

**Новые поступления в октябре
отдела БЕН РАН в Научном центре в Черноголовке**

Книги

1. **Алебастров Ю. А. Симметрические производные аффиноры в теории векторного поля и электродинамике / Ю. А. Алебастров.** - Москва : Инфра-М, 2025. - 172 с. - ISBN 978-5-16-021096-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324976>

2. **Алтынников А. Г. Волновые процессы в электронике : учебно-методическое пособие / А. Г. Алтынников, Р. А. Платонов, А. Е. Комлев ; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина).** - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2024. - 34 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-7629-3448-0
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2315689>

3. **Анодные материалы на основе природного графита для литий-ионных источников тока : учебное пособие / В. В. Авдеев, А. В. Грачева, К. Е. Клюкова [и др.].** - Москва : Физматлит, 2025. - 211 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-9221-2001-2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2325010>

4. **Вайтгаден Ш. Анатомия человека. Визуальный гид по всем системам организма: норма и патологии / Шарат Вайтгаден, Дана Густафсон ; перевод с английского Ольги Гиляревской.** - Москва : МИФ, 2025. - 318, [1] с. : ил. - ISBN 978-5-00214-853-0
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2322004>

5. **Веретимус Д. К. Квантовая статистика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц. Модуль 6 : учебное пособие / Д. К. Веретимус, Н. К. Веретимус ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет).** - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2026. - 186 с. : ил. табл. - ISBN 978-5-7038-6196-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2310166>

6. **Гашков С. Б. Многочлены действительные и комплексные : теоремы и задачи : учебное пособие / С. Б. Гашков, С. В. Кравцев.** - 2-е изд. - Москва : Изд-во Московского ун-та, 2025. - 504 с. : ил., портр. - (Классический учебник МГУ). - ISBN 978-5-19-012183-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2321045>

7. **Горбачев А. А. Электроника и схемотехника : учебно-методическое пособие / А. А. Горбачев, И. А. Ветров ; Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта.** - Калининград : Изд-во Балтийского федер. ун-та им. Иммануила Канта. Ч. 2 : Схемотехника. - 2024. - 93, [2] с. : ил., табл. - ISBN 978-5-9971-0909-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2310461>

8. Коваленко Л. В. **Биохимические основы химии биологически активных веществ : учебное пособие** / Л. В. Коваленко. - 7-е изд. - Москва : Лаборатория знаний, сор. 2026 (печать 2025). - 228, [1] с. : ил. - (Учебник для высшей школы). - ISBN 978-5-93208-492-2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2321498>
9. Кубасова Е. Д. **Общие методы определения качества лекарственных веществ : учебное пособие для вузов** / Е. Д. Кубасова, Г. В. Корельская, И. А. Крылов ; Северный государственный медицинский университет. - Архангельск : ФГБОУ ВО СГМУ, 2025. - 168 с. : ил., табл. - (Фармацевтическая химия). - ISBN 978-5-91702-582-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324182>
10. Лобанова Т. Е. **Английский для цифрового общения : учебное пособие для вузов** / Т. Е. Лобанова, А. А. Прохорова, А. И. Чечеткина ; Ивановский государственный университет. - Иваново : Ивановский гос. ун-т, 2025. - 211 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-7807-1484-2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2321048>
11. Мальков С. Б. **Лабораторный практикум Электроника. Силовая электроника. Схемотехника : учебно-методическое пособие** / С. Б. Мальков, Н. К. Полуянович, М. Н. Дубяго. - Москва : Перо. Ч. 1. - 2024. - 109 с. - ISBN 978-5-00258-073-6
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324743>
12. Петелин А. Л. **Физическая химия : учебное пособие** / А. Л. Петелин, А. А. Новиков ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2025. - 140 с. : ил., табл. - (Учебное пособие МГТУ им. Н. Э. Баумана). - ISBN 978-5-7038-6496-8
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2321037>
13. Портнов Э. Л. **Солитоны-информационные носители в волоконной оптике : учебное пособие для вузов** / Э. Л. Портнов, О. В. Колесников. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2025. - 187 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-9912-1160-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2323232>
14. Рассоха С. С. **Осколочное действие боеприпасов : взрыв и удар: физика, техника, технологии : учебное пособие** / С. С. Рассоха, В. В. Селиванов ; под общей редакцией В. В. Селиванова ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). - 2-е изд., испр. - Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2025. - 209 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-7038-6534-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324387>
15. **Межведомственная конференция по тритиевым технологиям и средствам инициирования (4 ; 2023 ; Саров). Сборник докладов 4-й Межведомственной конференции по тритиевым технологиям и средствам инициирования, г. Саров, 17-21 апреля 2023 г.** / Российский федеральный ядерный центр, Всероссийский

научно-исследовательский институт экспериментальной физики. - Саров : РФЯЦ-ВНИИЭФ, 2025. - 201, [1] с. : ил., табл. - ISBN 978-5-9515-0563-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2314914>

16. **Смирнов А. И. Ферма и некоторые вопросы теории чисел / А. И. Смирнов.** - Москва : URSS ; Ленанд, 2025. - 98 с. : ил., портр., табл. - ISBN 978-5-00237-138-9
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2310347>

17. **Тепловизионные системы : учебное пособие / Г. С. Мельников, С. В. Михеев, А. Ю. Карузин [и др.] ; под ред. В. В. Коротаева ; Университет ИТМО.** - Санкт-Петербург : ИТМО, 2024. - 151 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-7577-0716-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2304628>

18. **Физическая химия. Электрохимия : лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / А. М. Мерецкий, А. В. Гребенник, С. Ю. Левчишин, О. А. Райтман ; Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева.** - Москва : РХТУ им. Д. И. Менделеева, 2025. - 151 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-7237-2189-0
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2323261>

19. **Чернов В. М. Лабораторный практикум по полупроводниковой электронике : учебное пособие / В. М. Чернов ; Челябинский государственный университет.** - Челябинск : Изд-во Челябинского гос. ун-та, 2025. - 145 с. : ил. - ISBN 978-5-7271-2051-4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2319371>

20. **Чиркина-Виноградова И. В. Электрон : (дополнение 2) : научная статья / Чиркина-Виноградова И. В.** - Москва : Лица, 2025. - 13 с. - ISBN 978-5-98020-315-3.

21. **Электронная техника : учебник / О. В. Григораш, А. А. Шевченко, Е. А. Денисенко [и др.] ; Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина.** - Краснодар : КубГАУ, 2024. - 216 с. : ил. - ISBN 978-5-907907-28-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2311696>

Журналы

1. **Конструкции из композиционных материалов.** -2025.-№ 2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2328393>

2. **Надёжность и безопасность энергетики.** -2025.-Т. 18, № 2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332985>

3. **Наукоемкие технологии.** -2025.-Т. 26, № 3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2328119>

4. **Электрические станции.** -2025.-№ 1
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2331907>

5. **Электрические станции.** -2025.-№ 3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2330997>

6. Электрические станции. -2025.-№ 6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2327360>

7. Электрические станции. -2025.-№ 7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2329458>

8. Энергетик. -2025.-№ 6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2328478>

9. Энергетик. -2025.-№ 7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2331016>

10. Физическое образование в вузах. -2025.-Т. 31, № 2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332578>

Все издания доступны для заказа в электронном каталоге БЕН РАН. Получить доступ к печатным изданиям можно в читальном зале отдела БЕН РАН в НЦЧ *до 14 октября*.