

**Выставка новых поступлений отдела БЕН РАН в Институте физики  
Земли:**

1. Антоновская, Галина Николаевна. Сейсмические исследования состояния техногенных объектов: способы и примеры / Г. Н. Антоновская, Н. К. Капустян ; Российской академия наук, Уральское отделение Российской академии наук. — Екатеринбург : УрО РАН, 2025. — 223 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-7691-2583-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324363>

2. Архинчеев, Валерий Ефимович. Введение в теорию стохастических процессов / В. Е. Архинчеев ; Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова. — Улан-Удэ : Изд-во Бурятского госуниверситета им. Доржи Банзарова, 2024. — 162, [3] с. : ил. — ISBN 978-5-9793-1968-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2319325>

3. Глубинное строение, геодинамика, тепловое поле Земли, интерпретация геофизических полей : восьмые Научные чтения памяти Ю. П. Булашевича, 4-18 сентября 2015 г. : материалы конференции / Российская академия наук, Уральское отделение, Институт геофизики, Российский фонд научных исследований ; редакционная коллегия: П. С. Мартышко - чл.-кор. РАН - ответственный редактор. — Екатеринбург : УрО РАН, 2015. — 409 с. : ил., к., табл

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2247237>

4. Ивановский, Андрей Владимирович. О механизмах инициирования и прорастания лидеров молний : курс лекций : учебное пособие для технических вузов / А. В. Ивановский ; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", Саровский физико-технический институт - филиал Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), Физико-технический факультет, Кафедра экспериментальной физики (ЭФ). — Саров : СарФТИ НИЯУ МИФИ, 2024. — 45 с. : ил. — ISBN 978-5-6051819-7-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2325522>

5. Кизель А. Р. Химия протоплазмы / А. Р. Кизель. — Москва ; Ленинград : Изд-во Акад. наук Союза ССР, 1940. — 623, [1] с

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2318590>

6. Нольтинг, Вольфганг. Курс теоретической физики : КТФ : пер. с нем. : в 7 томах / В. Нольтинг ; перевод с немецкого В. В. Шуликовской ; под редакцией В. О. Малышенко. — Москва : URSS ; Ленанд. Т. 5 : Квантовая механика, ч. 1 : Основы / перевод с немецкого Шуликовской и П. К. Силаева ; под редакцией П. К. Силаева. — 2025. — 564 с. : ил. — ISBN 978-5-00237-196-9. — ISBN 978-5-453-00249-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2325589>

7. Нольтинг, Вольфганг. Курс теоретической физики : КТФ : пер. с нем. : в 7 томах / В. Нольтинг ; перевод с немецкого В. В. Шуликовской ; под редакцией В. О. Малышенко. — Москва : URSS ; Ленанд. Т. 2 : Электродинамика / перевод с немецкого В. В. Свиридова. — 2025. — 635 с. : ил. — ISBN 978-5-00237-210-2. — ISBN 978-5-453-00250-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2325590>

8. Савенко, Елена Юрьевна. Спецглавы физики: защита биологических организмов от электромагнитных полей / Е. Ю. Савенко ; Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). — Москва : Изд-во МАИ, 2025. — 163 с. : ил., табл. — ISBN 978-5-4316-1239-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324210>

9. Седов, Григорий. Путешествия с Камчатинуром / Григорий Седов ; составитель Ирина Седова. — [Екатеринбург] : Издательские решения, 2025. — 43, [1] с. — ISBN 978-5-0065-6514-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324386>

10. Тевелев, Александр Вениаминович. Структурная геология : иллюстрированный терминологический словарь : учебное пособие / А. В. Тевелев ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Геологический факультет. — 2-е изд. — Москва : Изд-во Московского ун-та, 2025. — 158, [1] с. : ил., портр. — (Классический университетский учебник). — ISBN 978-5-19-012172-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2318544>

11. Уилсон, Марк. Блуждающие значения : в двух томах / Марк Уилсон ; перевод с английского В. В. Целищева. — Москва : Канон-плюс. — (Библиотека аналитической философии (БАФ)). Т. 1 : Главы 1-6. — 2025. — 519 с. : ил. — ISBN 978-5-88373-961-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324786>

12. Уилсон, Марк. Блуждающие значения : в двух томах / Марк Уилсон ; перевод с английского В. В. Целищева. — Москва : Канон-плюс. — (Библиотека аналитической

философии (БАФ)). Т. 2 : Главы 7-10. Приложения. — 2025. — 445 с. : ил.  
— ISBN 978-5-88373-962-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2324787>

13. Хамфри, Николас. Изобретая сознание. Эмоции, ощущения и самовосприятие /  
Николас Хамфри ; комментарий Т. В. Черниговской. — Москва : Изд-во АСТ, 2025.  
— 319 с. — (Звезда лекций). — ISBN 978-5-17-164796-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2325502>

14. Чертов, Александр Георгиевич. Единицы измерения физических величин : учебное  
пособие для вузов / А. Г. Чертов. — Изд. 2-е. — Москва : Высшая школа, 1960.  
— 183, [1] с. : ил., табл

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2323612>