

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В ЦНБ УрО РАН за апрель 2024 г.

-

Сокращения названий фондов ЦНБ УрО РАН

- бр.ф. - Бронированный фонд
 бф - Научно-библиографический отдел
 БХЛ - Фонд художественной литературы
 ИИиА - Фонд исторической литературы в ЦНБ УрО РАН
 кх - Отдел фондов (книгохранение)
 мф - Методический фонд
 пф - Читальный зал деловой и патентной информации
 ч/з - Главный читальный зал
 эр - Зал электронных ресурсов

СОДЕРЖАНИЕ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	2
ГОРНОЕ ДЕЛО	2
ИСТОРИЯ. ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ	2
МАТЕМАТИКА	3
МЕХАНИКА	3
НАУКИ О ЗЕМЛЕ	3
РАДИОЭЛЕКТРОНИКА	4
СЕЛЬСКОЕ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	5
ТЕХНИКА. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	5
ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛОВ. МАШИНОСТРОЕНИЕ. ПРИБОРОСТРОЕНИЕ	5
ФИЗИКА	6
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВА	6
ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ	6
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА	6
ЭНЕРГЕТИКА	6

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

1. E5 / M 75 237692 - кх

Моложников В. Н. Людмила Николаевна Тюлина - покоритель "Белых пятен" на геоботанических картах России/ В. Н. Моложников, О. Т. Русинек ; ответственный редактор В. А. Фиалков; Байкальский музей научного Иркутского центра, Русское географическое общество, Иркутское отделение, Байкальский отдел. -Иркутск, 2017. -56, [1] с.: фот., карты. - (Исследователи Байкала). - Библиогр.: с. 50-55

ГОРНОЕ ДЕЛО

2. И1 / К 17 237639 - кх

Калиниченко О. И. Проведение горно-разведочных работ : учебное пособие для вузов/ О. И. Калиниченко. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -234 с.: ил., табл.. - Библиогр.: с. 233-234

3. И4 / С 17 237651 - кх

Самойлик В. Г. Обогащение руд цветных металлов : учебное пособие для вузов/ В. Г. Самойлик, А. И. Корчевский. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -282 с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 280-281

ИСТОРИЯ. ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

4. Т3(2) / А 86 237614 - бр.ф.

Артемов Е. Т. Атомный проект в координатах сталинской экономики/ Е. Т. Артемов ; ответственный редактор Н. П. Волошин; Институт истории и археологии УрО РАН. - Москва: Росспэн, 2017. -341, [8] вкл. л. фото с.. - (Экономическая история. Документы, исследования, переводы). - Библиогр.: с. 324-337 и в подстроч. примеч

5. Т3(2) / И 88 237726 - кх; 237725 - бр.ф.

Исследователь Севера Александр Дунин-Горкавич: вехи жизни и творчества : сборник документов/ Российская академия наук, Уральское отделение, Тобольская комплексная научная станция УрО РАН ; ответственный редактор Н. И. Загороднюк. -Екатеринбург. -2023

Ч. 1 : Досибирский период (1854-1890)/ составители: Н. И. Загороднюк [и др.] ; вступительная статья Н. И. Загороднюк. -2023. -109 с.: фот. цв., табл.. - Библиогр. в подстроч. примеч. - Имен. указ.: с. 100-104

6. Т3(5) / Н 32 237625 - кх

Наставления раннетанских императоров / перевод с китайского, комментарии, исследование, приложение И. Ф. Поповой; Российская академия наук, Институт восточных рукописей (Азиатский музей). -Москва: Наука - Восточная литература, 2022. -309, [1] с.. - (Памятники письменности Востока; CLIX). - Библиогр.: с. 270-281. - Указ.: с. 296-306

7. Т4 / С 13 237630 - кх

Савинов Д. Г. Сибирская коллекция Д. Г. Мессершмидта - первое научное археологическое собрание России/ Д. Г. Савинов, И. В. Тункина ; составитель и ответственный редактор И. В. Тункина; Санкт-Петербургский филиал архива Российской академии наук. -Санкт-Петербург: РЕНОМ, 2022. -551 с.: фот. цв.. - (Ad Fontes. Материалы и исследования по истории науки; supplementum 11). - (Петровская эпоха в истории России: современный научный взгляд)

8. Пр 1130-6/8

Б/№ - кх; Б/№ - бр.ф.

Сибирский сборник / Российская академия наук, Уральское отделение, Тобольская комплексная научная станция ; главный редактор З. А. Тычинских. -Екатеринбург. -2020. -ISBN 978-5-7691-2557-7

Вып. 8. -2023. -345 с.: ил.

МАТЕМАТИКА

9. В19 / К 19

237659 - кх

Каныгин Г. И. Численные методы безусловной оптимизации : учебное пособие для вузов/ Г. И. Каныгин, О. В. Колесникова ; научный редактор Е. Н. Остроух. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -145 с.: рис.. - Библиогр.: с. 145

10. В17 / Т 93

237627 - бр.ф.; 237628 - кх

Тырсин А. Н. Векторное энтропийное моделирование многомерных стохастических систем/ А. Н. Тырсин. -Москва: Наука, 2022. -230, [1] с.: табл.. - Библиогр.: с. 218-229

МЕХАНИКА

11. В25 / О-35

237644 - кх

Овчинников Н. А. Основы механики жидкости и газа : учебное пособие для вузов/ Н. А. Овчинников. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -133 с.: рис.

12. В25 / Ч-34

237655 - кх

Чебан В. Г. Гидромеханика. Теория и практика : учебное пособие для вузов технических специальностей/ В. Г. Чебан, А. Н. Тумин, О. А. Коваленко. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -154 с.: рис.. - Библиогр.: с. 146

НАУКИ О ЗЕМЛЕ

13. Д89 / S 57

237631 - кх

"Siberia Perlustrata" Д. Г. Мессершмидта - энциклопедическое описание Сибири Петровской эпохи/ Е. Ю. Басаргина, Е. М. Белкина, Л. Д. Бондарь [и др.] ; под редакцией: Л. Д. Бондарь, И. В. Тункиной; Санкт-Петербургский филиал архива Российской академии наук. -Санкт-Петербург: РЕНОМ, 2022. -519 с.: ил., табл.. - (Ad Fontes. Материалы и исследования по истории науки; supplementum 14). - (Петровская эпоха в истории России: современный научный взгляд). - Библиогр.: с. 540-548

14. Д34 / А 44

237694 - кх

Акулов Н. И. Опробование осадочных отложений при алмазопроисковых работах/ Н. И. Акулов ; научный редактор А. В. Толстов; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт земной коры. -Иркутск, 2022. -183 с.: ил.. - Загл. на доп.тит.листе: Testing of Sedimentary Deposits at Diamond Searching Works. - Библиогр.: с. 168-183

15. Д32 / Р 24

237685 - кх

Рассказов С. В. Вулканизм и трансенсия на северо-востоке Байкальской рифтовой системы/ С. В. Рассказов, И. С. Чувашова ; научный редактор Г. Я. Абрамович; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт земной коры, Министерство образования и науки Российской Федерации, Иркутский государственный университет. -Новосибирск: Гео, 2018. -374, [10] с.: граф., рис.. - Библиогр.: с. 354-374

РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

16. 384 / Б 75 237633 - кх
Боев М. А. Особенности технологии производства оптических кабелей : учебное пособие для вузов/ М. А. Боев. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -53, [1] с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 54
17. 384 / Г 83 237636 - кх
Гридчин А. В. Введение в современную микро- и наносистемную технику : учебное пособие для вузов/ А. В. Гридчин. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -228 с.: ил., граф.. - Библиогр. в конце глав
18. 384 / К 14 237637 - кх
Казаков В. Д. Наноматериалы и наноустройства в радиоэлектронике : учебное пособие для вузов/ В. Д. Казаков. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -159 с.: ил.. - Библиогр.: с. 158
19. 381 / Н 62 237642 - кх
Никищечкин А. П. Планирование эксперимента : учебное пособие для вузов/ А. П. Никищечкин, П. А. Никищечкин. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -150 с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 145-148
20. 381 / П 94 237648 - кх
Пылов П. А. Изучение искусственного интеллекта на основе принципа интенсификации обучения/ П. А. Пылов, Р. В. Майтак, А. В. Дягиляева. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -167 с.: рис.. - Библиогр.: с. 88-93
21. 381 / П 94 237649 - кх
Пылов П. А. Основы работы с моделями машинного и глубокого обучения : учебное пособие для вузов/ П. А. Пылов, Р. В. Майтак, А. В. Дягиляева. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -253 с.: ил.. - Библиогр.: с. 247-250
22. 396 / Р 98 237650 - кх
Рябов И. В. Автоматизированные информационно-управляющие системы : учебное пособие для вузов/ И. В. Рябов. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -205 с.: рис.. - Библиогр.: с. 202-205
23. 397 / С 37 237660 - кх
Симонова Е. В. Организация имитационных экспериментов при моделировании информационно-вычислительных систем : учебное пособие для вузов / Е. В. Симонова. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -111, [1] с.: граф.. - Библиогр.: с. 103-104
24. 381 / Т 23 237661 - кх
Татарникова Т. М. Интеллектуальный анализ данных : учебное пособие для вузов/ Т. М. Татарникова. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -170 с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 169-170
25. 388 / Т 41 237654 - кх
Тимонин П. М. Организация и эксплуатация волоконно-оптических линий передачи : учебное пособие/ П. М. Тимонин. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -254 с.: граф., рис.. - Библиогр.: с. 250

26. 381 / У 54 237629 - кх
Умные электромеханические системы SEMS/ А. Е. Городецкий, И. Л. Тарасова, В. Г. Курбанов, А. Ю. Кучмин ; под редакцией: А. Е. Городецкого, И. Л. Тарасовой. -Санкт-Петербург: Наука, 2022. -419, [1] с.: рис.. - Библиогр.: с. 412-418
27. 384 / У 82 237632 - кх
Устройства СВЧ для радиоэлектронных систем : учебное пособие для вузов/ А. А. Авксентьев, Н. Г. Воробьев, Г. А. Морозов, Н. Е. Страхова. -2-е изд., перераб. и доп.. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -151, [1] с.: рис.. - Библиогр.: с. 148-149

СЕЛЬСКОЕ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

28. П / В 23 237689 - кх
Ващук Л. Н. История управления лесами на земле иркутской: от Петра I до наших дней/ Л. Н. Ващук. -Иркутск, 2019. -488 с.: фот. цв.. - Библиогр.: с. 427-443. - Прил.: с. 444-484

ТЕХНИКА. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

29. Ж1 / М 75 237641 - кх
Молдабаева М. Н. Контрольно-измерительные приборы и основы автоматики : учебное пособие для вузов/ М. Н. Молдабаева. -2-е изд.. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -330 с.: табл., рис.. - Библиогр.: с. 327
30. Ж6 / П 27 237647 - кх
Переславцев А. В. Плазменная переработка отходов/ А. В. Переславцев, С. А. Вошинин, А. В. Артемов ; под общей редакцией А. В. Переславцева. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -433 с.: рис.. - Библиогр.: с. 99-113

ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛОВ. МАШИНОСТРОЕНИЕ. ПРИБОРОСТРОЕНИЕ

31. К62 / Б 88 237656 - кх
Бровман Т. В. Определение силовых воздействий при обработке металлов давлением : учебное пособие для вузов технических направлений/ Т. В. Бровман. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -156 с.: рис., граф.. - Библиогр.: с. 151-156
32. К44 / Г 37 237657 - кх
Герасимова Л. П. Брак конструкционных металлов, сварных и паянных соединений. Причины, устранение : справочник/ Л. П. Герасимова, Ю. П. Гук. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -270 с.: ил.
33. К3 / Н 73 237643 - бр.ф.
Новиков Д. О. Утилизация мышьяксодержащих мало-растворимых соединений/ Д. О. Новиков, Л. И. Галкова, Г. И. Мальцев; Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -216, [1] с.: рис.. - Библиогр.: с. 99-113

34. K65 / O-35 237645 - кх
Овчинников В. В. Технологии упрочнения поверхности конструкционных металлических материалов : учебник для вузов/ В. В. Овчинников, М. А. Гуреева. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -291 с.: рис., граф.. - Библиогр.: с. 287-288
35. K66 / C 21 237652 - кх
Сафонов В. А. Коррозия и защита металлов : учебник для вузов/ В. А. Сафонов, М. А. Чоба. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -179 с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 151

ФИЗИКА

36. B31 / И 20 237658 - кх
Иванов Г. Н. Процессы переноса теплоты в технологических системах : учебное пособие для вузов/ Г. Н. Иванов, С. Р. Испирян, И. В. Кривенко. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -151 с.: рис., граф.. - Библиогр.: с. 146
37. B33 / К 14 237638 - кх
Казаков В. Д. Сканирующие зондовые микроскопы : справочник/ В. Д. Казаков. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -104 с.: ил.. - Библиогр.: с. 102

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВА

38. Л1 / С 82 237653 - кх
Стоянова А. Д. Физико-химические основы технологии обезвреживания жидких техногенных отходов : учебное пособие для вузов/ А. Д. Стоянова, Т. В. Конькова. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. -224 с.: рис., граф.. - Библиогр.: с. 223-234

ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

39. Г5 / М 15 237640 - кх
Макаров Н. А. Физическая химия спекания : учебное пособие для вузов/ Н. А. Макаров, Д. В. Харитонов, Д. О. Лемешев. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -181 с.: рис.. - Библиогр.: с. 181
40. Г23 / С 75 237626 - кх
Средние циклы и макроциклы. Синтез, свойства, применение/ У. М. Джемилев, В. А. Дьяконов, Р. И. Хуснутдинов, Н. А. Шаднева. -Москва: Наука, 2022. -804, [1] с.: рис.

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА

41. Ш44(2)6 / 3-12 6795-Д - кх
Забелина Е. Ideafree/ Е. Забелина. -Екатеринбург, 2017. -210. [1] с.

ЭНЕРГЕТИКА

42. 33 / В 26 237634 - кх
Ведрученко В. Р. Топливо и основы теории горения/ В. Р. Ведрученко, В. В. Крайнов, В. К. Гаак. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -216, [1] с.: рис.. - Библиогр.: с. 208-212

43. 33 / Г 15 237635 - кх
Галдин В. Д. Термодинамические циклы теплоэнергетических установок : учебное пособие для вузов / В. Д. Галдин. -Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -112 с.: рис., граф.. - Библиогр.: с. 107
44. 33 / П 18 237646 - кх
Парамонов А. М. Основы водоподготовки в теплоэнергетике : учебное пособие для вузов/ А. М. Парамонов. - Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2024. -117 [1] с.: табл., граф.. - Библиогр.: с. 115-117