

Выставка новых поступлений отдела БЕН РАН в Институте физики земли

1. Введение в логику / Н. И. Кондаков

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332841>

2. Р. Вуд. Физическая оптика. Перевод с английского: проф. А. П. Афанасьева [и др.] ;под редакцией акад. Д. С. Рождественского. 1936

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332851>

3. Геофизические процессы и биосфера. – 2025. – Т.24, № 3

4. Закон сохранения и превращения энергии в его историческом развитии : пособие для учителя / Я. М. Гельфер

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332801>

5. Землетрясения Северной Евразии. 2021. Вып.28. Обнинск: ФИЦ ЕГС РАН, 2025. – 357 с

6. Избранные труды : двуязычное издание / Р. З. Сагдеев ; редакционная коллегия: Б. Н. Брейзман [и др.] ; Новосибирский государственный университет. Т. 1 : Физика плазмы и управляемый термоядерный синтез. - 2024

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2296993>

7. Избранные труды : двуязычное издание / Р. З. Сагдеев ; редакционная коллегия: Б. Н. Брейзман [и др.] ; Новосибирский государственный университет. Т. 2 : Физика космоса. Наука в современном мире

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2296994>

8. Кадничанский, Сергей Алексеевич Аэрофотограмметрия и аэрофототопография. – 2025

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2329721>

9. Кот Шрёдингера и модели реальности / С. П. Супрун, А. П. Супрун, В. Ф. Петренко ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет психологии. -2025

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2334701>

10. Курс лекций по физике для одногодичного потока СУНЦ НГУ: учебное пособие / Ю. Н. Мороков ; Новосибирский государственный университет, Специализированный учебно-научный центр НГУ. Ч. 1. -2025

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2332501>

11. Курс теоретической физики : КТФ : пер. с нем. : в 7 томах / В. Нольтинг; перевод с немецкого В. В. Шуликовской ; под редакцией В. О. Малышенко. Т. 5 : Квантовая механика, ч. 2 : Методы и приложения

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2336268>

12. Лекции по оптике, теории относительности и квантовой механике / Л. И. Мандельштам- 1972

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2147898>

13. Математика. Поиск истины / Клайн М. ; Данилов Ю.А. (пер. с англ.) ; Сачков Ю.В. и Аршинов В.И. (ред. пер.)

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=125593>

14. На пути к теории относительности: учебное пособие / В. С. Окунев; под редакцией А. Н. Морозова; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2331723>

15. Основы теории случайных функций в задачах гидрометеорологии: учебное пособие / Д. И. Казакевич

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2335255>

16. Реферативный журнал. 09. Геофизика. Сводный том. - 2025. Вып. 9

https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343926&query_desc=callnum%2Cphr%3A%201094

17. Реферативный журнал. 73. Исследование Земли из космоса. - 2025. Вып. 9

https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2343941&query_desc=callnum%2Cphr%3A%201639%D0%B0

18. Школа академика А. А. Андропова и ее развитие в Нижегородском университете : (к 80-летию радиофизического факультета ННГУ) / М. И. Мотова, В. Д. Шалфеев ; Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2329788>

19. Ядерные реакции с заряженными частицами : учебное пособие / Ю. Э. Пенионжкевич, В. М. Вахтель, И. А. Данилов ; Воронежский государственный университет

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2329722>