под ред. В. Г. Бондарчука.—Киев: Наук. думка, 1985.—237 с.—2 р. 20 к. 2000.

28464. Стратиграфия докембра Карельской АССР: (Архей, Ниж. протерозой)/ [В. А. Соколов, Л. П. Свириденко, В. И. Робинсон и др.].—Петрозаводск: КФАН СССР, 1984.—89, [27] с.—1 р. 20 к. 400.

28465. Стратиграфия древнеплеозойских отложений Прибалтики: [Сб. ст.]/АН ЭССР, Ин-т геологии.—Таллин: АН ЭССР, 1984.—130 с., 6 л. ил.—Рез. эст., англ.—1 р. 50 к. 600.

28466. Стратиграфия кайнозоя Дальнего Востока: (Тез. науч.-практ. конф.).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—32 с.—Бессл. 150.

28467. Стратиграфия кайнозоя Дальнего Востока СССР: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. геол.-развед. ин-т. нефт. ин-т.—Л.: 1985.—101 с., 19 л. ил.—85 к. 400.

28468. Стратиграфия кайнозоя Северного

Причерноморья и Крыма: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией, НИИ геологии.—Днепропетровск, 1984.—98 с., 3 л. табл.—85 к. 500.

28469. Стратиграфия позднего докембра и раннего палеозоя. Средняя Сибирь: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—148 с., 1 л. схем.—60 к. 400.

28470. Стратиграфия позднего докембра и раннего палеозоя Сибирской платформы: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. нефт. и г. и. геол.-развед. ин-т.—Л.: 1985.—137 с., 16 л. ил.—1 р. 20 к. 400.

28471. Строение шельфа морей СССР как основа оценки инженерно-геологических условий: Сб. науч. тр./ВНИИ мор. геологии и геофизики.—Рига, 1984.—70 с.—1 р. 20 к. 400.

28472. Структура и петрология докембрейских комплексов: [Сб. ст.]/Ин-т физики Земли им. Шмидта.—М.: Наука, 1985.—240 с., 3 отд. л. ил.—2 р. 10 к. 200.

28473. Тектоника мезокайнозойских отложений Черноморской впадины/Н.-и. и проект. ин-т геофиз. методов разведки океана; [Подгот. Д. А. Туголесов и др.].—М.: Недра, 1985.—215 с.—1 р. 10 к. 1000.

28474. Тихоокеанская школа по морской геологии и геофизике, 2-я [Тез. докл.].—Южно-Сахалинск: Б. и., 1985.—203 с.—95 к. 300.

28475. Халилов Д. М., Мамедова Л. Д. Зональное подразделение палеогеновых отложений Азербайджана: (Филогения видового состава ряда важнейших родов фораминифер).—Баку: Элм, 1984.—253 с.—1 р. 30 к. 320.

28476. Циркон в породах докембра и фанерозоя: (Сб. ст.)/ Ин-т литосферы; Отв. ред. В. В. Ляхович.—М.: Наука, 1985.—263 с.—1 р. 20 к. 350.

28477. Эндогенные режимы формирования земной коры и рудообразования в раннем докембре: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и геохронологии докембра; Отв. ред. Ф. П. Митрофанов, В. А. Глебовицкий.—Л.: Наука, 1985.—288 с.—3 р. 20 к. 650.

28478. Ясаманов И. А. Древние климаты земли.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—295 с.—3 р. 70 к. 3630.

28479. Популярная палеогеография.—М.: Недра, 1985.—136 с.—50 к. 70 000.

#### 19.4. ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ. ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

(Добыча полезных ископаемых — см. 25)

(См. также № 27739, 27748, 27751, 28169, 28193, 28200, 28203, 28206, 28219, 28251, 28256, 28269, 28279, 28291, 28293, 28295, 28317, 28329, 28339, 28348, 28369, 28375-80, 28405, 28430, 28437-38, 28456, 28461, 28477, 28837, 28875, 29026, 29064, 29086, 29579, 32416, 32527, 32726, 32877, 34906)

28480. Акрамходжаев А. М. О происхождении нефтяных и газовых месторождений. — М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 3).—12 к. 24220.

28481. Акрамходжаев А. М., Саидходжаев Ш. Г. Условия образования и размещения глинистых пород-покрышек нефтегазоносных комплексов мезозоя Бухаро-Хивинской области. — Ташкент: Фан, 1985.—95 с., 12 л. ил.—1 р. 70 к. 1000.

28482. Актуальные вопросы геологии нефти и газа Западно-Сибирского бассейна: Тез. докл. обл. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов (28—30 марта 1985 г.). — Тюмень: Запсибнегни, 1985.—134 с.—Б. ц. 200.

28483. Али-заде А. А., Салаев С. Г., Алиев А. И. Научная оценка перспектив нефтегазоносности Азербайджана и Южного Каспия и направление поиско-разведочных работ. — Баку: Элм, 1985.—250 с.—2 р. 70 к. 1000.

28484. Альпин Л. М., Даев Д. С., Каринский А. Д. Теория полей, применяемых в разведочной геофизике: [Учеб. для вузов]. — М.: Недра, 1985.—407 с.—(Высшее образование).—1 р. 20 к. 3400.

28485. Ануфриев А. Н. Полезные ископаемые Мордовской АССР: Учеб. пособие. — Саранск: Мордов. кн. изд-во, 1985.—59 с.—10 к. 1000.

28486. Аппаратура для аэрогеофизической разведки с магнитным и электромагнитным информационными каналами/ А. А. Вакульский, Л. Я. Мизюк, Р. В. Проць, Ю. Ю. Сикачевский. — Киев: Наук. думка, 1985.—253 с.—2 р. 70 к. 650.

28487. Атлас структур рудных полей Якутии/ Якут. произв. геол. обн-ие, Центр. комплекс темат. экспедиция: [Подгот. В. И. Шуром]. — М.: Недра, 1985.—154 с.—1 р. 70 к. 500.

28488. Ахмеров К. М., Хамрабаева Х. А. О соли. — Ташкент: Узбекистан, 1985.—16 с.—(Беседы о науке; № 45).—Узб.—4 к. 5438.

28489. Баженовское месторождение хризотил-асбеста/ Уралгеология: [Подгот. К. К. Золоевым и др.]; Под ред. К. К. Золоева, Б. А. Попова. — М.: Недра, 1985.—271 с.—1 р. 30 к. 500.

28490. Бакиров А. А., Мальцева А. К. Литолого-фациональный и формационный анализ при поисках и разведке скоплений нефти и газа: [Учеб. пособие для вузов]. — М.: Недра, 1985.—159 с.—(Высшее образование).—45 к. 2350.

28491. Барташевич О. В. Нефтегазопоисковая битуминология. — М.: Недра, 1984.—244 с.—1 р. 20 к. 1090.

28492. Блохина Н. А. Минералогия, геохимия и условия образования золото-сульфидных месторождений в формации магнезиальных скарнов (Центральный Таджикистан). — Душанбе: Дониш, 1984.—255 с.—2 р. 60 к.

560.

28493. Бобровников Л. З., Кадыров И. И., Попов В. А. Электроразведочная аппаратура и оборудование: [Учеб. для сред. спец. учеб. заведений].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—336 с.—1 р. 3300.

28494. Борисович Б. Т., Мокеева А. С., Чайкина Л. А. Экономика труда на геологоразведочных работах. — М.: Недра, 1985.—126 с.—45 к. 3700.

28495. Буряковский Л. А. Петрофизика нефтяных и газовых коллекторов продуктивной толщи Азербайджана. — Баку: Элм, 1985.—195 с.—1 р. 50 к. 300.

28496. Влияние механических и температурных полей на процессы генерации и аккумуляции углеводородов: Сб. науч. тр./Инст. физ.-техн. пробл. Севера. — Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—145, [4] с., 3 л. ил.—1 р. 25 к. 300.

28497. Влияние тектоно-сейсмических процессов на образование и накопление углеводородов/ Н. В. Черский, В. П. Царев, Т. И. Сороко, О. Л. Кузнецова; Отв. ред. А. А. Трофимук. — Новосибирск: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 90 к. 1000.

28498. Волков А. С., Долгов Б. П., Тевадзе Р. Н. Охрана труда при бурении скважин: [Учебник]. — М.: Недра, 1985.—127 с.—(Проффехобразование).—20 к. 13 000.

28499. Волков В. Н. Геология и охрана ресурсов ископаемых углей: (Месторождения мощ. угольных пластов). — Л.: Недра, 1985.—216 с.—1 р. 10 к. 1730.

28500. Вольфсон Ф. И., Яковлев П. Д. Структуры рудных полей и месторождений: [Учеб. пособие для вузов]. — Тбилиси: Ганатеба, 1984.—355 с.—Груз.—90 к. 1000.

28501. Вопросы геологии и разработки нефтяных месторождений: Сб. науч. тр./ВНИИ орг., управления и экономики нефтегазовой пром-сти. — М.: 1984.—108 с.—1 р. 39 к. 330.

28502. Вопросы металлогенеза, структурных особенностей и вещественного состава месторождений Казахстана: /Межвуз. сб. науч. тр./Каз. политехи. ин-т им. Ленина.—Алма-Ата, 1985.—86 с., 1 отд. л. табл.—35 к. 350.

28503. Вопросы оруденения в ультрамагматитах: [Сб. ст.]/Моск. о-во испытателей природы. — М.: Наука, 1985.—170 с.—1 р. 50 к. 520.

28504. Вопросы построения автоматизированных систем обработки комплекса геолого-геофизических данных: Сб. науч. тр./Белорус. н-и. геол.-развед. ин-т. — Минск, 1984.—162 с., 3 л. схем.—61 к. 310.

28505. Воскресенский С. С. Геоморфология россыпей. — М.: Изд-во МГУ, 1985.—204 с.—60 к. 1400.

28506. Вулканогенно-осадочные и гидротермальные марганцевые месторождения: (Центр. Казахстан, Малый Кавказ и Енисейский кряж). [Сб. ст.]/Инст. геологии руд.

месторождений, петрографии, минералогии и геохимии; Отв. ред. И. В. Витовская. — М.: Наука, 1985.—197 с., 8 л. ил.—2 р. 60 к. 600.

28507. Вычислительные методы в геологоразведке: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. М. М. Лаврентьева. — Новосибирск, 1984.—185 с.—80 к. 400.

28508. Габриэлянц Г. А., Пороскин В. И., Сорокин Ю. В. Методика поисков и разведки залежей нефти и газа. — М.: Недра, 1985.—304 с.—1 р. 40 к. 3400.

28509. Генетические модели эндогенных рудных формаций: Тез. докл. 2 всесоюз. совещ., 27—29 нояб. 1985 г., Новосибирск. — Новосибирск: ИГИГ, 1985.—600. Т. 1. 165 с. 80 к.

Т. 2. 203 с. 90 к.

Т. 3. 177 с. 80 к.

28510. Генетические типы и оценка перспектив месторождений минерального сырья Дагестана: Махачкала: Б. и., 1984.—168 с., 7 л. ил.—(Сб. ст./АН СССР, Даг. фил., Ин-т геологии; Вып. 29).—30 к. 300.

28511. Геннадиник Б. И. Теория явления вызванной поляризации. — Новосибирск: Наука, 1985.—279 с.—3 р. 10 к. 600.

28512. Геологические формации нефтегазоносных провинций Украины: [Г. Н. Доленко, Л. Т. Бойчевская; Н. И. Галабуда и др.]. — Киев: Наук. думка, 1984.—231 с., 1 л. ил.—2 р. 10 к. 500.

28513. Геология, бурение и разработка нефтяных месторождений Украины и Белоруссии: Сб. науч. тр./Укргипронинефть. — Киев, 1985.—204 с.—96 к. 500.

28514. Геология, геохимия, бурение и разработка нефти: (Межвуз. сб. науч. тр.)/Каз. политехи. ин-т им. Ленина.—Алма-Ата, 1985.—115 с.—50 к. 350.

28515. Геология и вещественный состав неметаллических полезных ископаемых Средней Азии: [Сб. ст.]/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—108 с.—70 к. 300.

28516. Геология и геохимия нефти и природных битумов: [Сб. ст.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—163 с., 3 л. табл.—1 р. 50 к. 600.

28517. Геология и месторождения неметаллических полезных ископаемых Казахстана: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1985.—84 с., 1 л. ил.—83 к. 300.

28518. Геология и минералогия рудных узлов Яно-Колымского складчатой системы: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Якут. фил., Ин-т геологии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—151, 5 с.—1 р. 20 к. 400.

28519. Геология и перспективная оценка рудных районов Красноярского края: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1985.—99 с.—1 р. 5 к. 350.

28520. Геология и разведка горючих полезных ископаемых: Межвуз. сб. науч.

тр./Перм. политехи. ин-т.—Пермь, 1985.—148, 10 с.—1 р. 50 к. 400.

28521. Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений: Сб. науч. тр./Азерб. ин-т нефти и химии им. Азизбекова.—Баку, 1985.—99 с.—1 р. 300.

28522. Геология и разведка угольных месторождений: Тез. докл. IV обл. науч. конф. молодых ученых и специалистов в г. Ростове н/Д, 24 апр. 1985 г.—Ростов н/Д: ВНИГРИУголь, 1985.—70 с.—30 к. 130.

28523. Геология и разработка нефтяных и газовых месторождений Азербайджана: Сб. науч. тр./Азерб. гос. н-и. и проект. ин-т нефт. пром-сти.—Баку, 1985.—109 с.—30 к. 300.

28524. Геология и свойства торфяных и спиропелевых месторождений: Сб. науч. тр./Калинин. политехи. ин-т.—Калинин: Калинин. ин-т, 1985.—110 с., 1 л. схем.—70 к. 300.

28525. Геология месторождений нефти и газа Сибирской платформы: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—122 с., 1 л. ил.—1 р. 20 к. 400.

28526. Геология, минералогия и пути освоения полиметаллических месторождений Забайкалья и Прибайкалья: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние, Бурят. фил., Геол. ин-т, Всесоюз. минер. о-во, Бурят. отд-ние.—Улан-Удэ: Бурят. фил. СО АН СССР, 1985.—204 с.—1 р. 20 к. 400.

28527. Геология нефтяных и газовых месторождений Юго-Западного Туркменистана/ [Али-Заде А. А., Аширмамедов М., Хаджинуров Н. и др.].—Ашхабад: Ылым, 1985.—355 с.—3 р. 40 к. 1000.

28528. Геология, поиски и разведка залежей углеводородов в палеозойских отложениях: Сб. науч. тр./Инст. геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. В. Н. Михалькова.—М., 1985.—163, 10 с.—80 к. 500.

28529. Геология, поиски и разведка некоторых эндогенных месторождений Средней Азии: [Сб. ст.]/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—92 с.—70 к. 300.

28530. Геология, поиски и разведка неметаллических полезных ископаемых: Пробл. методики разведки неруд. полез. ископаемых. Сб. науч. тр./Ленингр. горн. ин-т им. Плеханова.—Л., 1985.—130, 5 с.—80 к. 500.

28531. Геология, поиски и разведка рудных месторождений Урала: Межвуз. науч. темат. сб./Свердлов. горн. ин-т им. Вахрушева.—Свердловск, 1984.—117 с.—75 к. 600.

28532. Геология рудных районов и месторождений твердых полезных ископаемых Казахстана: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1984.—202 с., 12 л. ил.—1 р. 50 к. 300.

28533. «Геолого-геофизические методы поиска и разведки нефтегазовых месторождений на больших глубинах», науч.-техн. конф., 1-я. Баку.—Баку: Б. и., 1985.—

45 с.—80 к. 100.

28534. Геолого-промышленная оценка месторождений апатита/ ВНИИ геологии нефти, полезных ископаемых; [Сост. А. С. Филько и др.].—М.: Недра, 1985.—196 с.—75 к. 1000.

28535. Геолого-промышленная оценка угольных бассейнов Южной Сибири: Сб. науч. тр./ Всесоюз. н.-и. геол. ин-т им. Карпинского, Всесоюз. н.-и. геол.-развед. ин-т угольных месторождений.—Л.: ВСЕГЕИ, 1984.—114 с.—80 к. 500.

28536. Геологоструктурные условия размещения оруденения в рудных полях Средней Азии: [Сб. ст.]/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—106 с., 5 отд. л. схем.—80 к. 300.

28537. Геофизические исследования при решении геологических задач в нефтегазоносных областях Узбекистана/ Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—89 с., 2 л. схем.—(Тр. Ин-та геологии и разведки нефт. и газовых месторождений; Вып.9).—50 к. 290.

28538. Геофизические методы изучения подсчетных параметров при определении запасов нефти и газа/[Б. Ю. Вендельштейн, Г. М. Золоева, Н. В. Царева и др.].—М.: Недра, 1985.—248 с.—1 р. 20 к. 3200.

28539. Геофизические методы поисков и разведки месторождений нефти и газа: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.—Пермь, 1985.—154, [6] с.—1 р. 30 к. 1000.

28540. Геофизические методы поисков и разведки рудных и нерудных месторождений: Межвуз. науч. темат. сб./ Свердлов. горн. ин-т им. Вахрушева.—Свердловск, 1984.—118 с.—80 к. 800.

28541. «Геофизические методы разведки и опробования руд черных металлов», всесоюзный семинар, 1985. Тезисы докладов...—М.: ин-т «Черметинформация», 1985.—42 с.—Б. ц. 200.

28542. Геохимические и геофизические методы прямых поисков залежей углеводородов в Енисей-Хатангском прогибе: Сб. науч. тр./Севморгеология.—Л., 1984.—80 с., 6 л. ил.—60 к. 295.

28543. Геохимические методы поисков и оценки рудных месторождений: Материалы второго междунар. симпоз. «Методы прикл. геохимии» [Иркутск, 1981 г.]/Отв. ред. В. Д. Козлов.—Новосибирск: Наука, 1985.—184 с.—2 р. 1000.

28544. Геохимические поиски в областях докембрийской консолидации: Материалы второго междунар. симпоз. «Методы прикл. геохимии»/Огв. ред. И. С. Ломоносов, В. В. Попликарочкин.—Новосибирск: Наука, 1985.—124 с.—2 р. 20 к. 1050.

28545. Геохимические работы и методика их проведения в зоне БАМ: Сб. науч. ст./ Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов.—М., 1984.—128 с.—80 к. 300.

28546. Геохимическое изучение процессов миграции углеводородных систем: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. А. М. Медведева.—М.: Наука, 1985.—102 с.—1 р. 20 к. 600.

28547. Гидрогеологические критерии прогноза залежей углеводородов/[А. С. Зингер, Н. В. Клычев, Л. А. Анисимов и др.]; Отв. ред. Ю. П. Гаттенбергер.—М.: Наука, 1985.—136 с.—1 р. 70 к. 600.

28548. Гидрогеология Западно-Сибирского нефтегазоносного мегабассейна и особенности формирования залежей углеводородов/ Всесоюз. нефт. н.-и. геол.-развед. ин-т; [Подгот. Н. М. Кругликовым и др.].—Л.: Недра, 1985.—279 с.—1 р. 40 к. 700.

28549. Гильмутдинов Г. Х., Аеров Г. Д. Самоцветы Казахстана.—Алма-Ата: Мектеп, 1984.—103 с., 8 л. ил.—25 к. 19300.

28550. Глобальные тектонические закономерности нефтегазонакопления: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. В. Е. Хани и др.—М.: Наука, 1985.—235 с., 1 л. ил.—2 р. 90 к. 600.

28551. Гиусев В. Г. Звезда Аксаута: [О геологах и горняках Сев. Кавказа].—М.: Сов. Россия, 1985.—96 с.—(Писатель и время).—15 к. 15000.

28552. Граусман А. А. Закономерности изменения поровых коллекторов при погружении: (Модель гравитации, уплотнения).—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1984.—136 с., 1 л. табл.—1 р. 5 к. 400.

28553. Григорьев В. М., Дружинин А. В., Трофимов Н. Н. Рудные месторождения Африки: [Учеб. пособие для вузов].—М.: УДН, 1984.—185 с.—55 к. 2000.

28554. Григорян С. В., Морозов В. И. Вторичные литохимические ореолы при поисках скрытого оруденения.—М.: Наука, 1985.—238 с.—2 р. 70 к. 1950.

28555. Гришин Ф. А. Промышленная оценка месторождений нефти и газа.—М.: Недра, 1985.—277 с.—1 р. 40 к. 1930.

28556. Гутман И. С. Методы подсчета запасов нефти и газа: [Учебник].—М.: Недра, 1985.—223 с.—(Высш. образование).—70 к. 3500.

28557. Давидовский П. Н., Бровка Г. П. Тепло- и массоперенос в промерзающих торфяных системах.—Минск: Наука и техника, 1985.—160 с.—95 к. 520.

28558. Дальберг Э. Ч. Использование данных гидродинамики при поисках нефти и газа: Пер. с англ.—М.: Недра, 1985.—149 с.—50 к. 1750.

28559. Дахнов В. Н. Геофизические методы определения коллекторских свойств и нефтегазонасыщения горных пород.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—310 с.—1 р. 30 к. 2950.

28560. Дегазация Земли и геотектоника: Тез. докл. II всесоюз. совещ. Москва, февр. 1985 г./Отв. ред. П. Н. Кропоткин.—М.: Наука, 1985.—199 с.—95 к. 600.

28561. Диценко А. В. Геохимия углерод-

содержащих соединений ртутных месторождений Украины.—Киев: Наук. думка, 1985.—122 с.—1 р. 10 к. 500.

28562. Дистанционные исследования при нефтепоисковых работах: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. А. А. Аксенов и др.—М., 1985.—105 с.—65 к. 400.

28563. Дмитриев В. И., Аккуратов Г. В. Математическое моделирование сейсмического частотного зондирования.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—123 с.—25 к. 300.

28564. Дмитриев В. И., Барашков И. С., Мерцкова Н. А. Математическое моделирование магнитотеллурических полей в неоднородных средах.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—88 с.—15 к. 400.

28565. Додис Я. М., Секисов Г. В. Рациональное использование горногеологической информации на рудных карьерах.—Фрунзе: Илим, 1985.—239 с., 5 л. табл.—2 р. 8 к. 300.

28566. Дымкин А. М., Лидин Н. С. Генетические типы железорудных месторождений Западного Забайкалья.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—151 с.—2 р. 10 к. 600.

28567. Дымков Ю. М. Парагенезис минералов ураноносных жил.—М.: Недра, 1985.—207 с.—2 р. 10 к. 820.

28568. Егоров А. И. Угленосные и горючесланцевые формации Европейской части СССР.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—192 с.—2 р. 60 к. 800.

28569. Железные и марганцевые руды Дальнего Востока/Г. И. Архипов, Е. А. Кулиш, Л. И. Кулиш и др.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—294 с.—2 р. 400.

28570. Жовинский Э. Я. Фторометрические методы поисков.—Киев: Наук. думка, 1985.—161 с., 1 отд. л. ил.—1 р. 30 к. 500.

28571. «Задачи и методы геолого-технол. исследований фосфатных руд и координация работ по науч.-техн. проблеме (Сибирь и Дальний Восток)», семинар. Люберцы, 1984. Тезисы докладов....—Черкассы: Отд-ние НИИТЭхима, 1984.—25 с.—Беспл. 200.

28572. Закономерности размещения коллекторов сложного строения и прогноз нефтегазоносности: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. нефт. н.-и. геол.-развед. ин-т.—Л., 1985.—171 с., 6 л. ил.—1 р. 50 к. 400.

28573. Закономерности размещения нефтяных и газовых месторождений в нефтегазоносных регионах Узбекистана: [Сб. ст.].—Ташкент, 1984.—149 с.—(Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья; Вып. 7).—70 к. 290.

28574. Закономерности формирования скоплений нефти и газа в платформенных нефтегазоносных провинциях СССР: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. нефт. н.-и. геол.-развед. ин-т.—Л., 1985.—187 с., 7 л. ил.—1 р. 50 к. 500.

28575. Зингер Б. Ш., Файнберг Э. Б. Электромагнитная индукция в неоднородных тонких слоях.—М.: ИЗМИРАН, 1985.—234 с.—1 р. 80 к. 350.

28576. Зухбая В. А. Земля разноцветная:

[Полезные ископаемые на территории Грузии].—Тбилиси: Накадули, 1984.—131 с., 2 л. ил.—Груз.—75 к. 10000.

28577. Иванов В. В. Осадочные бассейны Северо-Восточной Азии: (Сравнит. нефтегеол. анализ).—М.: Наука, 1985.—209 с., 1 л. схем.—3 р. 40 к. 800.

28578. Иванов В. Г., Сапожников А. И. Лазуриты СССР.—Новосибирск: Наука, 1985.—172 с., 4 л. ил.—2 р. 10 к. 1000.

28579. Иванова А. В., Кривога Т. А. Соленые угли Западного Донбасса.—Киев: Наук. думка, 1985.—123 с.—95 к. 500.

28580. Избеков Э. Д. Образование и эволюция россырей.—Новосибирск: Наука, 1985.—190 с.—3 р. 1000.

28581. Изучая жизнь Земли.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Твоя профессия; 9).—15 к. 42700.

28582. Изучение и учет верхней части разреза при геофизических работах на нефть и газ: Тез. докл. науч.-техн. конф., 24—26 сент. 1985 г.—Пермь: Б.и., 1985.—53 с.—Б.и.

28583. Изучение состава и свойств нефти Нижневартовского свода: (Сб. науч. тр.)/Ин-т химии нефти.—Томск: ТФ АН СССР, 1984.—184 с.—1 р. 50 к. 500.

28584. Изучение тектоники нефтегазоносных областей с использованием космических снимков/[Г. И. Амурский, М. С. Бондарев, Я. Г. Кац и др.].—М.: Недра, 1985.—143 с.—55 к. 1280.

28585. Интенсификация развития минерально-сырьевой базы: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ минер. сырья.—М., 1984.—81 с.—1 р. 1000.

28586. Исаев Р. Р. Ртутьно-сурымяное оруденение Средней Азии.—Ташкент: Фан, 1985.—127 с.—1 р. 500.

28587. «Использование дистанционных методов при региональных геологических исследованиях и поисках полезных ископаемых», всесоюзный науч.-техн. семинар, 1985. [Тез. докл.].—М.: Б.и., 1985.—136, [7] с.—Б.и. 280.

28588. «Использование приповерхностных источников в сейсморазведке», семинар. Волгоград, 1985. Тезисы докладов...—Саратов: Ниж.-Волж. НИИ геологии и геофизики, 1985.—44 с.—Беспл. 130.

28589. Исследования в области химических и физических методов анализа минерального сырья: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1985.—126 с., 2 л. табл.—1 р. 50 к. 250.

28590. Каганович С. Я. Экономика минерального сырья.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—168 с.—2 р. 1800.

28591. Каждан А. Б. Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых: Пр-во геол.-развед. работ. [Учеб. для вузов].—М.: Недра, 1985.—288 с.—(Высш. образование).—1 р. 6500.

28592. Каждан А. Б., Кобахидзе Л. П. Геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых.—М.: Недра, 1985.—

- 205 с.—2 р. 40 к. 3400.
28593. Калашников С. Б., Круглов Ю. И. Становление: Об Астрах. газоконденсат. месторождении.—Волгоград: Ник.-Волж. кн. изд-во, 1985.—47 с.—10 к. 1000.
28594. Каполи Л. Системный и функциональный анализ использования минеральных ресурсов.—М.: Наука, 1985.—303 с.—3 р. 50 к. 1050.
28595. Каюмов А., Карабаев К. К. Крылатый металл из недр Тянь-Шаня.—Ташкент: Узбекистан, 1984.—23 с.—(Сер. «Наука и техника»; 12).—Узб.—6 к. 8093.
28596. Кеменов М., Бааранов М. И. Опыт изучения карбонатных отложений Туркмении методами промысловой геофизики.—Ашхабад: ТуркменНИИНТИ, 1985.—47 с.—44 к. 200.
28597. Козленко В. Г. Системная интерпретация геофизических полей.—Киев: Наук. думка, 1984.—219 с.; 1 л. ил.—2 р. 500.
28598. Козловский Е. А., Комаров М. А., Питерский В. М. Кибернетические системы в разведочном бурении.—М.: Недра, 1985.—285 с.—1 р. 40 к. 2700.
28599. Козырин А. К. Электрическая корреляция разрезов скважин.—М.: Недра, 1985.—136 с.—55 к. 1330.
28600. Колосов А. Л. Прямые, смешанные и обратные задачи электрометрии скважин.—Киев: Наук. думка, 1985.—196 с.—1 р. 60 к. 750.
28601. Комплексные геохимические нефтегазопоисковые исследования субаквальных площадей: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. нефт. и-и. геол.-развед. ин-т.—Л., 1985.—113 с., 5 л. ил.—90 к. 299.
28602. Коновалов И. В. Условия образования золоторудной метаморфогенно-гидротермальной минерализации: Вост. Сибирь.—Новосибирск: Наука, 1985.—97 с.—1 р. 10 к. 1000.
28603. Концентрация и рассеяние полезных компонентов в аллювиальных россыпях: Тез. докл.—Якутск: ЯФ СО АН ССР, 1985.—183 с.—92 к. 600.
28604. Королюк И. К. Методы и результаты изучения пермского рифогенного массива Шахтау: (Башк. Приуралье).—М.: Наука, 1985.—111 с., 8 л. ил., 1 отд. л. схем.—1 р. 60 к. 600.
28605. Космическая информация в геологии/[Г. И. Волчкова, Н. В. Лукшина, В. И. Макаров и др.].—М.: Наука, 1985.—534 с., 1 отд. л. схем.—8 р. 60 к. 650.
28606. Космогеологическое картирование: [Сб. ст.]/ВСЕГЕИ.—Л., 1984.—156 с.—1 р. 50 к. 500.
28607. Кошелев Ю. Я. Эпигермальные флюоритовые месторождения Восточно-Монгольского вулканического пояса.—Новосибирск: Наука, 1985.—135 с.—1 р. 80 к. 600.
28608. Красильщиков Я. С. Основы фотографии и кинематографии при геологических работах: [Учебник].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—193 с.—(Среднетехн. образование).—40 к. 4000.
28609. Краткий терминологический сло-
- варь поиском элементам энергетическим ресурсам: Англо-французско-немецко-испано-русский/[А. А. Арбатов, М. С. Моделевский, М. В. Толкачев и др.]; Под ред. Н. П. Лаврова и др.—М.: Недра, 1985.—223 с.—2 р. 20 к. 4650.
28610. Кремляков И. И. Структурные условия формирования главнейших нерудных эндогенных месторождений Байкальской горной области.—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1984.—196 с.—2 р. 800.
28611. Кремнеземистые известняки Молдавии — перспективный вид сырья для получения синтетического волластонита/[Ф. С. Перес, Г. М. Билинкис, И. Ю. Бушмина, А. Б. Клигер.—Кишинев: Штиинца, 1984.—48 с.—Б.ц. 200.
28612. Критерии отличия метаморфогенных и магматогенных гидротермальных месторождений: [Сб. ст.]/АН ССР, Сиб. отд-ние, Бурят. фил., Геол. ин-т и др.; Отв. ред. В. И. Смирнов, Н. Л. Добрецов.—Новосибирск: Наука, 1985.—176 с., 1 отд. л. схем.—2 р. 70 к. 1050.
28613. Критерии прогнозирования и оценки эндогенных месторождений Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1985.—80 к.—75 к. 400.
28614. Критерии прогнозной оценки скарново-шельтовых месторождений: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ минер. сырья.—М., 1985.—78 с.—40 к. 300.
28615. Кудряков В. А. Нефтегазонакопление в геогидродинамических системах.—Ташкент: Фан, 1985.—143 с.—1 р. 30 к. 500.
28616. Кузьмин И. А., Путилов В. А. Территориально-распределенные автоматизированные системы в геофизических исследованиях.—Л.: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 10 к. 600.
28617. Кукор Б. Л., Салманов Ф. К. Управление производственно-хозяйственной деятельностью геологоразведочных предприятий.—М.: Недра, 1985.—192 с.—70 к. 2100.
28618. Куров А. В., Назаров В. И., Попов Ю. В. Геолого-экономические вопросы освоения минеральных ресурсов Мирового океана.—М.: Недра, 1985.—198 с.—70 к. 900.
28619. Ларичкин В. А. Промышленные типы месторождений редких металлов (олова, вольфрама, молибдена).—М.: Недра, 1985.—175 с.—70 к. 1900.
28620. Летников Ф. А., Жатиуев Н. С., Лашкевич В. В. Флюидный режим термоградиентных систем.—Новосибирск: Наука, 1985.—133 с.—2 р. 10 к. 1000.
28621. Литология и породы-коллекторы нефтегазоносных отложений СССР: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. К. Р. Чепиков.—М., 1985.—159 с., 5 л. ил.—84 к. 400.
28622. Литохимические методы поисков глубокозалегающих рудных месторождений: [Сб. ст.]/Ин-т минералогии, геохимии и кристаллографии редких элементов; Отв. ред. Л. Н. Овчинников, С. В. Григорян.—М.: Наука, 1985.—255 с.—3 р. 800.
28623. Лиштван И. И., Базин Е. Т., Косов В. И. Физические свойства торфа и торфяных залежей.—Минск: Наука и техника, 1985.—240 с.—1 р. 60 к. 1500.
28624. Локальное прогнозирование плутоногенных месторождений молибдена, вольфрама и олова: [Ф. Р. Апельцин, С. Ф. Лугов, В. Т. Покалов, А. А. Фролов].—М.: Недра, 1985.—243 с.—1 р. 10 к. 1000.
28625. Мак-Куиллин Р., Бекон М., Барклай У. Введение в сейсмическую интерпретацию: Пер. с англ.—М.: Недра, 1985.—308 с.—1 р. 80 к. 4000.
28626. Максимов В. И., Тыминский В. Г. Геологи об изобретении.—М.: Недра, 1985.—177 с.—60 к. 6300.
28627. Математические модели и технические средства автоматизированной обработки и интерпретации изображений при решении геолого-съемочных и поисково-разведочных задач: Сб. науч. ст./Всесоюз. н.и. геол. ин-т им. Карпинского.—Л., 1984.—144 с.—1 р. 50 к. 400.
28628. Математические проблемы геофизики: модели и численные методы: Сб. науч. тр./АН ССР, Сиб. отд-ние, ВЦ; Под ред. А. С. Алексеева.—Новосибирск, 1984.—160 с.—70 к. 350.
28629. Математическое моделирование в сейсморазведке/[Г. З. Вербицкий, Р. С. Почкинайко, Ю. П. Стародуб, А. С. Федоринин.—Киев: Наук. думка, 1985.—275 с.—2 р. 40 к. 660.
28630. Математическое обеспечение задач геологического прогнозирования: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1984.—158 с., 11 л. ил.—1 р. 35 к. 300.
28631. Материалы по математическому обеспечению ЭВМ для решения задач подсчета, учета состояния и движения запасов и вопросам использования геофизических методов на предприятиях цветной металлургии Казахской ССР/Центр. комплекс. геол.-развед. и темат. экспедиции; [Груздев К. И. и др.].—Алма-Ата: Б.и., 1985.—225 с., 1 л. схем.—1 р. 50 к. 500.
28632. Медно-никелевые месторождения Балтийского щита/[Г. И. Горбунов, В. Г. Загородний, В. И. Робонен и др.]; Отв. ред. Г. И. Горбунов, Х. Папунен.—Л.: Наука, 1985.—329 с., 2 л. схем, карт.—5 р. 70 к. 1000.
28633. Мейнард Д. Б. Геохимия осадочных рудных месторождений: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—358 с.—3 р. 90 к. 1300.
28634. Мельников В. Д. Золоторудные гидротермальные формации.—Владивосток: ДВНЦ АН ССР, 1984.—131 с.—1 р. 10 к. 600.
28635. Металлогения скрытых линеаментов и концентрических структур/[И. Н. Томсон, В. С. Кравцов, Н. Т. Коинева и др.].—М.: Недра, 1984.—272 с.—3 р. 840.
28636. Метасоматиты месторождений бла-

- городных металлов Дальнего Востока: [Сб. ст.]/Дальневест. геол. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН ССР, 1984.—155 с., 1 л. табл.—1 р. 30 к. 400.
28637. Методика и результаты изучения Сибирской платформы геофизическими методами: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—114 с., 5 л. ил.—1 р. 20 к. 500.
28638. Методические разработки при геологоразведочных работах на Урале: Сб. науч. тр./Геол. фонд РСФСР.—М., 1984.—195 с.—98 к. 600.
28639. Методическое руководство по применению дистанционных фотометодов для геологического картирования и поисков полезных ископаемых в Южной Якутии/Якут. произв. геол. об-ние, Аэрогеология; [Э. В. Пашкевич и др.]; Под ред. В. В. Козлова, И. М. Фрумкина.—Якутск: Центр. комплекс. темат. экспедиции об-ния «Якутскгеология», 1982.—178 с., 1 л. схем.—2 р. 90 к. 750.
28640. Методы анализа, исследований и испытаний нефти и нефтепродуктов: (Нестандарт. методики)/ВНИИ по перераб. нефти; [Сост. Акимов С. В. и др.].—М., 1984. Ч. 2. 299 с. 3 р. 40 к. 600.
28641. Методы изучения урановых месторождений в осадочных и метаморфических толщах/[Я. Н. Белевцев, В. И. Данчев, В. А. Шумлянский и др.].—М.: Недра, 1985.—323 с.—1 р. 70 к. 2100.
28642. Методы количественного прогнозирования ресурсов редких металлов/[В. В. Иванов, С. М. Бескин, В. Н. Бондаренко и др.].—М.: Недра, 1985.—224 с.—90 к. 1080.
28643. Методы разведочной геофизики: Индукц. электроразведка для назем. и скважин. исслед. Сб. науч. тр./Рудгеофизика.—Л., 1984.—78 с.—50 к. 500.
28644. Методы разведочной геофизики: Комплексирование геофиз. методов при решении поисковых и разведоч. задач в руд. р-нах: Сб. науч. тр./Рудгеофизика.—Л., 1984.—89 с.—50 к. 1000.
28645. Методы разведочной геофизики: Ядер.-геофиз. методы при поисках, разведке и отработке руд. месторождений. Сб. науч. тр./Рудгеофизика.—Л., 1984.—90 с.—50 к. 1000.
28646. Методы разведочной геофизики в БССР: Сб. науч. тр./Белорус. н.и. геол.-развед. ин-т, Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: БелНИГРИ, 1984.—177 с., 1 л. ил.—74 к. 310.
28647. Мехтиев П. Г. Искатели «черного золота»: [Нефть и газ Каспия].—Баку: Азернефтр, 1984.—63 с.—Азерб.—10 к. 2000.
28648. Мехтиев Ш. Ф. Процессы формирования и преобразования состава нефти и газа в природе.—Баку: Элм, 1985.—143 с.—1 р. 40 к. 1000.
28649. Мешбей В. И. Методика многократных перекрытий в сейсморазведке.—М.: Недра, 1985.—264 с.—1 р. 20 к. 2600.
28650. Миков Б. Д. Гравиразведка и маг-

- ниторазведка при поисках объектов трубчатой формы.—М.: Недра, 1985.—92 с.—35 к. 1700.
28651. Минералогическое картирование рудноносных территорий: [Докл. семинара, 4—7 окт. 1983 г., Миасс].—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—118 с.—1 р. 60 к. 700.
28652. Минерало-геохимические особенности, критерии поисков и оценки месторождений цветных и благородных металлов Средней Азии: [Сб. ст.]/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—128 с.—90 к. 300.
28653. Минерало-геохимические особенности ртутных и сурьмяных месторождений: Сб. науч. ст./Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии ред. элементов.—М., 1985.—58 с.—40 к. 300.
28654. Минералы месторождений Южного и Среднего Урала: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—119 с.—1 р. 60 к. 700.
28655. Минерально-сырьевые ресурсы Урала и проблемы их освоения: Тез. докл. конф. (2—3 дек. 1985 г.).—Свердловск: Б.и., 1985.—589 с.—Б.ц. 150.
28656. Мирилин Г. А. Минеральные ресурсы во второй мировой войне.—М.: Недра, 1985.—151 с.—50 к. 1230.
28657. Многоволновая сейсморазведка: Тез. докл. Всесоюз. совещ. 3—6 сент. 1985 г., Новосибирск.—Новосибирск: ИГИГ, 1985.—148 с.—60 к. 400.
28658. Морская геофизика: Сб. науч. тр./ВНИИ мор. геологии и геофизики.—Рига, 1984.—106 с.—2 р. 400.
28659. Морфология, генезис и закономерности размещения минеральных образований Алтая-Саянской складчатой области и Сибирской платформы: [Сб. ст.]/АН СССР, Всесоюз. минерал. о-во, Зап.-Сиб. отд.-ние; Отв. ред. Ю. П. Казанский, В. Г. Корель.—Новосибирск: Наука, 1985.—125 с.—1 р. 50 к. 600.
28660. Муслинов Р. Х. Повышение эффективности освоения нефтяных месторождений Татарии.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—177 с.—30 к. 2000.
28661. Направления и методика поисков и разведки нефти и газа (юго-восток Русской платформы): [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. В. И. Громека, Л. Л. Казьмин.—М.: Наука, 1985.—93 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 10 к. 600.
28662. Направления и методика поисково-разведочных работ в Пермском Прикамье: Сб. науч. тр./Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых.—М., 1984.—112 с.—50 к. 400.
28663. Научно-техническая конф. молодых ученых нефтяной промышленности, 11-я. Пермь. [Тез. докл.].—Пермь: Б.и., 1985.—78 с.—Б.ц. 280.
28664. Научные основы поисков и разведки нефтяных месторождений: [Сб. ст.]/Ин-
- геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. А. А. Аксенов.—М., 1985.—167 с., 6 л. схем.—85 к. 400.
28665. Невский В. А., Фролов А. А. Структуры рудных месторождений кольцевого типа.—М.: Недра, 1985.—247 с.—1 р. 20 к. 1700.
28666. Недешев А. А., Котельников А. М. Удоканский меридиан БАМА.—Иркутск: Вост.-Сиб. кн. изд-во, 1985.—119 с.—15 к. 1000.
28667. Непесов С. Г., Гендлер М. С. Литолого-физические исследования терригенных пород-коллекторов горизонтальных отложений Даулетабад-Донимезского газоносного района.—Ашхабад: ТуркменНИИНТИ, 1985.—58 с.—50 к. 200.
28668. Несторов И. И., Рябухин Г. Е. Нефтяные и газовые месторождения мира.—М.: Знание, 1984.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 12).—12 к. 23840.
28669. Несторов И. В. Гипергенное обогащение золоторудных месторождений Северо-Востока Азии.—Новосибирск: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 70 к. 750.
28670. Нефтебитуминозные породы Казахстана: Пробл. и перспективы/[Н. К. Надиров, А. Е. Браун, М. С. Трохименко и др.].—Алма-Ата: Казахстан, 1985.—375 с., 1 л. табл.—4 р. 30 к. 1000.
28671. Нефтегазонность Мирового океана: Сб. науч. тр./Севморгеология.—Л., 1984.—158 с., 6 л. ил., карт.—60 к. 295.
28672. Нефтегазонность подсолевых отложений/[А. А. Аксенов, Б. Д. Гончаренко, М. К. Калинко и др.].—М.: Недра, 1985.—205 с.—75 к. 2750.
28673. Нефтеносные комплексы перспективных земель Красноярского края, региональная науч.-практическая конф., 6-я. [Тез. докл.].—Красноярск: Б.и., 1984.—172 с.—Б.ц. 200.
28674. Новоселицкий В. М., Проворов В. М., Шилова А. А. Физические свойства пород осадочного чехла севера Урало-Поволжья.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—133 с.—1 р. 90 к. 600.
28675. Новые данные по месторождениям никеля Кольского полуострова: [Сб. ст.]/АН СССР, Кол. фил. им. Кирова, Геол. ин-т.—Апатиты: КФ АН СССР, 1985.—99 с.—1 р. 250.
28676. Новые данные по металлогении Забайкалья: Сб. науч. тр./Забайкал. комплекс. НИИ.—Чита: Б.и., 1983.—189 с.—1 р. 500.
28677. Новые методы геофизических исследований Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1985.—132 с.—1 р. 20 к. 500.
28678. Новые методы поисков и разведки месторождений твердых горючих ископаемых: Сб. науч. тр./Всесоюз. н.-и. геол. ин-т им. Карпинского, Всесоюз. н.-и. геол.-развед. ин-

- угольных месторождений.—Л., 1984.—136 с.—80 к. 500.
28679. Новые угленосные районы Южно-Якутского бассейна: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд.-ние, Якут. фил. Ин-т геологии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—121, 3 с., 1 л. табл.—96 к. 400.
28680. Нуриглыев М. Залив Кара-Богаз—месторождение природных солей морского происхождения.—Ашхабад: Туркменистан, 1984.—74 с.—Туркм.—10 к. 2300.
28681. Общие проблемы галогенеза: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и геофизики им. 60-летия СССР; Отв. ред. А. Л. Яншин, Г. А. Мерзляков.—М.: Наука, 1985.—268 с., 1 л. ил.—3 р. 30 к. 650.
28682. Овчаренко А. В. Поиски и разведка залежей нефти и газа в карбонатных комплексах древних платформ.—М.: Недра, 1985.—193 с.—70 к. 2400.
28683. Огильви А. А., Кузьмина Э. Н., Ященко З. Г. Сборник задач по геофизическим методам разведки: [Для вузов].—М.: Недра, 1985.—200 с.—(Высш. образование).—70 к. 3500.
28684. Озерные карбонаты Нечерноземной зоны СССР: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. политехн. ин-т.—Пермь, 1985.—150, [8] с.—1 р. 50 к. 400.
28685. Определение емкостных свойств и литологии пород в разрезах нефтегазовых скважин по данным радиоактивного и акустического каротажа: (Наставление по интерпретации с комплектом палеток)/Всесоюз. н.-и. и проект.-конструкт. ин-т геофиз. методов исслед. испытания и контроля нефтегазоразведочных скважин; [Исполн. И. В. Головацкая и др.].—Калинин, 1984.—111 с.—1 р. 1000.
28686. Определение экономической эффективности научно-технических разработок в геологии/[Г. В. Белов, А. Ш. Богданов, Ю. А. Асташкин и др.].—М.: Недра, 1985.—145 с.—55 к. 2500.
28687. Опыт применения автоматизированной системы СКИД при поисках и прогнозировании месторождений полезных ископаемых: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—100 с., 3 отд. л. табл.—1 р. 5 к. 500.
28688. Организация, планирование и оценка деятельности геологических организаций: Сб. науч. тр./М.-во геологии СССР.—М.: ВНИИ минер. сырья, 1985.—92 с.—1 р. 12 к. 1000.
28689. Оруджева Д. С. Нефтегазогеологическое районирование при поисково-разведочных работах.—М.: Наука, 1985.—109 с.—1 р. 70 к. 650.
28690. Осадочные полезные ископаемые Прибалтики и их рациональное использование: [Сб. ст.]/Союзморингеология.—Рига: Зиннатне, 1985.—141, 3 с.—85 к. 310.
28691. «Основные направления разработки количественных методов прогнозирования нефтяных и рудных месторождений», международный симпоз. Алма-Ата, 1985. [Тезисы].—Алма-Ата: КазИМС.
28692. Основные результаты изучения газонефтеносных карбонатных коллекторов Восточной Туркмении и анализ данных ГИС с целью усовершенствования способов интерпретации: Темат. сб./М.-во высш. и сред. спец. образования ТССР.—Ашхабад, 1984.—189 с., 4 отд. л. схем.—50 к. 500.
28693. Основы геофизических методов разведки: [Учеб. пособие для ун-тов]/М. И. Толстой, Ю. В. Тимошин, А. В. Сухорада и др.—Киев: Вища шк., 1985.—327 с.—1 р. 10 к. 1000.
28694. Отбор проб и анализ природных газов нефтегазоносных бассейнов/[В. А. Ванюшин, Л. М. Завьялова, Г. С. Коробейник и др.]; Под ред. И. С. Старобинца, М. К. Калинко.—М.: Недра, 1985.—239 с.—1 р. 20 к. 2350.
28695. Оценка прогнозных ресурсов и методы изучения рудных месторождений: Сб. науч. тр./Союзгеотехника.—М., 1984.—83 с.—90 к. 500.
28696. Пампура В. Д. Геохимия гидротермальных систем областей современного вулканизма.—Новосибирск: Наука, 1985.—152 с.—2 р. 50 к. 1000.
28697. Панченко А. С. Раздельное прогнозирование залежей газа и нефти.—М.: Недра, 1985.—199 с.—75 к. 1750.
28698. Пащенков В. З. Закономерность распространения полезных компонентов в рудных залежах: Спецкурс.—М.: Высш. шк., 1985.—56 с.—10 к. 2000.
28699. Передовые методы по методике, технике и организации геологоразведочных работ на угольных месторождениях Дальнего Востока: [Сб. ст.]/Примор. краев. науч.-техн. горн. о-во, Дальнестулгеразведка.—Владивосток: Б.и., 1984.—110 с.—35 к. 550.
28700. Перспективы нефтегазоносности больших глубин/[О. А. Черников, М. В. Макаренко, В. А. Ханин и др.]; Отв. ред. А. А. Аксенов.—М.: Наука, 1985.—96 с.—1 р. 10 к. 1050.
28701. Петкевич Г. И., Морошан Р. П., Филатов Ю. В. Скважинная сейсмоакустика при решении задач прогнозирования геологического разреза.—Киев: Наук. думка, 1985.—229 с., 2 л. схем.—2 р. 30 к. 720.
28702. Порофизическая характеристика осадочного покрова нефтегазоносных провинций СССР: Справочник/[С. В. Волхонин, Г. М. Авчян, К. А. Савинский и др.]; Под ред. Г. М. Авчяна, М. Л. Озёрской.—М.: Недра, 1985.—193 с.—75 к. 2800.
28703. Питулько В. М., Резников И. И., Ульянов И. К. Литохимические методы съемки и поисков.—Л.: Недра, 1985.—199 с.—(Метод. пособие по геол. съемке масштаба 1:50 000; Вып. 15).—1 р. 10 к. 2090.
28704. Пичугин Б. В., Татоли И. А., Финусенко О. П. Не счесть сокровищ...: Науч.-попул. очерки.—Донецк: Донбасс, 1984.—151 с.—55 к. 4000.
28705. Плющев Е. В., Шатов В. В. Геохимия и рудоносность гидротермально-метасоматических образований.—Л.: Недра, 1985.—

247 с.—1 р. 20 к. 2000.

28706. Повилайтис М. М. Размещение вольфраморудных формаций, их групп и ассоциаций в структурах земной коры, рудных поясах и провинциях.—М.: Наука, 1985.—272 с., 1 отд. л. схем.—3 р. 40 к. 600.

28707. Повышение эффективности поисков, разведки и разработки нефтяных месторождений Пермского Прикамья: [Сб. ст.].—Пермь, обл. правл. НТО нефт. и газовой промстн им. Губкина и др.—Пермь: Б.и., 1985.—89 с.—Б.п. 230.

28708. Погребняк Ю. Ф., Толочко В. В. Гидрогеохимические поиски рудных месторождений в Забайкалье.—Новосибирск: Наука, 1985.—97 с.—1 р. 50 к. 600.

28709. Подземные воды рудных месторождений Центрального Казахстана: [С. Ж. Жапарханов, С. Б. Кунанбаев, В. В. Крылов и др.].—Алма-Ата: Наука, 1985.—160 с., 1 л. схем.—1 р. 90 к. 500.

28710. Подпорина Е. К. Редкоземельные элементы в корах выветривания.—М.: Наука, 1985.—126 с.—1 р. 40 к. 600.

28711. Поиски залежей нефти и газа в ловушках неантклинального типа: [А. Г. Алексин, В. Т. Хромов, Н. В. Мелик-Пашаева и др.].—М.: Недра, 1985.—200 с.—75 к. 2250.

28712. Поиски меднорудных месторождений: [М. Б. Бородавская, Р. Н. Володин, А. И. Кривцов и др.].—М.: Недра, 1985.—219 с.—1 р. 1700.

28713. Поиски твердых полезных ископаемых в БССР: Сб. науч. тр./Белорус. н.-и. геол.-развед. ин-т.—Минск, 1984.—178 с., 3 л. ил.—71 к. 310.

28714. Померанц Л. И., Белоконь Д. В., Козяр В. Ф. Аппаратура и оборудование геофизических методов исследования скважин: [Учеб. для техников].—М.: Недра, 1985.—271 с.—(Среднетехн. образование).—85 к. 5300.

28715. Попов И. И. Опыт применения метода вызванной поляризации при поисках рудных месторождений в Узбекистане.—Ташкент: Фан, 1985.—71 с.—55 к. 500.

28716. Прикладная геохимия нефти и газа: [А. Х. Мирзаджанзаде, Ф. М. Багирзаде, Г. С. Степанова, М. С. Разамат].—Баку: Азернефть, 1985.—291 с.—2 р. 30 к. 5000.

28717. Применение новых методов и аппаратуры при геофизических исследованиях скважин Западно-Сибирского нефтегазового комплекса: [Белкин Н. М., Ингерман В. Г., Курьянов Ю. А. и др.].—Тюмень: Б. и., 1984.—60 с.—10 к. 500.

28718. Применение эффективной сейсмической модели: [Н. И. Берденникова, Г. В. Голикова, А. В. Гросгейм и др.].—М.: Недра, 1985.—185 с.—75 к. 1750.

28719. Природная сода и давсонитопроявления в СССР: [Сб. ст.]/АН СССР, Отд-ние геологии, геофизики и геохимии.—М.: Наука, 1985.—188 с.—2 р. 40 к. 600.

28720. Проблемы автоматизации геофизических исследований: Сб. науч. работ/Ин-т

автоматики и процессов управления.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—162 с.—1 р. 300.

28721. Проблемы агрехимического сырья Западной Сибири: Сб. ст./АН СССР, Сиб. отд-ние, Геогр. о-во СССР, Новосибирск, отд.; Отв. ред. В. И. Братов.—Новосибирск: Наука, 1985.—151 с.—1 р. 50 к. 600.

28722. Проблемы бокситоносности Казахстана: Сб. науч. тр./КазНИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1984.—131 с., 6 л. ил.—1 р. 50 к. 300.

28723. Проблемы геологии и нефтегазоносности верхнепалеозойских и мезозойских отложений Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—142 с.—1 р. 30 к. 500.

28724. «Проблемы и перспективы освоения углеводородных ресурсов Азербайджана», азербайджанская resp. науч.-теорет. конф. молодых ученых и специалистов. 1985. Материалы... посвященной 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг. и 25-летию Института проблем глубинных нефтегазовых месторождений, Баку, апр. 1985 г.—Баку: Элм, 1985.—103 с.—80 к. 450.

28725. Проблемы метасоматизма и рудообразования Забайкалья: [Материалы науч. сесс., 30 авг.—1 сент. 1983 г., Улан-Удэ]/Отв. ред. Г. В. Андреев.—Новосибирск: Наука, 1985.—167 с.—2 р. 80 к. 1050.

28726. Проблемы нефтегазоносности кайнозойских осадочных бассейнов Дальнего Востока СССР: [Сб. науч. тр.]/Всесоюз. нефт. н.-и. геол.-развед. ин-т.—Л.: 1985.—114 с., 9 л. ил., карт.—1 р. 35 к. 299.

28727. Прогноз, поиски и разведка месторождений кварцевого сырья/Союзкварцсамоцветы; [Подгот. В. П. Дроздовым и др.].—М.: Недра, 1985.—136 с.—50 к. 1000.

28728. Прогнозирование геолого-экономического качества ресурсов нефти и газа: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. В. Д. Наливкин, М. Т. Абасов.—М.: Наука, 1985.—168 с., 1 отд. л. ил.—1 р. 90 к. 600.

28729. Прогнозирование и поиски месторождений полезных ископаемых Восточной Сибири: (Тез. докл. к регион. конф.).—Иркутск: Б.и., 1985.—88 с.—Б.п. 200.

28730. Прогнозирование месторождений бокситов: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ минер. сырья.—М.: 1984.—193 с.—80 к. 300.

28731. Прогнозирование, поиски и оценка месторождений пьезооптического и камне-самоцветного сырья: Тез. докл. к совещ.—М.: ВИЭМС, 1985.—129 с.—1 р. 42 к. 500.

28732. Прогнозно-металлогенические исследования при региональных геологогеометрических работах/Всесоюз. н.-и. геол. ин-т им. Карпинского; [Е. В. Альперович и др.].—Л.: Недра, 1985.—279 с.—(Метод. пособие по геол. съемке масштаба 1:50000; Вып. 13).—1 р. 40 к. 2600.

автоматики и процессов управления.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—162 с.—1 р. 300.

28733. Программное обеспечение рудной геофизики для ЭВМ третьего поколения (компоненты АСОМ РГ)/[Разраб. Безруков С. Ф. и др.].—Л.: 1984.—132 с.—(Программы мат. обеспечению обраб. и интерпретации геол.-геофиз. материалов на ЭВМ/Рудгеофизика).—50 к. 500.

28734. Промышленные типы месторождений неметаллических полезных ископаемых: Учеб. для вузов/[А. Е. Корякин, П. А. Страна, Б. Н. Шаронов и др.].—М.: Недра, 1985.—286 с.—1 р. 10 к. 3900.

28735. Разведочная геофизика: теория, методика, результаты: Сб. науч. тр./Ин-т геофизики им. Сабботина.—Киев: Наук. думка, 1984.—211 с.—1 р. 70 к. 700.

28736. Развитие геофизических исследований на нефть и газ в Западной Сибири: Тез. докл. обл. науч.-практ. конф., 28—30 мая 1985 г.—Тюмень: Б.и., 1985.—154 с.—Б.п. 200.

28737. Разработка и внедрение комплекса геофизических методов поиска структур: (На прим. Урала)/[Б. И. Беспятов, Е. С. Екимова, В. Г. Емельянов и др.].—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1983.—117 с.—1 р. 500.

28738. Распространение и условия формирования тяжелых и сернистых нефтей: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. Н. А. Еременко и др.—М.: Наука, 1985.—135 с.—1 р. 60 к. 600.

28739. Редкometаллические месторождения в осадочных и вулканогенно-осадочных формациях: Сб. науч. ст./Ин-т минералогии, геохимии и кристаллохимии ред. элементов.—М.: 1984.—112 с.—70 к. 300.

28740. Рентгенография минерального сырья: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ минер. сырья.—М.: 1985.—99 с.—45 к. 300.

28741. Рентгенорадиометрический метод при поисках и разведке рудных месторождений: [А. П. Очкур, И. В. Томский, Ю. П. Янешевский и др.].—Л.: Недра, 1985.—256 с.—1 р. 40 к. 2600.

28742. Ризниченко Ю. В. Сейсморазведка слоистых сред.—М.: Недра, 1985.—184 с.—70 к. 2900.

28743. Рипп Г. С. Геохимия эндогенного оруденения и критерии прогноза в складчатых областях.—Новосибирск: Наука, 1984.—191 с.—2 р. 40 к. 1000.

28744. Робинсон Б. В. Экономическая оценка нефтяных ресурсов новых районов.—Новосибирск: Наука, 1985.—113 с.—1 р. 1000.

28745. Роль физико-механических свойств горных пород в рудолокализации: (На прим. Карамазара)/Х. К. Кудасов, С. В. Николаев, А. Б. Дзайнуков и др.; Отв. ред. А. П. Недзвецкий.—Душанбе: Дониш, 1984.—222 с.—2 р. 825.

28746. Ромм Е. С. Структурные модели горного пространства горных пород.—Л.: Недра, 1985.—240 с.—2 р. 40 к. 930.

28747. Рудная специализация осадочных формаций Сибири: Сб. науч. тр./Ин-т геоло-

гии и геофизики.—Новосибирск, 1984.—136 с.—55 к. 400.

28748. Рудные месторождения Кубы/[Ю. Ю. Бугельский, О. Васкес, И. И. Григорьева и др.]; Отв. ред. Н. П. Лаверов.—М.: Наука, 1985.—246 с., 1 отд. л. схем.—3 р. 600.

28749. Руководство по ведению топографо-геодезической документации в системе Мингео СССР.—М.: Б.и., 1985.—140 с.—60 к. 4000.

28750. Рычагов С. Н. Колыцевые структурно-вещественные парагенезисы вулканогенных рудных полей.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—148 с., 2 л. схем.—2 р. 10 к. 3000.

28751. Савин А. П. Физические величины, применяемые в разведочной геофизике, и их единицы: Справ. данные.—Л.: Недра, 1985.—129 с., 1 л. табл.—55 к. 3900.

28752. Сазонов В. Н. Березит-лиственитовая формация и сопутствующее ей оруденение: (На прим. Урала).—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1984.—208 с.—2 р. 90 к. 500.

28753. Салманов Ф. К. Ускорение поиска.—М.: Недра, 1985.—63 с.—(Курсом ускорения науч.-техн. прогресса).—25 к. 30 000.

28754. Салтыков Л. Д.; Шалаев И. Л., Лебедев Ю. А. Радиационная безопасность при разведке и добыве урановых руд.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Энергоатомиздат, 1984.—145 с.—60 к. 1 700.

28755. «Самородное элементообразование в эндогенных процессах», всесоюзная конф. 1985. Тезисы докладов.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—500.

Ч. 1. Самородные металлы в изверженных породах. 124 с. 57 к.

Ч. 2. Самородные металлы в постмагматических образованиях. 81 с. 36 к.

Ч. 3. Минералы углерода в эндогенных процессах. 102 с. 43 к.

28756. Сатлаева М. К. Руды Джезказгана и условия их формирования.—Алма-Ата: Наука, 1985.—208 с., 40 л. ил.—4 р. 20 к. 1 000.

28757. Светов Б. С. Электродинамические основы квазистационарной геодинамики.—М.: ИЗМИРАН, 1984.—183 с.—1 р. 35 к. 301.

28758. Свияженинов Ф. И., Гринченко Б. М., Тюремнов В. А. Геофизические исследования при поисках и разведке медно-никелевых руд на Кольском полуострове.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1984.—199 с., 1 л. ил.—2 р. 30 к. 300.

28759. Сейсмическая разведка методом попереchenных и обменных волн/[Н. Г. Пузырев, А. В. Тригубов, Л. Ю. Бродов и др.].—М.: Недра, 1985.—277 с.—1 р. 30 к. 3 600.

28760. Семенов В. Ю. Обработка данных магнитотеллурического зондирования.—М.: Недра, 1985.—133 с.—50 к. 710.

28761. Семенов К. Л. Морфометрия тел полезных ископаемых.—М.: Недра, 1985.—129 с.—50 к. 1 700.

28762. Семушкин В. Н. Низкотемпературные окорудные метасоматиты в вулканах.—М.: Наука, 1985.—127 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 50 к. 750.
28763. Сердюченко Д. П. Биогенно-эвапоритовые рудные месторождения и породы докембрия.—М.: Наука, 1985.—175 с.—2 р. 30 к. 600.
28764. Сидоров В. А. Импульсная индуктивная электроразведка.—М.: Недра, 1985.—192 с.—70 к. 930.
28765. Скарповые месторождения/[В. А. Жариков, Я. П. Баклаев, Ю. А. Полтавец и др.]; Отв. ред. Д. С. Коржинский.—М.: Наука, 1985.—248 с., 4 л. ил.—2 р. 90 к. 850.
28766. Словарь по геологии россыпей/[Н. Н. Арманд, В. Д. Белоусов, Л. З. Быховский и др.]; Под ред. Н. А. Шило.—М.: Недра, 1985.—197 с.—1 р. 50 к. 4 800.
28767. Смирнов А. А., Закутский С. Н., Пртыка И. В. Руководство по обработке и интерпретации результатов наземной электроразведки: [Учеб. пособие для вузов].—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, Ч. 2. Электромагнитное профилирование, 1985. 144 с. 40 к. 1000.
28768. Смирнов А. М. Очерки металлогении тихоокеанского докембра.—М.: Наука, 1985.—89 с.—1 р. 10 к. 600.
28769. Совещание по высокомолекулярным соединениям нефти. Томск, 1985. [Тез. докл.].—Томск: Б.и., 1985.—225 с.—2 р. 10 к. 250.
28770. Современные представления о глубинном геологическом строении и рудоконтролирующих структурах Казахстана: Сб. науч. тр./Каз. НИИ минер. сырья; Каз. респ. правл.: НТО «Горное».—Алма-Ата: КазИМС, 1985.—123 с., 1 л. табл.—75 к. 250.
28771. Соколов Б. А. Эволюционно-динамические критерии оценки нефтегазоносности недр.—М.: Недра, 1985.—168 с.—1 р. 50 к. 1 500.
28772. Соколов В. Л., Фурсов А. Я. Поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений.—М.: Мир, 1984.—343 с.—Дар.—2 р. 59 к. 2 060.
28773. Солдатов В. Н. Автоматизированные системы обработки сейсмических данных.—Новосибирск: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 1 000.
28774. Соловьев А. П. Геохимические методы поисков месторождений полезных ископаемых: [Учеб. для ун-тов].—М.: Недра, 1985.—294 с.—(Вышш. образование).—1 р. 6 100.
28775. Соловьев А. П., Матвеев А. А. Геохимические методы поисков рудных месторождений: Сб. задач. [Для вузов].—2-е изд., доп. и перераб.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—228 с.—70 к. 3 370.
28776. Специфичность геологических условий и нефтегазоносности Сибири при выборе направлений поисково-разведочных работ: Сб. науч. тр./Всесоюз. и.-и. геол.-развед. нефт. ин-т.—М.: Недра, 1985.—204 с., 3 л. ил.—1 р. 400.
28777. Справочник по поискам и разведке месторождений цветных металлов/[А. И. Кривцов, И. З. Самонов, Е. И. Филатов и др.].—М.: Недра, 1985.—324 с.—1 р. 50 к. 3900.
28778. Справочник по рудам черных металлов для геологов/[В. М. Григорьев, Л. Ф. Борисенко, Г. Г. Кравченко, В. П. Рахманов].—М.: Недра, 1985.—287 с.—1 р. 40 к. 3 650.
28779. Стебновская Ю. М. Магнетиты железорудных месторождений.—Киев: Наук. думка, 1985.—104 с., 3 л. ил.—85 к. 500.
28780. Стратиграфические исследования природных резервуаров нефти и газа: Сб. науч. тр./Всесоюз. и.-и. геол.-развед. нефт. ин-т; [Под ред. В. Д. Ильина, В. В. Липатовой].—М.: 1985.—184 с., 1 л. схем.—80 к. 300.
28781. Стратиформные железорудные месторождения Сибири: Сб. науч. тр./Сиб. НИИ геологии, геофизики и минер. сырья.—Новосибирск, 1984.—120 с., 1 л. граф.—1 р. 20 к. 350.
28782. Стратиформные месторождения докембра (геология, генезис, металлогения): Сб. науч. ст./Всесоюз. и.-и. геол. ин-т им. Карпинского.—Л.: 1984.—125 с.—1 р. 50 к. 400.
28783. Стреляев В. И. Экономика и управление геологоразведочными работами: Учеб. пособие.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—113 с.—1 р. 500.
28784. Строение и нефтегазоносность баженитов Западной Сибири: Сб. науч. тр./Зап.-Сиб. и.-и. геол.-развед. нефт. ин-т; Под ред. И. И. Нестерова.—Тюмень, 1985.—175 с.—1 р. 80 к. 500.
28785. Строение нефтегазоносных областей СССР: С учетом аэрокосмогеол. исслед./[А. Н. Шарданов, В. И. Громека, Р. О. Хачатрян и др.]; Отв. ред. В. А. Клубов и др.—М.: Наука, 1985.—104 с.—1 р. 30 к. 650.
28786. Структуры рудных полей колчеданных, полиметаллических и медных месторождений: Материалы всесоюз. совещ.—Владивосток: Б.и., 1985.—98 с.—70 к. 500.
28787. Структуры рудных полей месторождений олова, вольфрама и молибдена: Материалы всесоюз. совещ. «Структуры руд. полей вулкан. поясов».—Владивосток: Б.и. Вып. 3. 1985. 71 с. 60 к. 500.
28788. Сучков А. Ю. Сырьевые ресурсы и региональные связи тихоокеанских стран.—М.: Наука, 1985.—141 с.—Рез. англ.—1 р. 10 к. 1 000.
28789. Талипов Р. М., Карабаев К. К. Растения на службе геологии.—Ташкент: Фан, 1985.—38 с.—Узб.—10 к. 3 000.
28790. Текстуры, структуры и вещественный состав руд платформенных месторождений бокситов СССР/ВНИИ минер. сырья; [Сост. М. В. Пастухова].—М.: Недра, 1985.—216 с., 1 отд. л. табл.—1 р. 20 к. 500.
28791. Теняков В. А., Ясманов Н. А. Палеогеографические и геохимические критерии прогнозирования месторождений бокситов.—М.: Недра, 1985.—188 с.—2 р. 10 к. 770.

28792. Теория нейтронных методов исследования скважин/[С. А. Кантор, Д. А. Ко-жевников, А. Л. Поляченко, Ю. С. Шимелевич].—М.: Недра, 1985.—224 с.—2 р. 60 к. 2 250.
28793. Термобарометрия и геохимия рудообразующих флюидов (по включениям в минералах): Тез. докл. VII всесоюз. совещ. (Львов, 30 сент.—2 окт. 1985 г.).—Львов: Б.и., 1985.—800.
- Ч. 1. 219 с.—1 р. 40 к.  
Ч. 2. 272 с.—1 р. 80 к.
28794. Типоморфные особенности и технологические свойства минералов рудных и нерудных месторождений Казахстана и их практическое значение: Сб. науч. тр./КазНИИ минер. сырья.—Алма-Ата, 1984.—159 с., 6 л. ил.—1 р. 50 к. 300.
28795. Типы залежей нефти Припятского прогиба и их прогноз: Сб. науч. тр./Белорус. и.-и. геол.-развед. ин-т.—Минск, 1984.—193 с., 4 л. схем.—72 к. 310.
28796. Тихонов Н. В., Малютин М. А. Ремонт геологоразведочного оборудования: [Учеб. для вузов].—М.: Недра, 1985.—246 с.—(Вышш. образование).—85 к. 3 200.
28797. Трапезникова Н. А. Прогноз и интерпретация динамики сейсмических волн: Линейно-неупругие тонкослонистые геол. среды.—М.: Наука, 1985.—112 с., 1 отд. л. ил.—1 р. 80 к. 650.
28798. Трошков Г. А., Грознова А. А. Математические методы интерпретации магнитных аномалий.—М.: Недра, 1985.—151 с.—55 к. 1 045.
28799. Туркменский и.-и. геолого-разведочный ин-т. Науч.-практ. конф. по результатам работ в области нефтяной геологии и гидрогеологии. 1984. Тезисы докладов.../Туркм. и.-и. геол.-развед. ин-т.—Ашхабад: Б.и., 1984.—80, [5] с.—Б.и. 300.
28800. Удокан: Природ. ресурсы и их освоение. [Сб. ст.]/Читин. ин-т природ. ресурсов; Отв. ред. Л. Ф. Наркелюн.—Новосибирск: Наука, 1985.—117 с.—1 р. 40 к. 650.
28801. Управление и экономика буровых и горно-разведочных работ: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ минер. сырья.—М.: 1985.—107 с.—1 р. 20 к. 950.
28802. Урупов А. К., Левин А. Н. Определение и интерпретация скоростей в методе отраженных волн.—М.: Недра, 1985.—288 с.—1 р. 20 к. 2 150.
28803. Условия формирования крупных зон нефтегазонакопления: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и разраб. горючих ископаемых; Отв. ред. С. П. Максимов и др.—М.: Наука, 1985.—183 с., 1 отд. л. ил.—2 р. 20 к. 1 100.
28804. Устинев Е. К. У истоков Золотой Реки: Науч.-худож. повествование о Первой Колым. экспедиции.—3-е изд., испр.—Хабаровск: Кн. изд-во, 1985.—240 с.—(Первопроходцы).—30 к. 30 000.
28805. Федорчук В. П. Геология сурьмы.—М.: Недра, 1985.—267 с.—3 р. 20 к. 1 775.
28806. Формирование, поиски и разведка месторождений газоконденсаторов и газов сложного состава: Сб. науч. тр./ВНИИ природ. газов.—М.: 1985.—234 с.—1 р. 250.
28807. Фурсов А. Я. Оптимизация изученности нефтяных месторождений.—М.: Недра, 1985.—211 с.—80 к. 1 235.
28808. Хантов С. С. Экономия природного газа.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Экономика и орг. пр-ва; 10).—11 к. 39 590.
28809. Харас И. И. Групповые управляемые источники упругих волн в сейсморазведке.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—104 с.—75 к. 500.
28810. Хисамутдинов А. И., Стариков В. Н., Морозов А. А. Алгоритмы Монте-Карло в ядерной геофизике.—Новосибирск: Наука, 1985.—157 с.—1 р. 60 к. 1 150.
28811. Ходжакулиев Я. А., Абукова Л. А. Палеогидрогеологические исследования при поисках нефти и газа.—М.: Недра, 1985.—209 с.—80 к. 1 300.
28812. Хрусталев Н. Н., Афанасьев И. С., Душин А. И. Управление геологоразведочными работами в производственном геологическом объединении.—М.: Недра, 1985.—88 с.—35 к. 2 400.
28813. Цикличность осадконакопления и формирование залежей нефти и газа: Сб. науч. тр./Всесоюз. и.-и. геол.-развед. нефт. ин-т.—М.: 1985.—180 с.—97 к. 500.
28814. Черничи В. Б. Металлогения свинца и цинка: На прим. Кавказа и Донбасса.—Киев: Наук. думка, 1985.—270 с.—2 р. 30 к. 700.
28815. Чернышев В. Ф. Геологоструктурные условия формирования шеелитоносных скарнов.—М.: Наука, 1985.—280 с.—3 р. 20 к. 650.
28816. Чистяков А. А. Седиментационныеловушки континентальных окраин и их роль для нефтегазообразования: [Доклад].—М.: Б.и., 1984.—10 с.—Англ.—Б.и. 50.
28817. Шамовский Л. М. Кристаллофосфоры и сцинтилляторы в геологии.—М.: Недра, 1985.—239 с.—2 р. 80 к. 415.
28818. Шило Н. А. Основы учения о россыпях.—2-е изд., испр. и доп.—М.: Наука, 1985.—400 с.—3 р. 80 к. 2 750.
28819. Шмидель Х. Вокруг соли: Сокр. пер. с нем.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 6).—12 к. 24460.
28820. Щеглов А. Д., Говоров И. Н. Нелинейная металлогения и глубины Земли.—М.: Наука, 1985.—325 с.—3 р. 90 к. 1 100.
28821. Щеглов И. Н. Железорудные месторождения докембра и методы их изучения.—М.: Недра, 1985.—196 с.—2 р. 20 к. 1 100.
28822. Щербак И. П., Конылова Л. В., Шевченко В. И. Околорудные метасоматиты континентальных рифтогенных структур.—М.: Недра, 1985.—181 с.—2 р. 10 к. 480.
28823. Экономика геологоразведочных работ: [Учебник/Л. П. Кобахидзе, Н. А. Быховер, Г. Б. Хазанов, П. В. Полежаев].—Науч. ред. М. И. Агошков.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—359 с.—

(Выш. образование).—1 р. 10 к. 4 000.  
 28824. Экономика и организация буровых и горно-разведочных работ: (Сб. науч. тр.)// ВНИИ минер. сырья.—М., 1984.—102 с.—1 р. 14 к. 900.  
 28825. Экономическая эффективность геологоразведочных работ в океане и на шельфе: Сб. науч. тр./[Сев. произв. обнине по мор. геол.-развед. работам].—Л., 1984.—102 с., 3 л. табл.—60 к. 295.

28826. Экспозиционные эманационные методы поисков месторождений полезных ископаемых/[В. К. Титов, В. А. Венков, Т. Л. Авдеева, Е. И. Кувшинникова].—Л.: Недра, 1985.—132 с.—50 к. 1 500.

28827. Электромагнитные зондирования: Тез. докл. VII Всесоюз. школы-семинара по электромагнит. зондированием (Звенигород., ноябр. 1984 г.).—М.: ИЗМИРАН, 1984.—91 с.—65 к. 400.

28828. Электропрофилирование с неза-земельными рабочими линиями/Рудгеофизика; [Сост. А. С. Нахабцев и др.].—Л.: Недра, 1985.—97 с.—40 к. 1 200.

28829. Эндогенное рудообразование: [Сб. ст./АН СССР, Отд-ние геологии, геофизики и геохимии, Науч. совет по рудообразованию]; Отв. ред. В. А. Кузнецова.—М.: Наука, 1985.—327 с., 1 л. портр.—5 р. 30 к. 1 100.

28830. Эскин В. М., Володин В. М., Булатов А. В. Планирование геофизических работ с использованием экономико-математических методов.—М.: Недра, 1985.—64 с.—25 к. 1 600.

28831. Юшкин Н. П. Уральскими маршрутами.—Сыктывкар: Коми кн. изд-во, 1985.—134 с.—40 к. 3 000.

28832. Якуцени В. П. Интенсивное газонакопление в недрах.—Л.: Наука, 1984.—124 с.—1 р. 40 к. 700.

28833. Ярош П. Я., Буслаев Ф. П. Структуры руд и история формирования рудных агрегатов Узельгинского месторождения.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—99 с.—1 р. 10 к. 600.

#### 19.4.6 ГИДРОГЕОЛОГИЯ. МЕРЗЛОТОВЕДЕНИЕ

(См. также № 27912, 28104, 28189, 28401, 28408, 28799, 28811)

28834. Абдрахманов Р. Ф., Попов В. Г. Гидрогеология Южного Предуралья: (В связи с поисками воды для орошения).—Уфа: БФАН СССР, 1985.—123 с.—1 р. 50 к. 400.

28835. Аи В. В., Любомиров А. С., Соловьева Л. Н. Геокриологические условия Байкало-Становой части зоны БАМ.—Новосибирск: Наука, 1984.—151 с., 1 отд. л., карт.—2 р. 30 к. 600.

28836. Ахмедсафин У. М., Шлыгина В. Ф. Формирование подземных вод: (История, состояние и перспективы разраб. пробл.).—Алма-Ата: Наука, 1985.—160 с., 1 л. ил.—1 р. 70 к. 1 000.

28837. Баулин В. В. Многолетнемерзлые породы нефтегазоносных районов СССР.—М.: Недра, 1985.—176 с.—75 к. 800.

28838. Буачидзе И. М., Зедгенидзе С. Н. Гидрогеология и перспективы использования подземных вод Алазано-Агрчайского артезианского бассейна.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—335 с.—3 р. 70 к. 1 400.

28839. Вопросы гидрогеологии аридной зоны/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—104 с., 1 л. табл.—83 к. 299.

28840. Вопросы гидрогеологии и инженерной геологии в связи с ирригацией, водоснабжением и промышленным строительством: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией, НИИ геологии.—Днепропетровск, 1985.—157 с.—1 р. 35 к. 700.

28841. Вопросы гидрохимии Средней Азии/Среднеаз. НИИ геологии и минер. сырья.—Ташкент, 1984.—91 с.—75 к. 299.

28842. Всесоюзное совещ. по подземным водам Востока СССР, 1985. Тезисы докладов...: (XI совещ. по подзем. водам Сибири и Дальнего Востока).—Иркутск; Чита: Б.и., 1985.—170 с.—1 р. 400.

28843. Гавич И. К., Лучшева А. А., Семенова-Ерофеева С. М. Сборник задач по общей гидрогеологии. [Учеб. пособие].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Недра, 1985.—412 с.—(Выш. образование).—1 р. 30 к. 5 400.

28844. Гарагуля Л. С. Методика прогнозной оценки антропогенных изменений мерзлотных условий: (На прим. равнин. территорий).—М.: Изд-во МГУ, 1985.—224 с.—45 к. 500.

28845. Геокриологические условия и прогноз их изменения в районах первоочередного освоения Севера: (Сб. науч. тр.)//Произв. и НИИ по инж. изысканиям в стр-ве.—М.: Стройиздат, 1984.—195 с.—1 р. 40 к. 500.

28846. Геофизические методы в гидрогеологии, инженерной геологии и гидротехнике: Тез. докл. 8 науч.-техн. семинара-совещания, г. Ереван, 8—10 авг. 1985 г.—Ереван: Б.и., 1985.—263 с.—1 р. 350.

28847. Гидрогеодинамическое обоснование прогноза подтопления городских территорий: [Сб. ст./АН СССР, Ин-т вод. пробл., Прим. и НИИ по инж. изысканиям в стр-ве; Отв. ред. В. С. Зильберг].—М.: Наука, 1985.—94 с.—45 к. 600.

28848. Гидрогеологические и инженерно-геологические аспекты охраны геологической среды и водных ресурсов: [Сб. ст.]/Под ред. К. Е. Питьевой.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—164 с.—55 к. 500.

28849. Гидрогеологические и инженерно-геологические аспекты охраны окружающей среды: Межвуз. сб./Новочерк. политехн. ин-т им. Орджоникидзе.—Новочеркасск, 1985.—161, 8 с.—1 р. 50 к. 600.

28850. Гидрогеологические и инженерно-

геологические проблемы Средней Азии: Сес., посвящ. 100-летию О. К. Ланге. [Материалы]// Под ред. Г. А. Мавлянова.—Ташкент: Фан, 1985.—132 с.—1 р. 30 к. 1 000.

28851. Гидрогеология и гидрохимия подземных вод Дагестана: (Сб. ст.).—Махачкала: Б.и., 1984.—168 с., 1 л. табл.—(АН СССР, Даг. фил., Ин-т геологии; Вып. 31).—55 к. 300.

28852. Гидрогеология и инженерная геология Киргизской ССР: [Сб. ст.]/АН Киргизской ССР, Ин-т геологии.—Фрунзе: Илим, 1985.—222 с., 1 л. табл.—1 р. 80 к. 300.

28853. Гидрохимические исследования: (Зона гипергенеза)/[Е. Е. Белякова, А. Б. Зуев, Н. П. Никитина и др.].—Л.: Недра, 1985.—252 с.—(Принципы и методы оценки рудоносности геол. формаций).—1 р. 30 к. 700.

28854. Деформации и напряжения в промерзающих и оттаивающих породах/[Э. Д. Ершов, Ю. П. Лебеденко, Л. В. Шевченко и др.].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—168 с.—60 к. 500.

28855. Дюмин В. И. Методика изучения глубокого подземного стока.—М.: Недра, 1985.—137 с.—55 к. 740.

28856. Задания гидрогеологических и инженерно-геологических исследований Белоруссии: Сб. науч. тр./Белорус. н-и. геол.-развед. ин-т.—Минск, 1984.—188 с., 1 л. схем.—71 к. 310.

28857. Изучение условий формирования эксплуатационных ресурсов пресных подземных вод: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ гидрогеологии и инж. геологии.—М.: 1985.—101 с., 2 л. табл.—50 к. 700.

28858. Карст и подземные воды горных массивов Западного Кавказа/АН СССР, Геогр. о-во СССР; Отв. ред. И. А. Печеркин.—Л.: Наука, 1985.—162 с., 2 л. ил.—1 р. 90 к. 950.

28859. Комплексные геофизические исследования геологического строения месторождений термальных вод Камчатки/[С. Т. Балеста, М. И. Зубин, А. И. Козырев и др.].—М.: Наука, 1985.—112 с., 1 отд. л. ил.—1 р. 40 к. 600.

28860. Крат В. Н. Минеральные лечебные, термальные и промышленные подземные воды Таджикистана.—Душанбе: Дониш, 1985.—143 с.—1 р. 80 к. 500.

28861. Кудельский А. В., Шиманович В. М., Махач А. А. Гидрогеология и рассолы Припятского нефтегазоносного бассейна.—Минск: Наука и техника, 1985.—223 с.—2 р. 30 к. 650.

28862. Лабораторные методы исследования мерзлых пород: [Учеб. пособие для вузов/ Э. Д. Ершов, Е. П. Шушерина, Э. З. Кучкова и др.].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—351 с.—1 р. 1780.

28863. Ларионов А. К. Занимательная гидрогеология.—М.: Мир, 1985.—240 с.—(Наука для всех).—Исп.—1 р. 18 к. 6 120.

Изд. также на перс. (Мир, 1984.—9 000).

28864. Математическое моделирование гидрогеологических процессов: Сб. науч. тр./Ин-т гидродинамики им. Лаврентьева.—Новосибирск, 1984.—150 с.—80 к. 290.

28865. Методы геофизики в гидрогеологии и инженерной геологии/ВНИИ гидрогеологии и инж. геологии; [Сост. Н. Н. Горянинов и др.].—М.: Недра, 1985.—184 с.—70 к. 1 000.

28866. Методы охраны подземных вод от загрязнения и источения/[Б. Великов, Ю. А. Рахманин, А. Б. Воронов и др.].—Под ред. И. К. Гавич.—М.: Недра, 1985.—320 с.—1 р. 50 к. 4 800.

28867. Методы расчета процессов массопереноса в гидрогеологических исследованиях: Сб. науч. тр./ВНИИ водоснабжения, канализации, гидротехн. сооружений и инж. гидрогеологии.—М., 1984.—52 с.—1 р. 500.

28868. Мистецкий Г. Е. Гидростроительство. Автоматизация расчета массопереноса в почвогрунтах.—Киев: Будівельник, 1985.—136 с.—80 к. 1 000.

28869. Михайлов Л. Е. Гидрогеология: [Учеб. для вузов].—Л.: Гидрометеонзат, 1985.—263 с.—1 р. 10 к. 5 500.

28870. Моделирование гидрохимических процессов и научные основы гидрохимических прогнозов: [Сб. ст.]/АН СССР, Науч. совет по инж. геологии и гидрогеологии и др.; Отв. ред. В. И. Лялько.—М.: Наука, 1985.—151 с.—80 к. 700.

28871. Мусаев А. А., Панахов А. М. По следам капель: [Подзем. воды].—Баку: Элм, 1985.—78 с.—Азерб.—15 к. 2600.

28872. Низамов А. Источники пресных вод.—Ташкент: Фан, 1984.—32 с.—Узб.—5 к. 2000.

28873. Оспанов А. Б., Мизев В. А. Гидрохимические особенности Алма-Атинской сейсмоактивной зоны.—Алма-Ата: Наука, 1985.—128 с.—1 р. 20 к. 500.

28874. Охрана подземных вод в условиях техногенеза/Н. С. Огняник, В. К. Рудаков, В. Ф. Рыбин и др.—Киев: Вища шк., 1985.—221 с.—2 р. 40 к. 556.

28875. Палеогидрохимические исследования/[Е. А. Басков, С. А. Вересов, Н. А. Петрова и др.].—Л.: Недра, 1985.—251 с.—(Принципы и методы оценки рудоносности геол. формаций).—1 р. 40 к. 670.

28876. Плотников И. И. Поиски и разведка пресных подземных вод: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Недра, 1985.—368 с.—(Выш. образование).—1 р. 20 к. 4000.

28877. Подземные воды и эволюция литосферы: Материалы всесоюз. конф./Отв. ред. Н. В. Роговская.—М.: Наука, 1985.—1000. Т. 1. 280 с. 1 р. 40 к.

Т. 2. 488 с. 2 р. 60 к.

28878. Поиски и освоение месторождений термальных вод Дагестана: [Сб. ст.]/Ин-т пробл. геотермии.—Махачкала: Б.и., 1984.—166 с.—70 к. 300.

28879. Попов А. И., Розенбаум Г. Э., Тумель Н. В. Криолитология: [Учеб. пособие

для вузов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—239 с.—1 р. 1605.

28880. Попов В. Г. Гидрогеохимия и гидро-геодинамика Предуралья.—М.: Наука, 1985.—277 с.—3 р. 20 к. 700.

28881. Проблемы гидрогеологии и карста: Тез. докл. науч.-техн. семинара, 27—28 нояб. 1984 г.—Пермь: Б. и.

Ч. 1. 1984. 87 с. Б.ц. 180.

28882. Прогноз весенних максимальных уровней грунтовых вод территории СССР на 1985 год.—М.: 1985.—12 с., 2 отд. л. карт.—(ВНИИ гидрогеологии и инж. геологии. Опыт.-метод. партня по ведению ГВК: Вып. 45).—Беспл. 400.

28883. Прогнозирование влияния эксплуатации подземных вод на гидрогеологические условия/[В. А. Злотник, М. Ю. Калинин, В. С. Усенко, М. М. Черепанский].—Минск: Наука и техника, 1985.—296 с.—2 р. 40 к. 150.

28884. Развитие криолитозоны Евразии в верхнем кайнозое: [Сб. ст.]/Ин-т мерзлотоведения; Отв. ред. А. И. Попов.—М.: Наука, 1985.—159 с., 1 л. ил.—2 р. 30 к. 600.

28885. Региональные и инженерные геокриологические исследования: [Сб. ст.]/Ин-т мерзлотоведения.—Якутск, 1985.—168 с.—1 р. 50 к. 400.

28886. Рогов Г. М., Попов В. К. Гидрогеология и катагенез пород Кузбасса.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—191 с.—1 р. 70 к. 500.

28887. Романовский Н. Н., Афанасенко В. Е., Волкова В. П. Естественная защищенность подземных вод в криогидрогеологических структурах.—Якутск, 1985.—118 с., 2 л. ил.—1 р. 20 к. 500.

28888. Савельев Б. А. Методы изучения мерзлых пород и льдов.—М.: Недра, 1985.—222 с.—80 к. 1100.

28889. Садов А. Б., Бурлешин М. И., Викторов А. С. Аэрокосмические методы поисков подземных вод.—М.: Недра, 1985.—144 с.—50 к. 1330.

28890. Садыков Ж. С. Водные ресурсы недр Казахстана.—Алма-Ата: о-во «Знание» КазССР, 1984.—30 с.—5 к. 1080.

28891. Техника и технология опытно-фильтрационных исследований: (Сб. науч. тр.)/ВНИИ гидрогеологии и инж. геологии.—М.: 1984.—80 с.—50 к. 800.

28892. Федорова Т. К. Физико-химические процессы в подземных водах.—М.: Недра, 1985.—182 с.—70 к. 2750.

28893. Хасанов А. С., Рашидов Г. Р., Шерфединов Л. З. Подземные воды.—Ташкент: Узбекистан, 1984.—24 с.—(Сер. «Наука и техника»; 13).—Узб.—6 к. 7993.

28894. Цибульский В. Р. Автоматизация геокриологических исследований.—Новосибирск: Наука, 1985.—145 с., 1 отд. л. схем.—1 р. 70 к. 10 000.

## 19.5 ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ. КРАЕВЕДЕНИЕ

### 19.5.1 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

(См. также № 25595, 27859, 28116, 28409-10, 35682)

28895. Александровская О. А. Особенности географической концепции М. В. Ломоносова: [Доклад].—М.: Наука, 1985.—11 с.—Англ.—Б.ц.

28896. Аношко В. С., Трофимов А. М., Широков В. М. Основы географического прогнозирования: [Учеб. пособия для ун-тов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—239 с.—90 к. 1500.

28897. Берлин В. Э. Гражданский Лапландия: Одиссея Германа Крепса.—М.: Мысль, 1985.—126 с.—(Замечат. географы и путешественники).—20 к. 60 000.

28898. Бестон Г. Река Св. Лаврентия: [Пер. с англ.].—М.: Мысль, 1985.—215 с.—2 р. 10 к. 100 000.

28899. Галазий Г. И. Озеро Байкал.—М.: Знание, 1985.—47 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Науки о Земле; 5).—12 к. 27 740.

28900. Галкина Т. А., Красновская Н. А. Италия.—М.: Мысль, 1985.—152 с.—(У карты мира).—45 к. 90 000.

28901. Генишорек В. 20000 километров по Сахаре и Судану: Жизнь и дела Бартапионара в исслед. Африки. [Пер. с нем.].—М.: Наука, 1985.—160 с., 8 л. ил.—(Рассказы о странах Востока).—1 р. 30 000.

28902. Географическая карта мира ал-Хорезми по книге «Сурат ал-арз»/Сов. ком. Междунар. ассоц. по изуч. культур Центр. Азии и др.; Введ. и интерпретация карты С. Р. Джафри; Ввод. исслед. Ю. С. Мальцева; Предисл. и ред. К. С. Айни.—Душанбе; Сринагар: Дониш, 1985.—135 с.—Часть текста парал. рус., англ., фарси; рус. англ.—3 р. 10 к. 1175.

28903. Географическая наука в осуществлении Продовольственной программы СССР: Тез. докл. на секции-II VIII съезда Геогр. о-ва СССР (Киев, окт. 1985)/АН СССР.—Л., 1985.—181 с.—90 к. 800.

28904. Географические аспекты изучения Мирового океана: Тез. докл. секции-III на VIII съезде Геогр. о-ва СССР, Киев, окт. 1985 г./АН СССР.—Л., 1985.—151 с.—70 к. 600.

28905. Географические аспекты рационального природопользования: [Сб. ст.]/Ин-т геохимии и геофизики.—Минск: Наука и техника, 1985.—129 с.—65 к. 310.

28906. Географические исследования для целей планирования, проектирования, разработки и реализации комплексных программ: Тез. докл. на секции-I VIII съезда Геогр. о-ва СССР (Киев, окт. 1985 г.)/АН СССР.—Л., 1985.—205 с.—1 р. 800.

28907. Географические проблемы изучения и освоения арктических морей: Тез. докл. II Всесоюз. конф. по географии и картографированию океана; Мурманск, май 1985 г./АН СССР...—Л., 1985.—196 с.—1 р. 500.

28908. Географические проблемы Мирового океана: Сб. науч. тр. [К VIII съезду Геогр. о-ва СССР, Киев, 1985]/АН СССР...—Л., 1985.—157 с.—1 р. 20 к. 1000.

28909. Географическое изучение районов КМА: Сб. науч. тр./Курский гос. пед. ин-т.—Курск: Б.и., 1984.—115 с.—1 р. 20 к. 500.

28910. Географическое о-во КазССР. Съезд, 2-й. Тезисы докладов...: Секция экон. географии.—Алма-Ата: Наука, 1985.—83 с.—25 к. 300.

28911. Географическое о-во КиргССР. Съезд, 4-й. Материалы.../АН КиргССР...—Фрунзе: Илим, 1985.—326 с.—2 р. 50 к. 300.

28912. Географическое о-во МССР. Съезд, 3-й. [Тез. докл.]/АН МССР, Отд. географии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—147 с.—1 р. 40 к. 500.

28913. Географическое о-во СССР. Ленинград. Дагестанский филиал. Тезисы докладов Конференции, посвященной итогам географических исследований в Дагестане [май, 1985 г.].—Махачкала: Б.и., 1985.—106 с.—Б.ц. 300.

28914. Географическое о-во ТССР. Съезд, 2-й. Тезисы докладов.../АН ТССР...—Ашхабад, 1985.—322 с.—3 р. 15 к. 500.

28915. Географическое о-во УССР. Съезд, 5-й. [Тез. докл.]/АН УССР.—Киев: Наук. думка, 1985.—184 с.—65 к. 500.

28916. География и проблемы идеино-политического воспитания, образования и культуры: Тез. докл. на секции-IV VIII съезда Геогр. о-ва СССР (Киев, окт. 1985)/АН СССР...—Л., 1985.—170 с.—80 к. 600.

28917. География и проблемы регионального развития Белоруссии: Науч. сообщ. по прогр. VIII съезда Геогр. о-ва СССР.—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—122, 4 с.—1 р. 60 к. 1000.

28918. География СССР/[А. И. Соловьев, Н. Е. Дик, Г. В. Карпов и др.].—М.: Прогресс, 1984.—215 с., 1 л. карт.—Бенгали.—1 р. 74 к. 3144.

28919. Герасимов И. П. Экологические проблемы в прошлой, настоящей и будущей географии мира.—М.: Наука, 1985.—247 с.—3 р. 10 к. 1700.

28920. Гольденберг Л. А. Михаил Спиридонович Гвоздев, нач. XVIII в.—после 1759 г.—М.: Наука, 1985.—172 с.—(Науч.-биогр. сер.).—60 к. 10 900.

28921. Динамика геосистем и освоение приангарской тайги/[А. А. Краулис, Е. П. Бессолицына, Л. К. Кремер и др.]; Отв. ред. К. П. Космачев.—Новосибирск: Наука, 1985.—279 с.—3 р. 30 к. 600.

28922. Индикация природных процессов: Сб. науч. тр./Моск. гос. заоч. пед. ин-т.—

М., 1985.—112 с.—80 к. 500.

28923. Кент Р. На диком острове: Диевник мир. приключений на Аляске. [Пер. с англ.].—Таллин: Ээсти раamat, 1985.—160 с.—Эст.—80 к. 30 000.

28924. Кийза У. Каасари: [Хийумааский р-н ЭССР].—Таллин: Ээсти раamat, 1985.—55 с.—Эст.—20 к. 8 000.

28925. Козлов И. В. Великий путешественник: Жизнь и деятельность Н. М. Пржевальского, первого исследователя природы Центр. Азии.—М.: Мысль, 1985.—144 с.—(Замечат. географы и путешественники).—20 к. 60 000.

28926. Количественные методы районирования и классификации/[Трофимов А. М., Заботин Я. И., Панасюк М. В., Рубцов В. А.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—119 с.—1 р. 600.

28927. Криворотко В. В. Интеграция географического знания: Логико-методологический аспект.—Минск: Наука и техника, 1985.—141 с.—70 к. 1 000.

28928. Лавров С. Б., Сдасюк Г. В. Этот контрастный мир: Геогр. аспекты некоторых глобал. пробл.—М.: Мысль, 1985.—207 с.—(Споры о будущем).—2 р. 10 к. 30 000.

28929. Листов В. В. В стране золотого тумана.—М.: Мысль, 1985.—237 с. 24 л. ил.—1 р. 60 к. 75 000.

28930. Лужинская В. К. Путь будет Земля: Повесть о путешественнике [А. В. Елисеев].—М.: Мысль, 1985.—207 с.—80 к. 80 000.

28931. Магидович И. П., Магидович В. И. Очерки по истории географических открытий/Пред. редкол. В. С. Преображенский.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Просвещение. [Т.] 4. Географические открытия и исследования нового времени (XIX—нач. XX в.). 1985. 336 с. 1 р. 30 к. 200 000.

28932. Малагурадзе Д. Г. Население, земля и архитектура в горных странах: На прим. ГССР.—Тбилиси: Сабочта Сакартвело, 1985.—236 с.—Груз.—1 р. 10 к. 300.

28933. Малаховский К. В. Любовь и долг: История жизни капитана М. Флиндерса.—М.: Наука, 1985.—112 с.—(Рассказы о странах Востока).—40 к. 40 000.

28934. Маркин В. А. Петр Алексеевич Кропоткин.—М.: Наука, 1985.—207 с., 4 л. ил.—(Науч.-биогр. сер.).—80 к. 11 000.

28935. Мересте У. И., Ныммик С. Я. Современная география: вопросы теории.—М.: Мысль, 1984.—296 с.—2 р. 20 к. 7000.

28936. Методологические аспекты современной конструктивной географии: Сб. ст./АН СССР, Ин-т географии.—М.: Б.и., 1985.—169 с.—1 р. 40 к. 500.

28937. Мехралиев Э. К. Абдурашид Бакуви: (Заметки о жизни и геогр. взглядах).—Баку: Элм, 1985.—44 с.—Азерб.—15 к. 2200.

28938. Мукитанов Н. К. От Страбона до наших дней: Эволюция геогр. представлений и идей.—М.: Мысль, 1985.—233, [6] с.—

Рез. англ.—1 р. 80 к. 45 000.  
28939. На суше и на море: Повести. Рассказы. Очерки. Статьи. [Науч.-худож. геогр. сб.].—М.: Мысль. [1985]. 431 с., 8 л. ил. З р. 170 000.

28940. Научно-методические основы организации межпредметных связей в преподавании географических дисциплин: Сб. науч. тр./Мин. гос. пед. ин-т им. Горького.—Минск, 1985.—94 с.—36 к. 250.

28941. Научно-практические задачи советской географии: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Геогр. о-во СССР.—Л., 1985.—149 с.—1 р. 10 к. 1000.

28942. Научный семинар географов ун-тов социалистических стран. Москва. Сессия, 7-я. [Доклады].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—151 с.—Б.ц. 400.

28943. Норд-ост: Люди, природа, история. —Петропавловск-Камчатский: Дальневест. кн. изд-во, 1985.—128 с.—25 к. 10 000.

28944. Норд-ост: Люди, природа, история Камчат. обл.—Петропавловск-Камчатский: Дальневест. кн. изд-во, 1984.—159 с.—30 к. 10 000.

28945. Нуризаров М. Н., Мухаббатов Х. География.—Душанбе: Маориф, 1984.—206 с.—Тадж.—80 к. 2500.

28946. Очерки природы и хозяйства Туркменистана: [Сб. ст.]/АН ТССР, Геогр. о-во ТССР; Отв. ред. А. Г. Бабаев.—Ашхабад: Ылым, 1985.—251 с.—2 р. 15 к. 500.

28947. Попов С. В. Архангельский полярный мемориал: [Топонимия Новой Земли и Земли Франца-Иосифа].—Архангельск; Вологда: Сев.-Зап. кн. изд-во, 1985.—207 с., 8 л. ил.—80 к. 10 000.

28948. Природа и природные особенности г. Москвы и Подмосковья и использование их народном хозяйстве: [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1984.—149 с.—80 к. 500.

28949. Природа и экономика Кузбасса: (Тез. докл. к предстоящей конф.).—Ново-кузнецк: Б.и., 1984.—184 с.—2 р. 30 к. 500.

28950. Проблемы использования рекреационных ресурсов на курортах Кавказских Минеральных Вод/Ин-т географии АН СССР и др.—М.: Б.и., 1985.—190 с.—80 к. 400.

28951. Проблемы комплексной географии: (Сб. тр. членов Татар. фил. Геогр. о-ва СССР). К VIII съезду Геогр. о-ва СССР.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—188 с.—1 р. 55 к. 1000.

28952. Проблемы развития производительных сил горных областей: Науч. конф., 29 нояб. 1984 г. Тез. докл.—Тбилиси: Мецнишеба, 1984.—35 с.—Груз., рус.—30 к. 150.

28953. Путилов Б. Н. Н. Н. Миклухо-Маклай: Путешественник, ученый, гуманист.—М.: Прогресс, 1985.—280 с.—95 к. 75 000.

28954. Роль географической науки в разработке и реализации комплексных программ: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Геогр. о-во

СССР.—Л., 1985.—163 с.—1 р. 20 к. 1000.

28955. Рутковский О. О. Знаете ли вы географию Киргизии?: (Вопр. и задания).—Фрунзе: Мектеб, 1985.—133 с.—25 к. 6000.

28956. Сагоян Л. Ю. Центральноафриканская Республика.—М.: Мысль, 1985.—107 с.—(У карты мира).—40 к. 60 000.

28957. Северный Ледовитый и Южный океаны/[Г. А. Баскаков, Р. М. Деменицкая, О. К. Леонтьев и др.]; Отв. ред. А. Ф. Трещников, С. С. Сальников.—Л.: Наука, 1985.—501 с., 8 л. карт.—(География Мирового океана).—4 р. 40 к. 2600.

28958. Слевич С. Б. Антарктика в современном мире.—М.: Мысль, 1985.—223 с., 8 л. ил.—1 р. 70 к. 10 000.

28959. Советские и зарубежные карты и атласы: Кат. выст. к VIII съезду Геогр. о-ва СССР (Киев, 1985)/БАН СССР и др.; [Сост. О. Ф. Демьянкова].—Л., 1985.—61 с.—20 к. 850.

28960. Советские и иностранные карты и атласы морей и океанов: Кат. выст. к II Всесоюз. конф. по географии и картографированию океана (Мурманск, 1985).—Л.: БАН, 1985.—27 с.—10 к. 295.

28961. Современные проблемы географии: Тез. докл. конф. «Пути повышения мировоззрен. направленности преподавания географии и проблемы географии» (ноябр. 1985 г.).—Пермь: ПГУ, 1985.—195 с.—Беспл. 300.

28962. Страны и народы: Науч.-попул. геогр.-этногр. изд. в 20-ти т. [Земля и человечество. Глоб. пробл.]/И. Т. Фролов, В. В. Загладин, Г. С. Хозин и др./; Пред. редактор Ю. В. Бромлей.—М.: Мысль, 1985.—431 с.—5 р. 60 к. 180 000.

28963. Тарасова А. И. Владимир Клавдиевич Арсеньев.—М.: Наука, 1985.—344 с.—(Рус. путешественники и востоковеды).—1 р. 20 к. 30 000.

28964. Терещук В. А. Маршрутами Кокшетау.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—128 с., 4 л. ил.—55 к. 3000.

28965. Чомая В. Ш. Молодость седого Кавказа.—Тбилиси: Мецнишеба, 1985.—44 с.—Груз.—30 к. 2000.

28966. Черкезян К. А., Авакян Г. Е. География Советской Армении.—Ереван: Луйс, 1984.—182 с., 1 отд. л. карт.—Арм.—Б. ц.

28967. Широков В. М. Конструктивная география рек: основы преобразования и природопользования.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—189 с.—2 р. 945.

28968. Эколого-географические основы комплексного освоения Южного Кызылкума: Сб. науч. тр./Ташк. гос. пед. ин-т им. Низами.—Ташкент, 1984.—88 с.—1 р. 500.

28969. Экспериментальные основы географического прогнозирования воздействия КАТЭКа на окружающую среду: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т географии.—Иркутск, 1984.—195 с.—70 к. 500.

## 19.5.2 ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ, ПУТЕШЕСТВИЯ И ЭКСПЕДИЦИИ

28970. Будрис Р. И. Сиянье ледяных морей: Путевые заметки [по Арктике].—Вильнюс: Вага, 1985.—203 с., 8 л. ил.—(СССР—братство народов).—Литов.—90 к. 15 000.

28971. Воскобойников В. М. Зов Арктики: [Героич. хроника об О. Ю. Шмидте].—Новосибирск: Зап.-Сиб. кн. изд-во, 1985.—190 с., 5 л. ил.—(Сер. «Сибирию связь судьбы»).—55 к. 50 000.

28972. Глухов С. А. Тревожные широты: Докум. повествование о челюскин. эпопее.—Хабаровск: Кн. изд-во, 1985.—160 с.—30 к. 5000.

28973. Гусев А. М. От Эльбруса до Антарктиды.—2-е изд.—М.: Сов. Россия, 1985.—237 с., 16 л. ил.—95 к. 50 000.

28974. Дроздов И. Н. Полет бумеранга.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—184 с., 8 л. ил.—(Мир природы).—Каз.—55 к. 3400.

28975. Евгнов Н. И., Купецкий В. Н. Научные результаты полярной экспедиции на ледоколах «Таймыр» и «Вайгач» в 1910—1915 годах.—Л.: Наука, 1985.—184 с.—2 р. 1250.

28976. Каневский З. М. Это было в полярных широтах.—М.: Политиздат, 1985.—192 с., 8 л. ил.—35 к. 200 000.

28977. Кононов Ю. В. Страна субтропиков и заснеженных гор: Путешествие по Непалу.—М.: Мысль, 1985.—141 с., 16 л. ил.—65 к. 70 000.

28978. Круус О. Путешествие на машине времени по Турции: [Путевые заметки].—Таллин: Ээсти раамат, 1985.—151 с., 8 л. ил.—Эст.—75 к. 22 000.

28979. Кудинов В. М. На разных широтах, долготах...—М.: Наука, 1985.—160 с., 8 л. ил.—(Рассказы о странах Востока).—65 к. 30 000.

28980. Кулик С. Ф. Африканские сафари.—Ужгород: Карпати; Будапешт: Gondolat, 1984.—360 с., 24 л. ил.—Венг.—2 р. 5 к. 34 300.

28981. Массон Ф. Путешествие по Байкалу.—М.: Новости, 1984.—112 с., 16 л. ил.—(СССР глазами иностранцев).—Фр.—65 к. 15 000.

28982. Нацвлишвили П. Путешествие на «Арго».—Тбилиси: Накадули, 1985.—159 с.—Груз.—55 к. 20 000.

28983. Омельчук А. К. К неведомым вершинам: Из истории исслед. Поляр. Урала.—Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—192 с., 4 л. ил.—55 к. 15 000.

28984. Пасецкий В. М. Русские открытия и исследования в Арктике, первая половина XIX в.—Л.: Гидрометеоиздат, 1984.—275 с.—2 р. 90 к. 620.

28985. Пессель М. Заскар: Забытое княжество на окраине Гималаев. [Пер. с фр.].—М.: Мысль, 1985.—190 с., 8 л. ил.—1 р. 50 к. 70 000.

28986. Пристли Р. Антарктическая одиссея: Сев. партия экспедиции Р. Скотта. [Пер. с англ.].—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—360 с.—1 р. 10 к. 300 000.

28987. Пулатов А. М. Путешествие по Латинской Америке.—Душанбе: Ирфон, 1985.—63 с., 6 л. ил.—55 к. 5000.

28988. Рубан И. П. Льды. Люди. Встречи.—Л.: Гидрометеоиздат, 1985.—192 с., 16 л. ил.—75 к. 92 000.

28989. Стругацкий В. И. К полюсам Земли: Рассказы из Музея Арктики и Антарктики.—Л.: Лениздат, 1984.—208 с., 16 л. ил.—85 к. 50 000.

28990. Сумленова Е. В. Острова сампагиты: [О Филиппинах].—М.: Мысль, 1985.—144 с., 24 л. ил.—1 р. 20 к. 85 000.

28991. Трещников А. Ф. Мои полярные путешествия.—М.: Мысль, 1985.—476 с., 24 л. ил.—3 р. 10 к. 90 000.

28992. Убила Э. Париж, Рим, Неаполь: Записки европ. путешественника.—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1985.—100 с.—Груз.—20 к. 20 000.

28993. Федоровский Е. П. Свежий ветер океана: [Науч.-попул. кн. о путешествиях].—Ужгород: Карпати; Будапешт: Gondolat, 1985.—192 с., 12 л. ил.—Венг.—91 к. 20 000.

28994. Фромантен Э. Одно лето в Сахаре: [Пер. с фр.].—М.: Наука, 1985.—191 с.—(Рассказы о странах Востока).—1 р. 30 к. 60 000.

28995. Хейердал Т. Экспедиция «Контики»: [Пер. с норв.].—Ташкент: Узб. сов. энцикл., 1985.—189 с., 8 л. ил.—1 р. 30 к. 390 000.

28996. Экспедиция «Тигрис»: [Пер. с англ.].—Рига: Зиннате, 1985.—367 с.—(Кругозор).—Латыш.—2 р. 60 к. 65 000.

## 19.5.3 ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ. ГЕОМОРФОЛОГИЯ

(Экономическая география мира — см. 6.4. т. I; политическая география мира — см. 2.1 т. I; историческая география — см. 5.3 т. I; картография — см. 19.2.3; военная география — см. 13.3 т. I; биогеография — см. 20.1.5; палеогеография — см. 19.4.4; астрогеография — см. 17.5.5)

(См. также № 27279, 27699, 27903, 28057, 28407, 28800, 28858, 28881, 29389)

28997. Абдуллаев Ш. Х. Морфоструктура Ангренской впадины.—Ташкент: Фан, 1985.—117 с., 1 л. схем.—1 р. 500.

28998. Акбаров А. А. Природа гор.—Ташкент: Фан, 1985.—32 с.—Узб.—10 к. 3072.

28999. Александров М. В. Ландшафтная

структур и картирование оазисов Земли Эндерби.—Л.: Гидрометеонзат, 1985.—152 с.—2 р. 620.

29000. Алибеков Л. А. Охрана ландшафтов.—Ташкент: Фан, 1985.—48 с.—Узб.—10 к. 2000.

29001. Анализ рельефа и глубинной структуры аридных областей: По материалам аэрокосмич. съемки в Туркмении. (Метод. пособие)/С. К. Горелов, А. Г. Езниашвили, З. Д. Кулиев, М. Реджепов; Отв. ред. К. М. Мирзаханов.—М.: Наука, 1985.—118 с., 1 л. ил.—60 к. 1000.

29002. Антропогенные ландшафты и вопросы охраны природы: Межвуз. сб./Башк. гос. ун-т им. 40-летия Октября.—Уфа, 1984.—154 с.—1 р. 20 к. 1000.

29003. Арнагельдыев А., Костюковский В. И. Пустыня Каракумы: Природа и человек.—М.: Наука, 1985.—161 с., 4 л. ил.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—60 к. 17 000.

29004. Ара Ф. Э. Основы прогноза термоабразии берегов.—Новосибирск: Наука, 1985.—172 с.—1 р. 80 к. 1000.

29005. Аэрокосмические и наземные исследования динамики природных процессов Сибири: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т географии.—Иркутск, 1984.—192 с.—1 р. 400.

29006. Аэрокосмические методы геологического изучения шельфа/Аэрогеология; [Подгот. В. В. Шарковым и др.].—Л.: Недра, 1985.—275 с., 1 отд. л. карт.—1 р. 30 к. 1000.

29007. Баратов П., Султанов Ю. Практикум по физической географии СССР: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Ташкент: Укитувчи, 1984.—125 с.—Узб.—45 к. 3000.

29008. Богданов Д. В. Региональная физическая география Мирового океана.—М.: Вышш. шк., 1985.—176 с.—45 к. 1500.

29009. Бояркин В. М. История физико-географического изучения территории Иркутской области.—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1984.—113 с.—25 к. 1000.

29010. Будагов Б. А. А., Михайлов А. А. Развитие и формирование ландшафтов Юго-Восточного Кавказа в связи с новейшей тектоникой.—Баку: Элм, 1985.—176 с.—1 р. 30 к. 900.

29011. Буренков В. М. Мангишлак.—Алма-Ата: Кайнар, 1984.—176 с.—1 р. 20 к. 15 000.

29012. В дружбе с природой: [Сб. ст. О природе Молдавии]/Молд. о-во охраны природы.—Кишинев: Карта молдовеняскэ, 1985.—118 с.—Молд.—25 к. 5000.

29013. Вайтоене Р. В. Дзукийские дюны.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—88 с., 8 л. ил.—(Природа и человек).—Литов.—20 к. 10 000.

29014. Викторов С. В., Чикишев А. Г. Ландшафтная индикация.—М.: Наука, 1985.—97 с.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—60 к. 4000.

29015. Власова Т. В. Физическая география материков (с прилегающими частями океанов)...: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Алма-Ата: Мектеп.—Каз.—1500.

Евразия, Африка. 1984.—429 с., 1 р. 20 к. Сев. Америка, Юж. Америка, Австралия и Океания, Антарктида. 1985.—318 с., 90 к.

29016. Географические аспекты рационального природопользования в Верхневолжском Нечерноземье.—Ярославль, 1984.—98 с.—(Межвуз. сб. науч. тр./Яросл. гос. пед. ин-т им. Ушинского; Вып. 206).—90 к. 1000.

29017. Географический анализ природных ресурсов Иркутской области/АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т географии.—Иркутск, 1985.—174 с.—40 к. 400.

29018. Географическое обоснование экологических экспертиз/[Т. В. Зонкова, Л. А. Семенова, Г. С. Самойлова и др.].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—208 с.—2 р. 30 к. 880.

29019. Геологическое строение Баренцево-Карского шельфа: Сб. науч. тр./Севморгеология.—Л., 1985.—115, 6 л. ил.—50 к. 295.

29020. Геохимическое изучение ландшафтов Березинского биосферного заповедника/[К. И. Лукашев, В. Д. Островская, В. Б. Кадацкий и др.].—Минск: Наука и техника, 1985.—144 с.—1 р. 650.

29021. Горбунова К. А. Карстоведение. Вопросы типологии и морфологии карста: Учеб. пособие по спецкурсу.—Пермь: ПГУ, 1985.—88 с.—20 к. 1000.

29022. Городницкий А. М. Строение океанической литосферы и формирование подводных гор.—М.: Наука, 1985.—166 с., 1 л. карт.—1 р. 90 к. 600.

29023. Гулямов П. Н. География и природопользование: [Учеб. пособие].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—142 с.—Узб.—25 к. 4000.

29024. Гуриков Д. Е. Заилийский Алатау.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—288 с.—Каз.—1 р. 90 к. 6500.

29025. Дистанционные исследования рельефа Сибири: [Сб. ст.]/Ин-т геологии и геофизики; Отв. ред. А. Л. Яншин, В. Н. Шарпов.—Новосибирск: Наукा, 1985.—96 с., 4 л. ил.—1 р. 40 к. 1050.

29026. Древний карст и его россыпная минерализация/[Б. И. Прокопчук, В. И. Левин, М. П. Метелкина и др.]; Отв. ред. Н. А. Шило.—М.: Наука, 1985.—175 с., 1 отд. л. ил.—2 р. 20 к. 750.

29027. Ефремов Ю. К. Природа моей страны.—М.: Мысль, 1985.—351 с.—8 р. 60 к. 150 000.

29028. Жизнь Земли: Сб. Музея землеведения МГУ.—М.: Изд-во МГУ, [1985]. Тектоника плит и землеведение. 177 с., 1 отд. л. схем. 2 р. 30 к. 830.

29029. Зубов С. М. Основы геофизики ландшафта.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—190 с.—1 р. 60 к. 715.

29030. Изучение и освоение природных ресурсов Казахстана: Темат. сб. науч. трудов профес.-преподават. состава вузов М-ва про-

свещения КазССР/Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—73 с., 1 л. табл.—50 к. 500.

29031. Изучение природных условий и его прикладные аспекты: [Сб. ст.]/Моск. о-во испытателей природы.—М.: Наука, 1985.—118 с.—1 р. 520.

29032. Исаченко А. Г. Ландшафты СССР.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—320 с.—3 р. 40 к. 2319.

29033. Кайдан С. А. Краса моя — природа.—Кишинев: Карта молдовеняскэ, 1985.—142 с.—1 р. 30 к. 9500.

29034. Койчнев М. Внутригорные впадины Киргизии: (Очерки о природе Киргизии).—2-е изд., перераб.—Фрунзе: Мектеп, 1985.—128 с.—Кирг.—25 к. 1000.

29035. Колбинцев А. П. В горах Чимганы: Путеводитель.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—59 с., 4 л. ил.—Узб.—30 к. 3000.

29036. Комплексное изучение природных ресурсов Калмыцкой АССР: Межвуз. сб. науч. тр./Калм. гос. ун-т.—Элиста, 1984.—124 с.—1 р. 500.

29037. Комплексное изучение природы Атлантического океана: Тез. докл. III обл. конф., Калининград, 16—18 апр. 1985 г./Отв. ред. В. М. Литвин.—Калининград: Б. и., 1985.—Б. ц. 150.

Ч. 1. 99 с.

Ч. 2. 95 с.

29038. Кондратьев А. М. Загадки Великого океана.—М.: Мир; Лейпциг: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, 1985.—176 с., 8 л. ил.—Нем.—1 р. 13 к. 15 050.

29039. Костик Г. Е. Внимание: оползни!—Кишинев: Карта молдовеняскэ, 1985.—79 с.—Молд.—15 к. 2500.

29040. Куваев В. Б. Холодные гольцовьес пустыни в приполярных горах северного полушария.—М.: Наука, 1985.—78 с.—95 к. 850.

29041. Кудло К. К. Лабораторные и практические занятия по землеведению и краеведению: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—95 с.—30 к. 4000.

29042. Кузьменко Б. Т. Приуралье.—Алма-Ата: Кайнар, 1984.—205 с.—1 р. 50 к. 15 000.

29043. Ландшафтно-экологические исследования и природопользование: [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1985.—146 с.—80 к. 500.

29044. Ландшафтные исследования на Урале: Сб. науч. тр./Свердлов. гос. пед. ин-т.—Свердловск, 1985.—113 с.—80 к. 800.

29045. Леонтьева В. В. Гидрология желобов Мирового океана.—М.: Наука, 1985.—208 с., 1 отд. л. граф.—2 р. 50 к. 600.

29046. Лик земли: Рассказы о природе Казахстана.—Алма-Ата: Жалын.

Вып. 5. 1985. 342 с., 1 р. 40 к. 24 000.

29047. Макунина А. А. Физическая география СССР: [Учеб. пособие для ун-тов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—294 с.—90 к. 10 660.

29048. Матишов Г. Г. Дио океана в ледниковый период.—Л.: Наука, 1984.—176 с., 5 отд. л. карт.—3 р. 60 к. 1000.

29049. Махинов А. И. Формирование склонов со смешающимися базисами денудации: (На прим. горн. р-нов юга Дальнего Востока).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—124 с.—1 р. 20 к. 500.

29050. Методика изучения карста: Тез. докл. всесоюз. науч.-техн. совещ. (г. Пермь, 5—7 июня 1985 г.).—Пермь: Обл. Дом техники НТО, 1985.—160 с.—Б. ц. 190.

29051. Микалаускас А. П. Флювиогляциальные равнины Литвы.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—207 с.—Рез. англ.—2 р. 70 к. 1000.

29052. Микроэлементы в антропогенных ландшафтах Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—115 с., 1 л. схем.—1 р. 500.

29053. Михайлов Н. И. Физико-географическое районирование: [Учеб. для ун-тов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—183 с.—45 к. 3460.

29054. Морфоструктурные исследования: Теория и практика/[Г. И. Худяков, Р. И. Никонова, А. П. Кулаков и др.]; Отв. ред. Н. В. Васильковский.—М.: Наука, 1985.—212 с., 1 л. ил.—3 р. 30 к. 650.

29055. Морфоструктуры центрального типа Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Тихоокеан. ин-т географии.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—118 с., 2 л. ил.—90 к. 400.

29056. Москалев Г. Е., Таранов А. Г. Природа Уральской области.—2-е изд., доп. и перераб.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—80 с.—15 к. 13 000.

29057. Нефедьева Е. А., Яшина А. В. Роль снежного покрова в дифференциации ландшафтной сферы.—М.: Наука, 1985.—143 с.—1 р. 70 к. 650.

29058. Николаев В. Б. Прибалхашье.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—155 с.—1 р. 20 к. 15 000.

29059. Основные проблемы теоретической геоморфологии/Ин-т геологии и геофизики; Отв. ред. В. А. Николаев.—Новосибирск: Наука, 1985.—191 с.—3 р. 10 к. 1050.

29060. Пармизин Ю. П. Тайга СССР.—М.: Мысль, 1985.—303 с.—1 р. 60 к. 17 000.

29061. По ту и другую сторону Урала: Хрестоматия по физ. географии СССР. Пособие для учителей/Сост. Г. Карпов, А. Соловьев.—Таллин: Валгус, 1985.—359 с., 12 л. ил.—Эст.—1 р. 10 к. 11 000.

29062. Подобедов Н. С. Природные ресурсы земли и охрана окружающей среды: [Учеб. для вузов].—М.: Недра, 1985.—236 с.—(Высш. образование).—85 к. 10 000.

29063. Попов Ю. Г. Каркары: [Ист.-геогр. очерк].—Алма-Ата: Кайнар, 1984.—182 с.—Каз.—1 р. 20 к. 7000.

29064. Потапов И. И., Сафонов И. Н. Рельеф, геологическое строение и полезные ископаемые Северо-Кавказского экономического района.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—153 с.—1 р. 50 к. 600.

29065. Прикладные ландшафтные исследования: Мужвуз. сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина; Под ред. К. В. Пашкана, Э. М. Раковской.—М., 1985.—180 с.—1 р. 500.
29066. Природные комплексы горных территорий, их изучение и использование: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т геологии—Фрунзе: Илим, 1985.—130 с., 2 л. ил.—1 р. 38 к. 300.
29067. Природные ресурсы Молдавии и их рациональное использование: [Сб. ст.]/АН МССР, Отд. географии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—130 с.—1 р. 30 к. 516.
29068. Природные ресурсы ЦЧЭР, перспективы их использования и охраны/[Б. П. Ахтырцев, А. Б. Ахтырцев, А. Т. Цуриков и др.].—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—199 с.—1 р. 60 к. 1000.
29069. Природные условия и ресурсы некоторых районов Монгольской Народной Республики: Тез. докл./Междунар. конф. по результатам работы Сов.-монг. комплекса Хубсугул, экспедиции, 13—18 мая 1985 г.—Иркутск: Б. и., 1985.—160 с.—Б. ц. 300.
29070. Проблемы рационального использования природных ресурсов Пензенской области/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1984.—161 с.—60 к. 500.
29071. Проблемы спелеологии Грузии/Ин-т географии им. Вахушти.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—120 с.—Груз. Рез. рус.—90 к. 1000.
29072. Региональное природопользование в Сибири: Пробл. и перспективы/АН СССР, Сиб. отд-ние, Ин-т географии.—Иркутск: Б. и., 1984.—196 с.—Б. ц. 400.
29073. Рудич К. Н. Тепло и холод Севера.—М.: Наука, 1985.—80 с.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—30 к. 19 000.
29074. Рымбу Н. Л. Природные условия и ресурсы Молдавской ССР.—Кишинев: Штиинца, 1985.—127 с.—1 р. 50 к. 500.
29075. Самарин Р. Б., Чухланцев В. Г. Поклонись природе.—Владивосток: Дальневост. кн. изд-во, 1985.—52 с.—15 к. 30 000.
29076. Сидаура Б. А. Основы геоморфологии: Учеб. пособие.—Вильнюс: МВССО ЛитССР, 1984.—64 с.—Литов.—15 к. 200.
29077. Сохранение и устойчивость антропогенных ландшафтov: [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1984.—107 с.—60 к. 500.
29078. Среднерусское Белогорье/[Ф. Н. Мильков, В. Б. Михно, А. Г. Чикишев и др.].—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—239 с.—(Природа Среднерус. лесостепи).—1 р. 20 к. 3000.
29079. Стохастические модели в морфоструктурном анализе/Краснояр., произв. геол. обн-ие; [Сост. В. С. Порядин].—М.: Недра, 1985.—153 с.—60 к. 500.
29080. Табидзе Д. Д. Объемный анализ рельефа и проблема геоморфологической систематики.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—107 с., 1 л. табл.—1 р. 50 к. 1200.
29081. Торсуев Н. П. Карст: пути географического изучения.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—154 с.—1 р. 65 к. 610.
29082. Федотов В. И. Техногенные ландшафты: Теория, регион, структуры, практика.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—191 с.—1 р. 60 к. 1000.
29083. Физическая география Предгорного Дагестана: Межвуз. сб. науч. тр./Рост. и/Д гос. пед. ин-т.—Ростов н/Д, 1984.—136 с.—1 р. 25 к. 1000.
29084. Фортескью Д. А. К. Геохимия окружающей среды: Сокр. пер. с англ.—М.: Прогресс, 1985.—360 с.—2 р. 10 к. 2500.
29085. Ханчук А. И. Эволюция древней сиалической коры в островодужных системах Восточной Азии.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—137 с.—(Геология зоны перехода от континента к океану/Дальневест. геол. ин-т).—1 р. 10 к. 500.
29086. Цыкин Р. А. Отложения и полезные ископаемые карста.—Новосибирск: Наука, 1985.—165 с.—1 р. 80 к. 700.
29087. Чередниченко В. П., Дарымов В. Я. Геоморфологические основы индустриального освоения песчаных пустынь Туркменистана.—Ашхабад: ылым, 1985.—152 с.—1 р. 30 к. 500.
29088. Эниинш Г. А. У нас в Латвии.—Рига: Лиесма, 1984.—190 с., 16 л. ил.—(Рассказы о природе).—Латыш.—1 р. 30 к. 45 000.
29089. Энциклопедия природы Белоруссии/Гл. ред. И. П. Шамякин.—Минск: Белорус. сов. энцикл.—Белорус.—10 000.
- Т. З. Катэнарья — Недайка. 1984. 487 с., 30 л. ил., карт. 8 р.
- Т. 4. Недалька — Старталит. 1985. 599 с., 38 л. ил. 9 р. 50 к.
- ### 19.5.4 КРАЕВЕДЕНИЕ
- (См. также № 29041)
29090. Аристов В. В. Казанские находки: Поиски литературные и исторические.—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—192 с.—35 к. 8500.
29091. Ахмедов Р. Б. Слово о реках, озерах и травах.—Уфа: Башк. кн. изд-во, 1985.—189 с.—50 к. 10 000.
29092. В Кингисепском районе: [Сб. ст.]/АН ЭССР, Комис. по исслед. родного края.—Таллин: Б. и., 1985.—184 с., 8 л. ил.—Эст.—75 к. 3000.
29093. Вопросы краеведения: Материалы Третьей респ. конф. по краеведению.—Ереван: Айастан, 1984.—139 с.—Арм. Рез. рус.—35 к. 1500.
29094. Воронежский краеведческий сборник: Из истории культуры края.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—208 с.—35 к. 5000.
29095. Вятка: Краевед. сб.—Киров: Волго-Вят. кн. изд-во.—Вып. 7. 1985. 160 с. 50 к. 10 000.
29096. Демьянчук Г. С. Семи ключей во-дица: Краевед. очерки.—Львов: Каменяр, 1984.—[8], 102 с.—Укр. Часть текста рус.—50 к. 10 000.
29097. Записки краеведов: [1985]. Горьков. обл. Очерки, ст., воспоминания, документы, хроника/[Сост. Н. И. Куприянова].—Горький: Волго-Вят. кн. изд-во, 1985.—237 с., 8 л. ил.—1 р. 10 к. 10 000.
29098. Запорожье приглашает: Краевед. очерки.—Днепропетровск: Промінь, 1985.—86 с., 8 л. ил.—Укр. Рез. фин.—30 к. 5000.
29099. Знакомьтесь, Калининград/[Текст В. Г. Еремеева и др.].—Калининград: Кн. изд-во, 1985.—62 с.—35 к. 50 000.
29100. Карапетян А. П., Карапетян А. А. Кафа: Краевед. очерки.—Ереван: Айастан, 1985.—141 с.—(Экон. жизнь страны).—Арм.—20 к. 2000.
29101. Касымова А. Г. Туркестанский сборник.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—49 с.—5 к. 3000.
29102. Краеведы ведут поиск.—Южно-Сахалинск: Дальневост. кн. изд-во, 1985.—97 с.—50 к. 5000.
29103. Криштоф Е. Г. Сто рассказов о Крымё.—2-е изд.—Симферополь: Таврия, 1985.—381 с.—1 р. 70 к. 15 000.
29104. Крымские каникулы: Сб. для туристов и краеведов.—Симферополь: Таврия. Кн. 2. 1985. 350 с. 1 р. 50 к. 50 000.
29105. Никонова М. А. Практикум по географическому краеведению: [Для пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—127 с.—30 к. 14 000.
29106. Петренко В. М. Это наша с тобою земля: Краевед. очерки.—Днепропетровск: Промінь, 1985.—118 с.—35 к. 3500.
29107. Полтавский краеведческий музей/[Путеводитель].—Харьков: Прапор, 1985.—89 с.; 12 л. ил.—Укр. Рез. англ., болг., пол.—35 к.—20 000.
29108. Приморье: [Краевед. сб.].—Владивосток: Дальневост. кн. изд-во, 1985.—264 с.—85 к. 10 000.
29109. Путешествия на поезде: [Справочник/Подг. В. Г. Пеунов].—М.: Профиздат, 1985.—223 с.—95 к. 50 000.
29110. Ростовцев М. И. В сердце России: [Нижнеок. край].—М.: Мысль, 1985.—159 с., 8 л. ил.—85 к. 60 000.
29111. Ручное огнестрельное оружие XVIII—1-й половины XX вв. в коллекции Пермского областного краеведческого музея: (Каталог)/Авт.-сост. Баландин В. А.; Под ред. Шокарева Ю. В.—Пермь: Б. и., 1984.—132 с.—1 р. 10 к. 2000.
29112. Савельев Н. Я. Сыны Алтая и Отечества.—Барнаул: Алт. кн. изд-во.
- Ч. 1. [История технических изобретений на алтайских рудниках и заводах в XVIII—XIX веках]. 1 р. 20 к. 10 000.
29113. Чобит Д. В. Броды: Краевед.

- очерк.—Львов: Каменяр, 1984.—39 с., 8 л. ил.—Укр. Рез. рус.—35 к. 6000.
29114. Шаталинский М. С., Гогунский В. А. Приморск: Краевед. очерк.—Днепропетровск: Промінь, 1985.—40 с., 4 л. ил.—15 к. 10 000.
29115. Шигина А. Н. Белая горница: [О краеведах Урала].—Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—190 с., 8 л. ил.—55 к. 15 000.
29116. Шишов К. А. Наследие отчего дома: [Очерки].—Челябинск: Юж.-Урал. кн. изд-во, 1985.—124 с.—15 к. 10 000.
- ### 19.5.4.1 Описание туристских маршрутов. Путеводители
- (Туризм — см. 42.2.1 т. 1)
29117. Абуладзе В. А. Антрацит: Путеводитель.—Донецк: Донбасс, 1985.—33 с., 8 л. ил.—25 к. 25 000.
29118. Автотуристу о Харькове: Справочник-путеводитель/[Авт.-сост. А. Н. Бушмин, А. Н. Скоморохов].—Харьков: Прапор, 1985.—38, [26] с.—70 к. 15 000.
29119. Агаев Э. Баку: [Путеводитель].—Баку: Айастан, 1984.—84 с., 8 л. ил.—Арм.—25 к. 5000.
29120. Азербайджанская ССР: [Путеводитель/Сост. К. Лайна].—Таллин: Ээсти ракамат, 1985.—64 с.—Эст.—25 к. 3000.
29121. Александров Ю. Н. Москва: диалог путеводителей.—2-е перераб. и доп. изд.—М.: Моск. рабочий, 1985.—494 с.—4 р. 70 к. 80 000.
29122. Александров Ю. Н., Ашурев Г. А., Джуркулов М. Д. Самарканд: Путеводитель.—Ташкент: Изд-во ЦК КП Узбекистана, 1984.—60 с.—2 р. 90 к. 208 000.
29123. Аминов М. Бостанлык: [Путеводитель по окрестностям Ташкента].—2-е изд.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—103 с., 4 л. ил.—Узб.—50 к. 2000.
29124. Артемьев В. В. Горловка: Путеводитель.—Донецк: Донбасс, 1985.—63 с., 12 л. ил.—Рез. англ.—55 к. 25 000.
29125. Беленевский З. В., Подлипский А. М. Витебск и окрестности: Справочник-путеводитель.—Минск: Полымя, 1985.—112 с.—45 к. 34 000.
29126. Бероев Б. М. Зовут, манят пути-дороги: (Спутник туриста).—Орджоникидзе: Ир, 1985.—136 с.—50 к. 5000.
29127. Бриж А. М. Туристские маршруты Донетчины: Путеводитель.—Донецк: Донбасс, 1985.—104 с., 12 л. ил.—70 к. 25 000.
29128. Булыгис С. Шяуляй: Крат. путеводитель.—Вильнюс: Минтис, 1985.—112 с.—Литов.—80 к. 20 000.
29129. Бухавецкас С. По реке Стрела.—Вильнюс: Минтис, 1985.—71 с.—Литов. 30 к. 5000.
29130. Векслер А. Г. 10 маршрутов по Москве: Путеводитель.—2-е доп. и перераб. изд.—М.: Моск. рабочий, 1985.—254 с., 16 л. ил.—90 к. 75 000.

29131. Герасименко Ю. Г. Встречи с Харьковом: [Путеводитель].—2-е изд.—Харьков: Прапор, 1985.—62 с., 23 л. ил.—Рез. англ., нем.—1 р. 30 к. 30 000.
29132. Гинтинер Я. К., Клейн А. Х. Линия: [Путеводитель].—Рига: Авотс, 1984.—64 с.—Латыш.—75 к. 20 000.
29133. Голубенко Г. Б., Хмыз Н. П. С туристической путевкой по Молдавии.—Кишинев: Тимпул, 1985.—104 с.—25 к. 20 000.
29134. Госданкер В. В., Христиани Ю. И. На сорок пятой параллели: Путеводитель по Ставрополью.—Ставрополь: Кн. изд-во, 1985.—127 с., 12 л. ил.—60 к. 25 000.
29135. Дорошинская Е., Кручинин-Богданов В. И. Ленинград и его пригороды: [Путеводитель].—М.: Радуга, 1984.—285 с., 1 отд. л. ил.—Серб.-хорв.—2 р. 38 к. 10 035.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на чеш., швед.
29136. Друкман Э. Л. По Черемошу и Прту: Путеводитель.—Ужгород: Карпати, 1985.—79 с.—55 к. 15 000.
29137. Дуда И. И. Бучач: Путеводитель.—Львов: Каменяр, 1985.—64 с., 7 л. ил.—Укр., рус.—50 к. 8000.
29138. Дуниев М. М., Разумовский Ф. В. Новгород: Путеводитель.—М.: Радуга, 1984.—183 с., 1 отд. л. ил.—Англ.—2 р. 70 к. 5000.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на нем. (3000), фр. (5300).
29139. Евсевьевский Л. И., Пустовит П. Н. Кременчуг: Путеводитель.—2-е изд., дораб. и доп.—Харьков: Прапор, 1985.—93 с., 20 л. ил.—50 к. 000.
29140. Загалило В. И. Жмеринка: Путеводитель.—Одесса: Маяк, 1985.—54 с., 4 л. ил.—Укр.—35 к. 7000.
29141. Исаков В. З. Озеро Селигер: [Путеводитель].—М.: Профиздат, 1985.—223 с.—(Сто путей, сто дорог).—Рез. англ.—2 р. 10 к. 75 000.
29142. Итонишвили В. Д. Хеви: Путеводитель.—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1984.—31 с.—Груз.—15 к. 5000.
29143. Йоонукс Х. Я. Раквере — Тарту: [Путеводитель].—Таллин: Эстон. разм., 1985.—66 с., 8 л. ил.—Эст.—45 к. 5000.
29144. Йоост Р. Э. Вильянди: [Путеводитель. Пер. с эст.].—Таллин: Периодика, 1985.—46 с., 24 л. ил.—65 к. 5000.
29145. Кани П. Я. Ленинград: Путеводитель.—М.: Радуга, 1984.—381 с., 1 отд. л. карт.—Англ.—4 р. 60 к. 21 000.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на ит. (4430), фр. (10500).
29146. Киселев В. Н. На истоках неманских.—Минск: Полымя, 1985.—112 с.—(По родному краю).—50 к. 11 000.
29147. Козлов П. И., Маров В. Ф. Ярославль: 975 лет. Площади, улицы, памятники истории и культуры.—Ярославль: Верх. Волж. кн. изд-во, 1985.—127 с.—20 к. 15 000.
29148. Колесов А. Н., Мостахов С. Е. По реке Лене: Путеводитель-справочник.—Якутск: Кн. изд-во, 1985.—168 с.—85 к. 16 000.
29149. Конюкова Г. Одесса: Путеводитель.—М.: Радуга, 1984.—191 с.—Англ.—2 р. 10 к. 18 000.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на болг. (6000), нем. (22 500), фр. (8340), чеш. (5000).
29150. Корицкий В. Ф. Винница: Путеводитель.—Одесса: Маяк, 1985.—110 с., 16 л. ил.—Рез. англ., фр., нем.—65 к. 40 000.
29151. Кохан В. И., Сенько И. М. Межгорье: [Закарпат. обл.] Путеводитель.—Ужгород: Карпати, 1985.—63 с., 32 с. ил.—Укр., рус.—45 к. 20 000.
29152. Красник В. Ф. В краю оленевых троп: Турист. маршруты по Тофаларии.—Иркутск: Вост.-Сиб. кн. изд-во, 1985.—109 с.—15 к. 15 000.
29153. Крицик В. Ю. Трускавец: Путеводитель.—Львов: Каменяр, 1985.—47 с., 28 л. ил.—Рус., англ., нем.—1 р. 30 к. 9000.
29154. Кудаба Ч. П., Вайцеекусас Ю. К. Путешествия из Вильнюса: Три турист. трассы. [Фотопутеводитель. Пер. с литов.].—Каунас: Швнеса, 1984.—99 с., 1 отд. л. карт.—Пол.—65 к. 1000.
29155. Левицкий Г. Ю. Киев: Путеводитель.—М.: Радуга, 1985.—94 с., 32 л. ил.—Англ.—2 р. 4000.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на исп. (18 400), ит. (4330), нем. (25 560), фр. (7460), чеш. (4380).
29156. Леушены — Кишинев/[Авт.-сост. Р. Н. Унгар].—Кишинев: Тимпул, 1985.—39 с., 16 л. ил.—Молд., рус., англ.—1 р. 60 к. 5000.
29157. Луговской А. В., Нефедовский Е. Г. Путивль: Путеводитель.—Харьков: Прапор, 1985.—78 с., 11 л. ил.—45 к. 25 000.
29158. Медведев А. М., Шабуров Ю. Н. Москва — порт пяти морей.—М.: Моск. рабочий, 1985.—270 с., 16 л. ил.—1 р. 80 к. 50 000.
29159. Мячин И. К. Наша Москва: Путеводитель.—М.: Моск. рабочий, 1985.—254 с., 32 л. ил.—1 р. 90 к. 35 000.
29160. Наниев П. Белгород-Днестровский: Путеводитель.—Одесса: Маяк, 1985.—80 с., 8 л. ил.—Рез. англ.—45 к. 25 000.
29161. Наумов А. Ф. Горы Сванетии: [Центр. Кавказ].—М.: Физкультура и спорт, 1985.—240 с.—1 р. 30 000.
29162. Панасенко А. А. Гадяч: Путеводитель.—Харьков: Прапор, 1985.—56 с., 8 л. ил.—Укр.—25 к. 10 000.
29163. Плаудис А. Я. Видземское взморье: [Путеводитель. Пер. с латыш.].—Рига: Авотс, 1985.—64 с.—70 к. 7000.
- Изд. также на латыш. (Авотс.—12 000).
29164. По Калуге: Фотопутеводитель/[Фот. С. К. Булавского и др.; Текст Ю. Солляникова].—М.: Планета, 1985.—111 с.—(Города СССР).—1 р. 50 к. 10 000.

29165. По туристским маршрутам Зангиэзура/[Авт. текста В. Г. Секорин].—Ереван: Айастан, 1985.—50 с.—Рус., арм.—70 к. 10 000.
29166. Полканов А. И., Полканов Ю. А. Судак: Путеводитель.—Симферополь: Таврия, 1985.—143 с., 8 л. ил.—(Города Крыма).—70 к. 50 000.
29167. Пономарев С. В., Беднов Б. В. Телли, Джимарай, Казбек: [Вост. часть Центр. Кавказа].—М.: Физкультура и спорт, 1985.—145 с.—(По родным просторам).—45 к. 40 000.
29168. Пославская О. Ю. Туристскими тропами Узбекистана: (Пути в природу).—Ташкент: Узбекистан, 1985.—159 с.—55 к. 3000.
29169. Пумна О. Д. Маршруты автотуризма по Латвии.—Рига: Авотс, 1985.—191 с.—Латыш.—95 к. 30 000.
29170. Пшук И. А. В памяти поколений: Путеводитель [по Винниц. обл.].—Одесса: Маяк, 1984.—70 с., 4 л. ил.—Укр.—35 к. 20 000.
29171. Ревуцкий М. А. Путила: Путеводитель.—Ужгород: Карпати, 1985.—80 с., 16 л. ил.—Укр., рус.—60 к. 10 000.
29172. Рыжавский Г. Я. Верховья Волги.—М.: Физкультура и спорт, 1985.—31 с.—(Б-чка туриста-водника).—25 к. 30 000.
29173. Западная Двина.—М.: Физкультура и спорт, 1985.—[31] с.—(Б-чка туриста-водника).—25 к. 23 500.
29174. Северинов С. С., Ягупов В. Т. Евпатория — курорт: Путеводитель-справочник.—Симферополь: Таврия, 1985.—[1], 112 с., 8 л. ил.—(Города Крыма).—60 к. 100 000.
29175. Сергеева Н. А., Насековский Р. Л. Дунай — река дружбы: Путеводитель.—Одесса: Маяк, 1984.—175 с.—Нем.—1 р. 30 к. 10 000.
29176. Соловьев А. И. Голубые дороги Азова: Путеводитель.—Днепропетровск: Промінь; Ростов н/Д: Кн. изд-во, 1985.—135 с., 8 л. цв. ил.—Рус., фр.—85 к. 7000.
29177. Стромилова Е. Н., Славина И. И., Майнкин Г. Г. Волго-Балт с борта теплохода.—Л.: Лениздат, 1984.—296 с., 16 л. ил.—1 р. 10 к. 30 000.
29178. Тимофеев Л. И., Царин А. П. Алупка: Путеводитель.—Симферополь: Таврия, 1985.—92 с., 8 л. ил.—(Города Крыма).—Рус., англ.—50 к. 100 000.
29179. Томберг Т. Е. Таллин: Путеводитель.—3-е изд., испр.—Таллин: Периодика, 1985.—95 с., 8 л. цв. ил.—1 р. 40 к. 100 000.
- Изд. также в изд-ве «Периодика» на нем. (4000), эст. (4000).
29180. Туристские маршруты/[Сост. В. С. Волков, К. Е. Шапакина].—М.: Профиздат, 1985.—144 с.—70 к. 150 000.
29181. Туристские маршруты по Белоруссии/Респ. станция юных туристов; [Сост. А. Г. Латокурский].—Минск: Полымя, 1985.—119 с.—50 к. 1000.
29182. Тюриков В. И. Бухара: Путеводитель.—М.: Радуга, 1985.—79 с., 1 л. карт.—Словац.—Б. и.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на чеш. (4685), швед. (4150).
29183. Ура-Тюбе: (Путеводитель)/[Авт.-сост. Х. Файзиев, С. Махкамов].—Душанбе: Ирфон, 1985.—[54] с.—1 р. 3000.
29184. Форклини С. И. Встреча с Москвой: [Путеводитель].—Таллин: Ээсти разм., 1984.—159 с., 16 л. ил.—Эст.—60 к. 20 000.
29185. Хазин М. Г. Кишинев: Путеводитель.—М.: Радуга: 1984.—111 с., 1 л. схем.—Англ.—1 р. 60 к. 7000.
- Изд. также в изд-ве «Радуга» на нем. (3510), фр. (2190).
29186. Черкасчица заповедная: Путеводитель/[П. Н. Жук, В. Н. Сидоренко, В. С. Головатюк, А. Н. Моляка].—Днепропетровск: Промінь, 1985.—117 с., 8 л. ил.—Рус., англ., нем., фр.—40 к. 17 000.
29187. Чеснок В. Ф. По старым казачьим станицам.—Ростов н/Д: Рост. кн. изд-во, 1985.—41 с.—(Маршруты выходных дней).—35 к. 10 000.
29188. Шведун С. И. По Самаре-реке: Путеводитель.—Днепропетровск: Промінь, 1985.—64 с., 4 л. ил.—Рез. англ. Подпись рус., англ.—25 к. 18 000.
- ## 20 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
- (Астробиология — см. 17.5.5; сельскохозяйственная биология — см. 38.2.1)
- ### 20.1 ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ
- (См. также № 27322, 27800, 28078, 29571, 40048, 40067)
29189. Актуальные проблемы общественных, естественных и технических наук: Тез. докл. науч.-теорет. конф. молодых ученых и специалистов АН СССР. Биол., хим.-технол. науки/Отв. ред. Т. Р. Рашидов.—Ташкент: Фан, 1984.—64 с.—Б. и. 200.
29190. Барашков Н. Н. Люминесцентный анализ на службе здоровья.—М.: Наука, 1985.—95 с.—(Сер. «От молекулы до орга-

29194. Брусиловский П. М. Становление математической биологии.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 3).—11 к. 47 720.
29195. Вероятностные методы в биологии: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т математики.—Киев, 1985.—148, 6 с.—70 к. 800.
29196. Вопросы эволюции онтогенеза: Материалы совещ. [28—30 сент. 1983 г.]/ Моск. о-во испытателей природы, Межзекц. семинар по пробл. эволюции].—М.: Наука, 1985.—174 с.—1 р. 60 к. 520.
29197. Вторин Б. В., Пальцын А. А. Современные методы и приемы электронно-микроскопических исследований биологических объектов: (Электрон.-микроскоп. радиоавтоматика и растровая электрон. микроскопия).—М.: Радио и связь, 1985.—49 с.—Беспл. 700.
29198. Генетические и биохимические механизмы регуляции функционирования живых систем: [Сб. ст.].—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1984.—168 с.—80 к. 700.
29199. Георгиевский А. Б. Дарвинизм: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—М.: Промсвечение, 1985.—271 с., 4 л. ил.—1 р. 10 к. 32 000.
29200. Грузинская resp. науч.-метод. конф. биологов высших учеб. заведений, 4-я. [Тезисы]: Пл. работы.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—283 с.—Груз., рус.—1 р. 50 к. 500.
29201. Ефимов Ю. И., Мозолов А. П., Стрельченко В. И. Современный дарвинизм и диалектика познания жизни.—Л.: Наука, 1985.—303 с.—1 р. 80 к. 3950.
29202. Илипаев И. Ритм, жизнь и космические факторы.—Фрунзе: Кыргызстан, 1984.—58 с.—Кирг.—5 к. 1000.
29203. Каджая Г. Ш. Проблема вида в биосистематике: [Учеб. пособие].—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—114 с., 2 л. ил.—Груз.—30 к. 700.
29204. Карпинская Р. С., Никольский С. А. Критический анализ социобиологии.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 11).—11 к. 48 340.
29205. Каталог музейных фондов: Сб. науч. тр./АН УССР, Гос. природовед. музеи.—Киев: Наук. думка, 1985.—115 с.—Укр.—1 р. 10 к. 500.
29206. Конференция по применению магнитных жидкостей в биологии и медицине, 2-я. Сухуми. Тезисы докладов...—Сухуми: Б. и., 1985.—115 с.—30 к. 500.
29207. Котов В. Н. Применение теории измерений в биологических исследованиях.—Киев: Наук. думка, 1985.—100 с.—95 к. 860.
29208. «Криогенные методы в электронной микроскопии», всесоюзный симпоз. 1985. [Тез. докл.].—Пущино: ЦНБИ, 1985.—109 с.—85 к. 645.
29209. «Культивирование клеток животных и человека», всесоюзное совещ., 2-е. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—184 с.—Загл. обл.: Культивирование...—1 р. 40 к. 415.
29210. Я. Я. Лусис: Жизнь и науч. деятельность. [Сб. ст.]/АН ЛатвССР, Отд-ние хим. и биол. наук, Ин-т биологии, Латв. респ. о-во генетиков и селекционеров им. Вавилова.—Рига: Зиннатне, 1985.—236 с., 16 л. ил.—95 к. 1000.
29211. «Математические и вычислительные методы в биологии», всесоюзный семинар. 1985. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—241 с.—1 р. 60 к. 430.
29212. Методика преподавания биологии: Метод. материалы. [Сб. ст.]/Даугавпилс: Даугавпилс, 1985.—Латыш., рус.—Ч. 2. 65 с. 15 к. 200.
29213. Мирзоян Э. Н. Эволюционная биология: генезис, структура, научная программа.—М.: Наука, 1985.—19 с.—Англ.—Б. ц.
29214. Московское о-во испытателей природы. Доклады МОИП: Общ. биология, 1982...—М.: Наука, 1985.—500.
- Физ.-хим. и биол. основы функционирования живых систем. 168 с. 1 р. 50 к.
- Эксперим. анализ функций биол. систем. 174 с. 1 р. 50 к.
29215. Доклады МОИП: Общ. биология, 1983...—М.: Наука, 1985.—520.
- Исслед. первич. механизмов биол. систем. 78 с. 65 к.
- Эксперим. исслед. структуры и функций биол. систем. 150 с. 1 р. 30 к.
29216. Навроцкий Б. А. Проблема объяснения в современной биологии.—М.: Высш. шк., 1985.—120 с.—1 р. 40 к. 1140.
29217. Надежность биологических систем: Сб. науч. тр. [Докл. всесоюз. шк.].—Киев: Наук. думка, 1985.—223 с.—1 р. 80 к. 1000.
29218. Научная конф., посвященная теорет. и практическим вопросам общей биологии и паразитологии, 8-я. Кемерово. [Тез. к докл.].—Кемерово: Б. и., 1985.—80 с.—20 к. 500.
29219. Общая биология: Учеб. [для иностр. военнослужащих воен.-мед. вузов]/В. П. Щербина, А. Ф. Тумка, И. К. Теравский и др.].—Л.: Б. и., 1984.—439 с.—Беспл.
29220. Оноприенко Ю. И. Закон сохранения информации в биологии.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—160 с.—1 р. 50 к. 500.
29221. Оптико-структурный машинный анализ в биологии и медицине: Сб. науч. тр./Ун-т дружбы народов им. Лумумбы.—М., 1984.—168 с.—1 р. 60 к. 500.
29222. Оптимизация преподавания биологии в педагогических вузах: Темат. сб. науч. тр. профессор.-преподават. состава вузов М-ва просвещения КазССР/Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—75 с.—Часть текста каз.—50 к. 500.
29223. Пастушный С. А., Алтышбаева Д. А. Социобиология — мифы и реальность.—Фрунзе: Илим, 1985.—153 с.—1 р. 1000.
29224. Поливода Н. Г. Биология: новей-

- шие достижения и их мировоззренческое значение.—Киев, 1984.—32 с.—(Сер. 5. «Научно-атестическая»/О-во «Знание» УССР; № 12).—Укр.—10 к. 20 936.
29225. Развитие биологии на Украине/ Гл. ред. К. М. Сытник.—Киев: Наук. думка. Т. 2. Развитие ботанических исследований, физиологии и биохимии, интродукции и акклиматизации, генетики и селекции растений, микробиологии за годы Советской власти/[А. И. Барбарич, С. С. Морозюк, Н. П. Масюк и др.]. 1985. 455 с., 8 л. ил. 7 р. 20 к. 1570.
29226. Русско-вьетнамский словарь биологических названий: Ок. 15000 наз./[Фан Тхе Вьет, Ле Зиен Зык, Май Динь Иен и др.]; Под ред. С. В. Смирнова и др.—М.: Рус. яз.; Ханой: Наука и техника, 1985.—332 с.—2 р. 53 к. 11 000.
29227. Русско-татарский словарь биологических терминов/[Ф. Г. Ситников, Н. А. Бакеева, А. Х. Гарифуллина и др.].—Казань: Татар. кн. изд-во, 1985.—198 с.—40 к. 3300.
29228. Семенов Д. И., Трегубенко И. П. Комплексоны в биологии и медицине.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1984.—280 с.—3 р. 40 к. 800.
29229. Слюсарев А. А. Биология с общей генетикой: [Учеб. для мед. ин-тов].—Ереван: Луйс.—Арм.—Ч. 2. 1984. 278 с., 4 л. ил. 1 р. 10 к. 3000.
29230. Современные проблемы экспериментальной биологии и биотехнологии: Сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск: Изд-во Днепропетр. ун-та, 1985.—131 с.—40 к. 500.
29231. Сонгайлене А. И., Женаускас К. М. Биометрическая оценка данных исследований: [Учеб. пособие для вузов].—Вильнюс: Моклас, 1985.—167 с.—Литов.—60 к. 2000.
29232. Справочник по биологии/[Т. Л. Богданова, А. В. Брайон, А. В. Денисьевский и др.]; Под ред. К. М. Сытника.—Киев: Наук. думка, 1985.—581 с.—2 р. 60 к. 88 000.
29233. Сравнительные аспекты изучения регенерации и клеточной пролиферации: Тез. VII Всесоюз. конф. по вопр. регенерации и клеточ. деления, 11—15 февр. 1985 г.—Б. и., 1985.—2 р. 50 к. за два тома. 600. Ч. 1. 173 с.
- Ч. 2. 174—380 с.
29234. Стохастические модели в биологии: Тез. XI Всесоюз. шк. теорет. биологии (8—10 мая 1985 г., Аакре)/Биотеорет. шк. XI.—Тарту: Б. и., 1985.—163 с.—Загл. обл.: Биотеоретическая школа XI.—Эст.—1 р. 40 к. 400.
29235. Судьина Е. Г. Вероятность в биологии.—Киев: Наук. думка, 1985.—93 с.—80 к. 2600.
29236. Сутроп У., Кууль К. Теоретическая биология в Эстонии.—Таллин: Валгус, 1985.—28 с.—Эст.—25 к. 800.
29237. Таджикская resp. науч.-теорет. конф. молодых ученых и специалистов. 1985. Материалы...—Душанбе: Дошиш, 1985.—105 с.—30 к. 340.
29238. Теория и модели в биологии: [Сб. ст.]/Эст. о-во естествоиспытателей при АН ЭССР, Тарт. гос. ун-т, СНО; Под. ред. Т. Тийвеля и др.—Тарту: АН ЭССР, 1984.—254 с.—Эст. Рез. англ., рус.—2 р. 20 к. 700.
29239. Фолконер Д. С. Введение в генетику количественных признаков: Пер. с англ.—М.: Агропромиздат, 1985.—486 с.—2 р. 20 к. 2600.
29240. Хроматография в биологии и медицине: Сб. науч. тр./Второй моск. гос. мед. ин-т им. Пирогова; Под ред. Р. Т. Тогузова, М. И. Савиной.—М., 1985.—158 с.—1 р. 60 к. 1000.
29241. Чернова Н. М., Никишов А. И., Топорнина Н. А. Общая биология: [Учебник].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Высш. шк., 1985.—223 с.—(Проф.-техн. образование).—30 к. 500 000.
29242. Эволюционные исследования. Макроэволюция: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т. Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—162 с.—1 р. 90 к. 500.
29243. Экспериментальная биология: Конф. молодых ученых [Харку, 15 нояб. 1985 г.]. Тез. докл.—Харку: АН ЭССР, 1985.—68 с.—Эст., рус.—60 к. 250.
29244. Энгельгардт В. А. Познание явлений жизни.—М.: Наука, 1985.—303 с., 3 л. ил.—(Наука. Мировоззрение. Жизнь).—1 р. 40 к. 2000.
29245. Югай Г. А. Общая теория жизни: (Диалектика формирования).—М.: Мысль, 1985.—256 с.—1 р. 20 к. 16 000.
29246. Юсуфов А. Г., Гамидов А. А. Организация и развитие живой природы.—Махачкала: Дагучпедгиз, 1985.—20 к. 2000.
29247. Яблоков А. В., Ларина Н. И. Введение в фенетику популяций: Новый подход к изуч. природ. популяций. [Учеб. пособие для вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—159 с.—35 к. 4000.
29248. Ярошевский М. Г. Роль социокультурных факторов в исследовании активности живых систем.—М.: Наука, 1985.—
29249. Ярошевский М. Г. Адаптация — направляющий фактор эволюции.—Кишинев: Штиинца, 1985.—184 с.—2 р. 50 к. 700.
- ### 20.1.1 ОБЩАЯ ГЕНЕТИКА
- (См. также № 39043, 40028, 40591)
29250. Абрамова З. В. Генетика. Программированное обучение.—М.: Агропромиздат, 1985.—287 с.—(Учеб. и учеб. пособия для высш. с.-х. учеб. заведений).—1 р. 11 000.
29251. Анианьев Е. В., Барский В. Е. Электронно-микроскопическая карта политеиновых хромосом слюнных желез дрозофилы (*D. melanogaster*).—М.: Наука, 1985.—85 с.—

- 1 р. 80 к. 800.
29252. Бабков В. В. Московская школа эволюционной генетики.—М.: Наука, 1985.—216 с.—2 р. 2500.
29253. Барабанников Б. И. Молекулярная генетика: Учеб. пособие.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—92 с.—20 к. 800.
29254. Вепринцев Б. Н., Ротт Н. Н. Проблема сохранения генофонда.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 1).—11 к. 48 150.
29255. Генетические и биохимические механизмы регуляции функционирования живых систем: [Сб. ст.].—Иркутск: Изд-во Иркутск. ун-та, 1984.—168 с.—80 к. 700.
29256. Дубинин Н. П. Очерки о генетике.—М.: Сов. Россия, 1985.—254 с.—40 к. 50 000.
29257. Дубинин Н. П., Карпец И., Кудрявцев В. Генетика, поведение, преступность: (О природе антиобществ. поступков и путях их предупреждения).—М.: Прогресс, 1985.—341 с.—Фр.—1 р. 14 к. 4275.
29258. Жученко А. А., Король А. Б. Рекомбинация в эволюции и селекции.—М.: Наука, 1985.—400 с.—Рез. англ.—3 р. 40 к. 2800.
29259. Мазер К., Джинкс Д. Л. Биометрическая генетика: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—463 с.—4 р. 70 к. 3900.
29260. Методы генетики соматических клеток: Пер. с англ./Под ред. Дж. Шея.—М.: Мир, 1985.—2680.
- Т. 1/[Дж. Морроу, В. Чой, Т. Гопала-кришнан и др.]. 311 с. 3 р. 50 к.
- Т. 3/[М. Кларк, Дж. Шей, Л. Вейде и др.]. 629 с. 3 р. 50 к.
29261. Молекулярные механизмы генетических процессов: Молекуляр. генетика, эволюция и молекуляр.-генет. основы селекции. [Материалы симпоз., 26—29 дек. 1983 г.].—М.: Наука, 1985.—374 с.—4 р. 60 к. 1250.
29262. Общая и молекулярная генетика: [Для ун-тов/Д. М. Голда, С. И. Стрельчук, Г. Д. Бердышев и др.].—Киев: Вища шк., 1984.—239 с.—(Практикум).—75 к. 2000.
29263. Орлова Н. Н. Основы генетического анализа: Учеб. пособие.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—152 с.—25 к. 300.
29264. Отбор и мутационный процесс в популяциях: [В. К. Савченко, С. И. Касинская, А. И. Добина и др.].—Минск: Наука и техника, 1985.—224 с.—1 р. 60 к. 750.
29265. Петров Д. Ф. Генетика с основами селекции.—М.: Мир; Ханой: Сел. хоз-во, 1983.—448 с.—Вьет.—2 р. 58 к. 10 000.
29266. Сборник статей по сравнительной генетике популяций/Под ред. А. А. Созинова.—М.: Мир, 1984.—280 с.—(Биология).—Фр.—2 р. 33 к. 6400.
29267. Серов О. Л. Перенос генов в соматические и половые клетки.—Новосибирск: Наука, 1985.—121 с.—1 р. 30 к. 1750.
29268. Стабильность и изменчивость генома: [Сб. ст.]/Моск. о-во испытателей природы, Ин-т общ. генетики им. Вавилова.—
- М.: Наука, 1985.—159 с.—1 р. 40 к. 520.
29269. Теоретические и практические вопросы генетики и селекции микроорганизмов, растений и животных: (Тез. конф.). [Каунас]. 27 сент. 1985 г.—Вильнюс: Б. и., 1985.—220 с.—30 к. 450.
29270. Успехи в теоретической и прикладной генетике, 1979—1981: [Сб. ст.]/Ин-т цитологии и генетики.—Новосибирск, 1983.—241 с.—Англ.—1 р. 50 к. 500.
29271. Фенетика популяций: Материалы III Всесоюз. совещ. (Саратов, 7—8 февр. 1985 г.).—М.: Б. и., 1985.—286 с.—2 р. 50 к. 600.
29272. Шевченко В. А., Померанцева М. Д. Генетические последствия действия ионизирующих излучений.—М.: Наука, 1985.—279 с.—3 р. 40 к. 1250.
29273. Янушевич С. И. Использование арабидописа в практических занятиях по общей генетике.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—61 с.—10 к. 300.

## 20.1.2 ОБЩАЯ ЦИТОЛОГИЯ

29274. Автоматизация цитологических исследований: Сб. науч. тр. (Материалы II семинара, Киев, 2—5 дек. 1983 г.).—Киев: Наук. думка, 1985.—139 с., 2 л. табл.—1 р. 30 к. 810.
29275. Александров В. Я. Реактивность клеток и белки.—Л.: Наука, 1985.—317 с.—4 р. 10 к. 1750.
29276. Володин Б. Г. ...И тогда возникла мысль: [О цитологии].—2-е изд., доп.—М.: Знание, 1985.—224 с.—(Б-ка «Знание»).—1 р. 10 к. 50 000.
29277. Гепатоцит: Функцион.-метаболич. свойства/[П. В. Гулак, А. М. Дудченко, В. В. Зайцев и др.]; Отв. ред. Л. Д. Лукьянова.—М.: Наука, 1985.—271 с.—3 р. 30 к. 2000.
29278. Кусень С. И., Стойка Р. С. Молекулярные механизмы в действии полипептидных факторов роста.—М.: Наука, 1985.—236 с.—(Пробл. биологии развития).—3 р. 50 к. 1300.
29279. Латова Ю. В., Святенко Е. С. Руководство к самостоятельной работе над курсом цитологии: [Учеб. пособие для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—48 с.—10 к. 16 000.
29280. Северин Е. С., Кочеткова М. Н. Роль фосфорилирования в регуляции клеточной активности.—М.: Наука, 1985.—287 с.—3 р. 50 к. 1650.
29281. Трошин А. С. Распределение веществ между клеткой и средой.—Л.: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 40 к. 1800.
29282. «Цитогенетика старения», симпоз., 2-й. Тбилиси. [Материалы].—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—50 с.—25 к. 200.
29283. Челидзе П. В. Ультраструктура и функции ядрашка интерфазной клетки.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—119 с.—1 р. 10 к. 500.

## 20.1.4 ОБЩАЯ БИОФИЗИКА, БИОХИМИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ. МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ.

(См. также № 26745, 26788, 27477, 28364, 29255, 29275, 29598)

29284. Алкалоиды и их производные как инструмент для изучения холинергической системы/А. А. Абдувахабов, А. А. Садыков, Д. Н. Далимов, Х. А. Асланов.—Ташкент: Фан, 1984.—288 с.—3 р. 20 к. 1000.
29285. Алякринский Б. С., Степанова С. И. По закону ритма.—М.: Наука, 1985.—176 с.—(Сер. «От молекулы до организма»).—60 к. 76 000.
29286. Армянская респ. молодежная конф. по физ.-хим. биологии, 3-я. [Тез. докл.].—Ереван: ИБ, 1985.—60 с.—35 к. 150.
29287. Ахмеров К. М., Кучкаров А. Б. Биоорганическая химия: [Учеб. пособие].—Ташкент: ТашПИ, 1984.—94 с.—Узб.—59 к. 500.
29288. Балашов С. П., Литвин Ф. Ф. Фотохимические превращения бактериородопсина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—163 с.—1 р. 70 к. 865.
29289. Бахарев В. Д. Пептиды-регуляторы: (Молекуляр. регуляция мозга).—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 6).—11 к. 48 120.
29290. Березин И. В. Действие ферментов в обращенных мицеллах.—М.: Наука, 1985.—41 с.—(Баховские чтения; 39).—45 к. 1600.
29291. Биоконверсия солнечной энергии: Материалы междунар. симпоз. (Пущино, 10—14 июня 1983 г.).—Пущино: НЦБИ, 1984.—362 с.—Часть текста англ.—2 р. 50 к. 540.
29292. Биологическая и медицинская кибернетика: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1985.—96 с.—40 к. 400.
29293. Биологическая, медицинская кибернетика и бионика: Сб. науч. тр./Ин-т кибернетики им. Глушкова.—Киев, 1984.—106 с.—44 к. 350.
29294. Биологическая химия: Практикум. [Для мед. ин-тов/Ю. В. Хмелевский, Ю. И. Губский, С. Д. Зайцева и др.].—Киев: Вища шк., 1984.—207 с.—60 к. 13 000.
29295. Биологические и технические системы управления: Межвуз. сб. науч. тр./Днепропетр. гос. ун-т им. 300-летия воссоединения Украины с Россией.—Днепропетровск, 1984.—94 с.—80 к. 500.
29296. Биологические мембранны и мембранны радиоактивные соединения: [Сб. ст.]/АН УзССР, Ин-т биохимии; Под ред. Б. А. Ташмухамедова.—Ташкент: Фан, 1985.—338 с.—3 р. 80 к. 1000.
29297. Биологические механизмы и феномены действия низкочастотных и статических электромагнитных полей на живые системы: Материалы всесоюз. симпоз. [г. Томск, 14—16 сент. 1982 г.].—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—158 с.—1 р. 10 к. 300.
29298. Биологическое действие лазерного излучения: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т.—Куйбышев, 1984.—156 с.—1 р. 50 к. 500.
29299. Биомембранны: Межвуз. сб. науч. тр./Мордов. гос. ун-т им. Огарева.—Саранск, 1984.—159,6 с.—1 р. 20 к. 500.
29300. Биоорганическая химия и разработка лекарственных средств: Тезисы [плenар. заседания].—Рига: Ин-т орган. синтеза, 1982.—311 с.—Англ.—95 к.
29301. Биохимическая экология. Экспериментальная и клиническая биохимия: (Информ. материалы)/Ин-т экологии растений и животных.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—184 с.—1 р. 300.
29302. Боечко Ф. Ф., Боечко Л. А. Биохимия для учителя: Пособие для учителей.—Киев: Рад. шк., 1985.—264 с.—Укр.—65 к. 9000.
29303. Болдырев А. А. Биологические мембранны и транспорт ионов: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Изд-во МГУ, 1985.—208 с.—65 к. 1550.
29304. Варфоломеев С. Д., Мевх А. Т. Простагландины — молекулярные биорегуляторы: Биокинетика, биохимия, медицина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—307 с.—2 р. 90 к. 1700.
29305. Великие естествоиспытатели.—М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»; 6).—На обл. только загл. сер.—15 к. 91 060.
29306. Взаимодействия биомолекул: Новые эксперим. подходы и методы/Б. И. Веркин, И. К. Яисон, Л. Ф. Суходуб, А. Б. Теплицкий.—Киев: Наук. думка, 1985.—163 с.—2 р. 10 к. 1000.
29307. Волькенштейн М. В. Биофизика.—М.: Мир, 1985.—654 с.—Исп.—3 р. 80 к. 8000.
- Изд. также на фр. (Мир.—5470).
29308. Всесоюзное совещ. по проблеме «Биологически активные соединения, меченые радиоактивными изотопами», 1-е. [Тез. докл.].—М.: Б. и., 1985.—85 с.—65 к. 280.
29309. Всесоюзный биохимический съезд, 5-й. [Тез. симпозиал. докл.].—М.: Наука. Т. 1. 1985. 327 с. 2 р. 10 к. 2500.
29310. Выживаемость облученных клеток млекопитающих и reparаций ДНК/[И. И. Пелевина, А. С. Саенко, В. Я. Готлиб, Б. И. Сынзыны].—М.: Энергоатомиздат, 1985.—120 с.—1 р. 50 к. 1060.
29311. Гудков И. Н. Клеточные механизмы пострадиационного восстановления растений.—Киев: Наук. думка, 1985.—223 с.—2 р. 90 к. 1000.
29312. Данилов В. И., Кононенко Г. А. Система терmostатирования для исследований по магнитной биологии.—Дубна: ОИЯИ, 1985.—5 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 13-85-102).—12 к. 330.
29313. Егоров Н. С. Основы учения об

- антибиотиках.—М.: Мир, 1985.—440 с.—Англ.—2 р. 95 к. 15 500.
29314. Землянухин А. А. Малый практикум по биохимии.—Воронеж: Изд-во Воро-нек. ун-та, 1985.—128 с.—20 к. 3400.
29315. Ивась Г. Я., Флока Е. И. Химия организма.—Кишинев: Картия молдовеняскэ, 1984.—166 с.—Молд.—35 к. 3000.
29316. Использование средств автоматизации в спектроскопии электронного парамагнитного резонанса/М. И. Табагуа, И. Ш. Киладзе, Я. Ш. Кишмария, А. А. Минношивили.—М.: ВИНИТИ, 1984.—17 с.—20 к. 100.
29317. Кагава Ясую. Биомембранные [Пер. с яп.].—М.: Высш. шк., 1985.—303 с.—1 р. 20 к. 10 000.
29318. Казиачеев В. П., Михайлова Л. П. Бионформационная функция естественных электромагнитных полей.—Новосибирск: Наука, 1985.—181 с., 4 л. ил.—1 р. 40 к. 2450.
29319. Кантор Ч. Р., Шиммел П. Р. Биофизическая химия: Пер. с англ.—М.: Мир. Т. 3. 1985. 534 с. 3 р. 50 к. 8300.
29320. Кизель В. А. Физические причины диссиметрии живых систем.—М.: Наука, 1985.—119 с.—(Соврем. пробл. физики).—95 к. 4800.
29321. Кимура Мотоо. Молекулярная эволюция: теория нейтральности: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—398 с.—3 р. 80 к. 4200.
29322. Кинетика и механизм электронного переноса в белковых системах и их моделях: Материалы конф., Вильнюс, апр. 1985 г.—Вильнюс: Ин-т биохимии, 1985.—158 с.—Рез. англ.—1 р. 20 к. 500.
29323. Клоус В., Павличек З. Биофизическая химия: Пер. с чеш.—М.: Мир, 1985.—446 с.—4 р. 50 к. 3900.
29324. Кузин А. М. Вечерние раздумья: [Исслед. в обл. радиц. биологии].—М.: Сов. Россия, 1985.—141 с.—30 к. 30 000.
29325. Кульберг А. Я. Молекулярная иммунология.—М.: Высш. шк., 1985.—287 с.—95 к. 10 000.
29326. Кучеренко Н. Е., Васильев А. Н. Липиды: [Учеб. пособие для ун-тов].—Киев: Вища шк., 1985.—247 с.—1 р. 2000.
29327. Кэри П. Применение спектроскопии КР и РКР в биохимии: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—272 с.—2 р. 90 к. 2050.
29328. Ленинджер А. Л. Основы биохимии: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—25 000. [T]. 1. 365 с. 2 р. 80 к.
- [T]. 2. [7], 376—731 с. 2 р. 80 к.
29329. Ломсадзе Б. А., Царцидзе М. А. Биологические мембранны.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—138 с.—Груз. Рез. рус.—1 р. 10 к. 500.
29330. Магнитные поля в биологии, медицине и сельском хозяйстве: Тез. докл. II обл. науч.-практ. конф. (18—19 окт. 1985 г.)/ Отв. ред. В. Н. Чернов.—Ростов н/Д: РОНДМИ, 1985.—206 с.—1 р. 50 к. 700.
29331. Маркелова Л. П. Познание мира: [О химике А. П. Виноградове].—М.: Моск.
- рабочий, 1985.—255 с., 4 л. ил.—75 к. 50 000.
29332. Математическая биофизика: Межвуз. сб.—Красноярск: Изд-во Краснояр. ун-та, 1985.—192 с.—1 р. 50 к. 500.
29333. Мельник Б. Е. Биологический метрополитен.—Кишинев: Картия молдовеняскэ, 1985.—71 с.—Молд.—10 к. 4000.
29334. Механизмы и оценка эффективности действия оптического излучения на биологические системы: Сб. науч. тр./Ин-т биол. физики.—Пущино: НЦБИ, 1985.—104 с.—90 к. 300.
29335. Мишер Ф. Труды по биохимии.—М.: Наука, 1985.—318 с., 1 л. портр.—(Классики науки).—4 р. 20 к. 1900.
29336. Мишин В. М., Ляхович В. В. Множественные формы цитохрома Р-450.—Новосибирск: Наука, 1985.—181 с.—1 р. 80 к. 1300.
29337. Молекулярные основы действия ферментов: [Сб. ст.]/Под ред. С. Е. Северина, Г. А. Кочетова.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—188 с.—2 р. 10 к. 1260.
29338. Мотлох Н. Н. Регенерация как проблема биологической физики: (Методол. аспекты).—Пущино: НЦБИ, 1985.—72 с.—60 к. 380.
29339. Мянник А. А. Биохимия.—3-е изд., доп. и испр.—Таллин: Валгус, 1985.—310 с.—Эст.—95 к. 3000.
29340. Мясников М. Н., Скворцов В. Г., Соколов В. А. Фотобиологические аспекты радиационного поражения клеток.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—151 с.—1 р. 90 к. 740.
29341. Научная сессия по актуальным вопросам биохимии и биотехнологии. Тбилиси, 1985. Научная сессия по актуальным вопросам биохимии и биотехнологии, посвященная 75-летию со дня рождения и 55-летию научно-педагогической и общественной деятельности академика С. В. Дурмишдзе, 16—17 апр., 1985 г., Тбилиси: Тез. докл.—Тбилиси: Б. и., 1985.—93 с.—Груз., рус.—55 к. 500.
29342. Нейфах А. А., Тимофеева М. Я. Молекулярная биология процессов развития.—М.: Наука; Б. м.: Plenum Press, 1984.—Англ.
- Т. 1. Молекулярные соединения. 351 с. Б. ц.
- Т. 2. Проблемы регуляции в молекулярной биологии развития. 440 с. Б. ц.
29343. Николос Д. Д. Биоэнергетика: Введение в хемиосмотич. теорию. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—190 с.—1 р. 70 к. 4800.
29344. Нуклеазы: Биол. роль и практика использования. Сб. науч. тр./АН УССР, Укр. о-во генетиков и селекционеров им. Вавилова.—Киев: Наук. думка, 1985.—109 с.—1 р. 20 к. 1000.
29345. Объединенный симпоз. биохимических обществ СССР и ГДР, 8-й. Рига. 8-й Объединенный симпозиум биохимических обществ СССР и ГДР «Актуальные про-

- блемы биохимии и биотехнологии», Рига, 23—25 апр. 1985: Тез. докл.—Рига: ИОС, 1985.—319 с.—Англ.—1 р. 10 к. 150.
29346. Основные результаты работы лаборатории молекулярной и радиационной биофизики в 1984 году: (Оператив.-информ. материалы)/Ленингр. ин-т ядер. физики им. Константина.—Л., 1985.—74 с.—Беспл. 220.
29347. Остерман Л. А. Хроматография белков и нуклеиновых кислот.—М.: Наука, 1985.—536 с.—2 р. 80 к. 8500.
29348. Павлович С. А. Магнитная восприимчивость организмов.—Минск: Наука и техника, 1985.—110 с.—70 к. 1050.
29349. Пермяков Е. А. Парвальбумин и родственный кальцийсвязывающие белки.—М.: Наука, 1985.—191 с.—(Сер. «Теорет. и прикл. биофизика»).—2 р. 30 к. 1050.
29350. Получение и применение биокатализаторов в народном хозяйстве и медицине: Тез. докл. V Всесоюз. симпоз. по инженерной химии, г. Кобулети, май 1985 г.—Одесса: Б. и., 1985.—Б. ц. 300. [Ч. 1]. 240 с. [Ч. 2]. 241—425 с.
29351. Полякова Н. М., Белик Я. В., Владленко И. Н. Александр Владимирович Палладин: Документы. Фотографии.—Киев: Наук. думка, 1985.—167 с.—3 р. 40 к. 1650.
29352. Посудин Ю. И. Лазерная микроФлуориметрия биологических объектов.—Киев: Вища шк., 1985.—110 с.—(Ученые Украины—нар. хоз-ву).—85 к. 800.
29353. Применение миллиметрового излучения низкой интенсивности в биологии и медицине: [Сб. ст.]/Ин-т радиотехники и электрон., Под ред. Н. Д. Девяткова.—М., 1985.—284 с.—1 р. 10 к. 400.
29354. Проблемы биоэнергетики: Сборник.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 12).—11 к. 48 390.
29355. Проблемы радиобиологии калифорния-252/[Ю. И. Москалев, В. Н. Стрельцова, С. В. Степанов, Е. С. Жорова].—М.: Энергоатомиздат, 1985.—142 с.—1 р. 80 к. 733.
29356. Проблемы современной биохимии и биотехнологии: Тез. докл. 8 Объед. симпоз. биохим. о-ва СССР—ГДР.—Рига: Ин-т орган. синтеза, 1985.—319 с.—1 р. 10 к. 500.
29357. Проблемы теории молекулярной эволюции/[В. А. Ратнер, А. А. Жарких, Н. А. Колчанов и др.]; Отв. ред. Р. И. Салганик.—Новосибирск: Наука, 1985.—363 с., 1 отд. л. схем.—3 р. 20 к. 2000.
29358. Проблемы хронобиологии, хронопатологии, хронофармакологии и хрономедицины: Тез. докл. на конф. «Хронобиология и хрономедицина» (Уфа, 26—28 нояб. 1985 г.).—Уфа: БГМИ, 1985.—1000. Т. 1. 202 с. 1 р. Т. 2. 162 с. 1 р.
29359. Руководство к лабораторным занятиям по биоорганической химии/[Артемьевна Н. Н., Белобородов В. Л., Еремин С. К. и др.]; Под ред. Н. А. Тюкавкиной.—М.: Медицина, 1985.—255 с.—(Учеб. лит. Для студентов мед. ин-тов).—75 к. 80 000.
29360. Сарафян Н. Е. Кибернетика элементов биоритмов: [Спец. курс].—Ереван: МВССО АрмССР, 1984.—111 с.—Арм.—40 к. 500.
29361. Светочувствительные биологические комплексы и оптическая регистрация информации: Сб. науч. тр./Ин-т биол. физики.—Пущино: НЦБИ, 1985.—209 с.—1 р. 50 к. 305.
29362. Сим Э. Биохимия мембран: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—110 с.—85 к. 7000.
29363. Скулачев В. П. Рассказы о биоэнергетике.—2-е изд.—М.: Мол. гвардия, 1985.—191 с.—(Эврика).—50 к. 100 000.
29364. Спектральные методы определения микроэлементов в объектах биосферы/А. Ф. Лосева, В. Ф. Волков, В. Н. Лосев, А. Г. Лутогин; Отв. ред. Л. М. Рабкин.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1984.—127 с.—1 р. 20 к. 700.
29365. Спирин А. С. Структура рибосом и биосинтез белка.—Пущино: НЦБИ, 1984.—367 с., 4 отд. л. схем.—2 р. 50 к. 450.
29366. СССР—ФРГ симпоз. по химии пептидов и белков, 5-й. Одесса. [Тез. докл.].—М.: Ин-т биоорг. химии, 1985.—69 с.—Загл. обл.: 5 симпозиум по химии пептидов и белков.—35 к. 150.
29367. Страйер Л. Биохимия: Пер. с англ.—М.: Мир.—17 100. Т. 1. 1984. 227, [5] с. 2 р. 20 к. Т. 2. 1985. 308 с. 3 р. 20 к.
29368. Теоретические и прикладные аспекты радиационной биотехнологии: Тез. докл. Второй всесоюз. конф. по прикл. радиobiол.—Киев: Б. и., 1985. Б. ц. 200. Ч. 1. 47 с. Ч. 2. 48 с. Ч. 3. 48 с.
29369. Тигранян Р. Э. Физико-техническая практика биологического эксперимента с СВЧ излучением.—Пущино: НЦБИ, 1985.—130 с.—1 р. 370.
29370. Утесский А. М. Александр Владимирович Палладин: Пер. с укр.—Киев: Наук. думка, 1985.—126 с.—25 к. 1200.
29371. Физика живого: Сб. ст.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Физика; 10).—11 к. 34 000.
29372. «Физико-химические свойства биополимеров в растворе и клетках», симпоз. с участием стран — членов СЭВ и СФРЮ. Пущино. 1985. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—257 с.—Часть текста англ.—1 р. 70 к. 545.
29373. Филиппов В. В. Функции и синтез биотина в живом организме.—М.: Наука, 1985.—217 с.—2 р. 90 к. 1000.
29374. Филиппович Ю. Б. Основы биохимии: [Учеб. для пед. вузов].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Высш. шк., 1985.—503 с.—1 р. 50 к. 25 000.
29375. Хакимов Х. Х., Татарская А. З.

Периодическая система и биологическая роль элементов.—Ташкент: Медицина, 1985.—187 с., 1 л. ил.—90 к. 1000.

29376. Хансон К. П., Комар В. Е. Молекулярные механизмы радиационной гибели клеток.—М.: Энергоатомиздат, 1985.—150 с.—1 р. 90 к. 876.

29377. Харборн Д. Б. Введение в экологическую биохимию: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—311 с.—2 р. 90 к. 1200.

29378. Хьюз Р. Гликопротеины: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—140 с.—85 к. 3800.

29379. Целенаправленный синтез низкомолекулярных биорегуляторов (половых феромонов насекомых, ювенондов, простогландинов, лейкотриенов, пиретрондов)/АН СССР, Башк. фил., Ин-т химии.—Уфа: БФАН СССР, 1985.—8 с.—Б. ц. 500.

29380. Циленс Э. А. Живые информационные системы.—Рига: Зиннатне, 1984.—88 с.—(Наука сегодня).—Латыш.—20 к. 2000.

29381. Экспериментальные методы исследования белков и нуклеиновых кислот/[Г. И. Лавренова, Е. Н. Лысогорская, В. А. Спирионова и др.]. Под ред. М. А. Прохофьева.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—248 с.—40 к. 2020.

29382. Юодка Б. А. Ковалентные нуклеиново-белковые структуры и их химическое моделирование.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—176 с.—Рез. англ.—20 к. 800.

29383. Ягодинский В. Н. Ритм, ритм, ритм!: Этюды хронобиологии.—М.: Знание, 1985.—192 с.—(Наука и прогресс).—35 к. 200 000.

#### 20.1.5. ОБЩАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОГЕОГРАФИЯ. ОХРАНА ЖИВОЙ ПРИРОДЫ

(См. также № 28919, 35660, 39773)

29384. Абылкасымова Т. А. Микроэволюция в условиях гор.—Фрунзе: Илим, 1985.—214 с.—1 р. 95 к. 300.

29385. Акимушкин И. И. Невидимые нити природы.—М.: Мысль, 1985.—287 с.—1 р. 30 к. 150 000.

29386. Андерсон Д. М. Экология и науки об окружающей среде: биосфера, экосистемы, человек: Пер. с англ.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—165 с.—1 р. 80 к. 4430.

29387. Базыкин А. Д. Математическая биофизика взаимодействующих популяций.—М.: Наука, 1985.—181 с.—1 р. 90 к. 1300.

29388. Бальчионас С. И. Земля в руках людей.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—127 с.—(Природа и человек).—Литов.—20 к. 10 000.

29389. Биологические ресурсы и природные условия Монгольской Народной Республики.—Л.: Наука, 1985.—600.

29390. Сухие степи МНР. Природные условия. (Сомон Уиджул)/[Е. М. Лавренко, Р. И. Никулина, Д. А. Тимофеев и др.]. 1984. 168 с. Загл. обл.: Сухие степи Мон-

гольской Народной Республики. 2 р. 10 к. 700.

29391. Дикорастущие полезные растения флоры Монгольской Народной Республики/[Л. П. Маркова, Л. М. Беленовская, Т. П. Надежина и др.]. 236 с. На обл. только загл. тома. 3 р. 40 к. 1200.

29392. Лимнологические очерки Монголии/В. В. Бульон. 104 с. На обл. только загл. тома. 1 р. 30 к.

29393. Нематоды пресных и солоноватых вод/С. Я. Цалолихин. 115 с. На обл. только авт. и загл. тома. 75 к.

29394. Биологические ресурсы пустынь СССР, их рациональное использование и воспроизводство: [Материалы конф., окт. 1981 г.]/Под ред. Н. Т. Нечаевой.—Ашхабад: Ылым, 1984.—467 с.—4 р. 30 к. 500.

29395. Взаимоотношения компонентов биогеоценозов в южной тайге: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—164 с.—1 р. 50 к. 300.

29396. Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование биогеоценозов: Сб. науч. тр./Калинин. гос. ун-т.—Калинин, 1985.—192 с.—1 р. 50 к. 500.

29397. Войнич А., Херцег Э. Одна ласточка весны не делает...: [Как животные и растения реагируют на изменение погоды]. Пер. с венг.—М.: Мир, 1985.—228 с.—(В мире науки и техники. НТ).—65 к. 100 000.

29398. Воронов А. Г., Дроздов Н. Н., Мяло Е. Г. Биogeография мира: [Учеб. для ун-тов].—М.: Высш. шк., 1985.—272 с. 16 л. ил.—1 р. 50 к. 20 000.

29399. Горнуиг М. Б. Постоянно влажные тропики: (Изменение природ. среды под воздействием хоз. деятельности).—М.: Мысль, 1984.—239 с., 12 л. ил.—(Развивающиеся страны).—1 р. 10 к. 30 000.

29400. Демченко Н. Н., Сидоренко Н. Н. Проблема «Человек — среда» в современной философии.—Киев, 1985.—47 с.—(Сер. 2 «Теория и практика науч. коммунизма»/О-во «Знание» УССР; № 8).—Укр.—10 к. 7760.

29401. Динамика биологических популяций: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—135 с.—1 р. 20 к. 1000.

29402. Желанин В. Сквозь времена года.—Таллин: Валгус, 1985.—95 с.—Эст.—25 к. 60 000.

29403. Зеленый шум.—Куйбышев: Ки. изд-во, 1985.—173 с., 4 л. ил.—40 к. 10 000.

29404. Исмагилов М. И. Экология популяций и биоценология: [Пособие для пед. ин-тов].—Алма-Ата: КазГИ. Ч. 2. 1985. 89 с. 50 к. 500.

29405. Использование и охрана растительных и животных ресурсов: Сб. науч. тр./Ташк. гос. пед. ин-т им. Низами.—Ташкент, 1984.—80 с.—50 к. 500.

29406. Исследование природных ресурсов озера Байкал и ангарских водохранилищ:

Сб. науч. тр./Иркут. гос. ун-т им. Жданова.—Иркутск, 1984.—150 с.—1 р. 40 к. 500.

29407. Казначеев В. П. Учение о биосфере: Этюды о науч. творчество В. И. Вернадского.—М.: Знание, 1985.—79 с.—(Нар. ун-т. Естественнонауч. фак.).—25 к. 55 000.

29408. Календарь природы и истории/Латв. о-во охраны природы и памятников.—Рига: Зиннатне.—Латыш.

1986 г. 1985 . 240 с., 8 л. ил. 85 к.

29409. Кобахидзе Э. Д. Социально-экологические и экономические проблемы горных районов Кавказа.—Тбилиси: Меццинера, 1985.—104 с.—(Человек и биосфера; 4).—Рез. англ.—95 к. 1000.

29410. «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы», международный симпоз., 3-й. Ташкент. [Тез. докл.].—М.: Гидрометеониздат, 1985.—145 с.—Бесппл. 300.

29411. Концепция резервов биосфера в СССР: Доклады/Первый Междунар. конгр. по резервам биосфера, 26 сент.—2 окт. 1983 г., Минск.—Минск: Сов. орг. ком., 1983.—233 с.—Англ.—Б. ц. 150.

Изд. также на фр. (Сов. орг. ком.).

29412. Корнеева А. И. Общество и окружающая среда.—М.: Мысль, 1985.—126 с.—50 к. 17 000.

29413. Космическая экология/В. Г. Сидякин, Н. А. Темурьянц, В. Б. Макеев, Б. М. Владимирский.—Киев: Наук. думка, 1985.—176 с.—2 р. 30 к. 1000.

29414. Красная книга Карелии: Редкие и нуждающиеся в охране растения и животные/[К. А. Андреев и др.].—Петрозаводск: Карелия, 1985.—183 с., 8 л. ил.—55 к. 15 000.

29415. Красная книга Киргизской ССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений/Гос. ком. КиргССР по лесам, хоз-ву, АН КиргССР.—Фрунзе: Кыргызстан, 1985.—136 с.—1 р. 80 к. 10 000.

29416. Красная книга Литовской ССР: Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений/АН ЛитССР, Гос. ком. ЛитССР по охране природы.—2-е изд.—Вильнюс: Мокслас, 1984.—83 с.—Литов., рус.—1 р. 80 к. 50 000.

29417. Круглицкий И. Н. Физико-химическая механика и защита биосферы.—Киев, 1985.—48 с.—(Сер. VIII «Новое в науке, технике, пр-ве»/О-во «Знание» УССР; № 4).—10 к. 6506.

29418. Кузинов А. В. Край родной Новосибирский: Рассказы натуралиста.—Новосибирск: Зап.-Сиб. ки. изд-во, 1985.—79 с., 8 л. ил.—30 к. 15 000.

29419. Математическое моделирование биогеоценотических процессов: [Сб. ст.]/Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Сенгерова; Отв. ред. Ю. М. Свиридов.—М.: Наука, 1985.—124 с.—1 р. 40 к. 1300.

29420. Математическое моделирование в биогеоценологии: Тез. докл. всесоюз. шк.

(14—19 окт. 1985 г., Петрозаводск).—Петрозаводск: КФАН, 1985.—224 с.—1 р. 400.

29421. Международный симпоз. по комплексному глобальному мониторингу состояния биосферы, 3-й. Ташкент. [Тезисы].—М.: Гидрометеониздат, 1985.—120 с.—Англ.—Б. ц. 300.

29422. Мордкович В. Г., Шатохина Н. Г., Титяниова А. А. Степные катены.—Новосибирск: Наука, 1985.—117 с.—1 р. 40 к. 1000.

29423. Наблюдения в природе/Матсалус, гос. заповедник.—Таллин: Валгус, 1985.—Эст. Рез. рус., англ.—800.

1982: [Ч. 1]. 115 с. 1 р.

1982: [Ч. 2]. 105 с. 95 к.

29424. Они нуждаются в охране: О редких и исчезающих видах фауны и флоры Бурятии/Ц. З. Доржиев, Г. М. Хабаева, К. М. Богданова и др.—Улан-Удэ: Бурят. кн. изд-во, 1985.—193 с. 80 к. 6000.

29425. Организация работ по выявлению и охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, занесенных в Красные книги СССР и БССР: Тез. докл. респ. науч.-техн. конф., Березин. биосфера, заповедник, 15—16 окт. 1985 г.—Минск: Белорус. НИИ НТИ и техн.-экон. исслед., 1985.—150 с.—Бесппл. 360.

29426. Плотников В. В. На перекрестках экологии.—М.: Мысль, 1985.—208 с.—90 к. 15 000.

29427. Постоянно действующая рабочая группа социалистических стран по космической биологии и медицине. XVIII совещание постоянно действующей рабочей группы социалистических стран по космической биологии и медицине программы «Интеркосмос». Гагра, 27 мая—1 июня 1985 г.: Материалы симпоз.—М.: Б. и., 1985.—347 с. 80 к.

29428. Природные экосистемы дельты Волги: (Сб. науч. тр.)/АН СССР, Геогр. о-во СССР.—Л., 1984.—143 с.—1 р. 1000.

29429. Проблемы современной экологии: Вопросы прикл. экологии в Эстонии. Тез. докл. на III респ. экол. конф., Тарту, 11—13 апр. 1985.—Тарту: ТГУ, 1985.—236 с.—Эст.—1 р. 50 к. 600.

29430. Проблемы экологии и охраны природы в Нижнем Поволжье: [Сб. ст.].—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—147 с.—1 р. 30 к. 500.

29431. Развитие производительных сил и вопросы экологии: Сб. науч. тр./АН УССР, Совет по изуч. производ. сил УССР.—Киев, 1984.—152 с.—50 к. 430.

29432. Рева П. П., Кулнич Л. Я. Экология для всех.—Киев: Вища шк., 1985.—55 с.—Укр.—10 к. 9000.

29433. Региональные проблемы экологии: (Тез. докл. и сообщ. участников Конф. экологов Волж.-Кам. края).—Казань: Б. и., 1985.—Загл. обл.: Тезисы докладов конференции «Региональные проблемы экологии».—Б. ц. 300.

Ч. 1. 134 с.  
Ч. 2. 147 с.

29430. Редкие растения и животные: Обзоры/Латв. НИИ науч.-техн. информ. и техн.-экон. исслед.—Рига, 1984.—60 с.—Латыш. Рез. рус.—50 к. 3000.

29431. Результаты изучения природного комплекса Лазовского государственного заповедника: Сб. науч. тр. Лазов. гос. заповедник им. Капланова.—М., 1984.—67 с.—68 к. 500.

29432. Сезонная ритмика биоценозов: [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. фил. Геогр. о-ва СССР.—М., 1985.—84 с.—50 к. 500.

29433. Сихотэ-Алинский биосферный район: экологические исследования: Сб. науч. тр./Тихоокеан. ин-т географии, Сихотэ-Алин. биосфера, гос. заповедник.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—153 с., 16 л. ил.—1 р. 40 к. 650.

29434. Советский ком. по программе «Человек и биосфера». Москва. Материалы 14(22) заседания советской рабочей группы по проекту № 86 «Вид и его продуктивность в ареале»/Сов. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера». — Вильнюс: Ин-т зоологии и паразитологии, 1984.—78 с.—48 к. 700.

29435. Сообщества Крайнего Севера и человека: [Сб. ст.]/АН СССР, Секция хим.-технолог. и биол. наук, Сов. ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера».—М.: Наука, 1985.—275 с.—(Прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера»).—Рез. англ.—3 р. 30 к. 1000.

29436. «Состояние и охрана биологических ресурсов Волгоградской области», межотраслевая науч.-практ. конф., 3-я. [Материалы].—Волгоград: Б. и., 1984.—111 с.—Беспл. 300.

29437. Сохраним для потомков: Об охране растит. и живот. мира Ставроп. края/ [Г. Г. Старников, В. В. Скрипчинский, В. Г. Таифильев и др.].—Ставрополь: Кн. изд-во, 1984.—239 с., 24 л. ил.—1 р. 20 к. 25 000.

29438. Структура и динамика биогеоценозов Урала: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1985.—162, VI с.—40 к. 500.

29439. Структура и динамика биотических и биокосных компонентов горных экосистем: [Сб. ст.]/Тянь-Шань, высокогорн. физ.-геогр. станция.—Фрунзе: Илим, 1985.—139 с.—1 р. 28 к. 300.

29440. Фенологические явления в Приморье: Сб. науч. тр./Дальневост. науч. центр, Ботан. сад.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—139 с.—1 р. 20 к. 500.

29441. Физиолого-генетические аспекты влияния физических и химических факторов на живые организмы: (Темат. сб. науч. тр.)/Азерб. гос. ун-т им. Кирова.—Баку, 1985.—140 с.—Часть текста азерб.—84 к. 500.

29442. Философские и социальные вопросы экологии: (Тез. докл. и выступлений участников обл. науч. конф.), дек. 1985 г.—Харьков: Б. и., 1985.—240 с.—60 к. 350.

29443. Фролов Ю. Ф. От зари до заря.—Устинов: Удмуртия, 1985.—182 с.—3 р. 10 к. 15 000.

29444. Фурсов В. И. Биосфера и человек.—Алма-Ата: о-во «Знание» КазССР, 1985.—32 с.—5 к. 1510.

29445. Человек и горы.—М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»; 7).—На обл. только загл. сер.—15 к. 91 500.

29446. Чечеткин А. Т. Ветка у окна: Очерки.—Донецк: Донбасс, 1985.—39 с., 8 л. ил.—15 к. 5000.

29447. Шермухамедов Я. Ш., Хайдаров И. М. Взаимоотношения общества и природы в условиях социального и научно-технического прогресса.—Ташкент: Узбекистан, 1984.—38 с.—(Сер. «Марксизм-ленинизм»; № 14).—Узб.—6 к. 8412.

29448. Шкорбатов Г. Л. Введение в экологию: [Учеб. пособие для небиол. спец. вузов].—Воронеж: Изд-во Воронеж ун-та, 1985.—76 с.—10 к. 3000.

29449. Шульц В., Уикер Ф. У. Радиоэкологические методы: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—312 с.—3 р. 50 к. 1620.

29450. Щербаков Б. В. Тропа длиною в год: [Природа Казахст. Алтая].—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—184 с.—(Мир природы).—55 к. 30 000.

29451. Экологизация сознания во взаимодействии общества и природы: Межвуз. сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования СССР и др.—Иваново: ИвГУ, 1984.—163 с.—1 р. 40 к. 500.

29452. Экологические проблемы капиталистического города/ [О. Н. Яницкий, А. С. Ахиезер, Е. С. Шомина и др.]; Отв. ред. А. И. Бельчук и др.—М.: Наука, 1985.—184 с.—1 р. 60 к. 1600.

29453. Экология и культура: методологические аспекты: Сб. науч. тр./М-во пропаганды РСФСР и др.—Ставрополь: СГПИ, 1982.—175 с.—Б. ц. 1000.

29454. Экология и экономика агроландшафта: Тез. докл. науч.-прикл. конф., 5-6 апр. 1985 г., Таллин-Выру.—Таллин: АН ЭССР, 1985.—204 с.—Эст., рус.—1 р. 70 к. 450.

29455. Яблоков А. В., Остроумов С. А. Уровни охраны живой природы.—М.: Наука, 1985.—175 с.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—60 к. 15 500.

29456. Яковлев К. Ф. Родниковая сторона.—Ярославль: Верх.-Волж. кн. изд-во, 1985.—224 с., 16 л. ил.—60 к. 65 000.

### 20.1.5.1 Гидробиология

(Санитарная гидробиология — см. 41.4; рыбохозяйственная гидробиология — см. 40.2.3; охрана водоемов (общие работы) — см. 33.1).

(См. также № 33784, 39971)

29457. Бабков А. И., Голиков А. И. Гидробиокомплексы Белого моря.—Л.: Зоол. ин-т, 1984.—103 с.—1 р. 700.

29458. Бентос Баренцева моря: Распределение, экология и структура популяций: [Сб. ст.]/Мурм. мор. биол. ин-т.—Апатиты: КФ АН СССР, 1984.—162 с.—70 к. 500.

29459. Бентос и условия его существования на шельфовых зонах Сахалина: Сб. науч. тр./Ин-т биологии моря.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—120 с.—1 р. 30 к. 500.

29460. Бердичевский З. М. Цифровой интегратор для количественной оценки биоресурсов.—М.: ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии, 1985.—7 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

29461. Биогеохимические и токсикологические исследования загрязнения водоемов: Сб. науч. тр./ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии.—М., 1984.—167 с.—2 р. 10 к. 500.

29462. Биологические особенности малых озер Эстонии: [Сб. ст.]/Ин-т зоологии и ботаники; Сост. К. Кангуур.—Таллин: АН ЭССР, 1984.—151 с.—Рез. англ.—1 р. 40 к. 500.

29463. Биологические ресурсы водоемов в условиях антропогенного воздействия: Сб. науч. тр./Ин-т гидробиологии.—Киев: Наук. думка, 1985.—150 с.—1 р. 50 к. 500.

29464. Биологические ресурсы океана/ П. А. Моисеев, А. А. Елизаров, В. А. Соколов и др.—М.: Агропромиздат, 1985.—288 с.—4 р. 30 к. 1800.

29465. Биология водоемов Западного Урала: Пробл. воспроизводства и использ. ресурсов. Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького.—Пермь, 1985.—169,7 с.—1 р. 500.

29466. Биология пресных вод Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—147 с.—1 р. 80 к. 500.

29467. Бирштейн Я. А. Генезис пресноводной, пещерной и глубоководной фаун.—М.: Наука, 1985.—247 с.—3 р. 20 к. 800.

29468. Брайко В. Д. Обрастание в Черном море.—Киев: Наук. думка, 1985.—123 с.—1 р. 20 к. 500.

29469. Вовк П. С., Стеценко Л. И. Рыбы-фитофаги в экосистеме водхранилищ.—Киев: Наук. думка, 1985.—135 с.—1 р. 40 к. 760.

29470. Водоемы Южного Туркменистана: Альгофлора, высш. вод. растительность, антропоген. евтрофирование/Ш. И. Коган,

Ю. Е. Любезнов, Х. С. Садыков и др.; Под ред. И. Г. Рустамова.—Ашхабад: Быльм, 1985.—222 с.—2 р. 500.

29471. Вопросы экологии растений болот, болотных местообитаний и торфяных залежей/Карел. филиал АН СССР; Ин-т биологии.—Петрозаводск: КФАН СССР, 1985.—190 с.—1 р. 300.

29472. Гидробиологические исследования пресных вод: Сб. науч. тр./Ин-т гидробиологии.—Киев: Наук. думка, 1985.—158 с.—1 р. 60 к. 500.

29473. Гидробиология и гидропаразитология Прибайкалья и Забайкалья: [Сб. ст.]/АН СССР, Сибир. отд-ние, Бурят. фил., Ин-т биологии; Отв. ред. А. Ф. Алисов, Н. М. Пронин; Новосибирск: Наука, 1985.—207 с.—2 р. 50 к. 750.

29474. Горбенко Ю. А., Крышев И. И. Статистический анализ динамики морской экосистемы микроорганизмов.—Киев: Наук. думка, 1985.—143 с.—1 р. 80 к. 1000.

29475. Зайцев Ю. П. Твой друг море: Очерк.—3-е изд., перераб. и доп.—Одесса: Маяк, 1985.—151 с.—80 к. 50 000.

29476. Закономерности трофической взаимосвязи между антарктическими рыбами и планктонными ракообразными/ВНИИ мор. хоз-ва и океанографии.—М., 1985.—26 с.—Беспл. 75.

29477. Засельский В. И. Развитие морских биологических исследований на Дальнем Востоке в 1923—1941 гг.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—246 с.—1 р. 70 к. 600.

29478. Иванова М. Б. Продукция планктоновых ракообразных в пресных водах.—Л.: Зоол. ин-т, 1985.—222 с.—2 р. 40 к. 1000.

29479. Ивченко В. В. Проблемы биоэкономического кадастра Мирового океана.—М.: Агропромиздат, 1985.—159 с.—1 р. 80 к. 700.

29480. Изучение и рациональное использование биоресурсов северных морей и Северной Атлантики: Тез. докл. науч. конф. молодых ученых и специалистов.—Мурманск: Б. и., 1985.—76 с.—32 к. 200.

29481. Исследование и рациональное использование биоресурсов дальневосточных и северных морей СССР и перспективы создания технических средств для освоения неиспользуемых биоресурсов открытого океана: Тез. докл. всесоюз. совещ., Владивосток, 15—17 окт. 1985 г.—Владивосток: ТИНРО, 1985.—241 с.—1 р. 50 к. 400.

29482. Исследования океанического фитопланктона: [Сб. ст.]/Ин-т океанологии им. Ширшова.—М., 1985.—118 с.—90 к. 400.

29483. Йоргенсен С. Э. Управление озерными системами: [Пер. с англ.].—М.: Агропромиздат, 1985.—160 с.—95 к. 1000.

29484. Кадильников Ю. В., Мысков А. С. Математическая модель «хищник-жертва» и

распределение в водном пространстве биологических объектов различного трофического уровня.—М.: Б. и., 1984.—19 с.—Англ.—Б. ц. 215.

29485. Каспийское море: Фауна и биол. продуктивность/[Е. А. Яблонская, В. Д. Левшакова, А. Г. Ардашева и др.].—М.: Наука, 1985.—277 с.—3 р. 40 к. 650.

29486. Катков А. Е. Введение в региональную радиоэкологию моря.—М.: Энергогориздат, 1985.—160 с.—2 р. 387.

29487. Комплексное изучение биопродуктивности вод Южного океана: [Сб. ст.]/Координат. центр стран — членов СЭВ по пробл. «Изуч. хим., физ., биол. и др. процессов важнейших р-нов Мирового океана и разраб. соврем. техн. средства для эффектив. исслед. и освоения его ресурсов» и др.; Под ред. В. Н. Яковleva.—М.: Б. и., 1985.—Б. ц. 110.

Т. 1. 261 с.

Т. 2. 370 с., 6 л. ил.

Т. 3. 351 с., 5 л. ил.

29488. Комплексные исследования экосистем бассейна реки Енисей: Межвуз. и межвед. сб.—Красноярск: Изд-во Краснояр. ун-та, 1985.—180 с.—1 р. 50 к. 1000.

29489. Костричникова Е. М., Юрковский А. К. Об использовании океанологических и метеорологических данных для прогнозирования численности (биомассы) зоопланктона в Балтийском море.—М.: ВНИРО, 1984.—8 с.—Б. ц. 265.

29490. Круговорот веществ и энергии в водоемах: (Материалы к VI Всесоюз. лимнол. совещ., 4—6 сент. 1985 г., Лиственическа-Байкале).—Иркутск: Б. и.

Вып. 3. Структура, продуктивность и функционирование сообществ водных организмов. 1985. 172 с. 1 р. 500.

29491. Крючков В. В., Монсеенко Т. И., Яковлев В. А. Экология водоемов-охладителей в условиях Заполярья.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—131 с.—1 р. 20 к. 400.

29492. Кузнецов С. И., Саралов А. И., Назина Т. Н. Микробиологические процессы круговорота углерода и азота в озерах.—М.: Наука, 1985.—213 с.—2 р. 40 к. 1000.

29493. Методы исследования токсичности на рыбах: [Докл. коллоквиума, 15—16 июня 1977 г., г. Бони-Бад-Годесберг]. Пер. с нем.—М.: Агропромиздат, 1985.—119 с.—1 р. 10 к. 1300.

29494. Микроорганизмы в экосистемах озер и водохранилищ: [Сб. ст.]/Лимнол. ин-т; Отв. ред. В. В. Дрюккер.—Новосибирск: Наука, 1985.—115 с.—1 р. 30 к. 750.

29495. Миловидова Н. Ю., Кирюхина Л. Н. Черноморский макрозообентос в санитарно-биологическом аспекте.—Киев: Наук. думка, 1985.—102 с.—1 р. 500.

29496. Миронов О. Г. Взаимодействие морских организмов с нефтяными углеводородами.—Л.: Гидрометеониздат, 1985.—128 с.—1 р. 50 к. 900.

29497. Мишустина И. Е., Щеглова И. Е., Милькевич И. Н. Морская микробиология: (Учеб. пособие).—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—184 с.—40 к. 1000.

29498. Новожилова М. И., Семенченко Г. В., Мукашев И. З. Микрофлора Аральского моря в условиях меняющегося гидрологического режима.—Алма-Ата: Наука, 1985.—219 с.—1 р. 80 к. 500.

29499. О влиянии океанографических условий на многолетнюю динамику численности зоопланктона в Рижском заливе/Костричникова Е. М., Юрковский А. К., Берзиниш В., Лайн Р. Я.—М.: ВНИРО, 1985.—15 с.—Б. ц. 250.

29500. Очерки по биологической продуктивности Балтийского моря.—М.: Б. и.

Т. 2. [Разд. 4. Планктон/Ф. Кель, В. Кайзер, Х. Ренк и др.]. 1984. 574 с. Б. ц. 200.

29501. Платнира В. П. Микрофлора и трансформация нефтяных углеводородов в морской среде.—Рига: Зиннатне, 1985.—162 с.—(Биология Балт. моря).—50 к. 500.

29502. Проблемы водной токсикологии: Межвуз. сб./Петrozавод. гос. ун-т им. Куусинена.—Петrozаводск, 1984.—119 с.—1 р. 5 к. 1000.

29503. Продукция популяций и сообществ водных организмов и методы ее изучения: [Сб. ст.]/АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—141 с.—1 р. 60 к. 600.

29504. Прозоров Ю. С. Закономерности развития классификации и использование болотных биогеоценозов.—М.: Наука, 1985.—209 с.—2 р. 40 к. 650.

29505. Пушкарь А. И. Живая вода: Очерки. [О мор. гидробиологах, исследующих шельф].—Хабаровск: Кн. изд-во, 1985.—143 с.—(Дальневост. характер).—20 к. 3000.

29506. Распопов И. М. Высшая водная растительность больших озер Северо-Запада СССР.—Л.: Наука, 1985.—198 с., 1 л. схем.—2 р. 20 к. 700.

29507. Рациональное использование и охрана гидробионтов в водоемах Волжско-Камского края: [Сб. ст.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—96 с.—70 к. 500.

29508. Реакция гидробионтов на абиотические воздействия: (К разраб. теорет. основ биотестирования). Межвуз. темат. сб./Яросл. гос. ун-т.—Ярославль, 1984.—113 с.—88 к. 500.

29509. Романенко В. И. Микробиологические процессы продукции и деструкции органического вещества во внутренних водоемах.—Л.: Наука, 1985.—295 с.—3 р. 40 к. 1250.

29510. Сакевич А. И. Экзометabolиты пресноводных водорослей.—Киев: Наук. думка, 1985.—199 с.—1 р. 90 к. 670.

29511. Смирнов В. И. Беломорские тропы: Сев. записки.—Петrozаводск: Карелия, 1985.—232 с.—45 к. 10.000.

29512. Смоляк Л. П., Рубан Н. Н. Сравнительная продуктивность болот Полесья.—

Минск: Ураджай, 1985.—128 с.—25 к. 1000.

29513. Состояние экосистемы озера Выртсъярв: Тез. 30-й ежегод. респ. лимнол. конф. Ин-та зоологии и ботаники/АН ЭССР...—Тарту, 1984.—123 с.—Эст.—1 р. 10 к. 300.

29514. Структура и функционирование прибрежной экосистемы западной части Черного моря (район г. Созополя, НРБ): [Сб. ст.]/Ин-т океанологии им. Ширшова, Координат. центр стран — членов СЭВ по пробл. «Изуч. хим., физ., биол. и др. процессов важнейших р-нов Мирового океана и разраб. соврем. техн. средства для эффектив. исслед. и освоения его ресурсов».—М.: Б. и., 1985.—235 с.—Б. ц. 200.

29515. Теплинская Н. Г., Дударенко О. Н. Бактериопланктон Баренцева и Карского морей.—М.: Б. и., 1984.—18 с.—Англ.—Б. ц. 215.

29516. Хмелев К. Ф. Закономерности развития болотных экосистем Центрального Черноземья.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—168 с.—1 р. 40 к. 500.

29517. Шунтов В. П. Биологические ресурсы Охотского моря.—М.: Агропромиздат, 1985.—224 с.—2 р. 90 к. 900.

29518. Экологическая система Нарочанских озер/[А. П. Остапенко, Р. З. Ковалевская, К. А. Мокиевский и др.]; Под ред. Г. Г. Винберга.—Минск: изд-во «Университетское», 1985.—302 с.—3 р. 50 к. 900.

29519. Экология эвфаузиid Охотского моря: Науч. отчет по теме № 02/ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии.—М., 1984.—74 с.—70 к. 100.

29520. Элементы экосистемы Онежского озера и его бассейна.—Петrozаводск, 1984.—48 с.—(Оператив. информ. материалы/Карел. фил. АН СССР, Отд. вод. пробл.).—20 к. 150.

29521. Эрхард Ж.-П., Сежен Ж. Планктон: Состав, экология, загрязнение. [Пер. с фр.].—Л.: Гидрометеониздат, 1984.—255 с., 4 л. ил.—85 к. 50 000.

## 20.1.6 ПАРАЗИТОЛОГИЯ

(Медицинская паразитология — см. 41.7; ветеринарная паразитология — см. 38.5.2; фитопатология — см. 38.3.4)

(См. также № 29218, 29473, 38556)

29522. Быховская-Павловская И. Е. Паразиты рыб: Руководство по изуч.—Л.: Наука, 1985.—123 с.—(Методы зоол. исслед. на практике).—80 к. 3700.

29523. Гельминты животных в экосистемах Казахстана: [Сб. ст.]/АН КазССР, Ин-т зоологии.—Алма-Ата: Наука, 1985.—223 с.—2 р. 60 к. 1000.

29524. Гельминты и их промежуточные хозяева: Межвуз. сб. науч. тр./Горьков. гос. пед. ин-т им. Горького.—Горький, 1985.—102 с.—60 к. 500.

29525. Ивашкин В. М., Двойнос Г. М. Определитель гельминтов лошадей.—Киев: Наук. думка, 1984.—163 с.—90 к. 1000.

29526. Кабилов Т. К. Жизненные циклы гельминтов животных Узбекистана, развивающихся с участием насекомых.—Ташкент: Фан, 1985.—137 с.—1 р. 40 к. 1297.

29527. Определитель паразитов пресноводных рыб фауны СССР/Под ред. О. Н. Бауэра.—Л.: Наука.—(Определители по фауне СССР, изд. Зоол. ин-том АН СССР...).

Т. 2. Паразитические многоклеточные. Ч. 1/Отв. ред. А. В. Гусев. 1985. 425 с., 2 л. ил. (Вып. 143). 2 р. 60 к. 2650.

29528. Определитель трематод рыбоядных птиц Палеарктики: (Брахилемиды, клиностомиды, циклоцемиды, фасциолиды, нотокотилиды, плагиорхиды, шистосоматиды)/АН СССР, Всесоюз. о-во гельминтологов; [Я. Грошав и др.]; Отв. ред. М. Д. Сонин.—М.: Наука, 1985.—256 с.—3 р. 650.

29529. Основы цестодологии.—М.: Наука. Т. 11. Ди菲尔оботриды — ленточные гельминты человека, млекопитающих и птиц/С. Л. Делямуре, А. С. Скрябин, А. М. Сердюков; Отв. ред. В. Е. Судариков. 1985. 200 с. 3 р. 10 к. 950.

29530. Павловский Евгений Никанорович: Каталог персон. фонда/Воен.-мед. музей; [Сост. Р. А. Купчинский].—Л.: Б. и., 1984.—63 с.—Беспл.

29531. Паразитоценология: Теорет. и прикл. пробл./[А. П. Маркевич, Ю. И. Полянский, Ф. Ф. Сопрунов и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—248 с.—Рез. англ.—3 р. 30 к. 1000.

29532. Паразитоценология на начальном этапе: Тр. II Всесоюз. съезда паразитоценологов [10—14 окт. 1983 г.].—Киев: Наук. думка, 1985.—267 с.—2 р. 60 к. 760.

29533. Саркосториды животных в Казахстане/АН КазССР, Ин-т зоологии.—Алма-Ата: Наука, 1984.—258 с.—2 р. 10 к. 500.

29534. Экология и практическое значение зоо- и фитопаразитических организмов: [Сб. ст.]/Ин-т зоологии и физиологии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—139 с., 4 л. ил.—1 р. 30 к. 500.

## 20.2 ПАЛЕОНТОЛОГИЯ

(Палеогеография — см. 19.4.4; палеоантропология — см. 20.6.)

(См. также № 28399, 28418, 28475, 29771)

29535. Алексеев В. П., Гохман И. И. Антропология азиатской части СССР.—М.: Наука, 1984.—208 с.—3 р. 1850.

29536. Андрианов В. Н. Пермские и неокаменноугольные аммониониды Северо-Востока Азии.—Новосибирск: Наука, 1985.—180 с., 12 л. ил.—2 р. 50 к. 600.

29537. АН СССР. Науч. совет по проблеме

«Пути и закономерности исторического развития животных и растительных организмов». Информационные материалы о деятельности Научного совета по проблеме «Пути и закономерности исторического развития животных и растительных организмов» в 1984 г./Палеонтол. ин-т.—М., 1985.—74 с.—65 к. 600.

29538. Баяндин Н. И. Путешествие в глубину веков.—Алма-Ата: Казахстан, 1985.—168 с.—Каз.—25 к. 4000.

29539. Биономия позднемеловых морей востока Прикаспийской впадины/[В. А. Собецкий, Т. М. Балан, В. Н. Бензяковский и др.]; Отв. ред. Л. А. Невесская.—М.: Наука, 1985.—225 с.—2 р. 80 к. 600.

29540. Биостратиграфия мезозоя Западной Сибири: (Уточнение стратигр. схемы)/[Л. В. Ровнина, М. К. Родионова, Г. Н. Синякова и др.]; Отв. ред. М. М. Алиев, Л. В. Воронина.—М.: Наука, 1985.—104 с., 2 л. ил., 1 отд. л. схем.—1 р. 40 к. 600.

29541. Валюкевич Ю. Ю. Акантоды наровского горизонта главного девонского поля.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—144 с.—Рез. англ.—1 р. 70 к. 600.

29542. Вопросы палеонтологии и стратиграфии Азербайджана: Посвящается 75-летию М. М. Алиева/Ин-т геологии им. Губкина.—Баку: Элм, 1984.—147 с.—1 р. 20 к. 330.

29543. Всесоюзная палинологическая конф., 5-я. V Всесоюзная палинологическая конференция «Палинологические таксоны в биостратиграфии», Саратов, 1985: (Тез. докл.).—М.: ГИН, 1985.—Б. ц. 300.

Ч. 1. 143 с.

Ч. 2. 144—279 с.

29544. Григалис А. А. Фораминиферы юрских отложений юго-западной Прибалтики.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—240 с.—3 р. 20 к. 800.

29545. Давид А. И. Гигант ледниковой эпохи.—Кишинев: Штиинца, 1985.—55 с.—10 к. 1303.

29546. Давиташвили Л. Ш. Краткий курс палеонтологии: [Для геол.-развед. вузов].—Тбилиси: Гранатеба.—Груз.

Ч. 1. 1985. 315 с. 90 к. 2000.

29547. Давыдова Н. Н. Диатомовые водоросли — индикаторы природных условий водоемов в голоцене.—Л.: Наука, 1985.—243 с.—2 р. 80 к. 650.

29548. Джанелидзе О. И., Векуа М. Л., Майсурадзе Л. С. Развитие фауны фораминифер и остракод позднего неогена Черноморско-Каспийского бассейна.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—89 с.—80 к. 500.

29549. Зональная стратиграфия балтийской юры по фораминиферам: (Методы анализа фораминиферовых зон)/Литов. н.-и. геол.-развед. ин-т.—М.: Недра, 1985.—131 с.—50 к. 500.

29550. Ископаемые головоногие моллюски: Основные направления изуч. [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. о-во испытателей природы; Отв.

ред. В. В. Менинер.—М.: Наука, 1985.—180 с., 4 л. ил.—2 р. 20 к. 600.

29551. Ископаемые организмы и стратиграфия осадочного чехла Украины: Сб. науч. тр./АН УССР, Ин-т геол. наук, Укр. палеонтол. о-во.—Киев: Наук. думка, 1985.—144 с., 2 л. ил., 1 отд. л. ил.—2 р. 50 к. 640.

29552. Ищенко А. А. Силурийские водоросли Подолии.—Киев: Наук. думка, 1985.—114 с., 20 л. ил.—1 р. 40 к. 500.

29553. Калугина Н. С., Ковалев В. Г. Двукрылые насекомые юры Сибири.—М.: Наука, 1985.—198 с., 4 л. ил.—2 р. 30 к. 800.

29554. Киселев Г. Н. Головоногие моллюски силура и нижнего девона севера Урала.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1984.—144 с.—1 р. 20 к. 336.

29555. Козяр Л. А. Методические основы спорово-пыльцевого анализа кайнозойских отложений.—М.: Наука, 1985.—145 с.—1 р. 90 к. 600.

29556. Кондратов А. М. Динозавры ищите в глубинах.—2-е изд.—Л.: Гидрометеонздат, 1985.—144 с.—45 к. 150 000.

29557. Меладзе Г. К. Обзор гиппарионовых фаун Кавказа.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—76 с., XVI с. ил.—80 к. 500.

29558. Модзальская Т. Л. Брахиоподы силура и раннего девона европейской части СССР. Отряд Athyridida.—М.: Наука, 1985.—129 с., 8 л. ил., 1 отд. л. табл.—2 р. 600.

29559. Новые виды ископаемой фауны и флоры Таджикистана: [Сб. ст.]/АН ТаджССР, Ин-т геологии, Тадж. отд-ние Всесоюз. палеонтол. о-ва.—Душанбе: Дониш, 1984.—217 с.—2 р. 845.

29560. Новые данные по палеонтологии и биостратиграфии палеозоя Урала: (Информ. материалы)/Ин-т геологии и геохимии им. Заварикацкого.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1984.—93 с.—55 к. 200.

29561. Палеонтология и биостратиграфия Корякского нагорья: [Сб. ст.]/Сев.-Вост. комплекс НИИ.—Магадан, 1985.—145 с., 17 л. ил.—Б. ц. 450.

29562. Палинологические исследования отложений палеозоя и мезозоя Севера СССР и Прикаспия: (Сб. науч. тр.)/Всесоюз. нефт. и-и. геол.-развед. ин-т.—Л., 1985.—90, [23] с., 4 л. табл.—90 к. 400.

29563. Палинология четвертичного периода: [Сб. ст.]/АН СССР, Ин-т географии; Отв. ред. В. П. Гричук, Е. Д. Заклинская.—М.: Наука, 1985.—228 с., 1 отд. л. ил.—2 р. 80 к. 600.

29564. Подобина В. М. Микропалеонтология: Учеб. пособие.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—181 с.—70 к. 300.

29565. Радченко М. И. Атлас (определитель) каменноугольной флоры Казахстана.—Алма-Ата: Наука, 1985.—81 с., 24 л. ил.—1 р. 60 к. 1000.

29566. Рековец Л. И. Микротериофауна деснянского-поднепровского позднего палеолита.—Киев: Наук. думка, 1985.—167 с.—1 р. 70 к. 500.

29550. Ископаемые головоногие моллюски: Основные направления изуч. [Сб. ст.]/АН СССР, Моск. о-во испытателей природы; Отв.

29567. Роль палеонтологии в развитии отечественной геологии: Тр. XXVII сес. Всесоюз. палеонтол. о-ва [26—30 янв. 1981 г.]/АН СССР...; Отв. ред. М. В. Куликова, В. С. Беленкова.—Л.: Наука, 1985.—180 с.—2 р. 10 к. 750.

29568. Сапельников В. П. Система и стратиграфическое значение брахиопод подотряда пентамеридин.—М.: Наука, 1985.—206 с., 24 л. ил., 1 отд. л. схем.—3 р. 600.

29569. Станиславский Ф. А. Африкан Николаевич Криштофович.—Киев: Наук. думка, 1985.—135 с., 1 л. портр.—30 к. 1000.

29570. Становление и эволюция континентальных биот: Тез. докл. XXXI сес. Всесоюз. палеонтол. о-ва (28 янв.—1 февр. 1985 г.)/АН СССР.—Л.: ВПО, 1985.—94 с.—72 к. 1000.

29571. Татаринов Л. П. Палеонтология и эволюционное учение.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 9).—11 к. 48 170.

29572. Тафономия и вопросы палеогеографии: Межзвуз. науч. сб. [Памяти И. А. Ефремова].—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—134 с.—1 р. 20 к. 300.

29573. Темирбекова У. Т., Антонова З. А. Триасовые и юрские мицелии Северного Кавказа.—М.: Наука, 1985.—105 с., 8 л. ил.—1 р. 50 к. 600.

29574. Термины, употребляемые при описании скелетов радиолярий: Словарь для автоматизир. информ.-поисковых систем/Всесоюз. и-и. геол. ин-т им. Карпинского, АН СССР, Зоол. ин-т; [Сост. М. Г. Петрушевская].—Л.: ВСЕГЕИ, 1984.—72 с.—45 к. 150.

29575. Тужикова В. И. Мицелии и стратиграфия опорных резервов триаса Урала: Ниж. триас, погранич. верх. пермь.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—232 с.—3 р. 30 к. 400.

29576. Узиюк В. И., Игнатченко Н. А. Микроструктуры витринизированных тканей растений: (Сред. карбон Донбасса).—Киев: Наук. думка, 1985.—100 с., 46 л. ил.—1 р. 30 к. 520.

29577. Фауна и флора позднего кайнозоя Молдавии: [Сб. ст.]/Ин-т зоологии и физиологии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—143 с.—1 р. 40 к. 500.

29578. Фитостратиграфия и флора юрских и нижнемеловых отложений Ленского бассейна/Всесоюз. нефт. и-и. геол.-развед. ин-т.; [Сост. А. И. Киричкова].—Л.: Недра, 1985.—223 с.—1 р. 80 к. 600.

29579. Чижкова В. А. Опорные геологические разрезы нефтегазоносных провинций европейской части СССР.—М.: Недра, 1985.—268 с.—3 р. 30 к. 1220.

29580. Шатилова И. И. История развития позднемиоценовой растительности Западной Грузии.—Тбилиси: Мецниереба, 1984.—58 с., 24 л. ил.—1 р. 500.

29581. Экостратиграфия, палеобиогеография и стратиграфические границы: Сб. науч. тр./Сев.-Вост. комплекс НИИ.—Магадан, 1985.—174 с., 3 отд. л. ил.—1 р. 20 к. 300.

## 20.3 МИКРОБИОЛОГИЯ

(Медицинская микробиология — см. 41.7; с.-х микробиология — см. 38.2.1; ветеринарная микробиология — см. 38.5.2; техническая микробиология — см. 29.10; палеомикробиология — см. 20.2)

29582. Андреева Х. С., Андреев Л. В. О некоторых проблемах систематики микробов: (Метод. пособие для молодых специалистов, организаторов и участников междунар. симпоз.). [Рус.-англ. разговорник].—Пущино: НЦБИ, 1985.—86 с.—60 к. 650.

29583. Аспарагиназа и сериндегидратаза микроорганизмов: Продуценты, регуляция, свойства/[Р. К. Озолинь, П. П. Гришина, Л. Ф. Савенкова и др.].—Рига: Зинатне, 1985.—151 с., 1 л. ил.—70 к. 800.

29584. «Бактериальный фильтр» Земли и значение природных углеводородоокисляющих биоценозов для нефтегазопонской биогеохимии, рекультивации нефтезагрязненных земель и контроля загрязнения природной среды: Тез. докл. семинара, 30—31 мая 1985 г.—Пермь: Б. и. Т. 1. 1985. 51 с. Беспл. 300.

29585. Бароян О. В. Блики на портрете: [О микробиологии].—Таллин: Валгус, 1985.—141 с.—Эст.—30 к. 18 000.

29586. Берри Д. Р. Биология дрожжей: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—95 с.—65 к. 4500.

29587. Взаимоотношения вирусов с клетками растения-хозяина: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—143 с., 6 л. ил.—1 р. 30 к. 700.

29588. Водородные бактерии и их использование/[Волкова Д. А., Красиля И. И., Гайдрик В. В. и др.]; Отв. ред. В. М. Никитин.—Кишинев: Штиинца, 1985.—152 с.—1 р. 50 к. 500.

29589. Волкова Д. А., Тихонова Н. П. Микроорганизмы служат человеку.—Кишинев: Карта молдовеняскэ, 1985.—100 с.—Молд.—25 к. 2500.

29590. Гарисев Б. Г. Практикум по микробиологии: [Учеб. пособие для вузов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—168 с.—Узб.—50 к. 2000.

29591. Гиутова Р. В. Иммунологические исследования в фитовирусологии.—М.: Наука, 1985.—183 с.—2 р. 10 к. 1250.

29592. Громов Б. В. Строение бактерий: Учеб. пособие.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—190 с.—40 к. 4500.

29593. Гусев М. В., Минеева Л. А. Микробиология: [Учеб. для ун-тов].—2-е изд.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—376 с.—1 р. 30 к. 10 200.

29594. Достижения микробиологии—практике: Тез. VII съезда Всесоюз. микробиол. о-ва/АН СССР...—Алма-Ата: Наука, 1985.—950.

29595. Т. 1. Современные аспекты систематики микроорганизмов, новые формы и коллекции культур. 69 с. 65 к.

Т. 2. Физиология, биохимия и организация микроорганизмов. 211 с. 1 р. 70 к.  
Т. 3. Генетика и генная инженерия. 93 с. 80 к.

Т. 4. Биотехнологические основы микробиологических синтезов. 159 с. 1 р. 40 к.

Т. 5. Вирусы растений и микроорганизмы. 43 с. 40 к.

Т. 7. Сельскохозяйственная микробиология. 110 с. 1 р.

29595. Египко В. М., Аракелян В. В., Саркисянц Л. С. Автоматизация микробиологических экспериментов.—Киев: Наук. думка, 1985.—197 с.—2 р. 40 к. 800.

29596. Захарова И. Я., Павлова И. Н. Литические ферменты микроорганизмов.—Киев: Наук. думка, 1985.—215 с.—2 р. 50 к. 800.

29597. Зуев В. А. Третий лик: [Вирусные болезни].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Знание, 1985.—207 с., 8 л. ил.—(Б-ка «Знание»).—75 к. 100 000.

29598. Иляштдинов А. Н. Микробиологические превращения металлов.—Алма-Ата: Наука, 1984.—268 с.—3 р. 30 к. 1000.

29599. Интеграционные вирусы: [Сб. ст.]/Ин-т микробиологии им. Кирхенштейна.—Рига: Зиннат, 1985.—135 с., 14 л. ил.—(Сер. «Взаимодействие вирусов и клетки»).—80 к. 700.

29600. Касимова Г. С. Микробиология с основами вирусологии: [Учеб. пособие для вузов].—Баку: Маариф, 1985.—319 с.—Азерб.—1 р. 5000.

29601. Козубек С., Красавин Е. А. Биологическая эффективность ионизирующих излучений разного качества и репарация ДНК (теоретический анализ). Действие излучений на бактерии *Escherichia coli*. Модель образования однократных и двухкратных разрывов ДНК излучениями с разной ЛПЭ.—Дубна: ОИЯИ, 1982.—8 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 19-82-928).—Б. ц. 170.

29602. Микроорганизмы в искусственных экосистемах: [Сб. ст.]/Ин-т биофизики; Отв. ред. Б. Г. Ковров, В. А. Кордюм.—Новосибирск: Наука, 1985.—191 с.—1 р. 80 к. 1300.

29603. Мудрецова-Висс К. А. Микробиология: [Учеб. для торг. вузов].—5-е изд., перераб.—М.: Экономика, 1985.—256 с.—1 р. 30 000.

29604. Мунблит В. Я., Тальзере В. Л., Трофимов В. И. Термоинактивация микроорганизмов.—М.: Наука, 1985.—248 с.—3 р. 20 к. 1450.

29605. Мутценце А. Я., Фердат А. К. Вирусология.—Рига: Звайгнэ, 1985.—200 с.—Латыш.—1 р. 20 к. 1000.

29606. Наумова Р. П. Микробный метаболизм неприродных соединений.—Казань: Издво Казан. ун-та, 1985.—240 с.—2 р. 40 к. 665.

29607. Нестеренко О. А., Квасников Е. И., Ногина Т. М. Нокардиоподобные и корнеподобные бактерии.—Киев: Наук. думка, 1985.—334 с.—4 р. 20 к. 1000.

29608. «Нуклеазы микроорганизмов и их практическое использование», всесоюзная итоговая конф. 1985. [Тез. докл.].—Рига: ЛГУ, 1985.—175 с.—1 р. 40 к. 500.

29609. О спонтанном уровне фага в лизогенной культуре *E. coli* K12 («лямбда») в сильно ослабленном магнитном поле Земли/М. Г. Аносова, М. Н. Бонев, Д. С. Давидков и др.—Дубна: 1985.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; Р19-85-193).—10 к. 330.

29610. Прикладная биофизика микроорганизмов: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—122 с.—1 р. 20 к. 700.

29611. Проблемы биохимии и физиологии микроорганизмов: Сб. науч. тр./Ин-т биохимии и физиологии микроорганизмов.—Пущино: НЦБИ, 1985.—318 с.—2 р. 485.

29612. Рост микроорганизмов: Сб. науч. тр./Ин-т биохимии и физиологии микроорганизмов.—Пущино: НЦБИ, 1984.—152 с.—1 р. 30 к. 500.

29613. Самсонова А. С. Микробы против микроорганизмов.—Минск: Наука и техника, 1985.—70 с.—15 к. 4400.

29614. Тоомпуу О. Г., Щербаков В. П. Генетическая рекомбинация у бактериофагов.—Таллин: Валгус, 1985.—199 с.—1 р. 90 к. 500.

29615. Фихте Б. А., Гуревич Г. А. Ультразвуковая дезинтеграция микроорганизмов.—Пущино: НЦБИ, 1984.—72 с.—60 к. 445.

29616. Цианофаги — вирусы цианобактерий/М. И. Мендкул, Н. В. Нестерова, В. А. Горюшин, Т. Г. Лысенко.—Киев: Наук. думка, 1985.—146 с.—1 р. 70 к. 650.

29617. Цилосани Г. А. Микробиология: [Учебник].—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—547 с.—Груз.—1 р. 70 к. 2000.

29618. Чуничин С. П., Леонова Г. Н. Экология и географическое распространение арбовирусов.—М.: Медицина, 1985.—126 с.—1 р. 30 к. 2400.

## 20.4 БОТАНИКА

(Биология с/х растений — см. 38.3.1.3; астроботаника — см. 17.5.5; палеоботаника — см. 20.2; дендрология — см. 39.2; фитопатология — см. 38.3.4)

(См. также № 25655, 27691-92, 29797, 29917, 33912, 37928, 38705, 39752, 39759)

29619. Алешин Е. П., Пономарев А. А. Физиология растений.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Агропромиздат, 1985.—255 с.—(Учеб. и учеб. пособия для сред. с.-х. учеб. заведений).—60 к. 40 000.

29620. Алиев Д. А., Алиев Р., Эфендиева Ш. География растений с основами ботаники.—Баку: Маариф, 1984.—210 с.—(Учеб. пособие для вузов).—Азерб.—1 р. 3000.

29621. Антропогенные процессы в растительности: [Сб. ст.]/АН СССР, Башк. фил.

Ин-т биологии.—Уфа: БФАН СССР, 1985.—184 с.—1 р. 50 к. 500.

29622. Артамонов В. И. Программированный учет знаний студентов-заочников по курсу физиологии растений: [Пособие для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—63 с.—15 к. 16 000.

29623. Арутюнян К. М. Ценные виды растительного мира.—Ереван: Луйс, 1984.—183 с.—Арм.—25 к. 10 000.

29624. Байтенов М. С. Высокогорная флора Северного Тянь-Шаня.—Алма-Ата: Наука, 1985.—231 с.—1 р. 90 к. 400.

29625. Байтулин И. О., Рубаник В. Г. Интродукция деревьев и кустарников в Казахстане.—Алма-Ата: Наука, 1985.—148 с., 7 л. ил.—1 р. 50 к. 500.

29626. Батырова Г. Ш. Конспект флоры макролицетов Копетдага.—Ашхабад: Былым, 1985.—91 с.—60 к. 300.

29627. Бахиев А. Экология и смена растительных сообществ низовьев Амударьи.—Ташкент: Фан, 1985.—192 с.—1 р. 80 к. 1000.

29628. Бернье Ж., Кане Ж.-М., Сакс Р. Физиология цветения: Пер. с англ.—М.: Агропромиздат, 1985.—5000.

Т. 1. Факторы цветения. 192 с. 1 р. 60 к.  
Т. 2. Переход к продуктивному развитию. 317 с. 2 р. 60 к.

29629. Билай Т. И. Термофильные грибы и их ферментативные свойства.—Киев: Наук. думка, 1985.—171 с.—1 р. 70 к. 670.

29630. Биология и обработка водорослей: Справ. материалы/ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии.—М., 1984.—42 с.—Бессп. 100.

29631. Биология растений Сибири, нуждающихся в охране: [Сб. ст.]/Центр. сиб. ботан. сад; Отв. ред. К. А. Соболевская.—Новосибирск: Наука, 1985.—157 с.—75 к. 2200.

29632. Биологические особенности интродуцированных растений: Сб. науч. тр./Центр. респ. ботан. сад.—Киев: Наук. думка, 1985.—155 с.—1 р. 50 к. 570.

29633. «Биосинтез целлюлозы», всесоюзная конф., 2-я. [Тез. докл.].—Казань: Б. и., 1985.—119 с.—50 к. 400.

29634. Борейша М. С., Семенов Б. Я., Чекалинская И. И. Маралий корень: (Рапонтикум сафлоровидный).—Минск: Ураджай, 1985.—40 с.—10 к. 2500.

29635. Ботанические исследования в заповедниках РСФСР: Сб. науч. тр./Центр. и-и. лаб. охотничьего хоз-ва и заповедников.—М.: Б. и., 1984.—145 с.—1 р. 40 к. 700.

29636. Ботанические исследования за Полярным кругом: [Сб. ст.]/Поляр.-альп. ботан. сад, Кол. отд-ние Всесоюз. ботан. о-ва.—Апатиты: Кол. фил. АН СССР, 1985.—129 с.—1 р. 30 к. 300.

29637. Ботанические исследования на Урале: (Информ. материалы)/Ин-т экологии растений и животных.—Свердловск, 1985.—100 с.—50 к. 300.

29638. [Буруковская Т. Г.] Сад неожиданных встреч: [О Ботан. саде Калининград. уни-та].—Калининград: Кн. изд-во, 1985.—159 с.—1 р. 10 к. 30 000.

29639. Вартапетян Б. Б. Кислород и структурно-функциональная организация растительной клетки: [Доклад].—М.: Наука, 1985.—89 с.—(Тимирязев. чтения XLIII).—1 р. 1550.

29640. Вассер С. П. Агариковые грибы СССР.—Киев: Наук. думка, 1985.—184 с., 16 л. ил.—3 р. 1200.

29641. Влияние SO<sub>2</sub> на растения/[Ниомарказу К. М., Фридвалицки Л., Саас И и др.].—М.: Гидрометеоиздат, 1984.—136 с.—Англ.—45 к. 300.

29642. Водный и энергетический обмен растений: [Сб. ст.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—88 с.—90 к. 600.

29643. Водный режим деревьев и кустарников пустынь: [На прим. Юго-Вост. Каракумов] /Отв. ред. В. М. Свешникова.—Л.: Наука, 1985.—96 с.—1 р. 750.

29644. Вопросы ботаники юго-востока: Флора. Растительность. Физиология. Межвуз. науч. сб. [Посвящается памяти А. Д. Фурсаева].—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—103 с.—90 к. 300.

29645. Вопросы экологии растений и фитоценологии: Сб. науч. тр./Ташк. гос. ун-т им. Ленина.—Ташкент, 1984.—91 с.—85 к. 500.

29646. Всесоюзный симпоз. по водному режиму растений, 8-й. [Тез. докл.].—Ташкент: Фан, 1984.—131 с.—90 к. 200.

29647. Гагидзе Р. И., Кемулария-Натадзе Л. М. Ботаническая география и флора Рача-Лечхуми: (Зап. Грузия).—Тбилиси: Мецинереба, 1985.—148 с.—1 р. 15 к. 1000.

29648. Галинис В. К. Систематика высших растений: [Учеб. пособие].—Вильнюс: Молес, 1984.—295 с.—Литов.—95 к. 5000.

29649. Гецен М. В. Водоросли в экосистемах Крайнего Севера.—Л.: Наука, 1985.—168 с.—1 р. 80 к. 750.

29650. Голубева И. В., Кузнецова С. И. Никитский ботанический сад: Путеводитель.—4-е изд., доп.—Симферополь: Таврия, 1985.—144 с., 16 л. ил.—Рез., англ., нем., фр.—1 р. 50 000.

29651. Горчаковский П. Л., Шиятов С. Г. Фитониндикация условий среды и природных процессов в высокогорьях.—М.: Наука, 1985.—209 с.—2 р. 30 к. 1200.

29652. Грибы и лишайники в экосистеме: Тез. докл./10-й Науч. симпоз. микологов и лихенохимиков Прибалт. респ. и Белоруссии, г. Мадона, 16—18 сент. 1985 г.—Рига: ЛГУ, 1985.—Рез. англ.—500.

[Ч.] 1. 133 с. 1 р.

[Ч.] 2. 117 с. 90 к.

29653. Гуняженко И. В. Физиология растений с основами биохимии: [Учеб. пособие для вузов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—

- 207 с.—85 к. 2300.
29654. Дагис И. К. Анатомия и морфология растений: [Учеб. пособие для вузов].—2-е изд.—Вильнюс: Мокслас.—Литов.
- Ч. 1. Курс ботаники. 1985. 350 с. 1 р. 10 к. 4000.
29655. Данилов В. И. Ученый В. Н. Хитрово.—Тула: Приок. кн. изд-во, 1985.—103 с.—(Наши славные земляки).—15 к. 2000.
29656. Действие световых факторов высокогорий Памира на жизнедеятельности растений: [Сб. ст.]//Памир. биол. ин-т.—Душанбе: Дониш, 1985.—215 с.—1 р. 80 к. 1190.
29657. Демкин О. Т., Сытник К. М. Морфогенез архегониат.—Киев: Наук. думка, 1985.—204 с.—2 р. 70 к. 650.
29658. Дерфлинг К. Гормоны растений: Систем. подход. Пер. с нем.—М.: Мир, 1985.—303 с.—2 р. 30 к. 3300.
29659. Динамика ценопопуляций растений/[Жукова Л. А., Заугольнова Л. Б., Гатцук Л. Е. и др.]; Отв. ред. Т. И. Серебрякова.—М.: Наука, 1985.—207 с.—2 р. 50 к. 1550.
29660. Дудка И. А. Водные несовершенные грибы СССР.—Киев: Наук. думка, 1985.—187 с.—3 р. 20 к. 1100.
29661. Дымнина Г. Д. Луга юга Дальнего Востока: Зейско-Буреин. Приамурье.—Новосибирск: Наука, 1985.—190 с.—2 р. 40 к. 600.
29662. Заверуха Б. В. Флора Волыно-Подолии и ее генезис.—Киев: Наук. думка, 1985.—192 с., 4 л. ил.—2 р. 10 к. 710.
29663. Зиман С. Н. Морфология и филогения семейства лютиковых.—Киев: Наук. думка, 1985.—248 с.—2 р. 40 к. 500.
29664. Ивин М. Е. От Невы до Кушки: [Рассказ о естественнонауч. ин-тах Ленинграда].—М.: Сов. Россия, 1985.—255 с., 8 л. ил.—(РГН. Рос. города науки. Ленинград).—85 к. 15 000.
29665. Ивченко С. И. Занимательно о фитогеографии.—М.: Мол. гвардия, 1985.—176 с.—(Эврика).—50 к. 100 000.
29666. Изучение грибов в биогеоценозах: Материалы III всесоюз. конф., Ташкент, 23—26 апр. 1985 г.—Ташкент: Фан, 1985.—146 с.—1 р. 10 к. 250.
29667. Изучение и охрана растительности Севера: [Сб. ст.]//АН СССР, Коми фил., Арханг. фил. Геогр. о-ва СССР.—Сыктывкар: Коми фил. АН СССР, 1984.—143 с.—65 к. 500.
29668. Изучение, использование и охрана растительного мира высокогорий: Тез докл. IX Всесоюз. совещ. по флоре и растительности высокогорий (пос. Сосновка Камчат. обл., 22—28 июля 1985 г.)—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—205 с.—Загл. обл. Девятое Всесоюзное совещание по изучению, использованию и охране...—95 к. 300.
29669. Изучение ресурсов макро- и микроФлоры различных растений Большого Кавказа: [Темат. сб. науч. тр.]/Азерб. гос. ин-т им. Кирова.—Баку, 1985.—134 с.—Часть текста азерб.—1 р. 10 к. 500.

29670. Ильин В. Б. Элементный химический состав растений.—Новосибирск: Наука, 1985.—129 с.—1 р. 10 к. 1300.
29671. Имханицкая Н. Н. Пальмы.—Л.: Наука, 1985.—243 с.—1 р. 90 к. 2350.
29672. Инсаров Г. Э., Пчелкин А. В. Количественные характеристики состояния эпифитной лихенофлоры: Гиссар. заповедник.—М.: ВНИИГМИ — МЦД, 1985.—38 с.—22 к. 223.
29673. Количественные характеристики состояния эпифитной лихенофлоры Кроноцкого заповедника.—М.: Б. и., 1985.—19 с.—30 к. 223.
29674. Институт биохимии растений. Тбилиси. Конференция молодых ученых. 1983. Тезисы докладов конференции молодых ученых института, 19—20 дек., 1983 г., Тбилиси/Инт. биохимии растений.—Тбилиси: Б. и., 1984.—28 с.—Груз.—Б. ц. 150.
29675. Институт ботаники. Ашхабад. Науч. конф. молодых ученых, 6-я. Тезисы VI научной конференции молодых ученых Института ботаники и Центрального ботанического сада АН ТССР.—Ашхабад: Б. и., 1985.—52 с.—20 к. 300.
29676. Интродукция и акклиматизация растений в Поволжье и на Урале: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т и др.—Куйбышев, 1984.—150 с.—1 р. 500.
29677. Интродукция растений в Восточном Казахстане: Сб. ст./АН КазССР, Алт. фил. Гл. ботан. сада.—Алма-Ата: Наука, 1985.—144 с.—1 р. 20 к. 500.
29678. Исследования растительного и животного мира Киргизии: Сб. ст. молодых ученых/АН КиргССР, Ин-т биологии.—Фрунзе: Илим, 1984.—127 с.—1 р. 8 к. 300.
29679. Карабанов И. А. Живая книга природы.—Минск: Ураджай, 1985.—112 с., 8 л. ил.—(Земля — наш дом).—35 к. 20 000.
29680. Касымов А. К., Сафаров К. Влияние радиации на энергетические системы растений.—Ташкент: Фан, 1985.—65 с.—70 к. 1000.
29681. Кефели В. И. Рассказы о фитогорионах.—М.: Агропромиздат, 1985.—144 с.—(Науч.-попул. лит.).—20 к. 25 000.
29682. Колаковский А. А. Флора Абхазии.—2-е изд., перераб. и доп.—Тбилиси: Мечникеева.
- Т. 3. Magnoliophyta, Magnoliatae: Liliopsidae-Scrophulariaceae. 1985. 292 с., 20 л. ил. 3 р. 20 к. 1000.
29683. Комаровские чтения.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР.
- Вып. 32. 1985. 83 с., 1 л. ил. 80 к. 700.
29684. Комендар В. И., Скунц П. И., Гнатюк М. Ю. Зеленые жемчужины Карпат.—Ужгород: Карпати, 1985.—85 с., 16 л. ил.—(Беречь природу — беречь жизнь).—Укр.—1 р. 30 к. 19 000.
29685. Комплексная адаптация цистозирий к градиентным условиям: Науч. и прикл. пробл./[С. А. Ковардаков, А. В. Празукин, Ю. К. Фирсов, А. Е. Попов].—Киев:

- Наук. думка, 1985.—215 с.—2 р. 20 к. 560.
29686. Кондратюк Е. Н., Бурда Р. И., Остапко В. М. Конспект флоры юго-востока Украины: Сосудистые растения.—Киев: Наук. думка, 1985.—272 с.—1 р. 40 к. 1000.
29687. Корсаков А. И деревья рассказывают.—Вильнюс: Мокслас, 1984.—55 с.—Литов.—45 к. 15 000.
29688. Котаева Д. В., Кезели Т. А., Чхубianiшивили Е. И. Атлас эпидермы листа двудомных растений.—Тбилиси: Мечникеева, 1985.—138 с.—1 р. 55 к. 1400.
29689. Кудратов И. Лишайники Горного Зеравшана.—Душанбе: Дониш, 1985.—111 с.—1 р. 20 к. 710.
29690. Кулиев В. Ш. Растительный мир Азербайджана и его охрана.—Баку: Азернешир, 1984.—60 с.—Азерб.—15 к. 7000.
29691. Культиасов И. М. Методические особенности лекционного курса «Экология растений»: Учеб.-метод. пособие.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—97 с.—20 к. 300.
29692. Культура клеток растений: [Сб. ст.]/Под. ред. Р. Г. Бутенко.—М.: Мир, 1985.—207 с.—(Достижения науки и техники в СССР. Биол. сер.).—Англ.—1 р. 42 к. 6130.
29693. Лаздаускайте Ж. П. Весенние цветущие растения.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—184 с.—Литов.—1 р. 40 к. 50 000.
29694. Летние практические занятия по физиологии растений: Полевая практика: [Учеб. пособие для пед. ин-тов/Ф. Д. Сказкин, М. С. Миллер, Г. А. Обухова и др.].—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—215 с.—Каз.—65 к. 1200.
29695. Матяшенко Г. В. Динамика растительности на меловых обнажениях Подуральского плато.—Новосибирск: Наука, 1985.—110 с.—1 р. 20 к. 600.
29696. Медведева В. К. Ботаника.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Медицина, 1985.—286 с.—(Учеб. лит. Для учащихся фармац. уч-щ.).—1 р. 10 к. 40 000.
29697. Миликян Л. И. Методика крупномасштабного реконструктивного геоботанического картирования.—Киев: Наук. думка, 1984.—135 с.—1 р. 30 к. 680.
29698. Миркин Б. М. Теоретические основы современной фитоценологии.—М.: Наука, 1985.—137 с.—1 р. 70 к. 1850.
29699. Моррофункциональные аспекты развития женских генеративных структур семенных растений: Материалы всесоюз. симпоз., Телави, 1984 г.—Телави: Б. и., 1984.—79 с.—Б. ц. 200.
29700. Московское о-во испытателей природы. Доклады МОИП: Зоология и ботаника, 1983 г. Новые данные по биогеоценологии, флоре и фауне СССР. (Секция зоологии, ботаники, биол. основ животноводства, биогеоценологии, гидробиологии и ихтиологии, Калинин. и Рязан. отд-ния).—М.: Наука, 1984.—108 с.—95 к. 520.
29701. Навашин М. С. Проблемы кариологии и цитогенетики в исследованиях на видах рода Ceparis.—М.: Наука, 1985.—348 с.—4 р. 20 к. 1000.
29702. Негруцкий С. Ф. Микология: Биология и экология грибов. Учеб. пособие.—Донецк: ДонГУ, 1984.—124 с.—20 к. 300.
29703. Новрузова З. А. Особенности анатомического строения представителей растительности Нахичеванской АССР и их структурная эволюция.—Баку: Элм, 1985.—183 с.—1 р. 70 к. 300.
29704. Новые направления в физиологии растений/Ин-т физиологии растений им. Тимирязева; Отв. ред. А. Л. Курсанов.—М.: Наука, 1985.—286 с.—2 р. 50 к. 2250.
29705. Нокс Р. Б. Биология пыльцы: Пер. с англ.—М.: Агропромиздат, 1985.—83 с.—30 к. 2300.
29706. Определитель пресноводных водорослей Украинской ССР.—Киев: Наук. думка. Вып. 1. Синезеленые водоросли — Gualophyta Ч. 1. Общая характеристика синезеленых водорослей — Gualophyta. Класс хромокковые водоросли — Chroococcophyceae. Класс хамесифоновые водоросли — Chamaesiphonophyceae/H. В. Кондратьева, О. В. Колленко, Л. П. Приходько. 1984. 388 с.—1 р. 90 к. 450.
- Изд. также на укр. (Наук. думка.—500). То же.—Киев: Наук. думка.—Укр. [Вып.] 8. Конъюгаты — Conjugatophyceae. Ч. 1. Мезотеневые — Mesotaeniales, гонатиевые — Gonatozgyales, десмидиевые — Desmidiales/G. М. Паламарь-Мордвинцева. 1984. 511 с. 2 р. 20 к. 500.
29707. Определитель растений Туркменистана/АН ТССР, Ин-т ботаники; Под. ред. С. К. Черепанова.—Ашхабад: Ылым, Т. 3. 1985. 203 с. 1 р. 85 к. 700.
29708. Определитель споровых растений Грузии/Ин-т ботаники им. Кецховели.—Тбилиси: Мечникеева.—Груз. 3/[Сост. Н. Чиковани]. 1984. 149, XXIX с.—1 р. 40 к. 1000.
29709. Оразмухamedov A. Определение растений по vegetативным органам: (Пособие для студентов).—Ашхабад: Магариф, 1985.—80 с.—Туркм.—15 к. 2000.
29710. Осипов К. И. Луга Северного Забайкалья.—Новосибирск: Наука, 1985.—137 с.—1 р. 50 к. 850.
29711. Охрана растений в Поволжье и на Урале: Межвуз. сб./Куйбышев. гос. ун-т и др.—Куйбышев, 1984.—91 с.—90 к. 500.
29712. Охрана редких видов сосудистых растений советского Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—203 с.—1 р. 90 к. 700.
29713. Пешкова Г. А. Растительность Сибири: (Предбайкалье и Забайкалье).—Новосибирск: Наука, 1985.—145 с.—1 р. 80 к. 1000.
29714. Плеханова Н. В., Бердикеев А., Федорченко Г. П. Эремурусы Киргизии, их состав и полезные свойства.—Фрузе: Илим, 1985.—33 с.—20 к. 300.

29715. Плеханова Н. В., Турдумамбетов К., Федорченко Г. П. Лечебный сахар из сорных растений Киргизии.—Фрунзе: Илим, 1985.—62 с.—51 к. 600.
29716. Полезные растения Западного участка зоны БАМ/[К. А. Соболевская, Э. М. Гонтарь, Г. И. Горохова и др.]; Отв. ред. А. В. Положий.—Новосибирск: Наука, 1985.—230 с.—1 р. 90 к. 4700.
29717. Половые клетки и оплодотворение у покрытосеменных и водорослей/[В. П. Банникова, О. А. Хведынич, С. П. Шпилевая и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—220 с., 14 л. ил.—2 р. 60 к. 800.
29718. Положий А. В., Ревушкин А. С., Баранова В. В. Определитель растений юга Томской области: Учеб. пособие.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—211 с.—1 р. 87 к. 2500.
29719. Полярно-альпийский ботанический сад: Справочник/[Т. А. Козупеева, Г. Н. Андреев, А. П. Семко и др.].—Л.: Наука, 1984.—91 с., 2 л. ил.—30 к. 5000.
29720. «Растение и кислородный стресс», международный симпоз. по анаэробиозу растений. Москва, 1985. Тезисы...—М.: Б. и., 1985.—46 с.—Англ., рус.—Б. ц.
29721. Растительность и ее производственные силы: (Сб. тр. молодых ученых)/ Ин-т ботаники им. Комарова.—Баку: Элм, 1984.—60 с.—20 к. 400.
29722. Растительность и животный мир Западного Копетдага: [Сб. ст.]/Сюнкт-Хасардаг, гос. заповедник; Под ред. Н. Т. Нечаевой.—Ашхабад: Ылым, 1985.—278 с.—2 р. 60 к. 1000.
29723. Растительные и животные ресурсы Карпат: [Сб. ст.]/Ужгород. гос. ун-т.—Ужгород: Рад. Закарпатья, 1984.—164 с.—Укр. Рез. рус.—2 р. 20 к. 1000.
29724. Растительный мир Урала и его антропогенные изменения: Сб. науч. тр./АН СССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—125 с.—1 р. 20 к. 800.
29725. Растительный покров Западно-Сибирской равнины/[И. С. Ильина, Е. И. Лапшина, Н. И. Лавренко и др.]; Отв. ред. В. В. Воробьев, А. В. Белов.—Новосибирск: Наука, 1985.—251 с.—4 р. 10 к. 1000.
29726. Растительный покров и естественные кормовые угодья Тувинской АССР/[А. В. Куминова, В. П. Седельников, Ю. М. Маскаев и др.]; Отв. ред. И. Ю. Коропачинский.—Новосибирск: Наука, 1985.—256 с.—3 р. 20 к. 1000.
29727. Рахимбаев И. Р., Джумашева Д. К., Нурмуханбетова Г. А. Вегетативное микроразмножение луковичных растений.—Алма-Ата: Наука, 1985.—112 с.—95 к. 500.
29728. Регуляторные механизмы физиологических процессов у растений: Материалы III респ. конф. молодых исследователей.—Киев: Наук. думка, 1985.—195 с.—2 р. 500.
29729. Регуляция клеточного цикла растений: Сб. науч. ст./Ин-т физиологии расте-
- ний.—Киев: Наук. думка, 1985.—180 с.—1 р. 80 к. 590.
29730. Редкие виды растений Южного Урала, их охрана и использование: [Сб. ст.]/АН СССР, Башк. фил., Ин-т биологии.—Уфа: БФАН СССР, 1985.—112 с.—1 р. 500.
29731. Риекстиня В. Э. Клематис (*Clematis L.*).—Рига: Авотс, 1985.—238 с.—Латыш.—3 р. 60 к. 40 000.
29732. Рост растений и его регуляция: (Генетич. и физиол. аспекты)/[Абзолов М. Ф., Наджимов У. К., Мусаев Д. А. и др.]; Отв. ред. В. И. Кефели, С. И. Тома.—Кишинев: Штиница, 1985.—222 с.—2 р. 60 к. 1092.
29733. Рубин Б. А. Курс физиологии растений.—4-е изд., перераб. и доп.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—682 с.—Арм.—1 р. 40 к. 1000.
29734. Рудзрова А. И. Водоросли, их значение в природе и жизни человека.—Рига: Зинатне, 1984.—119 с.—Латыш.—25 к. 4000.
29735. Самцевич С. А. Гелеобразные выделения корней растений и их значение в плодородии почвы.—Минск: Наука и техника, 1985.—40 с.—20 к. 1050.
29736. «Связь метаболизма углерода и азота при фотосинтезе», всесоюзный симпоз. 1985. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—113 с.—1 р. 535.
29737. Седельникова Н. В. Лихенофлора нагорья Сангилена.—Новосибирск: Наука, 1985.—180 с.—2 р. 10 к. 600.
29738. Семкина Л. А. Изменчивость изоферментных спектров пероксидазы у сосны обыкновенной.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—70 с.—80 к. 700.
29739. Систематико-флористические исследования споровых растений Дальнего Востока: Сб. науч. ст./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—141 с., 5 л. ил.—1 р. 60 к. 500.
29740. Соболев А. М. Запасание белка в семенах растений.—М.: Наука, 1985.—113 с.—1 р. 50 к. 1000.
29741. Соматическая гибридизация пасленовых/В. А. Сидоров, Н. М. Пивень, Ю. Ю. Глеба, К. М. Сытник.—Киев: Наук. думка, 1985.—130 с.—1 р. 50 к. 585.
29742. Состояние и охрана флоры и растительного покрова Армении/Арм. о-во-охраны природы, Ин-т биологии АН АрмССР.—Ереван: Айастан, 1984.—214 с.—Арм.—55 к. 1500.
29743. Состояние сенсоров тяжести и особенности роста растений в течение различных нагрузок типа «g»: (F.4.1.2). Сес. «Влияние гравитации на живые организмы, изменяемое на клеточ. и молекуляр. уровнях». Темат. совещ. ИСК КОСПАР, Оттава, Канада, 22—29 мая 1982 г./А. И. Меркис, Р. С. Лауриновичюс, О. И. Рупайнене и др.—Вильнюс: Б. и., 1982.—19 с.—Англ.—Б. ц. 100.

29744. Сосудистые растения советского Дальнего Востока: Плауновидные, Хвощевые, Папоротниковидные, Голосеменные, Покрытосеменные (Цветковые)/Биол.-почв. ин-т; Отв. ред. С. С. Харкевич.—Л.: Наука.
- Т. 1. Общая часть. Плауновидные, Ситниковые, Мятликовые (Злаки). 1985. 398 с. 5 р. 30 к. 2000.
29745. Сравнительная анатомия семян/Под ред. А. П. Тахтаджяна.—Л.: Наука.
- Т. 1. Однодольные/[А. Г. Вовк, Т. Д. Вышанская, М. Ф. Данилова и др.]. 1985. 317 с. 5 р. 50 к. 1450.
29746. Станичичене С. Ю. Переносящие грибы Прибалтики.—Вильнюс: Мокслас, 1984.—207 с.—2 р. 40 к. 800.
29747. Старостенкова М. М. Руководство к самостоятельной работе над курсом систематики растений: [Учеб. пособие для студентов-заочников пед. ин-тов].—2-е изд., перераб.—М.: Просвещение, 1985.—55 с.—10 к. 16 000.
29748. Старченко В. М. Бурачниковые (Boraginaceae G. Don) советского Дальнего Востока.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—108 с., 1 л. табл.—1 р. 400.
29749. Степанова К. Д. Луга Камчатской области.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—235 с.—2 р. 500.
29750. Стрельская О. Я. Низшие растения: Систематика. [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Минск: Вышэйш. шк., 1985.—240 с.—65 к. 4700.
29751. Структура и организация популяций.—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—123 с.—1 р. 500.
29752. Структура и функции биологических мембран растений/Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений; Отв. ред. Р. К. Саллев, В. К. Войников.—Новосибирск: Наука, 1985.—184 с.—2 р. 40 к. 1250.
29753. Тарчевский И. А., Марченко Г. Н. Биосинтез и структура целлюлозы.—М.: Наука, 1985.—279 с.—2 р. 30 к. 1750.
29754. Терлецкий В. К., Фодор С. С., Гладун Я. Д. Ботанические сокровища Карпат.—Ужгород: Карпати, 1985.—135 с., 16 л. ил.—(Берегите природу — берегите жизнь).—Укр.—1 р. 10 к. 9000.
29755. Ткаченко В. С., Костылев А. В. Фитозоологические аспекты гидромелиораций Северо-Западного Причерноморья.—Киев: Наук. думка, 1985.—196 с.—2 р. 20 к. 500.
29756. Трасс Х. Х. Парадигмы развития геоботаники и проблема научных школ.—М.: Наука, 1985.—19 с.—Англ.—Б. ц.
29757. Туганаев В. В. Встречи с зелеными друзьями: Рассказы о природе Удмуртии.—Устинов: Удмуртия, 1985.—91 с.—20 к. 500.
29758. Турдукулов Э. Эколого-физиологические основы адаптации растений эродированных склонов.—Фрунзе: Илим, 1984.—177 с.—1 р. 46 к. 350.
29759. Ферменты, ионы и биоэлектрогенез у растений: Межвуз. сб./Горьков. гос. ун-т им. Лобачевского.—Горький, 1984.—149 с.—1 р. 20 к. 1000.
29760. Физиология продуктивности и устойчивости растений: [Сб. ст.].—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—113 с.—95 к. 500.
29761. Физиология растений: [Учеб. пособие]/Сост. А. Саар.—2-е изд.—Тарту: Эст. с.-х. акад.—Эст.
- Ч. 1. 1985. 104 с. 20 к. 1000.
29762. Физиология растительной клетки, минерального и светового питания.—Иркутск, 1984.—70 с.—(Оператив. информ. материалы/Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений).—Б. ц. 300.
29763. Фитогормональная регуляция роста и развития растений: Материалы симпоз., посвящ. 100-летию со дня рождения Н. Г. Ходолого [1982 г.].—Киев: Наук. думка, 1985.—156 с.—1 р. 70 к. 500.
29764. Фитонциды. Бактериальные болезни растений: Тез. докл.—Киев: Наук. думка, 1985.—500.
- Ч. 1. 164 с. 1 р. 60 к.
- Ч. 2. 160 с. 1 р. 50 к.
29765. Фитоэнзимология антропогенной деятельности: Межвуз. науч. сб./Башк. гос. ун-т им. 40-летия Октября.—Уфа, 1985.—168 с.—60 к. 500.
29766. Флора грибов Узбекистана: [Справочник].—Ташкент: Фан.
- Т. 2. Низшие грибы/Х. М. Киргизбаева, М. Ш. Сагдуллаева, С. С. Рамазанова, Н. И. Гапоненко. 1985. 199 с. 1 р. 80 к. 500.
29767. Флора Грузии/АН ГССР, Ин-т ботаники.—2-е изд.—Тбилиси: Мецниереба.—Груз.
9. Violaceae — Corynaceae. 1984. 343 с. 2 р. 60 к. 1000.
29768. Флора и растительность Латвийской ССР: Вост.-Латв. геоботан. р-н/[Л. В. Табака, Г. Б. Гаврилова, И. Я. Фатаре и др.].—Рига: Зинатне, 1985.—295 с.—1 р. 30 к. 1000.
29769. Флора и растительность средненескской лесостепи: Сб. науч. тр./Курский гос. пед. ин-т.—Курск, 1984.—136 с., 1 л. табл.—1 р. 70 к. 500.
29770. Флора Нижнего Дона: (Определитель)/Рост. гос. ун-т им. Суслова; Отв. ред. Г. М. Зозулин, В. В. Федяева.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та.
- Ч. 2/[Г. И. Степин и др.]. 1985. 239 с. 2 р. 60 к. 900.
29771. Флора Северного Кавказа и вопросы ее истории: [Сб. ст.]/Ставроп. гос. пед. ин-т.—Ставрополь, 1983.—128 с.—Рез. англ.—70 к. 500.
29772. Флора споровых растений Казахстана.—Алма-Ата: Наука.
- Т. 13. Агариковые грибы. Кн. 2/Д. И. Самгина. 1985.—272 с. 3 р. 50 к. 900.
29773. Флора споровых растений СССР.—Л.: Наука.
- Т. 11. Грибы (3): Порядок Peronosporales (Сем. Pythiaceae, Phytophthoraceae, Pergo-

поспоргасеae, Cystopasceae)/Н. С. Новотельнова, К. А. Пыстиня. 1985. 363 с., 9 л. ил. 6 р. 40 к. 1000.

29774. Флористические исследования в Киргизии: [Сб. ст.]/АН КиргССР, Ин-т биологии.—Фрунзе: Илим, 1985.—104 с.—88 к. 300.

29775. Флористические исследования в разных районах СССР: [Сб. ст.]/АН СССР, Гл. ботан. сад; Отв. ред. А. К. Скворцов.—М.: Наука, 1985.—201 с.—2 р. 10 к. 1100.

29776. Хамидов А. Х. География растений с основами ботаники: [Учеб. пособие для ун-тов и педвузов].—2-е изд., испр. и доп.—Ташкент: Укитувчи, 1984.—247 с.—Узб.—70 к. 4000.

29777. Хохряков А. П. Флора Магаданской области.—М.: Наука, 1985.—397 с.—4 р. 40 к. 1100.

29778. Хржановский В. Г., Пономаренко С. Ф. Ботаника: [Учеб. для сред. с.-х. учеб. заведений].—Киев: Вища шк., 1985.—391 с.—Укр.—1 р. 30 к. 5700.

29779. Цветковые растения: Межвуз. сб. ст./Сев.-Осет. гос. ун-т им. Хетагурова, Центр.-Кавк. отд-ние ВБО.—Орджоникидзе: СОГУ, 1983.—127 с.—80 к. 500.

29780. Человек и ландшафты: Влияние человека на растительный покров и первичную продуктивность экосистем. (Информ. материалы)/Ин-т экологии растений и животных.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1985.—52 с.—25 к. 200.

29781. Человек и растения.—М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»; 4).—15 к. 91 000.

29782. Шапиро Д. К., Бандюкова В. А., Шеметков М. Ф. Пыльца растений — концентрат биологически активных веществ.—Минск: Наука и техника, 1985.—72 с.—35 к. 2700.

29783. Шукров О. Ш. Ботаника: Учеб. пособие для пед. ин-тов ТаджССР.—Душанбе: Маориф, 1985.—216 с.—Тадж.—75 к. 2500.

29784. Эколого-биологические и геоботанические исследования дикорастущей и культурной флоры Красноярского края: [Сб. ст.]/Краснояр. гос. пед. ин-т.—Красноярск, 1984.—98 с.—80 к. 800.

29785. Эколого-фенологические исследования в Сахалинской области: [Сб. ст.]/Сахалин. комплекс. НИИ.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—161 с., 4 л. табл.—2 р. 300.

29786. Эколого-физиологические основы повышения продуктивности фитоценозов.—Иркутск, 1985.—50 с.—(Операт. информ. материалы/Сиб. ин-т физиологии и биохимии растений).—35 к. 300.

29787. «Элементы газообмена листа и целого растения и их изменения в онтогенезе», симпоз. Москва, 1985. [Тез. докл.].—Пущино: НЦБИ, 1985.—54 с.—Часть текста англ.—30 к. 260.

29788. Эндогенная и экзогенная регуляция роста и развития растений: [Сб. ст.]/

Ин-т физиологии и биохимии растений.—Кишинев: Штиинца, 1985.—119 с.—1 р. 20 к. 640.

29789. Юусов С. Ю. Охрана редких исчезающих растений Таджикистана.—Душанбе: Ирфон, 1985.—63 с.—15 к. 1000.

29770. Юсуфов А. Г. Лекции по эволюционной физиологии растений: [Учеб. пособие для ун-тов]—М.: Высш. шк., 1985.—104 с.—25 к. 9000.

29791. Ягошин В. И. Мозаичность степной растительности предгорий северного массива Киргизского хребта.—Фрунзе: Илим, 1985.—193 с.—1 р. 61 к. 300.

## 20.5 ЗООЛОГИЯ

(Палеозоология — см. 20.2;  
биология с.-х. животных — см. 38.4.1.3;  
ветеринария — см. 38.5)

(См. также № 29493, 29678, 29700,  
29722-23, 29785)

29792. Абдуллаев М. А. Хрестоматия по зоологии позвоночных: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Ташкент: Укитувчи, 1984.—151 с., 8 л. ил.—Узб.—75 к. 7000.

29793. Авиационно-орнитологические исследования в Литве: [Сб. ст.]/Ин-т зоологии и паразитологии АН ЛитССР.—Вильнюс, 1984.—181 с.—1 р. 500.

29794. Агарков Г. Б. Эволюция и адаптация нервного аппарата надпочечных желез позвоночных.—Киев: Наук. думка, 1985.—136 с., 32 л. ил.—2 р. 20 к. 590.

29795. Адамсон Д. Рожденная свободной: [Пер. с англ.].—Таллин: Ээсти раamat, 1985.—192 с.—Эст.—90 к. 50 000.

29796. Акимушкин И. И. Приматы моря.—Тбилиси: Ганатеба, 1984.—176 с., 16 л. ил.—Груз.—50 к. 5000.

29797. Причиуды природы.—Ташкент: Мехнат, 1985.—221 с.—Узб.—40 к. 40 000.

29798. Проблемы этологии.—М.: Молдавия, 1985.—191 с.—(Эврика).—55 к. 150 000.

29799. Трагедия диких животных.—М.: Прогресс, 1984.—213 с.—Монг.—1 р. 50 к. 15420.

29800. Алиев С. В. Совки (Lepidoptera, Noctuidae) Азербайджана.—Баку: Элм, 1984.—227 с.—1 р. 50 к. 400.

29801. Алимбаева С. К., Бегалиева Б. Т. Охрана животного мира Киргизии.—Фрунзе: Мектеп, 1985.—71 с.—Кирг.—15 к. 2000.

29802. Арабули А. Б. В чем моя вина, человек?!: [Парнокопыт. животные ГССР].—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1985.—135 с., 8 л. ил.—Груз.—60 к. 3000.

29803. Аракчеев Ю. С. В поисках Аполлона.—М.: Мысль, 1985.—256 с.—2 р. 10 к. 100 000.

29804. Атаев Ч. А. Пресмыкающиеся гор Туркменистана.—Ашхабад: Ылым, 1985.—344 с.—3 р. 800.

29805. Ахунбаева Н. И. Животные: Друзья и враги.—Фрунзе: Мектеп, 1985.—46 с.—Кирг.—10 к. 3000.

29806. Балавадзе Е. С., Шарвашидзе В., Элизбашивили С. Методическое руководство к лабораторно-практическим занятиям по зоологии позвоночных: [Для пед. ин-тов].—Тбилиси: Ганатеба, 1985.—254 с.—Груз.—65 к. 3000.

29807. Балтакменс Р. А. Лошадь в меняющемся мире.—Рига: Зинатне, 1984.—93 с., 4 л. ил.—(Природа и мы).—Латыш.—40 к. 20 000.

29808. Барсова Л. И., Богословская Л. С., Васильев Б. Д. Слуховые центры продолговатого мозга наземных позвоночных: Морфо-эколог. и эволюц. аспекты.—М.: Наука, 1985.—199 с.—2 р. 40 к. 1000.

29809. Басов Б. М. Электрические поля пресноводных неэлектрических рыб.—М.: Наука, 1985.—73 с.—90 к. 850.

29810. Бацылев Е. Г., Благосклонов К. Н. Зоология: [Учеб. для сред. с.-х. учеб. заведений].—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Высш. шк., 1985.—367 с.—80 к. 25 000.

29811. Беме И. Р. Акустическая коммуникация седоголовой горихвостики *phoenicurus caeruleocephala vig.*.—Пущино, 1984.—12 с.—(Акуст. сигнализация животных. Информ. материал/АН СССР, Науч. центр биол. исслед.).—Рез. англ.—10 к. 180.

29812. Акустическая коммуникация сибирской горихвостики *phoenicurus aurogularis (pallas)*.—Пущино, 1984.—10 с.—(Акуст. сигнализация животных. Информ. материал/АН СССР, Науч. центр биол. исслед.).—Рез. англ.—10 к. 180.

29813. Биллинг Г. Одни в Антарктиде: [Пингвины. Перевод].—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1985.—166 с.—Груз.—95 к. 2000.

29814. Биохимия молоди пресноводных рыб: [Сб. ст.]/Карел. фил. АН СССР, Ин-т биологии.—Петрозаводск: КФ АН СССР, 1985.—144 с.—1 р. 40 к. 500.

29815. Бирман И. Б. Морской период жизни и вопросы динамики стада тихоокеанских лососей.—М.: Агропромиздат, 1985.—208 с.—2 р. 50 к. 390.

29816. Больщаков В. Н., Ковалычук Л. А., Ястребов А. П. Энергетический обмен у полевок и его изменения в экстремальных условиях.—Свердловск: УНЦ АН СССР, 1984.—116 с.—1 р. 50 к. 600.

29817. Большой практикум по зоологии беспозвоночных: [Учеб. пособие для ун-тов].—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Высш. шк.

Ч. 3. Типы: спиркулиды, моллюски, щупальцевые, иглокожие/А. В. Иванов, Ю. И. Полянский, А. А. Стрелков, 1985. 390 с. 1 р. 40 к. 8000.

29818. Бондаренко Н. В., Глушченко А. Ф. Практикум по общей энтомологии.—2-е изд., перераб. и доп.—Л.: Агропромиздат, 1985.—352 с.—(Учеб. и учеб. пособия для высш.

с.-х. заведений).—1 р. 10 к. 11 000.

29819. Боркин И. В., Мухина Н. В. Результаты исследований личинок морской Баренцева моря.—М.: ВНИРО, 1985.—13 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 250.

29820. Боркин И. В., Шлейник В. Н. Результаты исследования сайки Баренцева моря в 1981—1984 гг.—М.: ВНИРО, 1985.—12 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

29821. Бояркин И. В. Сравнительная экология зайцеобразных и грызунов западной части Тувинской АССР.—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1984.—175 с.—60 к. 600.

29822. Бурдянин Б. Г. Зоология: [Учеб. пособие для пед. ин-тов]—Киев: Вища шк., 1985.—159 с., 8 л. табл.—(Практикум).—Укр.—70 к. 4000.

29823. Варданян С. А. Атлас генитального аппарата пядениц (Geometridae, Lepidoptera) Армянской ССР.—Ереван: Изд-во АрмССР, 1985.—136 с.—1 р. 30 к. 500.

29824. Васильев В. П. Эволюционная кариология рыб.—М.: Наука, 1985.—300 с.—3 р. 70 к. 1000.

29825. Васильева Е. Н., Халифман И. А. Пчелы.—М.: Мир; Братислава: Obzor, 1985.—319 с.—Словац.—1 р. 65 к. 4040.

29826. Верещагин Б. В., Андреев А. В., Верещагина А. Б. Тли Молдавии.—Кишинев: Штиинца, 1985.—158 с.—1 р. 60 к. 585.

29827. Вершинина Т. А. Картографирование размещения и сезонной активности иксодовых клещей.—Новосибирск: Наука, 1985.—77 с.—1 р. 30 к. 600.

29828. Витиньш М. Об индивидуальной изменчивости линейного роста восточно-балтийской речной камбалы: данные мечения отолитов тетраплином.—М.: ВНИРО, 1985.—10 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

29829. Возраст, темпы роста и размерно-возрастная структура популяций массовых неритических и мезопелагических рыб Южного океана: Науч. отчет по теме № 04.01/ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии; [Сост. К. В. Шуст, П. Н. Коткин].—М., 1985.—31 с.—Беспл. 100.

29830. Волк: Происхождение, систематика, морфология, экология/[Н. К. Верещагин, В. Е. Соколов, О. Л. Рассолимо и др.]; Отв. ред. Д. И. Бибиков.—М.: Наука, 1985.—606 с.—(Виды фауны СССР и сопредельных стран).—3 р. 20 к. 6300.

29831. Вопросы герпетологии: Автореф. докладов/Шестая Всесоюз. герпетол. конф., Ташкент, 18—20 сент. 1985 г.—Л.: Наука, 1985.—248 с.—95 к. 1000.

29832. Вопросы изменчивости и зоogeографии млекопитающих: Сб. науч. тр.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—127 с., 5 л. ил., карт.—1 р. 40 к. 500.

29833. Воронов Н. П. Они нуждаются в защите.—2-е доп. изд.—Чебоксары: Чуваш. кн. изд-во, 1985.—159 с., 4 л. ил.—55 к. 10 000.

29834. Всесоюзная зоogeографическая

конф., 8-я. [Тез. докл.].—М.: Б. и., 1984.—428 с.—3 р. 600.

29835. Всесоюзная конф. по экологической физиологии и биохимии рыб, 6-я. [Тез. докл.].—Вильнюс: Б. и., 1985.—578 с.—3 р. 550.

29836. Всесоюзное акарологическое совещ., 5-е. [Тез. докл.].—Фрунзе: Илим, 1985.—356 с.—2 р. 90 к. 500.

29837. Всесоюзное териологическое о-во. Грузинское отделение. II научная сессия Грузинского отделения Всесоюзного териологического общества, посвященная 40-летию Великой Победы: Пл. работы и крат. со-держ. докл./АН ГССР. Отд-ние биологии.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—25 с.—Беспл. 200.

29838. Гаврилов Э. И., Гисцов А. П. Сезонные перелеты птиц в предгорьях Западного Тянь-Шаня.—Алма-Ата: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 1900.

29839. Ганя И. М., Ганя А. И. Из жизни животных.—Кишинев: Картия молдовенянска, 1985.—185 с.—Молд.—85 к. 3500.

29840. Гегечкори А. М. Некоторые аспекты эволюции псилиид.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—306 с.—Рез. англ.—2 р. 70 к. 500.

29841. Псилииды (Homoptera, Psylloidea) Кавказа.—Тбилиси: Мецниереба, 1984.—294 с., 8 л. ил.—3 р. 20 к. 1000.

29842. Гельцер Ю. Г., Корганова Г. А., Алексеев Д. А. Почвенные раковинные амебы и методы их изучения.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—78 с.—15 к. 500.

29843. Герань И. Удивительные животные: [О позвоноч. животных]. Пер. с чеш.—М.: Мир, 1985.—207 с., 24 л. ил.—(Библ. сер.).—1 р. 10 к. 100 000.

29844. Гнездовая жизнь птиц: Межвид. сб. науч. тр./Перм. гос. пед. ин-т.—Пермь, 1984.—92 с.—1 р. 500.

29845. Голованова Э. Н. Мир птиц.—Л.: Гидрометеосиздат, 1985.—175 с.—70 к. 100 000.

29846. Гордеев Ю. И. Птицы тайги.—Свердловск: Сред.-Урал. кн. изд-во, 1985.—158 с., 12 л. ил.—(Природа нашего края).—50 к. 25 000.

29847. Гош Р. И. Энергетический обмен половых клеток и эмбрионов у рыб.—Киев: Наук. думка, 1985.—148 с.—1 р. 60 к. 575.

29848. Гржимек Б. Мартышкина любовь: Приключения, исслед., наблюдения. [Пер. с нем.].—Рига: Лисема, 1985.—206 с.—(Рассказы о природе).—Латыш.—1 р. 40 к. 65 000.

29849. Гржимек Б., Гржимек М. Серенгети не должен умереть/Б. и М. Гржимек. Австралийские этюды/Б. Гржимек: Рассказы о природе. [Пер. с нем.].—Кишинев: Лит. артистик, 1985.—350 с.—(Сер. «Через моря и страны»).—Молд.—2 р. 20 к. 140 000.

29850. Гусев В. Г. Живой уголок.—2-е изд.—М.: Лесн. пром-сть, 1985.—174 с.—85 к.

5500.

29851. Даррелл Д. Моя семья и другие звери; Под пологом пьяного леса; Гончие Бафута; Зоопарк в моем багаже: [Пер. с англ.].—Кишинев: Штиница, 1985.—608 с.—4 р. 60 к. 50 000.

29852. Поймайте мне колобуса; Золотые крыланы и розовые голуби: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—311 с.—2 р. 170 000.

29853. Три билета до Эдвенчера: Путь кенгурунка: [Пер. с англ.].—Рига: Лисема, 1984.—317 с.—(Рассказы о природе).—Латыш.—2 р. 10 к. 100 000.

29854. Двукрылые фауны СССР и их роль в экосистемах: [Докл. симпоз., г. Белая Церковь, 15—17 сент. 1982 г.].—Л.: Зоол. ин-т, 1984.—150 с.—1 р. 50 к. 700.

29855. Деккер Г., Деккер К. Как ведут себя животные?: Пер. с нем.—М.: Лесн. пром-сть, 1985.—224 с., 16 л. ил.—1 р. 70 к. 20 000.

29856. Дементьев Г. П., Рустамов А., Успенский С. В. Стужа и знос.—Вильнюс: Вага, 1984.—200 с., 16 л. ил.—(Хочу знать).—Литов.—50 к. 30 000.

29857. Демеуов Ж. Сайгаки.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—112 с., 4 л. ил.—(Мир природы).—Каз.—35 к. 3000.

29858. Джиковани К. А. Половые клетки, оплодотворение и дробление: (Лекция).—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1984.—61 с.—Арм.—15 к. 200.

29859. Динамика численности грызунов на Дальнем Востоке СССР и их роль в естественных сообществах и агроценозах: Тез. докл. II регион. науч. конф.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—47 с.—Беспл. 150.

29860. Дозье Т. Опасные морские создания: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—129 с.—(Удивит. мир диких животных).—3 р. 30 к. 75 000.

29861. Долгов В. А. Бурозубки Старого Света.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—220 с.—2 р. 50 к. 760.

29862. Дробышева С. С., Панасенко Л. Д. К вопросу о потреблении эвфаунид Баренцева моря.—М.: ВНИРО, 1984.—12 с.—Англ.—12 к. 215.

29863. Дробялис Е. И. Птичными тропами.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—113 с., 8 л. ил.—(Природа и люди).—Литов.—25 к. 10 000.

29864. Егоров А. Г. Рыбы водоемов юга Восточной Сибири (миноговые, осетровые, лососевые, сиговые, хариусовые, щуковые).—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1985.—361 с.—1 р. 40 к. 1000.

29865. Ермольчев В. А., Исаев Н. А., Шлейник В. Н. Результаты советских исследований путассу весной 1984 г.—М.: ВНИРО, 1985.—15 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

29866. Ефремов П. Г., Балдаев Х. Ф. Животный мир Марийской АССР: Птицы.—Йошкар-Ола: Марийское кн. изд-во, 1985.—

158 с.—50 к. 5000.

29867. Жестокрыльные Сибири: Сб. науч. тр./Иркут. гос. ун-т им. Жданова.—Иркутск, 1984.—93 с.—50 к. 500.

29868. Животные в городе.—М.: Знание, 1985.—95 с.—(Нар. ун-т. Фак. «Человек и природа»).—15 к. 90 800.

29869. Животный мир/[В. А. Топачевский, В. И. Монченко, В. Г. Долин и др.].—Киев: Наук. думка, 1985.—240 с.—(Природа УССР).—3 р. 70 к. 6900.

29870. Животный мир типичных биоценозов Колхидской низменности/АН ГССР, Ин-т зоологии.—Тбилиси: Мецниереба, 1984.—390 с.—Груз. Рез. рус.—2 р. 30 к. 500.

29871. Жизнь животных.—2-е изд., пере-раб.—М.: Просвещение.

Т. 5. Земноводные. Пресмыкающиеся/[А. Г. Банников, М. Н. Денисова, И. С. Даревский и др.]. 1985. 399 с., 32 л. ил. 4 р. 20 к. 300 000.

Изд. также на эст. (Валгус.—30 000).

29872. Жирнов Л. В., Ильинский В. С. Большой Гобийский заповедник —убежище редких животных пустыни Центральной Азии.—М.: Центр междунар. проектов ГКНТ СССР, 1985.—130 с., 4 л. ил.—Б. ц. 1000.

29873. Жуки-дробосеки Кавказа. (Coleoptera, scarabaeidae): Определитель/Кубан. с.-х. ин-т, Краснодар, краев. станция защиты растений/[Сост. М. Л. Данилевский, А. И. Мирошников].—Краснодар: Б. и., 1985.—418 с., 6 л. ил.—1 р. 60 к. 1000.

29874. Жуков Б. Ф., Карпов С. А. Пресноводные воротничковые жгутиконосцы.—Л.: Наука, 1985.—121 с.—1 р. 40 к. 650.

29875. Заблоцкая М. М. Систематика и песня Carduelinae.—Пущино: НЦБИ, 1984.—20 с.—(Информ. материал/АН СССР, Науч. центр биол. исслед., Ин-т биол. физики, Фонотека голосов животных) (Акустическая сигнализация животных...)—15 к. 200.

Изд. также на англ. (Пущино.—200).

29876. Заика В. Е. Балансовая теория роста животных.—Киев: Наук. думка, 1985.—192 с.—1 р. 90 к. 580.

29877. Защита материалов и техники от повреждений, причиняемых насекомыми и грызунами: Тез. всесоюз. симпоз., Ашхабад, 20—23 сент. 1983 г.—М.: Б. и., 1984.—145 с.—40 к. 400.

29878. Зезина О. И. Современные брахиоподы и проблемы батиальной зоны океана.—М.: Наука, 1985.—247 с.—2 р. 90 к. 600.

29879. Зелинский Ю. П. Структура и дифференциация популяций и форм атлантического лосося.—Л.: Наука, 1985.—128 с.—1 р. 80 к. 650.

29880. Иванков В. Н. Плодовитость рыб: Методы определения, изменчивость, закономерности формирования. Учеб. пособие.—Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 1985.—87 с.—20 к. 1000.

29881. Ивантер Э. В., Ивантер Т. В., Туманов И. Я. Адаптивные особенности чешуек млекопитающих: Экол.-морфол. и

физиол. аспекты.—Л.: Наука, 1985.—318 с., 4 л. ил.—3 р. 70 к. 1500.

29882. Изучение и охрана редких и исчезающих животных фауны СССР: [Сб. ст./АН СССР, Науч. совет по пробл. биосфера]; Отв. ред. В. Е. Соколов, Т. Б. Саблина.—М.: Наука, 1985.—131 с.—(Соврем. пробл. биосфера).—60 к. 5100.

29883. Ильинев В. Д., Тихонов А. В., Гуцев В. М. Биоакустическая стимуляция птиц.—М.: Б. и., 1984.—230 с., 14 л. ил.—1 р. 36 к. 150.

29884. Использование мидии Белого моря: Сб. науч. тр. (Проект «Белое море»)/АН СССР, Зоол. ин-т.—Л., 1985.—125 с.—(Биол. ресурсы Белого моря и их рацион. использ.).—1 р. 50 к. 600.

29885. Исследования популяционной биологии и экологии лососевых рыб водоемов Севера: Сб. науч. тр./АН СССР, Зоол. ин-т.—Л., 1985.—153 с., 2 л. ил.—1 р. 50 к. 500.

29886. Калабухов Н. И. Спячка млекопитающих.—М.: Наука, 1985.—260 с., 1 л. ил.—2 р. 90 к. 1950.

29887. Касымов А. Г. А. Коловратки (Rotatoria).—Баку: Элм, 1984.—146 с.—(Фауна Азербайджана; Т. 3. Сер. 2. Вып. 1).—Азерб.—2 р. 650.

29888. Кац Е. Б. Миграции и ориентация птиц.—Рига: Зинатне, 1985.—79 с., 4 л. ил.—(Природа и мы).—Латыш.—40 к. 20 000.

29889. Квавадзе Э. Ш. Дождевые черви (Lumbiliidae) Кавказа.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—238 с.—Рез. англ.—1 р. 90 к. 500.

29890. Кипятков В. Е. Происхождение общественных насекомых.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 4).—11 к. 48 120.

29891. Ковтун М. Ф. Строение и эволюция органов локомоции рукокрылых.—Киев: Наук. думка, 1984.—304 с.—2 р. 60 к. 540.

29892. Ковцова М. В., Низовцев Г. П. Особенности роста и полового созревания черного палтуса норвежско-баренцево морского стада в 1971—1984 гг.—М.: ВНИРО, 1985.—17 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

29893. Ковшарь А. Ф. Поговорим о птицах.—Алма-Ата: Мектеп, 1985.—110 с.—20 к. 17 000.

29894. Коловратки: Материалы второго Всесоюз. симпоз. по коловраткам [18—20 окт. 1983 г.]/Отв. ред. Л. А. Кутикова.—Л.: Наука, 1985.—223 с.—90 к. 600.

29895. Константинов А. И., Мовчан В. Н. Звуки в жизни зверей.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—303 с.—(Жизнь наших птиц и зверей); Вып. 7).—1 р. 50 к. 50 000.

29896. Конференция молодых зоологов, 3-я. Ереван. Материалы III Конференции молодых зоологов, посвященной 40-летию Великой Победы, 11—12 мая 1985 г., Ереван.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—53 с.—Беспл. 300.

29897. Копанева Л. М., Стебаев И. В. Жизнь саранчовых.—М.: Агропромиздат, 1985.—191 с., 4 л. ил.—(Науч.-попул. лит.).—30 к. 50 000.
29898. Корбетт Д. Людоеды: Пер. с англ.—Таллин: Ээсти раамат, 1985.—239 с.—(Мир и что в нем есть).—Эст.—95 к. 80 000.
29899. Коинев К. В., Мухина Н. В., Селиверстова Е. И. Эффективность нереста атлантическо-скандинавской сельди в 1983 г.—М.: ВНИРО, 1984.—20 с.—Англ.—Б.ц. 265.
29900. Красная книга РСФСР: Животные/АН СССР, Гл. упр. охотничьего хоз-ва и заповедников при Совете Министров РСФСР; [Сост. В. А. Забродин, А. М. Колесов].—М.: Россельхозиздат, 1985.—455 с.—8 р. 80 к. 50 000.
29901. Криволуцкий Д. А., Покаржевский А. Д., Сизова М. Г. Почвенная фауна в кадастре животного мира.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—96 с.—1 р. 800.
29902. Кривохатский В. А. Насекомые Репетека: Кадастр видов.—Ашхабад: Ылым, 1985.—71 с.—50 к. 500.
29903. Крысов А. И., Мухина Н. В., Селиверстова Е. И. Эффективность нереста атлантическо-скандинавской сельди в 1984 г.—М.: ВНИРО, 1985.—19 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 250.
29904. Курашвили Б. Е. Охрана и рациональное использование животного мира Грузии.—М.: Наука, 1985.—143 с.—(Сер. «Человек и окружающая среда»).—50 к. 36 300.
29905. Кучеренко С. П. Тигр.—М.: Агропромиздат, 1985.—144 с., 4 л. ил.—35 к. 60 000.
29906. Левин А. С., Губин Б. М. Биология птиц интразонального леса: (На прим. воробьиных в пойме Урала).—Алма-Ата: Наука, 1985.—247 с.—2 р. 800.
29907. Лелей А. С. Осы-немки (Нутепортера, *Mutillidae*) фауны СССР и сопредельных стран.—Л.: Наука, 1985.—268 с.—4 р. 30 к. 1000.
29908. Липсберг Ю. К. Животные в Красной книге.—Рига: Зиннатне, 1985.—102 с., 8 л. ил.—(Природа и мы).—Латыш.—55 к. 30 000.
29909. Лозан М. Н. По лабиринту поведения животных.—Кишинев: Карти молдовеняскэ, 1985.—193 с.—Молд.—55 к. 5000.
29910. Ломинадзе Т. А., Сахаров А. С. Космоцератиды Кавказа.—Тбилиси: Мецнериба, 1985.—63 с., 8 л. ил.—65 к. 500.
29911. Лоренц К. З. Кольцо царя Соломона: [Пер. с нем.].—Таллин: Валгус, 1984.—120 с.—Эст.—50 к. 60 000.
29912. Лухтанов А. Г. Лесная пристань.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—184 с.—(Мир природы).—30 к. 25 000.
29913. Макарченко Е. А. Хирономиды Дальнего Востока СССР: Подсемейства *Rodoninae*, *Diamesinae* и *rodiamenesinae* (Diptera, Chironomidae).—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—200 с., 4 л. ил.—2 р. 50 к. 500.
29914. Мак-Киннион Д. По следам ряжей обезьяны: [Пер. с англ.].—М.: Мысль, 1985.—192 с.—1 р. 40 к. 100 000.
29915. Макрушин А. В. Ангидробиоз первичноводных беспозвоночных: Сохранение жизнеспособности в высушеннном состоянии.—Л.: Наука, 1985.—104 с.—1 р. 20 к. 650.
29916. Максимов А. А., Ердаков Л. Н. Циклические процессы в сообществах животных: Биоритмы, сукцессии.—Новосибирск: Наука, 1985.—235 с.—3 р. 20 к. 1400.
29917. Мариковский П. И. Насекомые и цветы.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—143 с., 8 л. ил.—70 к. 20 000.
29918. Марисова И. В., Талпош В. С. Птицы Украины: Полевой определитель.—Киев: Вища шк., 1984.—183 с.—Укр.—2 р. 90 к 25 000.
29919. Материалы по фауне и экологии насекомых Якутии: Сб. науч. тр./АН СССР. Сиб. отд-ние, Якут. фил., Ин-т биологии.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—80 с.—76 к. 300.
29920. Матякубов С. Д. Народнохозяйственное значение насекомоядных животных.—Ташкент: Узбекистан, 1985.—15 с.—(Беседы о науке; № 29).—Узб.—4 к. 5586.
29921. Медведев Г. С., Непесова М. Г. Определитель жуков-чернотелок Туркменистана.—Ашхабад: Ылым, 1985.—178 с.—1 р. 65 к. 500.
29922. Международный коллоквиум по почвенной зоологии, 9-й. Москва. [Тез. докл.].—Вильнюс: Ин-т зоологии и паразитологии; Москва: ИЭМЭЖ, 1985.—403 с.—Часть текста англ.—2 р. 600.
29923. Международный орнитологический конгр., 18-й. Москва. Труды.../Под ред. В. Д. Ильчева, В. М. Гаврилова.—М.: Наука, 1985.—1600 Т. 1. 575 с. Англ., фр. 3 р. 70 к.  
T. 2. 577-1335 с. Англ. 5 р.
29924. Мелкие млекопитающие заповедных территорий: Сб. науч. тр./Центр. и-и. лаб. охотничьего хоз-ва и заповедников.—М.: Б. и., 1984.—148 с.—1 р. 50 к. 800.
29925. Методика и результаты изучения физиологического состояния насекомых: Тез. докл./Ин-т зоологии и ботаники.—Тарту: АН ЭССР, 1985.—140 с.—1 р. 20 к. 500.
29926. Миграции птиц Восточной Европы и Северной Азии: Журавлеобразные — ржанкообразные/[Я. Шкопек, И. Форманек, А. Штрафель и др.]; Отв. ред. Я. А. Виксне, Х. А. Михельсон.—М.: Наука, 1985.—303 с.—3 р. 90 к. 2000.
29927. Микельсаар Н. Ф. Рыбы Эстонской ССР: Справочник.—Таллин: Валгус, 1984.—432 с., 4 л. ил.—Эст.—1 р. 80 к. 35 000.
29928. Милейковский С. А. Личинки морских донных беспозвоночных и их роль в биологии моря.—М.: Наука, 1985.—119 с.—1 р. 50 к. 600.
29929. Мкртчян Л. А., Саркисов Р. Н. Биология и размножение ааратской кошенили *Porphyrophora hamelii brandt* (Homoptera,

- coccinea margarodidae*).—Ереван: Изд-во АрмССР, 1985.—157 с.—1 р. 30 к. 500.
29930. Млекопитающие в наземных экосистемах: [Сб. ст.]/АН СССР, Всесоюз. териол. о-во; Отв. ред. В. Е. Соколов, Г. В. Кузнецова.—М.: Наука, 1985.—289 с., 1 л. ил.—(Вопр. териологии).—3 р. 60 к. 1400.
29931. Млекопитающие Казахстана.—Алматы: Наука.
- T. 4. Насекомоядные и рукокрылые/[А. Бекенов, П. М. Бутовский, Б. Б. Касабеков и др.]; Под ред. Е. В. Гвоздева, Е. И. Струтмана, 1985. 280 с. 3 р. 80 к. 1700.
29932. Морозов И. П., Петухов С. А., Глубоков А. И. Метаболизм и металлоавивающая способность низкомолекулярных цистеинсодержащих белков (металлотионинов) в организме тиляпии.—М.: ВНИРО, 1985.—16 с.—Англ. Реф. фр.—Б. ц. 200.
29933. Морфологические и географические аспекты эволюции насекомых: (Исслед. по фауне Сов. Союза)/Под ред. О. Л. Россолимо.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—198 с.—(Сб. тр. Зоол. музея МГУ; Т. 23).—2 р. 10 к. 710.
29934. Морфологические исследования животных: [Докл. симпоз., ноябр. 1981 г.].—М.: Наука, 1985.—304 с.—Часть текста англ. Рез. англ.—1 р. 800.
29935. Морфология и генетика кабана/[В. Н. Тихонов, И. Г. Горелов, В. Е. Бобович и др.]; Отв. ред. Л. В. Давлетова.—М.: Наука, 1985.—279 с.—3 р. 10 к. 1750.
29936. Морфофизиологические и экологические особенности животного мира Центрального Казахстана: Сб. науч. тр. (междунр. доместивский)/Караганда: Караганда гос. ун-т.—Караганда, 1985.—132 с.—1 р. 20 к. 250.
29937. Мосияш С. С. Летающие noctu: Науч.-попул. очерк о рукокрылых.—М.: Знание, 1985.—160 с.—30 к. 150 000.
29938. Наземные позвоночные Сибири и их охрана: Межвуз. сб. науч. тр./Барнаул: гос. пед. ин-т.—Горно-Алтайск: Б. и., 1985.—113 с.—1 р. 46 к. 600.
29939. Наземные членистоногие Сибири и Дальнего Востока: [Сб. ст.].—Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1985.—139 с., 1 отд. л. табл.—35 к. 600.
29940. Насекомые в экосистемах лесной зоны Сибири: [Материалы чтений, апр. 1982 г.].—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—148 с.—1 р. 30 к. 500.
29941. Насекомые Вьетнама: [Сб. ст.]/Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Северцова; Отв. ред. Л. Н. Медведев.—М.: Наука, 1985.—182 с.—2 р. 20 к. 900.
29942. Насекомые Монголии: [Сб. ст./АН СССР, Зоол. ин-т и др.].—Л.: Наука. Вып. 9. 1984. 576 с. 2 р. 70 к. 800.
29943. Научно-исследовательские работы по морским млекопитающим северной части Тихого океана в 1982/83 г.: Проект 02.05-61 «Мор. млекопитающие». Соглашения СССР—США о сотрудничестве в области охраны окружающей среды. VIII совещ. рабочей группы по мор. млекопитающим/ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии.—М., 1984.—78 с.—30 к. 95.
29944. Научные основы охраны и рационального использования животного мира: Сб. науч. тр./ВНИИ охраны природы и заповед. дела.—М., 1984.—82 с.—75 к. 500.
29945. Некрутенко Ю. П. Булавоусые чешуекрылые Крыма: Определитель.—Киев: Наук. думка, 1985.—152 с., 13 л. ил.—2 р. 30 к. 1400.
29946. Несис К. И. Океанические головоногие моллюски: Распространение, жизни, формы, эволюция.—М.: Наука, 1985.—286 с., 1 л. схем.—3 р. 50 к. 750.
29947. Новые и редкие для Литовской ССР виды насекомых: Сообщ. и описания, 1984 г./Ин-т зоологии и паразитологии АН ЛитССР, Литов. энтомол. о-во.—Вильнюс: Ин-т зоологии и паразитологии.—Рез. литов. англ.—600.
- 1984 г. 91 с. 40 к.  
1985 г. 108 с. 40 к.
29948. Нуриев Х. Акклиматизированные рыбы водоемов бассейна р. Зеравшана.—Ташкент: Фан, 1985.—102 с.—85 к. 1000.
29949. «Обмен веществ при зимней спячке и естественном сне», всесоюзный симпоз. 1985. Тезисы докладов.../Под. общ. ред. Г. Р. Иваницкого, Э. З. Эмирбекова.—Махачкала: Б. и., 1985.—156 с.—Загл. обл.: Биохимические механизмы зимней спячки и естественного сна.—Б. ц. 500.
29950. Обмен веществ у животных: [Сб. ст.]/Ин-т биохимии и физиологии им. Захарьева.—Фрунзе: Илим, 1984.—96 с.—80 к. 300.
29951. Озернюк Н. Д. Энергетический обмен в раннем онтогенезе рыб.—М.: Наука, 1985.—175 с., 12 л. ил.—2 р. 50 к. 800.
29952. Опасные животные моря и некоторых районов суши/[Сост. Д. Т. Жоголев, А. А. Келлер]; Под ред. В. П. Щербины, Ю. Н. Носова.—М.: Воениздат, 1984.—159 с.—1 р.
29953. Организация и экспрессия генов тканеспецифической функции у Diptera/[Кикнадзе И. И., Колесников Н. Н., Каракин Е. И. и др.]; Отв. ред. Р. И. Салганик.—Новосибирск: Наука, 1985.—239 с.—3 р. 10 к. 1100.
29954. Ориентация насекомых и клещей: [Сб. ст.].—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1984.—178 с.—1 р. 60 к. 500.
29955. Орлов Б. Н., Гелашвили Д. Б. Зоотоксикология: (Ядовитые животные и их яды). [Учеб. пособие для вузов].—М.: Высш. шк., 1985.—280 с.—85 к. 12 000.
29956. Особенности репродуктивных циклов у рыб в водоемах разных широт: [Сб. ст.]/Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Северцова; Отв. ред. Б. В. Кошелев.—М.: Наука, 1985.—166 с.—1 р. 90 к. 1000.
29957. Охрана полезных и редких насеко-

29958. Пажетнов В. С. Мои друзья медведи.—М.: Агропромиздат, 1985.—142 с.—40 к. 50 000.
29959. Панасенко Л. Д. Питание мойры Баренцева моря.—М.: ВНИРО, 1984.—16 с.—Англ.—Б. ц. 215.
29960. Песков В. М. Птицы на проводах.—Рига: Зиннате, 1985.—525 с.—(Кругозор).—Латыш.—1 р. 90 к. 65 000.
29961. Пивнев И. А. Рыбы бассейнов рек Чу и Талас.—Фрунзе: Илим, 1985.—189 с., 4 л. ил.—1 р. 50 к. 300.
29962. Пикулин М. М. Земноводные Белоруссии.—Минск: Наука и техника, 1985.—191 с.—1 р. 10 к. 2050.
29963. Пионтковский С. А. Экология поведения веслоногих ракообразных.—Киев: Наук. думка, 1985.—115 с.—90 к. 500.
29964. Подуст/[С. Луск, М. Пеняз, Ш. Дюрко и др].—Вильнюс: Мокслас, 1984.—139 с.—1 р. 90 к. 800.
29965. Покаржевский А. Д. Геохимическая экология наземных животных.—М.: Наука, 1985.—300 с.—3 р. 10 к. 1000.
29966. Покатная миграция рыб: [Сб. ст.] / Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Северцова.—М.: Б. и., 1985.—200 с.—1 р. 50 к. 400.
29967. Покатная миграция рыб из водоемов с замедленным водообменом/[Д. С. Павлов, В. В. Костин, В. К. Нездолий и др].—М.: ИЭМЭЖ, 1985.—136 с.—1 р. 300.
29968. Пономаренко И. Я., Ярагина Н. А. Сезонные локальные и межгодовые изменения питания баренцевоморской трески креветкой.—М: ВНИРО, 1984.—20 с.—Англ.—Б. ц. 215.
29969. Попов А. В. Акустическое поведение и слух насекомых.—Л.: Наука, 1985.—253 с.—2 р. 70 к. 1000.
29970. Проблемы биологии и экологии атлантического лосося: Сб. науч. тр./Мурм. мор. биол. ин-т; Под ред. Г. Г. Матишова.—Л.: Наука, 1985.—248 с.—2 р. 50 к. 750.
29971. Пространственно-временная динамика животного населения: Птицы и мелкие млекопитающие/[Ю. С. Равкин, С. П. Гуреев, И. В. Покровская и др.]; Отв. ред. А. А. Максимова.—Новосибирск: Наука, 1985.—206 с.—3 р. 1750.
29972. Простые нервные системы: Тез. всесоюз. конф. «Простые нерв. системы и их значение для теории и практики» (9–11 окт. 1985 г.).—Казань: Б. и., 1985.—Беспл. 500. Ч. 1. 120 с.  
Ч. 2. 127 с.
29973. Птицы Кургальджинского заповедника/[И. А. Кривицкий, В. В. Хроков, Е. Н. Волков, В. А. Жулай].—Алма-Ата: Наука, 1985.—194 с.—(Заповедники Казах-
- стая).—1 р. 60 к. 500.
29974. Распространение и экология серой крысы и методы ограничения ее численности: [Сб. ст.]/Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Северцова; Отв. ред. В. Е. Соколов, Е. В. Карасева.—М.: Наука, 1985.—276 с., 1 отд. л. карт.—3 р. 40 к. 1100.
29975. Результаты зоологических исследований на Большом и Малом Кавказе: (Темат. сб. науч. тр.)/М-во высш. и сред. спец. образования АзССР.—Баку: Азерб. ун-т, 1985.—132 с.—84 к. 500.
29976. Реймов Р. Млекопитающие Южного Приаралья: (Экология, охрана и использ.).—Ташкент: Фан, 1985.—96 с.—95 к. 1170.
29977. Росина Н. Я. Михаил Александрович Мензбир.—Л.: Наука, 1985.—223 с.—(Науч.-биогр. сер.).—80 к. 3250.
29978. Росс Г., Росс Ч., Росс Д. Энтомология: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—572 с.—3 р. 50 к. 10 000.
29979. Руководство по определению акул в полевых условиях/ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии.—М.: 1985.—65 с.—Беспл. 100.
29980. Савватимский П. И. Характеристика нерестовых скоплений северного макруса у побережья Норвегии.—М.: ВНИРО, 1985.—34 с.—Англ., Рез. фр.—Б. ц. 200.
29981. Сажина Л. И. Наутилиусы массовых видов пелагических копепод Мирового океана: Определитель.—Киев: Наук. думка, 1985.—238 с.—Рез. англ.—2 р. 20 к. 700.
29982. Самадов К. С., Сайдмурадова М. Практикум по зоологии беспозвоночных: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Ташкент: Учитувчи, 1984.—110 с.—Узб.—20 к. 3000.
29983. Самородов Ю. А. Экология чайковых птиц Северного Казахстана.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—196 с.—1 р. 50 к. 700.
29984. Севастьянов В. Д., Короткий Р. М. Акаролог ведет поиск.—М.: Агропромиздат, 1985.—135 с.—(Науч.-попул. лит.).—20 к. 25 000.
29985. Семаго Л. Л. На речных берегах.—Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 1985.—203 с., 8 л. ил.—65 к. 5000.
29986. Сергеев Б. Ф. Живые локаторы океана.—М.: Мир, 1985.—215 с.—Англ.—1 р. 28 к. 17 000.
29987. Симачева И. Н., Глухов А. А. Питание камбалы-срша в Баренцевом море.—М.: ВНИРО, 1985.—13 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.
29988. Систематика и биология членистоногих и гельминтов: [Сб. ст.]/АН СССР, Сиб. отд-ние. Биол. ин-т; Отв. ред. А. И. Черепанов.—Новосибирск: Наука, 1985.—104 с.—(Новые и малоизвест. виды фауны Сибири).—1 р. 20 к. 1000.
29989. Систематика и эволюция беспозвоночных Дальнего Востока: [Сб. ст.]/Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1984.—120 с., 9 л. ил.—1 р. 60 к. 500.

29990. Системные принципы и этологические подходы в изучении популяций: Сб. науч. тр./Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. Северцова, Н.-и. ВЦ.—Пущино: НЦБИ, 1984.—226 с.—1 р. 50 к. 700.
29991. Советские исследования северной креветки в Баренцевом море в апреле–мае 1984 г./В. П. Беренбойм, А. Ю. Лысый, В. С. Салмов, В. Л. Третьяк.—М.: ВНИРО, 1985.—18 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.
29992. Соколов В. Е., Котенкова Е. В. Язык запахов.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология); 2).—11 к. 47640.
29993. Соколов В. Е., Щвецов Ю. Г., Литвинов Н. И. Мелкие млекопитающие лесов Монгольской Народной Республики: (Inseelvora, Chiroptera, Jagomorpha, Rodentia).—М.: Наука, 1985.—103 с.—1 р. 20 к. 1000.
29994. Сохраним диких животных: (Сб. науч. тр.)/Гл. упр. науки М-ва сел. хоз-ва КазССР, М-во культуры КазССР, Алма-Ата: зоопарк.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—128 с.—Беспл. 500.
29995. Старикович С. Ф. Зверинец у крыльца.—М.: Мир, 1984.—336 с.—Нем.—1 р. 67 к. 31 460.
29996. Сыч В. Ф. Морфология летательного аппарата тетеревиных и фазановых птиц: Мускулатура и ее экстра- и интраорган. иннервация.—Киев: Наук. думка, 1985.—172 с., 20 л. ил.—2 р. 30 к. 650.
29997. Таежный клещ Jxodes persulcatus Schulze (Acarina, Jxodidae): Морфология, систематика, экология, мед. значение/[Л. И. Амосова, Ю. С. Балашов, Е. В. Другова и др.]; Отв. ред. Н. А. Филиппова.—Л.: Наука, 1985.—416 с., 12 л. ил.—(Виды фауны СССР и сопредел. стран).—3 р. 70 к. 2650.
29998. Таксономия и экология членистоногих Дальнего Востока: Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—131 с.—1 р. 50 к. 500.
29999. Ташлиев А. О. Хищные птицы Туркменистана и их охрана.—Ашхабад: Былым, 1985.—46 с.—5 к. 2500.
30000. Теоретические аспекты колониальности у птиц: (Материалы Совещ. по теорет. аспектам колониальности у птиц [Пущино] 16–18 окт. 1984 г.).—М.: Наука, 1985.—172 с.—1 р. 60 к. 520.
30001. Тернология в СССР/[В. Е. Соколов, В. В. Кучерук, В. Ю. Решетов и др.].—М.: Наука, 1984.—359 с.—Рез. англ.—4 р. 90 к. 1700.
30002. Тимофеева Е. К. Косуля.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—224 с.—(Жизнь наших птиц и зверей; Вып. 8).—1 р. 20 к. 25 000.
30003. Тинберген Н. Поведение животных: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—192 с.—3 р. 50 к. 120 000.
30004. Томилин А. Г. В мире китов и дельфинов.—М.: Мир, 1985.—286 с., 4 л. ил.—(Наука для всех).—Фр.—1 р. 07 к. 4590.
30005. Тэннер О. Бобры и другие обитатели пресных вод: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—129 с.—(Удивит. мир диких животных).—3 р. 80 к. 75 000.
30006. Способы защиты у животных: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—121, 8 с.—(Удивит. мир диких животных).—3 р. 60 к. 75 000.
30007. Узарс Д. В. Состав пищи трески в восточной Балтике в 1963–84 гг.—М.: ВНИРО, 1985.—13 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.
30008. Успенский С. М. Арктика — родина белых медведей.—М.: Прогресс, 1984.—263 с., 15 л. ил.—Яп.—1 р. 58 к. 2835.
30009. Фабри К. Э. Игра у животных.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология); 8).—11 к. 48 170.
30010. Фаркаш Х. Животный мир легенд и сказок: (Действительность и вымысел).—Пер. с венг.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—150 с.—(Человек и природа).—75 к. 70 000.
30011. Фауна Армянской ССР/АН АрмССР, Ин-т зоологии.—Ереван: Изд-во АН АрмССР.
- Зерновки (Bruchidae)/А. П. Карапетян, 1985. 171 с. 1 р. 70 к. 500.
30012. Фауна и распределение ракообразных нотальных и антарктических вод: [Сб. ст.]/Ин-т биологии моря, Примор. отд-ние Всесоюз. гидробиол. о-ва.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1982.—118 с.—1 р. 35 к. 600.
30013. Фауна и экология животных Казахстана: Темат. сб. науч. тр. профес.-преподават. состава вузов М-ва просвещения КазССР/Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—82 с.—50 к. 500.
30014. Фауна и экология животных УАССР и прилегающих районов: Сб. науч. тр./Удм. гос. ун-т им. 50-летия СССР.—Ижевск, 1984.—118 с.—65 к. 300.
30015. Фауна и экология млекопитающих Якутии: Сб. науч. тр./АН СССР, Сиб. отд-ние, Якут. фил., Ин-т биологии, Всесоюз. териол. о-ва АН СССР, Якут. отд-ние.—Якутск: ЯФ СО АН СССР, 1985.—114 с.—1 р. 7 к. 500.
30016. Фауна и экология насекомых Приморья и Камчатки: (Вредители и энтомофаги): Сб. науч. тр./Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.—127 с.—1 р. 60 к. 500.
30017. Фауна и экология некоторых групп насекомых и клещей Грузии: [Сб. ст.]/АН ГССР, Ин-т зоологии.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—99 с.—90 к. 500.
30018. Фауна и экология птиц Восточной Сибири: Сб. науч. тр./Иркут. гос. ун-т им. Жданова.—Иркутск, 1984.—166 с.—75 к. 800.
30019. Фауна СССР.—Л.: Наука, 1985.—(Н. С./АН СССР, Зоол. ин-т...).
- Моногенез  
Подотряд Octomacrinea khotonovskyi/

/И. А. Хотеновский. 263 с. (№ 132). 4 р. 1000.

Насекомые жесткокрылые Т. 14. Вып. 2. Точильщики—семейство Anobiidae/В. Д. Логвиновский. 175 с. (№ 131). 3 р. 1100.

## Птицы

Т. 3. Вып. 1. Отряд Курообразные (Galliformes). Ч. 2. Семейство тетеревиные (Tetraonidae)/Р. Л. Потапов. 638 с., 1 л. ил. (№ 133). 7 р. 10 к. 3150.

30020. Фауна Таджикской ССР.—Душанбе: Дониш.

Т. 8. Псиллиды, или листоблошки (Наттерера Psylloidea)/В. Г. Баева; Отв. ред. М. Н. Нарзиков. 1985. 330 с. 4 р. 60 к. 600.

30021. Фауна Украины.—Киев: Наук. думка.

Т. 26. Высшие ракообразные. Вып. 5. Бокоплавы/И. И. Грэз. 1985. 172 с. 2 р. 70 к. 600.

30022. Фауна Урала и прилежащих территорий: Сб. науч. тр./Урал. гос. ун-т им. Горького.—Свердловск, 1984.—133 с.—1 р. 30 к. 800.

30023. Фаунистика и биология птиц юга Дальнего Востока: Сб. науч. тр. В плане сов.-яп. Конвенции по охране птиц/Биол.-почв. ин-т.—Владивосток: ДВНЦ АН ССР, 1984.—126 с.—1 р. 40 к. 600.

30024. Федоренко А. П. Охрана редких видов фауны.—Киев: Урожай, 1985.—63 с.—Укр.—35 к. 29 000.

30025. Фериант О. Голуби: (Пер. со словац.).—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—188 с., 18 л. ил.—2 р. 50 к. 15 500.

30026. Филимонова Л. В. Трематоды фауны ССР: Нотокотилиды.—М.: Наука, 1985.—128 с.—1 р. 60 к. 600.

30027. Формозов А. Н. Среди природы.—2-е изд., испр. и доп.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—286 с.—1 р. 30 к. 140 000.

30028. Фридман Э. П. Занимательная приматология: Этюды о природе обезьян.—М.: Знание, 1985.—192 с., 8 л. ил.—50 к. 150 000.

30029. Фролова Е. Н., Щербина Т. В., Михина Т. И. Практикум по зоологии беспозвоночных: [Для пед. ин-тов].—2-е изд., перераб.—М.: Просвещение, 1985.—231 с.—60 к. 28 000.

30030. Хайрутдинов Х. Ш., Ахметов И. З., Абсаматов Р. Эколого-физиологические особенности рептилий и грызунов аридной зоны.—Ташкент: Фан, 1985.—136 с.—1 р. 40 к. 1000.

30031. Хроков В. В., Кошелев А. И. Совы.—Алма-Ата: Кайнар, 1985.—168 с.—(Мир природы).—30 к. 15 000.

30032. Цыбулин С. М. Птицы диффузного города: На прим. Новосиб. академгородка.—Новосибирск: Наука, 1985.—169 с.—1 р. 70 к. 1550.

30033. Черепанов А. И. Усачи Северной Азии: Lamiinae: Saperdini—Tetraopini).—Но-

восибирск: Наука, 1985.—256 с.—4 р. 20 к. 1100.

30034. Черницкий А. Г. Степень смолификации дикой и заводской мигрирующей молоди атлантического лосося.—М.: ВНИИ мор. рыб. хоз-ва и океанографии, 1985.—15 с.—Англ. Рез. фр.—Б. ц. 200.

30035. Членистоногие Сибири и Дальнего Востока: [Сб. ст.]/АН ССР, Сиб. отделение, Биол. ин-т; Отв. ред. Г. С. Золотаренко.—Новосибирск: Наука, 1985.—221 с.—(Фауна Сибири).—2 р. 60 к. 750.

30036. Чтения памяти Н. А. Холодковского, 37-е. Ленинград. Доклады...—Л.: Наука, 1985.—80 с.—95 к. 650.

30037. Шамуратов Г. Ш., Копанева Л. М. Саранчевые в Каракалпакии.—Нукус: Каракалпакстан, 1984.—112 с.—20 к. 1000.

30038. Шарвашидзе В. А. Рыбы внутренних водоемов Грузинской ССР: (Морфо-эккол. характеристика и хоз. значение).—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1984.—214 с.—80 к. 1000.

30039. Шарков А. А., Лобкова М. П., Усова З. В. Кровососущие комары (сем. Culicidae) и мошки (сем. Simuliidae) европейского Севера ССР.—Петрозаводск: Карелия, 1984.—151 с.—80 к. 200.

30040. Шевченко А. В. Особенности наружных миграций путассу в Норвежском море летом 1983 г.—М.: ВНИРО, 1984.—11 с.—Англ.—Б. ц. 215.

30041. Шилов И. А. Физиологическая экология животных: [Учеб. пособие для вузов].—М.: Вышш. шк., 1985.—328 с.—1 р. 10 к. 7000.

30042. Шимко Б. П. Определение возраста и некоторые черты биологии Todarodes sagittatus (Lamarc).—М.: ВНИРО, 1984.—12 с.—Англ.—Б. ц. 215.

30043. Экологические аспекты скорости роста и развития животных: [Сб. ст.]/АН ССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—125 с.—1 р. 50 к. 600.

30044. Экологические особенности охраны животных мира: Сб. науч. тр./ВНИИ охраны природы и заповед. дела.—М., 1985.—99 с.—75 к. 500.

30045. Экология, биоценотическое и хозяйственное значение врановых птиц: Материалы I Совещ. по экологии, биоценотич. и хоз. значению врановых птиц, Москва, 24—27 янв. 1984 г.—М.: Наука, 1984.—204 с.—1 р. 70 к. 520.

30046. Экология и охрана редких и исчезающих позвоночных Узбекистана: [Сб. ст.]/АН УзССР, Науч. совет «Регион. пробл. рациональ. использ. и охраны биосферы».—Ташкент: Фан, 1985.—52 с.—45 к. 1878.

30047. Экология и хозяйственное значение рыб МНР/[Г. Баасанжав, Ю. Ю. Дгебуадзе, А. Н. Демин и др.].—М.: Наука, 1985.—200 с.—(Позвоноч. животные МНР).—2 р. 40 к. 1000.

30048. Экология наземных позвоночных

таежной Якутии: (Сб. науч. тр.)/Якут. гос. ун-т.—Якутск, 1984.—100 с.—80 к. 500.

30049. Экология птиц в reproductiveный период: Межвуз. сб. науч. тр./Ленинград. гос. пед. ин-т им. Герцена.—Л., 1985.—114 с.—1 р. 80 к. 1010.

30050. Экология раннего онтогенеза птиц/А. М. Болотников, А. И. Шураков, Ю. Н. Каменский, Л. Н. Добринский.—Свердловск: УНЦ АН ССР, 1985.—228 с.—2 р. 70 к. 600.

30051. Экология рыб кубинского шельфа /Ю. С. Решетников, Б. В. Кошелев, А. Д. Мочек и др.; Отв. ред. В. Е. Соколов, Г. Гарсия.—М.: Наука, 1985.—311 с.—3 р. 70 к. 600.

30052. Экологоморфологические особенности животных Среднего Поволжья: Межвуз. сб. науч. тр./Казан. гос. пед. ин-т.—Казань, 1984.—137 с.—80 к. 500.

30053. Энергетика роста и развития животных: [Сб. ст.]/АН ССР, Урал. науч. центр.—Свердловск, 1985.—134 с.—1 р. 60 к. 700.

30054. Юсси Ф. Час лисицы: [Пер. с эст.].—Таллин: Периодика, 1985.—160 с.—30 к. 50 000.

## 20.7 ЭМБРИОЛОГИЯ, АНАТОМИЯ И ГИСТОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА. БИОФИЗИКА, БИОХИМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

30063. Ассоциативные системы мозга: Сб. науч. тр./Ин-т физиологии им. Павлова; Под ред. А. С. Батуева.—Л.: Наука, 1985.—281 с., 4 л. ил.—3 р. 10 к. 1800.

30064. Воробьев Е. А., Губарь А. В., Сафьянникова Е. Б. Анатомия и физиология: [Учеб. для мед. и фармац. уч-щ].—Ереван: Луйс, 1984.—491 с.—Арм.—1 р. 30 к. 5000.

30065. Казарян Р. Р. Биологические проблемы понятия нормы в психологии.—Ереван: Айастан, 1985.—109 с.—Рез. англ.—70 к. 2000.

30066. Логинов А. В. Физиология с основами анатомии человека.—Ташкент: Медицина, 1985.—502 с.—(Учеб. лит. Для студентов фармац. ин-тов).—Узб.—1 р. 40 к. 3000.

30067. Мошков Д. А. Адаптация иультратекстура нейрона.—М.: Наука, 1985.—200 с.—2 р. 20 к. 1000.

30068. Нурмее Ы. Аппарат движения: Учеб. пособие.—Таллин: МВССО ЭССР, 1984.—27 с.—Эст.—10 к. 1400.

30069. Процессы морфогенеза крови и единительной ткани и их нейрогуморальная регуляция: Сб. науч. тр./Ун-т дружбы народов им. Лумумбы.—М., 1984.—88 с.—80 к. 500.

30070. Развивающийся мозг/Под общ. ред. О. С. Адрианова.—М., 1984.—168 с.—(Сб. науч. тр./Ин-т мозга ВНЦПЗ; Вып. 13).—1 р. 50 к. 600.

30071. Саркисян Ж. С., Гамбарян Л. С. Палладум: (Морфология и физиология).—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1984.—138 с.—1 р. 750.

30072. Структура скелетных мышц и высокорганская гипоксия/[М. Д. Шмерлинг, В. Ш. Белкин, Е. Е. Филюшина и др.]; Отв. ред. Я. А. Рахимов.—Новосибирск: Наука, 1985.—95 с., 8 л. ил.—1 р. 1100.

## 20.6 АНТРОПОЛОГИЯ

30055. Энгельс Ф. Роль труда в процессе превращения обезьяны в человека.—М.: Политиздат, 1985.—23 с.—3 к. 190 000.

Изд. также на рус. (Узбекистан).—10 000; араб. (Прогресс).—3785, исп. (Прогресс).—25035, каз. (Казахстан).—4500, узб. (Узбекистан).—10 000, укр. (Политиздат Украины).—8000, хинди (Прогресс).—10 058.

30056. Алексеев В. П. Географические очаги формирования человеческих рас.—М.: Мысль, 1985.—237 с.—Рез. англ.—1 р. 90 к. 10 000.

30057. Человек: Эволюция и таксономия. Некоторые теорет. вопр.—М.: Наука, 1985.—286 с., 1 л. схем.—2 р. 30 к. 4400.

30058. Варшавский А. С. В поисках предков: Происхождение человека: миф и действительность.—Каунас: Швнеса, 1984.—216 с.—(В мире знаний).—Литов.—45 к. 30 000.

30059. Вопросы антропологии: Тез. [докл.]/Тарт. гос. ун-т.—Тарту, 1985.—250 с.—Беспл. 400.

30060. Джохансон Д., Иди М. Люси: Истоки рода человеческого. Пер. с англ.—М.: Мир, 1984.—295 с., 4 л. ил.—2 р. 50 000.

30061. Спицын В. А. Биохимический полиморфизм человека: Антропол. аспекты.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—214 с.—2 р. 20 к. 980.

30062. Хрисафова Е. И., Мажуга П. М. Очерки эволюции человека.—Киев: Наук. думка, 1985.—135 с.—(Науч.-попул. лит.).—30 к. 10 000.

## 20.7.1 ЭМБРИОЛОГИЯ, АНАТОМИЯ И ГИСТОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

30073. Актуальные вопросы морфологии: Тез. докл. II съезда анатомов, гистологов, эмбриологов и топографоанатомов УССР, Полтава, 11—13 сент. 1985 г.—Полтава: Б. и., 1985.—260 с.—Б. ц. 700.

30074. Власов Ю. А. Онтогенез кровообращения человека.—Новосибирск: Наука, 1985.—266 с.—2 р. 40 к. 2400.

30075. Волкова О. В., Елецкий Ю. К. Основы гистологии с гистологической техникой: [Учеб. для мед. уч-щ].—Ташкент: Медицина, 1985.—293 с., 12 л. ил.—Узб.—80 к. 4000.

30076. Вопросы нормальной и патологической морфологии сосудистой системы: [Тез. науч. конф., 4—5 дек. 1985 г.].—Владивосток: Б. и., 1985.—84 с.—Б. и. 200.

30077. Гаврилов Л. Ф., Татаринов В. Г. Анатомия.—2-е изд., перераб. и доп.—М.: Медицина, 1985.—368 с., 12 л. ил.—(Учеб. лит. Для учащихся мед. уч-щ).—1 р. 20 к. 100 000.

Изд. также на эст. (Валгус.—6000).

30078. Гаврилов О. К., Козинец Г. И., Черняк Н. Б. Клетки костного мозга и периферической крови: Структура, биохимия, функция.—М.: Медицина, 1985.—286 с.—2 р. 40 к. 5800.

30079. Гаджиев Г. А., Аскеров Р. А. Учебно-научный музей как средство пропаганды научных знаний.—Баку: о-во «Знание» АзССР, 1984.—35 с.—20 к. 1000.

30080. Гистологическая толковая терминология на эстонском, русском и английском языках: Метод. пособие/Эст. с.-х. акад.; Сост. Ю. Техвер.—Таллин: Валгус, 1985.—108 с.—85 к. 500.

30081. Гистология: [Учеб. для мед. ин-тов/ В. Г. Елисеев, Н. А. Юрина, Ю. И. Афанасьев и др.].—М.: Мир, 1985.—584 с.—Исп.—4 р. 45 к. 21 010.

30082. Заварзин А. А. Основы сравнительной гистологии: [Учеб. пособие].—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—400 с.—1 р. 20 к. 5000.

30083. Закавказская конф. морфологов, 4-я. Материалы...—Тбилиси: Меценатерба, 1985.—183 с.—1 р. 60 к. 500.

30084. Ибадов Н. А. Вкусовой анализатор в сравнительно-морфологическом аспекте.—Ташкент: Медицина, 1985.—78 с.—30 к. 2000.

30085. Иваницкий М. Ф. Анатомия человека: (С основами динам. и спорта. морфологии). [Учеб. для ин-тов физ. культуры].—5-е изд., перераб. и доп.—М.: Физкультура и спорт, 1985.—544 с.—1 р. 70 к. 50 000.

30086. Квитницкий-Рыжков Ю. И. Петр Иванович Перемежко.—М.: Наука, 1985.—104 с.—(Науч.-биогр. сер.).—60 к. 3000.

30087. Кульчицкий К. И., Роменский О. Ю. Сравнительная анатомия и эволюция кровеносных сосудов сердца.—Киев: Здоров'я, 1985.—175 с.—2 р. 20 к. 2000.

30088. Куприянов В. В., Никитюк Б. А. Методологические проблемы анатомии человека.—М.: Медицина, 1985.—188 с.—1 р. 70 к. 1598.

30089. Масс А. М., Супин А. Я. Функциональная организация верхнего двухполия мозга млекопитающих.—М.: Наука, 1985.—224 с.—2 р. 70 к. 600.

30090. Морфологические основы интеграции в нервной системе: Межвуз. сб./ЛГУ им. Жданова.—Л.: 1982.—184 с., 16 л. ил.—1 р. 50 к. 200.

30091. Морфология кровеносной системы: Сб. науч. работ/Куйбышев. мед. ин-т им. Ульянова; Под ред. Э. А. Адышкин-Заде.—Куйбышев, 1984.—117 с.—1 р. 600.

30092. Морфология нервной системы: Учеб. пособие/[Д. К. Обухов, Н. Г. Андреева, Г. П. Демьяненко, В. Г. Каменская]; Отв. ред. В. П. Бабиницкая.—Л.: Изд-во ЛГУ, 1985.—161 с.—35 к. 4000.

30093. Морфология сосудистой системы в норме и эксперименте: Тр. каф. анатомии и оператив. хирургии с топогр. анатомией/Челяб. гос. мед. ин-т; Под ред. В. В. Турыгина, О. С. Кушаковского.—Челябинск: Б. и., 1985.—128 с.—2 р. 500.

30094. Нейроонтогенез/[К. П. Будко, Н. Г. Гладкович, Е. В. Максимова и др.]; Отв. ред. К. В. Шулейкина, С. Н. Хаютин.—М.: Наука, 1985.—270 с.—(Пробл. биологии развития).—3 р. 60 к. 1100.

30095. Общие закономерности и контролирующие механизмы раннего эмбриогенеза млекопитающих в норме и патологии: Сб. науч. работ/НИИ эксперим. медицины; Под ред. А. П. Дыбана.—Л.: Б. и., 1985.—156 с.—1 р. 300.

30096. Очкуренко А. М., Федотов А. В. Анатомия человека с основами гистологии и эмбриологии: [Учеб. для мед. уч-щ].—Киев: Вища шк., 1984.—255 с.—Укр.—1 р. 10 к. 8000.

30097. Преснов Е. В., Исаева В. В. Перестройки топологии при морфогенезе.—М.: Наука, 1985.—191 с.—2 р. 10 к. 950.

30098. Привес М. Г., Лысенков Н. К., Бушкович В. И. Анатомия человека.—9-е изд., перераб. и доп.—М.: Медицина, 1985.—672 с., 2 л. ил.—(Учеб. лит. Для студентов мед. ин-тов).—2 р. 50 к. 110 000

Изд. также в изд-ве «Мир» на англ. в 2 т. (15000), исп. в 3 т. (1984.—40 200).

30099. Развитие и строение регулирующих систем организма: Сб. науч. тр./Мин. гос. мед. ин-т.—Минск, 1985.—230 с.—80 к. 250.

30100. Райцина С. С. Сперматогенез и структурные основы его регуляции.—М.: Наука, 1985.—207 с., 16 л. ил.—2 р. 80 к. 1150.

30101. Синельников Р. Д. Атлас анатомии человека.—М.: Мир.—Исп. Т. 1. 1984. 463 с. 7 р. 41 к. 60 000.

30102. Сотников О. С. Динамика структуры живого нейрона.—Л.: Наука, 1985.—160 с., 32 л. ил.—3 р. 80 к. 1000.

30103. Чернышко Л. В., Котляров В. С., Кузьменко В. Н. Морфология лимфомикроциркуляторного русла.—Киев: Здоров'я, 1985.—152 с.—1 р. 50 к. 1800.

30104. Шелия Л. Г. Онтогенетические и сравнительно-анатомические аспекты кровоснабжения сердца позвоночных.—Тбилиси: Меценатерба, 1985.—124 с.—1 р. 10 к. 500.

30105. Шляхтич Г. В. Анатомия и эволюция нервной системы: [Учеб. пособие].—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1984.—128 с.—25 к. 3000.

30106. Юсупова М. М. Практикум по анатомии человека: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—2-е изд., перераб. и доп.—Алматы: Мектеп, 1984.—239 с.—Каз.—55 к. 2200.

## 20.7.2 БИОФИЗИКА, БИОХИМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

(См. также № 25333, 27895, 29949)

30107. Абидов А. А., Сагдиев М. Т., Артыков М. С. Иммунитет, его значение в жизнедеятельности организма.—Ташкент: Медицина, 1985.—16 с.—Узб.—3 к. 10 000.

30108. Автоматизированный электрофизиологический эксперимент/Б. Я. Пятигорский, Г. А. Зайтман, В. Л. Черкасский, В. А. Чинаров; Отв. ред. В. И. Сокол.—Киев: Наук. думка, 1985.—214 с.—2 р. 70 к. 1000.

30109. Агаджанян Н. А., Катков А. Ю. Резервы нашего организма.—Вильнюс: Мокслас, 1984.—156 с.—(Человек и здоровье).—Литов.—60 к. 100 000.

30110. Агаджанян Н. А., Петров П. А. О некоторых скрытых силах нашего организма.—Якутск: Кн. изд-во, 1984.—80 с.—Якут.—15 к. 10 000.

30111. Адаптация человека и животных к экстремальным условиям внешней среды: Сб. науч. тр./М-во высш. и сред. спец. образования СССР.—М.: Изд-во Ун-та дружбы народов, 1985.—184 с.—1 р. 30 к. 2652.

30112. Адаптация человека на Севере: Тез. докл. на всерос. студ. науч. конф., 13—15 апр. 1985.—Якутск: ЯГУ, 1985.—189 с.—Беспп. 400.

30113. Адомайтене Д. Ю. Занимательная иммунология.—Вильнюс: Мокслас, 1985.—304 с.—Литов.—1 р. 20 000.

30114. Азимов И. Г., Сабитов Ш. С. Практикум по общей физиологии и физиологии спорта: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—Ташкент: Укитувчи, 1985.—168 с.—Узб.—55 к. 2000.

30115. Акоев Г. И., Алексеев И. П. Функциональная организация механорецепторов.—Л.: Наука, 1985.—223 с.—2 р. 50 к. 1000.

30116. Акоев И. Г., Алексеева Л. В. Пол, реактивность, резистентность.—М.: Знание, 1985.—64 с.—(Новое в жизни, науке, технике. Биология; 10).—11 к. 48 340.

30117. Актуальные вопросы иммунологии и иммунопатологии: Сб. науч. тр./Рост. мед. ин-т; Под ред. Е. П. Москаленко.—Ростов н/Д, 1985.—115 с.—90 к. 1000.

30118. «Актуальные вопросы физиологии и патологии сна», всесоюзный науч. конф. 1985. Тезисы...—М.: МГМИ, 1985.—206 с.—1 р. 30 к. 1000.

30119. Актуальные проблемы науки о питании: (Тез. докл. конф. молодых специалистов, посвящ. 40-летию Победы в Великой Отеч. войне) 14—17 мая 1985 г.—М.: Б. и., 1985.—110 с.—Беспп. 500.

30120. Алдерсон А. А. Механизмы электродермальных реакций.—Рига: Зиннатне, 1985.—130 с.—1 р. 1000.

30121. Электрические феномены кожи.—Рига: Зиннатне, 1985.—64 с.—(Наука сегодня).—Латыш.—20 к. 6000.

30122. Алейникова Т. В. Принципы переработки информации в зрительной системе

лягушки.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—125 с.—1 р. 10 к. 500.

30123. Арутюнян Р. М. Модификация химического мутагенеза в клетках человека.—Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985.—161 с.—Рез. англ.—1 р. 20 к. 1000.

30124. Афанасьев Б. В., Алмазов В. А. Родоначальные кроветворные клетки человека: Физиология и патология.—Л.: Наука, 1985.—204 с.—2 р. 40 к. 1800.

30125. Бабаева А. Г. Регенерация и система иммуногенеза.—М.: Медицина, 1985.—255 с.—2 р. 80 к. 1702.

30126. Базанова Н. У., Ташенов К. Т., Файтельберг Р. О. Закономерности всасывательной деятельности желудочно-кишечного тракта.—Алма-Ата: Наука, 1985.—223 с.—2 р. 80 к. 1000.

30127. Бакалов В. П., Миррахимов М. М. Вероятностные модели электрофизиологических процессов и полей.—Фрузе: Илим, 1984.—203 с.—1 р. 65 к. 1000.

30128. Баклаваджян О. Г. Висцеросоматические афферентные системы гипоталамуса.—Л.: Наука, 1985.—214 с.—2 р. 60 к. 1350.

30129. Белиых Л. И. Анализ некоторых математических моделей в иммунологии.—М.: АН СССР, 1984.—147 с.—1 р. 15 к. 200.

30130. Бериташвили И. С. Вопросы физиологии мыши, нейрофизиологии, нейропсихологии: Труды.—Тбилиси: Меценатерба, 1984.—703 с., 1 л. портр.—8 р. 1000.

30131. Бианки В. Л. Асимметрия мозга животных.—Л.: Наука, 1985.—295 с., 1 л. схем.—3 р. 40 к. 1300.

30132. Биологические и кибернетические аспекты речевой деятельности: Сб. обзоров.—М., 1985.—225 с.—(Сер. «Теория и история языкоизнания»/ИИИОН).—Б. и. 500.

30133. Биомеханические аспекты энергетики спортивных движений: Сб. науч. работ/Гос. центр. ин-т физ. культуры; Под ред. В. М. Зациорского.—М., 1984.—109 с.—90 к. 500.

30134. Богач П. Г., Клевец М. Ю., Рыбальченко В. К. Основы электрофизиологии: Учеб. пособие для биол. фак. ун-тов.—Киев: Вища шк., 1984.—231 с.—Укр.—65 к. 1000.

30135. Бреслав И. С. Как управляет движение человека.—Л.: Наука, 1985.—160 с.—(Сер. «От молекулы до организма»).—55 к. 71 000.

30136. Булекаева Л. Э. Сравнительная физиология лимфатической системы.—Алма-Ата: Наука, 1985.—166 с.—1 р. 80 к. 1000.

30137. Багшоу К. Мишечное сокращение: Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—127 с.—70 к. 6500.

30138. Вартанин И. А., Цирульников Е. М. Коснуться невидимого, услышать неслышимое: Действие фокусир. ультразвука на органы чувств и мозг.—Л.: Наука, 1985.—143 с.—(Сер. «От молекулы до организма»).—50 к. 42 500.

30139. Василевский И. И. Современные проблемы экологической физиологии: К 80-летию со дня рождения Д. А. Бирюкова. Актовая речь.—Л.: Наука, 1984.—17 с.—Беспп. 500.

30140. Великанова Л. К. Осморецепторы.—Новосибирск: Наука, 1985.—89 с.—55 к. 2250.

30141. Влияние магнитного поля на лимфо-

циты человека в условиях культивирования при разных температурах/Р. Д. Говорун, В. И. Данилов, Ю. В. Оводков, Т. Е. Фоменкова.—Дубна: ОИЯИ, 1983.—6 с.—(Сообщ. Объед. ин-та ядер. исслед.; 19-83-905).—12 к. 200.

30142. Влияние экстремальных факторов на функции и тканевые структуры организмов: Сб. науч. тр./Каз. гос. ун-т им. Кирова.—Алма-Ата, 1985.—115 с.—80 к. 500.

30143. Возбудимые клетки в культуре ткани: Материалы I всесоюз. симпоз., [27—29 февр. 1984 г.]/Под ред. Б. Н. Вепринцева, А. Р. Чубакова.—Пущино: НЦБИ, 1984.—184 с.—1 р. 30 к. 450.

30144. Вопросы физиологии и патологии человека региона Якутии: Сб. науч. тр./Якут. гос. ун-т.—Якутск, 1984.—134 с.—1 р. 10 к. 500.

30145. Воробьев В. И., Воробьев Р. И. Живая химия: (Обмен веществ — основа жизни).—М.: Знание, 1985.—96 с.—(Нар. ун-т Фак. здоровья; № 2).—15 к. 842 800.

30146. Восприятие времени человеком и его роль в спортивной деятельности/Н. И. Монсеева, Н. И. Карапулова, С. В. Паниушкина, А. Н. Петров.—Ташкент: Медицина, 1985.—157 с., 1 отд. л. табл.—75 к. 1000.

30147. Всесоюзная конф. по биохимии мышц, 5-я. [Тез. докл.].—Телави: Б. и. 1985.—190 с.—Б. ц. 500.

30148. Всесоюзная конф. по физиологии почек и водно-солевого обмена, 7-я. VII Всесоюзная конференция по физиологии почек и водно-солевого обмена, посвященная 90-летию со дня рождения А. Г. Гинцерского, 15—19 окт. 1985 г.: Тез. докл.—Чернигов: Б. и., 1985.—279 с.—53 к. 500.

30149. Высокогорная адаптация и деадаптация: Сб. науч. работ/Кирг. НИИ кардиологии; Под общ. ред. М. М. Миррахимова.—Фрунзе: Б. и., 1984.—180 с.—2 р. 40 к. 500.

30150. Гацко Г. Г., Жукова А. С., Чайка Л. Д. Жировая ткань при старении.—Минск: Наука и техника, 1985.—184 с.—1 р. 30 к. 1600.

30151. Геронтология и гериатрия: Ежегодник/Всесоюз. науч. о-во геронтологов и гериатров, Ин-т геронтологии.—Киев: Ин-т геронтологии.—1000.

1984. Биологический возраст. Наследственность и старение. 143 с. 2 р.

1985. Старение: механизмы, патология, образ жизни. 155 с. 2 р.

30152. Гипоталамо-гипофизарный комплекс и периферические железы-мишени: Сб. науч. тр./Куйбышев. мед. ин-т им. Ульянова; Под ред. Е. П. Володиной.—Куйбышев, 1984.—93 с., 3 л. ил.—40 к. 800.

30153. Глезер В. Д. Зрение и мышление. Л.: Наука, 1985.—246 с.—1 р. 90 к. 350.

30154. Глубинные структуры мозга и поведение: [Сб. ст.]/АН АрмССР, Ин-т зоологии.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—247 с.—2 р. 05 к. 900.

30155. Григорьян Н. А. Л. А. Орбели и развитие советской физиологии.—М.: Медицина, 1985.—104 с.—85 к. 3700.

30156. Традиции советско-американского сотрудничества в области физиологии.—М.: Наука, 1985.—21 с.—Англ.—Б. ц.

30157. Груйтенко Е. В. Что нам стоит многоклеточность.—Новосибирск: Наука, 1985.—136 с.—(Сер. «От молекулы до организма»).—50 к. 73 000.

30158. Гурфинкель В. С., Левик Ю. С. Скелетная мышца: Структура и функция.—М.: Наука, 1985.—143 с.—1 р. 20 к. 1650.

30159. Гусельникова К. Г., Плетнев О. А. Обонятельный анализатор позвоночных: электрофизиологическое изучение реакций на запахи.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—171 с.—1 р. 50 к. 630.

30160. Данилова Н. Н. Функциональные состояния: механизмы и диагностика.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—287 с.—1 р. 30 к. 4600.

30161. Двенадцатiperстная кишка и гомеостаз/М. А. Медведев, Ф. Ф. Сакс, А. Д. Грацианова и др.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—236 с.—2 р. 1000.

30162. Долгожители: Нейрофизиол. аспекты/Н. Б. Маньковский, А. Я. Минц, С. М. Кузнецова, Р. П. Белоног; Отв. ред. Д. Ф. Чеботарев.—Л.: Наука, 1985.—161 с.—1 р. 20 к. 500.

30163. Доскин В. А., Лаврентьева Н. А. Ритмы жизни.—Рига: Зиннатне, 1985.—87 с.—(Б-ка здоровья).—Латыш.—25 к. 25 000.

30164. Достижения сравнительной электро-кардиологии: Тез. II симпоз. по сравн. электро-кардиологии.—Сыктывкар: Коми фил. АН СССР, 1985.—110 с.—Часть текста англ.—Беспл. 300.

30165. Дудкин К. Н. Зрительное восприятие и память: Информ. процессы и нейрон. механизмы.—Л.: Наука, 1985.—208 с.—1 р. 60 к. 3400.

30166. Дупленко Ю. К. Старение: очерки развития проблемы.—Л.: Наука, 1985.—192 с.—1 р. 40 к. 5000.

30167. Ермолаев Ю. А. Возрастная физиология: [Учеб. пособие для пед. ин-тов].—М.: Высш. шк., 1985.—384 с.—90 к. 60 000.

30168. Зефиров А. Л., Алатырев В. И. Управление движениями у человека: (Учеб.-метод. пособие).—Казань: Изд-во Казан. ун-та, 1985.—74 с.—25 к. 1100.

30169. Зрение организмов и роботов: Тез. докл. всесоюз. симпоз. (Вильнюс, 1—3 окт. 1985 г.). Вильнюс: ВГУ, 1985.—Загл. обл.: Тезисы докладов всесоюзного симпозиума «Зрение...».—500.

Т. 1. 217 с. 1 р. 90 к.  
Т. 2. 243 с. 1 р. 90 к.

30170. Иванов-Муромский К. А. Нейрофизиология, нейрокибернетика, нейробионика: [Учеб. пособие для вузов].—Киев: Вища шк., 1985.—240 с.—1 р. 3000.

30171. Интеграция сосудистых функций:

Сб. науч. тр./НИИ эксперим. медицины; Под ред. Б. И. Ткаченко.—Л.: Б. и., 1984.—158 с.—1 р. 500.

30172. Иржак Л. И., Гладилов В. В., Мойсеенко Н. А. Дыхательная функция крови в условиях гипероксии.—М.: Медицина, 1985.—176 с.—2 р. 1244.

30173. Карташев Н. Н., Соломатин С. С., Трегубов Е. М. Руководство к учебно-исследовательской работе по возрастной физиологии и школьной гигиене в межсессионный период: [Для студентов-заочников пед. ин-тов].—М.: Просвещение, 1985.—39 с.—10 к. 25 000.

30174. Карцева А. Г. Как функционирует организм человека.—Киев: Здоров'я, 1985.—54 с.—(Советы врача).—Укр.—10 к. 20 000.

30175. Кахиани С. Н., Кахиани З. Н., Кахиани Д. З. Экспрессивность эмоций человека: Психофизиол. и анатом. основы.—Тбилиси: Хеловиеба, 1985.—68 с.—Рез. англ.—1 р. 50 к. 10 000.

30176. Кендыши И. Н. Регуляция углеводного обмена.—М.: Медицина, 1985.—272 с.—1 р. 60 к. 7500.

30177. Кибернетика живого: Человек в разных аспектах: [Сб. ст.]/АН СССР.—М.: Наука, 1985.—174 с.—(Сер. «Кибернетика: неогранич. возможности и возможн. ограничения»).—60 к. 80 000.

30178. Кингисепп П.-Х. Г. Краткий курс физиологии человека: Учеб. пособие для мед. фак.—Тарту: ТГУ, 1984.—91 с., 1 л. табл.—Эст.—20 к. 1000.

30179. Киричук В. Ф. Физиология желез внутренней секреции: Общ. вопросы. Учеб.-метод. пособие для самостоят. работы студентов мед. ин-тов.—Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1985.—57 с.—10 к. 3000.

30180. Клеточные факторы регуляции иммуногенеза: [Сб. ст.]/Ин-т клинич. иммунологии; Отв. ред. В. А. Труфакин.—Новосибирск: Наука, 1985.—127 с.—1 р. 50 к. 1500.

30181. Конышев В. А. Питание и регулирующие системы организма.—М.: Медицина, 1985.—222 с.—1 р. 30 к. 11 000.

30182. Корели А. Г. Нейрофизиология для всех.—Тбилиси: Накадули, 1984.—175 с.—(Волшебное зеркало).—Груз.—40 к. 10 000.

30183. Коркина И. Р. Биологические основы некоторых иммунологических реакций.—Тбилиси: Мечаниреба, 1984.—153 с.—Груз.—1 р. 20 к. 1000.

30184. Корсакова Н. К., Московичюте Л. И. Подкорковые структуры мозга и психические процессы.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—119 с.—Рез. англ.—35 к. 7600.

30185. Кратин Ю. Г. Анализ раздражителей мозгом по физико-химическим и биологическим признакам: Доклад.—Л.: Наука, 1985.—41 с.—40 к. 1850.

30186. Крылова А. Л. Функциональная организация слуховой системы: Учеб. пособие.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—88 с.—15 к. 500.

30187. Ландau М. А. Молекулярная природа отдельных физиологических процес-

сов.—М.: Наука, 1985.—260 с.—3 р. 40 к. 1350.

30188. Лейбсон Л. Г., Наточин Ю. В., Иржак Л. И. Александр Григорьевич Гинценский.—Л.: Наука, 1985.—158 с.—(Науч.-бюгр. сер.).—55 к. 3850.

30189. Липовецкий Б. М. Функциональная оценка коронарного кровотока у человека.—Л.: Наука, 1985.—167 с.—(Методы физиол. исслед.).—1 р. 70 к. 1550.

30190. Логвиненко А. Д. Чувственные основы восприятия пространства.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—223 с.—1 р. 30 к. 3585.

30191. Магнитные поля в теории и практике медицины: Реакции сердеч.-сосудистой системы, магнит. поля, эксперимент, клиника, аппаратура. Тез. докл. обл. науч.-практ. конф., ноябр. 1984 г.—Куйбышев: Куйбышев. обл. совет ВОИР, 1984.—108 с.—Б. ц. 500.

30192. Манукян Т. В. Механические свойства и сократительная способность утомленных мышц человека.—Ереван: Айастан, 1984.—178 с.—Рез. англ.—1 р. 60 к. 1000.

30193. Маркосян А. А. Вопросы возрастной физиологии. М.: Мир; Berlin, Volk und Wissen, 1985.—232 с., 8 л. ил.—Нем.—1 р. 79 к. 15 140.

30194. Мачарашвили Д. Практикум по физиологии человека и животных: [Для ин-та физкультуры].—Тбилиси: Ганатеба, 1984.—127 с.—Груз.—20 к. 2000.

30195. Межклеточные пространства и электрическая активность животных тканей: Межвуз. сб. науч. тр./Перм. гос. ун-т им. Горького, Перм. обл. правл. ВНМТО.—Пермь: ПГУ, 1985.—131, 4 с.—90 к. 500.

30196. Методика и техника исследований операторской деятельности: [Сб. ст.]/Ин-т высш. нерв. деятельности и нейрофизиологии; Отв. ред. В. Г. Волков.—М.: Наука, 1985.—101 с.—1 р. 10 к. 1550.

30197. «Методические вопросы определения температуры биологических объектов радиофизическими методами», всесоюзная конф. 1984. Сборник трудов...—М.: ИРЭ, 1985.—172 с.—73 к. 400.

30198. Методы и средства оценки состояния человека в процессе деятельности: Межвуз. сб./ЛГУ им. Жданова.—Л., 1984.—94 с.—90 к. 300.

30199. Механизмы адаптации центрального и периферического кровообращения к физической нагрузке: Сб. науч. тр./ВНИИ физкультуры.—М.: Б. и., 1984.—128 с.—1 р. 500.

30200. Механизмы гомеостаза в изолированных системах и организме: Межвед. сб. науч. ст./Ин-т физики им. Киренского.—Красноярск, 1984.—231 с.—77 к. 500.

30201. «Механизмы иммуностимуляции», украинская реэсп. конф. 1985. [Тез. сообщ.].—Киев: Б. и., 1985.—285 с.—1 р. 50 к. 500.

30202. Механизмы контроля мышечной деятельности: Сб. науч. тр./Ин-т цитологии, Ин-т биол. физики; Под ред. Г. П. Пиасина, В. Б. Ушакова.—Л.: Наука, 1985.—255 с.—3 р. 50 к. 1450.

30203. Механизмы нейрогуморальной регуляции функций и их становление в процессах фило- и онтогенеза: (Физика, математика)

ка, биология). Сб. науч. тр./Моск. гос. пед. ин-т им. Ленина.—М., 1984.—178 с.—1 р. 50 к. 500.

30204. Механизмы регуляции физиологических функций: Тез. докл. ленинград. гор. конф. молодых ученых и специалистов (Ленинград, окт. 1985).—Л.: Ин-т физиологии, 1985.—207 с.—70 к. 400.

30205. Мещерский Р. М. Эффект Брука—Зульцера.—М.: Наука, 1985.—145 с.—90 к. 2650.

30206. Мирзоян С. А., Акопян В. П. Влияние гамма-аминомасляной кислоты на мозговое кровообращение.—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—124 с.—Рез. англ.—90 к. 1000.

30207. Монсеева О. И. Физиологические механизмы регуляции эритропоэза.—Л.: Наука, 1985.—181 с.—2 р. 850.

30208. Мониава Э. С. Влияние таламических ядер на активность головного мозга.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—127 с.—1 р. 10 к. 1500.

30209. Морфо-функциональные исследования организма человека и животных в экстремальных условиях: Темат. сб. науч. тр. профес.-преподават. состава вузов М-ва просвещения КазССР/Каз. пед. ин-т им. Абая.—Алма-Ата, 1985.—100 с.—50 к. 500.

30210. Москалев Ю. И. Минеральный обмен.—М.: Медицина, 1985.—288 с.—1 р. 90 к. 8000.

30211. Нанешвили Т. Л. Нейрофизиологические основы пространственной краткосрочной памяти.—Тбилиси: Мецниереба, 1985.—141 с.—1 р. 10 к. 1200.

30212. Напалков А. В., Прагина Л. Л. Мозг человека и искусственный интеллект.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—121 с.—20 к. 21 300.

30213. Научно-технический прогресс и методы исследования мозга в норме и патологии: Интенсив. терапия. Х. межвуз. студ. конф. Тез. докл.—Омск: Б. и., 1985.—55 с.—Б. ц. 150.

30214. Нейронные механизмы коркового торможения: Тез. докл. всесоюз. симпоз., Киев, сент. 1985 г.—Киев: Наук. думка, 1985.—55 с.—50 к. 500.

30215. Нейрофизиологические механизмы мышления: Отражение мыслит. деятельности в импульс. активности нейронов/Н. П. Бехтерева, Ю. Л. Гоголицын, Ю. Д. Кропотов, С. В. Медведев.—Л: Наука, 1985.—272 с.—2 р. 10 к. 2750.

30216. Нейрофизиологические механизмы управления движениями у спортсменов: Сб. науч. тр./ВНИИ физ. культуры.—М.: Б. и., 1984.—100 с.—98 к. 500.

30217. Ноздрюхина Л. Р., Нейко Е. М., Ванджуря И. П. Микроэлементы и атеросклероз.—М.: Наука, 1985.—221 с., 4 л. ил.—2 р. 10 к. 2850.

30218. Озолинь П. П. Сон и сновидения.—Рига: Зиннатне, 1984.—32 с.—(Б-ка здоровья).—Латыш.—10 к. 25 000.

30219. Особенности механизмов действия плотно-ионизирующих излучений/[И. Б. Кеирим-Маркус, А. К. Савинский, М. И. Амирзагова и др.]; Под ред. А. В. Савица, В. К. Мазурика.—М.: Медицина, 1985.—230 с.—2 р. 20 к. 673.

30220. Особенности становления и развития физиологических научных школ в СССР: Тез. докл./Вторая Всесоюз. конф. по истории физиол. наук (21—24 мая 1985 г.).—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—99 с.—95 к. 250.

30221. Пакович Б. И. Классический условный оборонительный рефлекс: (Эксперим. исслед.).—М.: Наука, 1985.—137 с.—1 р. 60 к. 900.

30222. Персон Р. С. Спинальные механизмы управления мышечным сокращением.—М.: Наука, 1985.—184 с.—2 р. 1100.

30223. Петров Р. В. Пропуск в мир.—М.: Сов. Россия, 1984.—78 с.—(Искусство быть здоровым).—15 к. 200 000.

30224. Попечителев Е. П., Романов С. В. Анализ числовых таблиц в биотехнических системах обработки экспериментальных данных.—Л.: Наука, 1985.—148 с.—(Методы физиол. исслед.).—1 р. 50 к. 1500.

30225. Поракишвили Н. З. Некоторые методы изучения иммунной системы человека.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1984.—194 с.—Груз.—1 р. 10 к. 1000.

30226. Принципы и механизмы деятельности мозга человека: Тез. и реф. докл. 1-й всесоюз. конф., Ленинград, окт. 1985 г.—Л.: Наука, 1985.—224 с.—85 к. 500.

30227. Проблемы нейрофизиологии и нейрокибернетики/Рост. гос. ун-т им. Суслова; Отв. ред. О. Г. Чораян.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—146 с.—1 р. 50 к. 300.

30228. Резервы возможности организма спортсменов: Сб. науч. ст./Каз. ин-т физ. культуры.—Алма-Ата, 1985.—136 с.—80 к. 300.

30229. Резников А. Г. В мире гормонов.—Киев: Наук. думка, 1985.—167 с.—(Науч.-попул. лит.).—35 к. 10 000.

30230. Роль тимуса в регуляции функций организма: (Материалы науч. конф.)/Под. ред. Е. Д. Гольдберга, Г. В. Карповской.—Томск: Б. и., 1985.—125 с.—1 р. 500.

30231. Рябов С. И., Шостка Г. Д. Эритрон и почка.—Л.: Наука, 1985.—222 с., 1 л. схем.—1 р. 70 к. 3900.

30232. Самойлов М. О. Реакции нейронов мозга на гипоксию.—Л.: Наука, 1985.—190 с., 8 л. ил.—2 р. 40 к. 1100.

30233. Сбитнев В. И. Возникновение и эволюция странного атTRACTора в системе связанных осцилляторов.—Л., 1982.—43 с.—(Ленинград. ин-т ядер. физики им. Константина; 818).—Англ.—Беспл. 100.

30234. Сверчкова В. С. Гипоксия—гиперкалия и функциональные возможности организма.—Алма-Ата: Наука, 1985.—176 с.—1 р. 50 к. 500.

30235. Сенсорное восприятие: Опыт исслед. с помощью фокусир. ультразвука С. Адрианова.—Л.: Наука, 1985.—189 с.—2 р. 80 к. 1000.

30236. Сергеев Б. Ф. Занимательная физиология.—М.: Мир, 1985.—320 с.—Бенгали.—2 р. 16 к. 20 040.

Изд. также в изд-ве «Мир» на канинада (5000), маратхи (7050).

30237.—Парадоксы мозга.—Л.: Лениздат, 1985.—207 с.—(Раскрывая тайны психики).—50 к. 100 000.

30238. Симпозиум по вычислительным моделям слуха и зрения. Таллин, 1984. [Тезисы].—Таллин: АН ЭССР, 1984.—158 с.—Англ.—2 р. 500.

30239. Системы биосинтеза белка и механизмы регуляций функций в онтогенезе: Сб. науч. тр./НИИ биологии Харьк. гос. ун-та им. Горького.—Киев: Наук. думка, 1985.—239 с.—2 р. 90 к. 1000.

30240. Сихарулидзе А. И., Беридзе К. П. О роли некоторых структур головного мозга в регуляции висцеральных функций.—Тбилиси: Сабчота Сакартвело, 1985.—101 с.—Груз.—40 к. 1000.

30241. Современные вопросы геронтологии и гериатрии: Тез. V Закавк. конф. геронтологов и гериатров (2—4 нояб.).—Баку: Минздрав АзССР, 1984.—146 с.—Б. ц. 400.

30242. Современные представления о функциях мозжечка: Тр. V симпоз. по пробл. «Структур. и функцион. орг. мозжечка», посвящ. 100-летию со дня рождения Л. А. Орбели, 2—5 июля 1982 г.—Ереван: Минздрав АзССР, 1984.—423 с., 2 л. ил.—Рез. англ.—5 р. 35 к. 900.

30243. Современные проблемы физиологии нервной и мышечной систем: Тез. всесоюз. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения акад. И. С. Бернштами, 7—9 янв. 1985 г., Тбилиси.—Тбилиси: Изд-во Тбил. ун-та, 1985.—200 с.—85 к. 500.

30244. Соматосенсорная и кинестетическая чувствительность в норме и патологии: Тез. докл. 3-го выездного пленума Науч. совета по планир. и координации молекуляр.-биол. исслед. в обл. медицины при Президиуме АМН СССР, Науч. совета АН и АМН СССР по физиологии человека и Президиума СО АМН СССР, 9—12 сент. 1985 г.—Иркутск: ИГУ, 1985.—187 с.—1 р. 500.

30245. Сорокин В. Н. Теория речеобразования.—М.: Радио и связь, 1985.—312 с.—3 р. 60 к. 2900.

30246. Суворов Н. Ф., Таиров О. П. Психофизиологические механизмы избирательного внимания.—Л.: Наука, 1985.—287 с.—3 р. 40 к. 1300.

30247. Съезд физиологов Молдавской ССР, 3-й. [Тез. докл.].—Кишинев: Штиница, 1985.—151 с.—1 р. 40 к. 500.

30248. Тагиев Ш. К., Ибрагимова Н. Д., Асланова М. А. Центральная регуляция висцеральных афферентаций в онтогенезе.—Баку: Элм, 1985.—129 с.—1 р. 10 к. 400.

30249. Тимус и его роль в иммунных реакциях организма: (По данным эксперимента и клиники). [Сб. ст.]/Том. мед. ин-т; Под. ред. А. Я. Шиянцевского.—Томск: Изд-во Том. ун-та, 1985.—111 с.—1 р. 1000.

30250. Ткаченко Б. И. Физиология висцеральных систем. Настоящее и будущее: Актовая речь.—Л.: Наука, 1985.—32 с.—Беспл. 600.

30251. Тыныбеков А. Т. Кровообращение и возраст в горных условиях.—Фрунзе: Илим, 1985.—93 с.—75 к. 300.

30252. Уголов А. М. Эволюция пищеварения и принципы эволюции функций: Элементы соврем. функционализма.—Л.: Наука, 1985.—544 с.—4 р. 80 к. 2850.

30253. Уголов А. М., Иезуитова Н. Н. Физиология пищеварения XIX века в России и ее влияние на мировую науку.—М.: Наука, 1985.—20 с.—Англ.—Б. ц.

30254. Ульянкина Т. И. И. И. Мечников. Зарождение и формирование иммунобиологии.—М.: Наука, 1985.—14 с.—Англ.—Б. ц.

30255. Физиологические проблемы утомления и восстановления: Тез. докл. всесоюз. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения акад. АН УССР Г. В. Фольборта, г. Черкассы, 4—6 сент. 1985 г.—Киев; Черкассы: Б. и., 1985.—Б. ц. 500.

Ч. 1. 271 с.  
Ч. 2. 251 с.

30256. Физиология и биохимия медиаторных процессов: Тез. докл. IV всесоюз. конф., посвящ. 85-летию со дня рождения чл.-кор. АН СССР Х. С. Коштоянца, Москва, окт. 1985 г.—М.: ИБР, 1985.—800.

Ч. 1. 191 с. 75 к.  
Ч. 2. 192—370 с. 75 к.

30257. Физиология и патология кровообращения: Межзуз. сб./Чуваш. гос. ун-т им. Ульянова.—Чебоксары, 1985.—115 с.—1 р. 20 к. 500.

30258. Физиология человека: В 4 т. Пер. с англ.—М.: Мир, 1985.—26000.

Т. 1. Нервная система/[Дж. Дудел, И. Рюэгг, Р. Шмидт, В. Янг]. 267 с. 2 р. 20 к.

Т. 2. Органы чувств/[Дж. Дудел, М. Циммерман, Р. Шмидт и др.]. 238 с. 2 р.

30259. Физиология человека: [В 2 т.]/Е. Бабский, Б. Ходоров, Г. Косицкий, А. Зубков.—М.: Мир, 1985.—Англ.—18 610.

Т. 1. 411 с., 1 л. ил. 2 р. 64 к.  
Т. 2. 419 с. 2 р. 74 к.

30260. Физиология человека/[Е. Б. Бабский, В. Д. Глебовский, А. Б. Коган и др.]; Под. ред. Г. И. Косицкого.—3-е изд., перераб. и доп.—М.: Медицина, 1985.—560 с.—(Учеб. лит. Для студентов мед. ин-тов).—2 р. 20 к. 150 000.

Изд. также на рус. (БГИФК.—500).

30261. Фурдуй Ф. И., Хайдарлину С. Х., Мамалыга Л. М. Комбинированные воздействия на организм экстремальных факторов.—Кишинев: Штиница, 1985.—142 с.—Рез. англ.—1 р. 60 к. 1000.

30262. Хамори Й. Долгий путь к мозгу человека: Пер. с венг.—М.: Мир, 1985.—150 с.—65 к. 23 000.

30263. «Химия и биохимия пептидино-белковых гормонов», симпоз. Сузdalь, 1985. [Тез. докл.].—Сузdalь: Б. и., 1985.—40 с.—Б. и. 400.

30264. Холинергическая регуляция биохимических систем клетки/С. Н. Голиков, В. Б. Долго-Сабуров, Н. Р. Елаев, В.И. Кулешов.—М.: Медицина, 1985.—223 с.—Рез. англ.—2 р. 70 к. 3800

30265. Центральные и периферические механизмы вегетативной нервной системы: (Посвящается 100-летию со дня рождения акад. Л. А. Орбели). [Материалы конф., 2–5 июля 1982 г.].—Ереван: Изд-во АН АрмССР, 1985.—239 с.—3 р. 10 к. 900.

30266. Центральные механизмы нейрогуморальной регуляции функций в норме и патологии/[И. А. Булыгин, А. С. Дмитриев, В. Н. Гурин и др.].—Минск: Наука и техника, 1985.—248 с.—2 р. 20 к. 1200.

30267. «Циклические нуклеотиды и система регуляции ферментативных реакций», всесоюзный симпоз. Б-й. [Тез. докл.].—Рязань: Б. и., 1985.—194 с.—Б. и. 500.

30268. «Цитохром Р-450 и охрана внутренней среды человека», всесоюзная конф. 1985. [Тез. докл.].—Пущино: Науч. центр биол. исслед., 1985.—150 с.—1 р. 10 к. 445.

Изд. также на англ. (Науч. центр биол. исслед. АН СССР.—300).

30269. Чепуринов С. А., Чепурикова Н. Е. Нейропентиды и миндалина.—М.: Изд-во МГУ, 1985.—129 с.—1 р. 40 к. 1050.

30270. Черниговский В. И. Интероцепция.—Л.: Наука, 1985.—413 с., 1 л. портр.—5 р. 50 к. 1550.

30271. Четаев А. И. Нейронные сети и цепи Маркова.—М.: Наука, 1985.—126 с.—Рез. англ.—1 р. 20 к. 1950.

30272. Чотоев Ж. А. Биоэнергетика мио-

карда в условиях высокогорья.—Фрунзе: Илим, 1985.—182 с.—1 р. 50 к. 350.

30273. Чуйко В. А., Утевский А. М. Биохимия криоконсервированной щитовидной железы.—Киев: Наук. думка, 1985.—213 с.—2 р. 70 к. 1000.

30274. Швалев В. Н. Молодость и сердце.—Вильнюс: Моклас, 1985.—142 с.—(Человек и здоровье).—Литов.—30 к. 40 000.

30275. Шенелец А. С. Память о будущем: Этюды об иммунитете.—М.: Сов. Россия, 1985.—221 с.—80 к. 50 000.

30276. Шелепин Ю. Е., Колесникова Л. И., Левкович Ю. И. Визоконтрастометрия: Измерение пространств. передачи. функций зрит. системы.—Л.: Наука, 1985.—103 с., 1 отд. л. ил.—(Методы физиол. исслед.).—1 р. 70 к. 1500.

30277. Шингаров Г. Х. Научное творчество И. П. Павлова: Пробл. теории и метода познания.—М.: Медицина, 1985.—207 с.—Рез. англ.—2 р. 40 к. 1071.

30278. Шляхов Э. И., Андриеш Л. П. Иммунология: (Справ. пособие).—Кишинев: Штиница, 1985.—280 с.—1 р. 50 к. 4345.

30279. Штарк М. Б. Мозго-специфические белки (антитела) и функции нейрона.—М.: Медицина, 1985.—319 с.—2 р. 60 к. 940.

30280. Эглитис И. Р. О психике человека: [Пер. с латыш.].—Вильнюс: Моклас, 1985.—154 с.—(Человек и здоровье).—Литов.—30 к. 40 000.

30281. Экстремальные состояния организма: Сб. науч. тр./Рост. мед. ин-т.—Ростов н/Д: Б. и., 1981.—146 с.—45 к. 1000.

30282. Эмирбеков Э. З., Львова С. П. Механизмы биохимических изменений при низких температурах тела.—Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та, 1985.—80 с.—80 к. 600.

30283. Эрдмане И. Р., Казановская И. А. Возможности нашей памяти.—Рига: Зиннате, 1984.—62 с.—(Наука сегодня).—Латыш.—15 к. 8000.

**Библиографические услуги  
научно-производственного объединения  
«Всесоюзная книжная палата»**

**СОСТАВЛЕНИЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ СПИСКОВ  
РАЗЛИЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ И НАЗНАЧЕНИЯ**

1. Составление тематических библиографических списков
2. Составление персональных библиографических списков: списки произведений отдельных авторов, писателей, композиторов, художников СССР и литературы о них. Списки могут включать сведения о книгах, альбомах, плакатах, нотных и других изданиях (выборочно о статьях), опубликованных на территории СССР независимо от языка издания (языки народов СССР и зарубежных стран)
3. Составление персональных списков произведений зарубежных авторов, изданных в СССР (например, список произведений Ст. Лема, изданных в СССР)
4. Составление списков изданий, выпущенных отдельными издательствами
5. Составление списков книг, изданных в СССР на языках народов СССР и зарубежных стран
6. Составление списков произведений художественной литературы (союзных республик СССР)
  - списки произведений авторов союзных республик, изданных в других республиках
  - списки произведений авторов союзных республик, изданных на русском языке
7. Составление страноведческих библиографических списков об отдельных зарубежных странах, регионах, городах и т. д. (например: книги и статьи о ГДР, Центральной Америке, Париже и т. д.)
8. Составление краеведческих списков: литература о республике, крае, области, городе и т. д. на русском языке с 1976 г.
9. Составление списков произведений авторов зарубежных стран (отдельных стран или других стран), изданных в СССР в переводе на русский язык и языки других народов СССР
  - списки универсального содержания (например: «Книги авторов США, изданные в СССР в 1945–1987 гг.»)
  - тематические списки по всем отраслям знания
10. Составление списков периодических и продолжающихся изданий по запросам

Оплата производится согласно Прейскуранту  
57—15—92 на информационные услуги в зависимости  
от трудоемкости запроса.  
Справки по телефону 203-87-78, 201-57-09  
Аbonементное обслуживание осуществляется по  
договорам.  
Письменные запросы следует направлять по  
адресу:  
101000 Москва, Главпочтamt, а/я № 798, НПО  
«Всесоюзная книжная палата», Справочный отдел.

Библиографические услуги  
научно-производственного объединения  
«Всесоюзная книжная палата»

## РЕДАКТИРОВАНИЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

1. Редактирование тематических библиографических списков, в том числе диссертационных (уточнение библиографических сведений, восполнение пробелов и редактирование библиографических записей)

## СРОЧНОЕ СПРАВОЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И КОНСУЛЬТАЦИИ

1. Срочное библиографическое обслуживание организаций и учреждений (устные справки, справки по телефону, консультации)
2. Консультации издательств и издающих организаций по вопросам из-  
дательского оформления произведений печати

Оплата производится согласно Прейскуранту  
57—15—92 на информационные услуги в зависимости  
от трудоемкости запроса.  
Справки по телефону 203-87-78, 201-57-09  
Аbonементное обслуживание осуществляется по  
договорам.  
Письменные запросы следует направлять по  
адресу:  
101000 Москва, Главпочтamt, а/я № 798, НПО  
«Всесоюзная книжная палата», Справочный отдел.

*Библиографические услуги  
научно-производственного объединения  
«Всесоюзная книжная палата»*

**ПИСЬМЕННЫЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПРАВКИ**

1. Письменные справки по истории газет (подсчет валовой нумерации, изложение истории газет с перечислением названий и подзаголовков, указание местонахождения интересующих номеров, изготовление ксерокопий)
2. Письменные историко-библиографические справки по журналам (изложение истории журналов с перечислением названий и подзаголовков, указание фамилий, имен, отчеств главных редакторов и издателей, изготовление ксерокопий обложек и статей)

Оплата производится согласно Прейскуранту 57—15—92 на информационные услуги в зависимости от трудоемкости запроса.

Справки по телефону 203-87-78, 201-57-09

Абонементное обслуживание осуществляется по договорам.

Письменные запросы следует направлять по адресу:

101000 Москва, Главпочтamt, а/я № 798, НПО «Всесоюзная книжная палата», Справочный отдел.

*Библиографические услуги  
научно-производственного объединения  
«Всесоюзная книжная палата»*

**СТАТИСТИЧЕСКИЕ СПРАВКИ ОБ ИЗДАНИЯХ СССР**

1. Статистические сведения о выпуске в СССР произведений классиков марксизма-ленинизма, руководителей партии и советского государства
2. Статистические сведения о выпуске в СССР переводной зарубежной литературы:
  - по странам
  - по отдельным авторам (наиболее часто издаваемым и популярным в настоящее время)
3. Статистические сведения о выпуске в СССР русской классической художественной литературы
4. Статистические сведения о выпуске в СССР советской художественной литературы (по наиболее часто издаваемым писателям)
5. Статистические сведения о выпуске в СССР художественной литературы народов СССР (по наиболее часто издаваемым писателям)
6. Статистические сведения о выпуске книг и брошюр издательствами страны
7. Выпуск книг и брошюр, журналов и газет в 1987 г.

Оплата производится согласно Прейскуранту 57—15—92 на информационные услуги в зависимости от трудоемкости запроса.

Справки по телефону 203-87-78, 201-57-09

Абонементное обслуживание осуществляется по договорам.

Письменные запросы следует направлять по адресу:

101000 Москва, Главпочтamt, а/я № 798, НПО «Всесоюзная книжная палата», Справочный отдел.

*Научно-производственное объединение  
«Всесоюзная книжная палата»*

**ЕЖЕГОДНИК КНИГИ СССР 1985. Т. 2. Ч. 1**

Заведующая редакцией М. Л. Любимова

Редакторы издательства А. Н. Демченко, Н. В. Иночкина

Редактор ВКП В. И. Иванов

Художественный редактор О. В. Романова

Технический редактор Е. А. Орехова

Корректор В. И. Стрига

ОИБ № 3

Сдано в набор 10.12.87. Подписано в печать 31.05.88.

Формат 70×100<sup>1</sup>/16. Бум. офс. № 2, 60 г. Гарнитура Литературная.

Печать офсетная. Усл. печ. л. 14,95. Усл. кр.-отт. 14,95. Уч.-изд. л. 22,90.

Тираж 3000 экз. Заказ 866. Изд. № 30. Цена 1 р. 40 к.

Издательство «Книжная палата». 103009 Москва, ул. Неждановой, 8/10.

Московская типография № 4 Союзполиграфпрома

при Государственном комитете СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. 129041 Москва, ул. Б. Переяславская, 46.

1 p. 40R.