

## Новые поступления отдела БЕН РАН в Пущинском научном центре

### Книги.

1. Актуальные вопросы традиционной медицины: материалы XVIII Республиканской научно-практической конференции с международным и всероссийским участием, посвященной Д. М. Табеевой, 4-5 октября 2025 г. / Казанская государственная медицинская академия - филиал ФГБОУ ДПО [и др.]; редактор Г. И. Сафиуллина. — Казань: Медицина, 2025. — 63 с. — ISBN 978-5-7645-0748-4  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352135>
2. Амосова, Ольга Алексеевна.  
Задачи по численным методам: учебное пособие: в 4 ч. / О. А. Амосова, Н. Е. Крымов Л. В. Провоторова ; Национальный исследовательский университет "МЭИ". — Москва: Изд-во МЭИ Ч. 2. — 2025. — 72 с.: ил. — ISBN 978-5-7046-3295-5  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350729>
3. Аналитические методы исследования: учебное пособие / Б. И. Асланов, А. В. Любимова, Е. Н. Колосовская [и др.]; Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова (ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России), Кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии. — Санкт-Петербург: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2025. — 47 с.: ил., табл. — ISBN 978-5-89588-643-4  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2353120>
4. Безопасность систем баз данных: лабораторный практикум / К. С. Сарин, А. С. Киселёв, Н. П. Корышев [и др.]; Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники. — Томск: Изд-во ТУСУРа, 2025. — 130 с.: ил. — ISBN 978-5-908033-09-1  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350894>
5. Боголюбов, Дмитрий Сергеевич.  
Тельца Кахаля и другие коилинсодержащие структуры клеточного ядра / Д. С. Боголюбов; Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук, Институт

цитологии Российской академии наук. — Санкт-Петербург: ИНЦ РАН ; ЦСО, 2025. — 279 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-906623-73-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352779>

6. Буданцев, Аркадий Юстианович.

Мокрый перрон: рассказы / Аркадий Буданцев. — Рязань: Литера М, 2017. — 336 с. — ISBN 978-5-906008-62-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2360058>

7. Бубнова, Татьяна Владимировна.

Интегральное исчисление / Т. В. Бубнова, Ю. А. Виноградова, А. Г. Господинова; Московский государственный технологический университет "СТАНКИН". — Изд. 2-е. — Москва: Янус-К, 2025. — 89 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-8037-0998-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355231>

8. Давлетов, Дмитрий Борисович.

Интегральное исчисление функций действительного аргумента: учебное пособие / Д. Б. Давлетов, Т. И. Белоус, Ю. В. Юлмухаметова; Уфимский университет науки и технологий. — Уфа: Уфимский ун-т, 2025. — 103 с. — ISBN 978-5-7477-6127-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352340>

9. Зеленина О. В.

Биологическая химия: учебное пособие для лабораторных и практических занятий / Зеленина О. В., Ревякин А. О., Блинова А. В.; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева (ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К. А. Тимирязева), Калужский филиал, Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии, Кафедра "Зоотехнии". — Калуга, 2025. — ISBN 978-5-907928-52-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350531>

10. Козлова, Юлия Сергеевна.

Методика оценки пожарной опасности коротких замыканий в воздушных линиях электропередачи напряжением до 1000 В / Ю. С. Козлова. — Челябинск: Издат. центр ЮУрГУ, 2025. — 106, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-696-05564-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2354959>

11. Корчагин, Павел Викторович.

Защита в операционных системах и СУБД: учебно-методическое пособие / П. В. Корчагин, М. Ф. Савельев; Санкт-Петербургский государственный

электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина). — Санкт-Петербург: Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2025. — 158 с.: ил. — ISBN 978-5-7629-3516-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350880>

12. Краснов, Михаил Леонтьевич.

Операционное исчисление. Теория устойчивости: задачи и примеры с подробными решениями: учебное пособие для вузов / М. Л. Краснов, А. И. Киселев, Г. И. Макаренко. — Изд. стер. — Москва: URSS. Ленанд, [2026]. — 175 с. : ил., табл. — (Вся высшая математика в задачах). — ISBN 978-5-9710-7585-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2353090>

13. Лидский, Петр.

Старение: почему эволюция убивает? / Петр Лидский. — Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2026. — 319 с.: ил. — (Серия "New Science"). — ISBN 978-5-00116-736-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336260>

14. Марков, Игорь Иванович.

Морфология жировых тел щек человека / И. И. Марков, А. И. Марков, Д. Р. Низатетдинова; Частное учреждение образовательная организация высшего образования "Медицинский университет "Реавиз". — 2-е изд., перераб. и доп. — Самара: Мед. ун-т "Реавиз", 2024. — 161 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-907359-25-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350507>

15. Неопределённый интеграл: учебно-методическое пособие / Р. Ф. Валеева, Л. М. Култышева, Е. А. Полежаева [и др.]; Пермский национальный исследовательский политехнический университет. — Пермь: Изд-во Пермского нац. исслед. политехн. ун-та, 2025. — 146 с.: табл. — ISBN 978-5-398-03333-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2354282>

16. Нурутдинова, Инна Николаевна.

Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы: учебное пособие / И. Н. Нурутдинова, Н. Н. Азимова; Донской государственный технический университет. — Ростов-на-Дону: ДГТУ, 2025. — 38 с.: ил. — ISBN 978-5-7890-2329-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355276>

17. Основания фундаментальной физики и математики: ОФФМ — 2022: материалы VI Российской конференции, Москва, РУДН, 9-10 декабря 2022 г. / Российский университет дружбы народов, Физический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова,

Российское гравитационное общество, Институт теоретической и экспериментальной биофизики РАН; под редакцией Ю. С. Владимирова, В. А. Панчелюги. — Москва: Рос. ун-т дружбы народов, 2022. — 317 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-209-10967-9.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2353061>

18. Подмастерьев, Константин Валентинович.

Метрологическое обеспечение биотехнических систем и медицинских изделий: учебно-методическое пособие / К. В. Подмастерьев, А. К. Королева; Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева. — Орёл: ОГУ им. И. С. Тургенева, 2025. — 133 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-9929-1957-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352086>

19. Рабочая тетрадь по биохимии: тетрадь-тренажер для студентов специальности "Биология" / Уфимский университет науки и технологий, Кафедра биохимии и биотехнологии; автор-составитель И. А. Шпирная. — Уфа: Уфимский ун-т. Ч. 1. — 2025. — 24 с. : ил., табл.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355201>

20. Фанг, Джейсон.

Дикий гормон: удивительное медицинское открытие о том, как наш организм набирает лишний вес, почему мы в этом не виноваты и что поможет обуздать свой аппетит / Джейсон Фанг; Люмина А. перевод на русский язык. — Москва: Бомбора; Эксмо, 2026. — 398, [1] с.: ил. — (Открытия века: Джейсон Фанг рекомендует). — ISBN 978-5-04-235941-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355526>

21. Финслеровы обобщения теории относительности: FERT — 2022 : XVIII Международная конференция, 25-26 ноября 2022 года: материалы конференции / Учебно-научный институт гравитации и космологии Российского университета дружбы народов, Институт теоретической и экспериментальной биофизики РАН, Научно-исследовательский институт гиперкомплексных систем в геометрии и физики, Международный фонд развития исследований в области финслеровой геометрии; ред.: Павлов Д. Г., Панчелюга В. А. — Москва: Рос ун-т дружбы народов, 2022. — 151 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4465-1195-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2353056>

22. Баннова, Анна Владимировна. Метрологическое обеспечение измерений / А. В. Баннова, Р. М. Хакимов, Н. А. Гурьянов; Уфимский университет науки и

технологий. — Уфа: Уфимский ун-т, 2025. — 160, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7477-6155-1  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2354996>

23. Ваньков, Юрий Витальевич. Многослойные аккумуляторы теплоты с фазовым переходом / Ю. В. Ваньков, Р. А. Пономарев, А. С. Мурзаев; Казанский государственный энергетический университет. — Санкт-Петербург: Научное издание, 2025. — 113 с.: ил., табл. — ISBN 978-5-00271-060-7  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2352776>

24. Основы алгоритмизации и программирования на языках Fortran, Pascal, Python: учебное пособие / В. В. Воробьева, И. Б. Гинзбург, Д. С. Кобзев, А. А. Туев; Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). — Москва: Изд-во МАИ, 2025. — 91 с.: ил., табл. — ISBN 978-5-4316-1314-2  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2352675>

25. Баммаева Г. А. Интернет программирование: учебно-методическое пособие / Баммаева Г. А., Мусаева У. А.; Дагестанский государственный университет, Факультет информатики и информационных технологий. — Москва : Перо, 2025. — 89 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-00270-500-9  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2355312>

26. Ульянин, Олег Владимирович. Нормативное регулирование для обеспечения поддержки разработки изделий и выпуска электронной конструкторской документации в системах автоматизированного сквозного проектирования: учебно-методическое пособие / Ульянин О. В., Абакумов Е. М. — Москва: Эдитус, 2025. — 201 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-00217-729-5  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2351038>

27. История отечественного почвоведения. Научное творчество ученых-почвоведов / И. В. Иванов, И. В. Замотаев; Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения Российской академии наук [и др.]. — Москва: Буки Веди, 2025. — 171, [2] с., [12] л. ил., портр., факс. : ил. — ISBN 978-5-4465-4531-5  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352761>

28. Научно-методические рекомендации по разработке технологий и технических решений, обеспечивающих повышение плодородия почв в условиях склоновых эродированных почв Кабардино-Балкарской Республики: учебное пособие / Апажев А. К., Абдулхаликов Р. З., Шекихачев Ю. А. [и др.]. — Нальчик: Кабардино-

Балкарский ГАУ, 2024. — 124 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-89125-237-0  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355034>

29. Лазарева, Галина Александровна.

Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды: учебное пособие / Г. А. Лазарева, П. Ю. Жмылёв; Государственный университет "Дубна", Факультет естественных и инженерных наук, Кафедра экологии и наук о Земле. — Дубна: Гос. ун-т "Дубна", 2025. — 143 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-89847-733-2  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355318>

30. Семенов, В. В.

Практикум по экологическому мониторингу воздушной среды, водных объектов и почвенного покрова: учебное пособие / Семенов В. В., Петручик А. А., Шин Л. В. ; под редакцией Ивахнюка Г. К.; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) (СПбГТИ(ТУ)), Кафедра инженерной защиты окружающей среды. — Санкт-Петербург: Свое изд-во, 2025. — 73 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4386-2411-0  
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-ISBDdetail.pl?biblionumber=2355308>

31. Теоретические основы разработки технологий и технических решений, обеспечивающих повышение плодородия почв в условиях склоновых эродированных почв Кабардино-Балкарской Республики / Апажеев А. К., Хагажеев Х. Х., Абдулхаликов Р. З. [и др.]. — Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2024 — 165 с.: ил., табл. — ISBN 978-5-89125-236-3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355046>

32. Техничко-технологическое обеспечение повышения плодородия почв в горном и предгорном садоводстве Кабардино-Балкарской Республики / Ю. А. Шекихачев, В. Х. Мишхожев, Л. З. Шекихачева, А. Г. Фиапшев; под общей редакцией Ю. А. Шекихачева; Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В. В. Кокова. — Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2025. — 238 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-89125-250-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355035>

33. Волосникова, Галина Александровна.

Наилучшие доступные технологии при обращении с отходами: практикум: в 2 частях / Г. А. Волосникова, О. А. Мищенко; Тихоокеанский государственный университет. — Хабаровск: Изд-во ТОГУ.

Ч. 1: Обращение с отходами потребления. — 2025. — 219 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7389-4006-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350270>

34. Волосникова, Галина Александровна.

Наилучшие доступные технологии при обращении с отходами: практикум: в 2 частях / Г. А. Волосникова, О. А. Мищенко; Тихоокеанский государственный университет. — Хабаровск: Изд-во ТОГУ

Ч. 2: Обращение с отходами производства. — 2025. — 218, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7389-4007-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350271>

35. Шитов, Виктор Николаевич.

C++ для начинающих / Виктор Шитов. — Москва : Бомбора; Эксмо, 2025. — 312 с.: ил. — (Программирование для начинающих). — ISBN 978-5-04-222593-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2351020>

36. Бошьян, Геворк Мнацаканович.

О природе вирусов и микробов / Г. М. Бошьян. — Москва: Гос. изд-во мед. лит., 1949. — 145, [2] с. : ил., табл.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2344676>

37. Приобретенная антибиотикоустойчивость бактерий / Гординская Наталья Александровна, Зайцева Наталья Николаевна, Полянина Анастасия Викторовна [и др.]; Нижегородский научно-исследовательский институт им. академика И. Н. Блохиной Роспотребнадзора. — Нижний Новгород: Гладкова О. В., 2025. — 123 с. : ил., портр., табл. — ISBN 978-5-93530-681-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350508>

38. Промышленная токсикология: практикум / Казанский национальный исследовательский технологический университет; составитель Н. В. Шильникова. — Казань: Изд-во КНИТУ, 2023. — 82, [1] с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7882-3454-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352361>