

Дайджест

2025, выпуск 1

ОБОЗРЕНИЕ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛА

ПО СТРАНИЦАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Первый выпуск дайджеста «Обозрение для профессионала» за 2025 г. включает статьи из научно-практических журналов: «Библиотековедение» за 2024 г. № 6; 2025 г. № №1, 2, и журнала «Научные и технические библиотеки» за 2024 г. № 12; 2025 г. № № 1, 2, 3, 4, 5.

В первой части «Обозрения» представлены публикации из журнала «Библиотековедение», во второй — из журнала «Научные и технические библиотеки». Библиографическое описание каждой статьи предваряет тематическая рубрика.

Основные темы представленные в дайджесте:

- библиотеки в годы Великой Отечественной войны;
- применение и модификация «Средних таблиц Библиотечно-библиографической классификации»;
- цифровое чтение, цифровые коллекции;
- популяризация науки; кадровые потребности и компетенции библиотечных специалистов и др.

Подробнее со статьями можно ознакомиться на сайтах журналов https://bibliotekovedenie.rsl.ru/jour; https://ntb.gpntb.ru/jour/ и по QR-коду, которые даны к каждой статье.

Печатные версии журналов находятся в Отделе прогнозирования и развития библиотечного дела КОУНБ им. А. К. Югова.

Библиотека. Культура. Общество



Колесникова, М. Н. Центральная библиотека субъекта Российской Федерации: роль в сохранении и развитии муниципальных библиотек региона / М. Н. Колесникова, И. С. Самойлов // Библиотековедение. - 2025. - № 2. - С. 115-124: табл. - (Библиотека - Культура - Общество).

Представлен концепт новой функционально-ролевой модели оптимизации взаимодействия центральной библиотеки субъекта РФ с общедоступными библиотеками региона.



Библиотеки в период Великой Отечественной войны

Мазурицкий, А. М. Героическое наследие и консолидирующий потенциал российских библиотек / А. М. Мазурицкий // Библиотековедение. - 2025. - № 1. - С. 7-23. - (Библиотека - Культура — Общество. К 80-летию Великой Победы).

В формате интервью с известным учёнымбиблиотековедом и историком библиотек, доктором педагогических наук А. М. Мазурицким показана роль библиотек в сохранении и восстановлении книжного культурного наследия в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. и актуализация этой деятельности в современных условиях.





Библиотека в период Великой Отечественной войны



Масловская, Н. С. Помощь фронту и тылу в годы Великой Отечественной войны : библиографические издания главной библиотеки страны / Н. С. Масловская, Е. В. Губина // Библиотековедение. - 2025. - № 2. - С. 103-114 : рис. - (Библиотека - Культура - Общество. К 80-летию Великой Победы).

Показана библиографическая деятельность Государственной библиотеки СССР им. В. И. Ленина в годы Великой Отечественной войны. Дан анализ библиографических пособий изданных в эти годы. Содержание и тематика рассматриваемых библиографических изданий связаны с подготовкой бойцов разных военных специальностей и с другими насущными проблемами военного времени.



Каталогизация

Голоднова, Н. Н. Национальная классификационная система России: ключевые проблемы и направления развития / Н. Н. Голоднова, Е. В. Кононова // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 503-510. - (Цифровизация - Ресурсы - Технологии).

В Российской государственной библиотеке 8-9 октября 2024 г. состоялось Всероссийское совещание по вопросам применения и модификации Средних таблиц Библиотечно-библиографической классификации. Тематика совещания охватывала широкий спектр вопросов использования Средних таблиц ББК в практической каталогизации, а также современного состояния и определения перспектив дальнейшего развития национальной классификационной системы.





Каталогизация

Ходанович, М. А. Цикл социальных и гуманитарных наук в Библиотечно-библиографической классификации / М. А. Ходанович. // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 511-519. - (Цифровизация - Ресурсы - Технологии).

Перед классификацией как формой организации знания стоит задача наиболее полно раскрыть содержание произведений печати.

Статья посвящена анализу социально-гуманитарного комплекса в Средних таблицах ББК с учётом изменений в науках для всестороннего раскрытия содержания произведений печати.







Горохов, П. П. Сохранение и продвижение периодических изданий в Национальной библиотеке Республики Саха (Якутия) / П. П. Горохов // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 533-545 : рис. - (Региональные исследования и практики).

В контексте национального культурного наследия на примере деятельности Национальной библиотеки Республики Саха (Якутия) рассматривается актуальная проблема сохранности библиотечных фондов. Представлена работа библиотеки с периодическими изданиями. Особое внимание уделено работе библиотеки по созданию условий для полного и открытого доступа для читателей ко всей коллекции периодический изданий Якутии.



Образование. Профессия



Гусева, Е. Н. Карта профессионального образовательного пространства российских библиотекарей : формирование и развитие / Е. Н. Гусева, М. Л. Сухотина, А. А. Шатская // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 487-501. - (Библиотека - Культура - Общество).

Формирование Российской государственной библиотекой реестров образовательных программ высшего образования и дополнительного профессионального образования для специалистов библиотек на основе исследования кадровой потребности в библиотеках.



Образование. Профессия

Кадровые потребности центральных региональных библиотек России: по данным мониторинга / Е. Н. Гусева, Т. Я. Кузнецова, М. Л. Сухотина [и др.] // Библиотековедение. - 2025. - № 1. - С. 73-81. - (Образование - Профессия).

Представлены итоги анализа кадровых потребностей государственных библиотек субъектов Российской Федерации (центральных региональных библиотек — национальных республиканских, краевых, областных), которые приняли участие во Всероссийском мониторинге по кадровой потребности в библиотечной сфере, организованном Российской государственной библиотекой.







Образование. Профессия

Нещерет, М. Ю. Творческие пространства библиотек: новые возможности и перспективы / М. Ю. Нещерет // Библиотековедение. - 2025. - № 1. - С. 84-94. - (Образование - Профессия).

В последние годы библиотека активно формирует практики организации культурно-досуговой деятельности, направленные на удовлетворение потребностей современного человека в саморазвитии и самореализации.

Статья посвящена истории возникновения творческих пространств в библиотеках и их современному состоянию.



Рябова, И. И. Формирование готовности библиотечных специалистов к новостному информированию пользователей научной библиотеки / И. И. Рябова // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 557-570: рис. - (Образование - Профессия).

В условиях активного технологического развития общества и увеличения числа академических ресурсов открытого доступа возникает потребность в новых знаниях и навыках библиотечных специалистов, способных реализовывать современные формы библиотечно-информационного обслуживания учёных и специалистов. Представлены компетенции библиотечных специалистов в условиях работы открытого доступа.

Образование. Профессия





Информационные технологии



Жабко, Е. Д. О качестве содержания цифровых коллекций в библиотеках / Е. Д. Жабко // Библиотековедение. - 2025. - № 2. - С. 144-157. - (Цифровизация - Ресурсы - Технологии).

Массовая оцифровка фондов и создание электронных библиотек позволяют создавать уникальные информационные ресурсы качество которых с позиций их содержательного наполнения является предметом рассмотрения современных библиотековедческих научных работ. В статье исследуются вопросы формирования цифровых коллекций.



Каптерев, А. И. Возможности использования цифровых персонализированных сервисов в библиотеках / А. И. Каптерев // Библиотековедение. - 2025. - № 1. - С. 25-36: табл. - (Цифровизация - Ресурсы - Технологии).

Представлен обзор сервисов избирательного распространения информации (ИРИ) и систем интеллектуального анализа текстов.



Информационные технологии

Каптерев, А. И. Использование инструментов фиджитализации в библиотечно-библиографическом обслуживании / А. И. Каптерев // Библиотековедение. - 2024. - № 6. - С. 520-531: табл. - (Цифровизация - Ресурсы – Технологии).

Фитжитализация - это процесс взаимодействия цифровых технологий c физическими процессами, создающий синергию между онлайн- и офлайн-опытом. Представлен обзор инструментов фиджитализации в некоторых библиотечно-библиографических процессах. В понятие "фиджитализация". статье рассмотрено Проанализирован опыт цифровой гуманитаристики в библиотековедческих исследованиях.





Библиотековедение

Научно-практический журнал



Информационные технологии

Нерюева, М. В. Модельные муниципальные библиотеки : научно-методическое сопровождение в электронной среде / М. В. Нерюева // Библиотековедение. - 2025. - № 2. - С. 131-143 : рис. - (Цифровизация - Ресурсы - Технологии).

Изучение опыта научно-методического сопровождения в электронной среде национального проекта "Культура" в части создания модельных муниципальных библиотек.



Бычкова, Е. Ф. Зелёные библиотеки в электронном пространстве: концептуализация понятий и направления исследований. (Часть 1. Теория) / Е. Ф. Бычкова, М. А. Климова // Научные и технические библиотеки. - 2024. - № 12. - С. 33-51. - (Современное состояние и стратегии развития библиотечного дела).

В настоящее время всё большую популярность в разных странах приобретает концепция зелёной библиотеки как библиотеки будущего.

В первой части статьи рассматриваются основные направления и общие результаты исследования, касающегося общих для различных стран и регионов тенденций создания зелёных библиотек, а также особенностей этого направления для России.

Библиотека. Культура. Общество

Бычкова, Е. Ф. Зелёные библиотеки в электронном пространстве : концептуализация понятий и направления исследований. (Часть 2. Практика) / Е. Ф. Бычкова, М. А. Климова // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 1. - С. 79-97. - (Современное состояние и стратегии развития библиотечного дела).

Во второй части статьи рассмотрены результаты мониторинга доступных материалов (сайтов библиотек и представленных на них тематических электронных информационных ресурсов по экологии и УР), а также проанализированы результаты анкетирования.





Гильдебрант, Г. В. Цифровое чтение, цифровой читатель: в поисках определения / Г. В. Гильдебрант // Научные и технические библиотеки. - 2024. - № 12. - С. 64-79. - (Современные информационные технологии. Цифровая трансформация деятельности библиотек).

Статья посвящена изучению цифрового чтения. Автором предпринята попытка типологизировать цифровое чтение, выделить критерии классификации цифровых читателей. Приведены признанные в библиотечной сфере классификации традиционных читателей: по культуре чтения, структуре читательских интересов, по мотивам обращения к книге. Сделан обзор российских и зарубежных исследований цифрового и традиционного чтения, выявлены общие тенденции и заметные отличия.

Чтение





Мелентьева, Ю. П. Новые задачи изучения чтения как цивилизационного явления / Ю. П. Мелентьева // Научные и технические библиотеки. - 2024. - № 12. - С. 52-63. - (Научно-просветительская и культурно-досуговая деятельность библиотек).

Изучение чтения в России, несмотря на большой, накопленный более чем за двести лет исследований, эмпирический материал, носит односторонний характер. Это объясняется преобладанием социологических методов исследования, в основном дающих представление о внешних проявлениях чтения.

Автор статьи намечает следующие задачи в исследовании чтения: изучение влияния чтения (его социальной силы) на формирование отдельной личности в течение жизни (для этого необходимо проведение глубоких комплексных лонгитюдных исследований с привлечением психологических, педагогических и др. методов); изучение социальной силы чтения в преобразующихся средах различного масштаба (от семьи, школьного класса, коллектива до региона и всей страны).

Чтение





Моисеева, Н. А. Чат-боты как один из трендов цифровизации библиотечного сервиса / Н. А. Моисеева // Научные и технические библиотеки. - 2024. - № 12. - С. 120-138. - (Электронные информационные ресурсы).

Цифровая трансформация современного общества характеризуется стремительным развитием искусственного интеллекта (Artificial Intelligence – AI) – одним из долгосрочных и перспективных векторов цифровизации библиотечной отрасли. Чат-боты с АI успешно оказывают некоторые библиотечные услуги и выполняют задачи, традиционно закреплённые в библиотечно-информационном обслуживании (БИО) за людьми. Исследование направлено на изучение потенциала технологии чат-ботов, раскрытие особенностей и типов библиотечных чат-ботов, а также рисков, связанных с использованием этой технологии в библиотечном сервисе. Всё это позволит выявить, как технология чат-ботов меняет и дополняет библиотечно-информационное обслуживание.

Информационные технологии





Искусственный интеллект



Митрошин, И. А. Применение возможностей искусственного интеллекта в информационно-библиотечной деятельности / И. А. Митрошин // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 1. - С. 120-134. - (Искусственный интеллект в библиотечной деятельности).

В статье представлены основные понятия искусственного интеллекта (ИИ), методов машинного анализа и машинного обучения. Показаны основные возможности использования в библиотеках и информационных центрах чат-ботов ChatGPT, GigaChat, «Алиса» в качестве помощников при подготовке переводов зарубежных публикаций, кратких обзоров статей и т. п.



История науки и её популяризация

Юдина, И. Г. Зарождение и развитие государственного регулирования популяризации науки в России / И. Г. Юдина // Научные и технические библиотеки. – 2025. - № 1. - С. 15-32; № 2. - С. 36-54. - (История библиотечного дела).

В настоящее время науке и её популяризации уделяется особое внимание со стороны государства, в том числе путём правового регулирования их взаимодействия. Данная проблема является сферой научных интересов современных учёных разных гуманитарных дисциплин. Однако вопрос о зарождении законодательных основ научного просвещения общества, в том числе через библиотеки, остаётся малоизученным. В связи с этим целью нашего исследования стали выявление и анализ нормативных правовых документов Российской империи, которые оказали влияние на развитие популяризации науки в стране.

В первой части статьи излагаются результаты анализа контента правовых документов, регламентирующих деятельность Академии наук, а также библиотечное, музейное и выставочное дело.

Во второй части статьи изложены результаты анализа содержания правовой документации, имеющей отношение к издательскому делу, включая цензурное законодательство, к научным обществам и народным университетам, а также их библиотекам.







Шрайберг, Я. Л. Вопросы авторского права в отношении произведений, созданных при помощи генеративного искусственного интеллекта / Я. Л. Шрайберг, К. Ю. Волкова // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 2. - С. 115-130. -

В течение нескольких последних лет, с момента появления развитых генеративных инструментов искусственного интеллекта, обсуждение авторства в отношении созданных с помощью таких инструментов произведений вызывало больше вопросов, чем ответов.

(Правовые вопросы библиотечного дела).

В статье представлен обзор новейших инициатив, рекомендаций, начавшихся судебных рассмотрений, отражающих интересы и точки зрения как создателей и пользователей систем искусственного интеллекта, так и правообладателей.

Авторское право





Каталоги

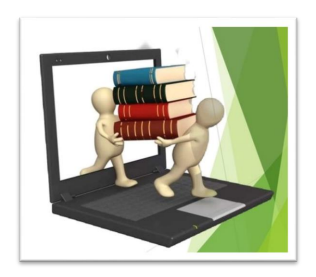


Коробковский, В. А. Разработка алгоритма автоматизации ретроконверсии для создания электронного каталога / В. А. Коробковский, Н. Н. Горлушкина // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 2. - С. 144-161 : рис. - (Библиотечные каталоги и информационно-поисковые системы).

При создании электронных каталогов, значительно упрощающих читателям доступ к нужной информации, возникают определённые сложности. Проблемы, связанные с созданием современного цифрового фонда, особенно актуальны для библиотек, имеющих длительную историю и большие фонды хранения. В статье рассматривается вопрос расширения возможностей библиографического поиска по фондам российских библиотек на основе пополнения электронных каталогов информацией со сканов каталожных бумажных карточек. Описаны существующие способы перевода бумажных карточек в электронный каталог.



Каталоги



Антопольский, А. Б. Система организации знаний для научного информационного пространства России / А. Б. Антопольский // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 3. - С. 132-160: табл. - (Библиотечные каталоги и информационно-поисковые системы).

В статье вводится понятие систем организации знаний (Knowledge Organization System, KOS) – это обобщающий термин, который используется для комплектования, индексирования, навигации, поиска, архивирования и т.д.

Описывается деятельность Международного общества по организации знаний (ISKO), а также исследуется Базовый регистр тезаурусов, онтологий и классификаций (BARTOC) как наиболее представительный реестр KOS. Обсуждается типология KOS, представленная в Международном стандарте, и предлагается упрощённая типология KOS. Состояние KOS в России кратко характеризуется по основным категориям: авторитетные файлы, библиотечные классификации, классификации научной информации, классификации интернетресурсов, тезаурусы, онтологии.



Ладыгина, П. А. Организация научной работы в центральных библиотеках субъектов РФ (по результатом исследования 2024 г.) / П. А. Ладыгина // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 4. - С. 13-36: табл. - (Библиотечное дело. Библиотековедение).

В статье представлены результаты проводимого национальной Российской библиотекой рамках государственного задания Министерства культуры научно-исследовательской исследования состояния деятельности (НИД) центральных региональных библиотек (ЦБ субъектов РФ). Целью исследования является выявление организационных форм и основных направлений НИД ЦБ субъектов РФ для последующей выработки и корректировки мер, направленных на совершенствование механизмов организации и повышение эффективности научных исследований, проводимых ЦБ субъектов РФ.

Библиотечное дело





Мазурицкий, А. М. Особенности управления библиотечным делом в годы Великой Отечественной войны / А. М. Мазурицкий // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 4. - С. 37-59: табл. - (История библиотечного дела).

В статье рассматриваются вопросы, связанные с организацией управления библиотечным делом на территории Российской Федерации в годы Великой Отечественной войны. Особое внимание уделено роли Народного комиссариата просвещения (Наркомпроса) в реорганизации библиотечного дела. В публикации представлен анализ состояния библиотечного дела в первые военные годы. Обозначены вопросы, связанные с ухудшением системы библиотечного обслуживания, состояния библиотечных кадров, необоснованным закрытием библиотек. Особое внимание уделяется проблемам эвакуации библиотечных фондов. Показана руководящая роль Наркомпроса при перестройке библиотечного дела в военный период, стабилизации библиотечной сети, решении важнейших военно-оборонных и народно-хозяйственных задач.

Библиотечное дело в период Великой Отечественной войны





Научные и технические библиотеки

Научно-практический журнал

Популяризация науки



Бычкова, Е. Ф. Экологическое просвещение и возможности популяризации тематических изданий фонда ГПНТБ России : проекты, представленные в электронной среде / Е. Ф. Бычкова // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 5. - С. 31-57 : табл. - (Научно-просветительская и культурно-досуговая деятельность библиотек).

Доступность научной информации открывает практически неограниченные возможности повышения статуса и престижа науки для самых широких слоёв населения. В статье рассмотрены распространённые подходы к вопросам популяризации науки, основные модели научной коммуникации и связанные с ними проблемы. При оценке востребованности научных знаний просветители науки отмечают, с одной стороны, «просветительский бум», а с другой – относительно невысокую осведомлённость россиян об актуальном состоянии отечественной науки. Подчёркнута роль библиотек в реализации задач по распространению научных знаний, повышению престижа науки и популяризации достижений науки и техники. В статье даётся обзор электронных коллекций ГПНТБ России по вопросам окружающей среды и природопользования, которые легли в основу проектов популяризации науки.



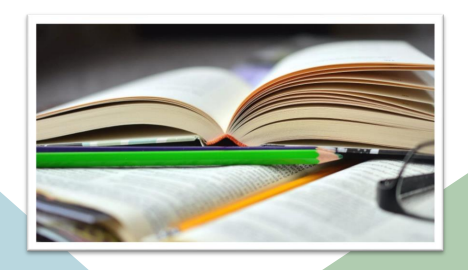
Боряев, А. А. Принципы, методы, алгоритмы интеллектуальной системы библиографического поиска / А. А. Боряев // Научные и технические библиотеки. - 2025. - № 5. – С. 81-103. - (Система каталогизации и информационного поиска).

В статье представлены научно обоснованные принципы построения и алгоритмы интеллектуальной системы библиографического поиска на основе современных интеллектуальных технологий (интеллектуальный лингвистический анализ текстов, интеллектуальное управление базами данных) и методов поиска в интернете.

Каталогизация







Составитель выпуска — главный библиотекарь Отдела прогнозирования и развития библиотечного дела ГБУК «КОУНБ им. А. К. Югова» И. Г. Гайнуллина