

Развитие кадрового потенциала библиотек Российской Федерации в условиях цифровой экономики

Сборник статей



**Москва
2023**

УДК 023.5(063)
ББК 78.34(2Рос)п
Р17

Составители и научные редакторы:

Тараненко Л. Г., д-р пед. наук, декан факультета информационных,
библиотечных и музейных технологий

ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры»;

Дворовенко О. В., канд. пед. наук, зав. каф. технологии
документальных и медиакоммуникаций

ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры»;

Меркулова А. Ш., канд. пед. наук, доц. каф. технологии
документальных и медиакоммуникаций

ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры»

Рецензент:

Политевич Е. Э., канд. пед. наук, доц. каф. информационных ресурсов
и коммуникаций УО «Белорусский государственный университет
культуры и искусств», г. Минск, Республика Беларусь

Развитие кадрового потенциала библиотек Российской Федерации в
условиях цифровой экономики : сборник статей / сост. и науч. ред.
Л. Г. Тараненко, О. В. Дворовенко, А. Ш. Меркулова. — Москва :
Директ-Медиа, 2023. — 216 с.

ISBN 978-5-4499-3488-8

Сборник включает статьи, в которых рассматриваются актуальные вопросы цифровизации библиотечно-информационной деятельности: сохранение культурного наследия, продвижения регионального культурного наследия в медиасреде, подготовки кадров, аспекты реализации гуманитарной и социокультурной миссии библиотек в эпоху цифровизации.

Адресован преподавателям, научным работникам, практикам информационной сферы, аспирантам и студентам (бакалаврам и магистрантам).

УДК 023.5(063)
ББК 78.34(2Рос)п

Содержание

Предисловие.....	5
Раздел 1. Вопросы сохранения регионального культурного наследия в цифровой среде	8
<i>Воронова И. В.</i> Роль и значение народных промыслов России в современном художественном образовании: проблемы и перспективы	8
<i>Корнева В. А.</i> Региональный контекст в интерпретации живописи сибирских художников (на примере анализа произведений А. А. Сулова и В. В. Лобаревой)	14
<i>Панасина О. П.</i> Мемориальный кабинет П. Ф. Глебки. Онлайн-версия.....	20
<i>Веселова О. Н.</i> Библиография в помощь краеведению	25
<i>Шайдук И. А.</i> Специальная библиотека Кузбасса — генератор краеведческих электронных продуктов о регионе	28
<i>Рудакова Т. П.</i> Печатные издания отдела библиотечного краеведения ГНБК им. В. Д. Федорова.....	31
<i>Дегтярева Е. А., Тараненко Л. Г.</i> Электронные краеведческие ресурсы муниципальных библиотек Кузбасса.....	38
<i>Дубинина Н. А., Тараненко Л. Г.</i> Оцифровка краеведческих документов как базовое направление сохранения документного наследия муниципальных библиотек	43
<i>Матросова О. С., Тараненко Л. Г.</i> Взаимодействие библиотек и субъектов профессиональной туристской деятельности в развитии внутреннего туризма	48
<i>Колядина Е. С.</i> Вклад библиотек Кузбасса в информационное обеспечение развития туристической отрасли региона (корпоративный краеведческий информационный ресурс «Культурный туризм»).....	57
<i>Жужгова Т. Н.</i> Яркие точки на карте города или виртуальные экскурсии как элемент успешной краеведческой работы библиотеки	61
<i>Меркулова А. Ш.</i> Особенности библиографического описания краеведческих электронных ресурсов сетевого доступа	64
<i>Наумова К. С., Тараненко Л. Г.</i> Краеведческие информационные ресурсы на сайтах медицинских библиотек.....	73
<i>Свешникова Н. В.</i> Электронная библиотека Липецкой области: история и перспективы развития	81
<i>Боброва Е. И.</i> Продвижение документального наследия вуза культуры в медиасреде.....	88
Раздел 2. Учреждения культуры в медиасреде. Продвижение культурного наследия	92
<i>Болдырева Е. В.</i> Медиaprостранство современного художественного музея.....	92
<i>Караваева Е. В., Дворовенко О. В.</i> Медиакомпетенции современных библиотечных специалистов.....	99

<i>Алексеева Л. С.</i> Представленность церковных музеев Сибири в современном информационном пространстве	104
<i>Макеева А. Н.</i> Дистанционные мероприятия библиотек Кемеровского муниципального округа как средство продвижения культурного наследия	108
<i>Малютина Н. В., Ревина И. П.</i> Виртуальные краеведческие проекты центральной городской библиотеки им. М. Горького города Батайска: создание, наполнение, продвижение	112
<i>Епишина А. С.</i> Концепция проектирования официального сайта учреждения культуры.....	116
<i>Челомбитко С. В.</i> Технология подготовки краеведческих VR-продуктов	121
<i>Молоткова М. А.</i> Модельные библиотеки Сыктывкара в режиме онлайн.....	128
<i>Шестакова Д. Ю.</i> Использование конструкторов сайтов для разработки онлайн-представительства библиотеки (на примере Центральной библиотеки Коченевского района)	137
<i>Миронова Л. О.</i> Популяризация краеведческой информации через виртуальный персонаж «Федор Краеведов».....	141
<i>Храмцова Ю. С., Тараненко Л. Г.</i> Веб-библиографические продукты в интернет-представительствах библиотек.....	155
<i>Гончар И. П.</i> Виртуальный проект как инструмент культурного брендинга территории	160
<i>Неробеева А. Р.</i> Деятельность муниципальных библиотек г. Канска в виртуальном пространстве	165
<i>Медведева А. Б., Попова Н. С.</i> Продвижение витражного искусства в современных медиа.....	170
Раздел 3. Реализация гуманитарной и социокультурной миссии библиотек в эпоху цифровизации.....	175
<i>Рябова Е. В., Полосухина Т. Д., Тараненко Л. Г.</i> Оценка качества персональных библиографических указателей муниципальных библиотек Кемеровской области — Кузбасса	175
<i>Подгорнова Е. Ю.</i> Библиотека как центр развития читательской грамотности у подростков	183
<i>Колушкина О. А., Дворовенко О. В.</i> Маркетинговая деятельность библиотеки Канского библиотечного колледжа.....	189
<i>Некрасова С. Г.</i> Маркетинговая деятельность модельной библиотеки имени Николая Килькеева города Боготола	194
<i>Почечуева Д. А., Тараненко Л. Г.</i> Патриотическое воспитание личности, формируемое средствами библиотек	198
<i>Прокопович Г. Ю.</i> Библиотека — всегда и для всех.....	204
<i>Сбитнева Г. И.</i> Произведения русских писателей-классиков в интернет-среде.....	207
Сведения об авторах	212
Список сокращений	215

Специальная библиотека Кузбасса — генератор краеведческих электронных продуктов о регионе

Шайдук И. А.

Аннотация: охарактеризованы компьютерные и мобильные технологии для инвалидов по зрению, отражены способы модернизации основных процессов обслуживания незрячих пользователей, посредством предоставления краеведческих электронных продуктов, представлен пример онлайн-сервиса, применяемого в специальных библиотеках.

Ключевые слова: краеведческие электронные продукты, электронные ресурсы, обслуживание инвалидов по зрению, интернет-проекты, аудиокниги для незрячих, мобильные сервисы.

Shaiduk I. A.

SPECIAL LIBRARY OF KUZBASS — GENERATOR OF LOCAL ELECTRONIC PRODUCTS ABOUT THE REGION

Abstract: computer and mobile technologies for the visually impaired are characterized, ways to modernize the basic processes of servicing blind users are reflected, by providing local history electronic products, an example of an online service used in special libraries is presented.

Keywords: local lore electronic products, electronic resources, services for the visually impaired, Internet projects, audio books for the blind, mobile services.

Краеведческую деятельность специальных библиотек для незрячих и слабовидящих трудно переоценить: из всех учреждений и организаций, занимающихся краеведением, библиотеки для слепых обладают уникальным многоформатным фондом документов и остаются самыми доступными для всех категорий пользователей.

Важно отметить, что специализированные издательства Москвы и Санкт-Петербурга выпускают книги без учета краеведческих особенностей регионов. Инвалиды по зрению практически лишены возможности знакомства с краеведческой литературой, книгами местных авторов, региональными законодательными актами в доступных для их восприятия форматах. Поэтому сотрудники специальных библиотек развивают собственную издательскую деятельность по выпуску произведений, необходимых читателям с нарушениями зрения.

В течение длительного времени единственным способом обеспечения инвалидов по зрению информационными краеведческими материалами была технология репродуцирования документов в альтернативные форматы («говорящие» и рельефно-точечные книги), требующая значительных временных и материальных затрат, и отражающая при этом не более 2 % от общего информационного потока, доступного зрячим. Таким образом, люди, страдающие недостатком или отсутствием зрения, оказывались в стороне от многих достижений науки, культуры и искусства региона.

Ситуация изменилась благодаря широкому распространению компьютерных технологий и сети Интернет: инвалиды по зрению получили возможность оперативного доступа к краеведческим информационным ресурсам и эффективный способ обмена информацией.

Качество и объем предоставляемой незрячим и слабовидящим пользователям краеведческой информации находятся в прямой зависимости от качества объема имеющихся в специальной библиотеке краеведческих информационных ресурсов адаптивных форматов.

За годы существования Специальной библиотеки Кузбасса для незрячих и слабовидящих многое сделано для повышения эффективности обслуживания читателей с дисфункцией зрения краеведческой книгой. Постоянно идет процесс совершенствования и технического переоснащения библиотеки на основе изучения и внедрения автоматизированных библиотечных технологий.

Благодаря накопленному опыту, в мае 2022 года библиотека открыла Консультационный центр IT-технологий для лиц с проблемами восприятия печатного текста.

Для преодоления информационных проблем инвалидов по зрению в Центре представлены современные компьютерные тифлотехнологии. Они базируются на комплексе аппаратных и программных средств, обеспечивающих преобразование ориентированной на визуальное восприятие информации в доступные для незрячих формы.

Так, например, для компьютеров и смартфонов существуют программы экранного доступа, которые выводят информацию в звуковой форме или преобразуют ее в рельефно-точечный текст, выводимый шрифтом Брайля на специальное устройство — брайлевский дисплей. Это позволяет инвалидам по зрению самостоятельно пользоваться компьютерными и мобильными технологиями, получая возможности, не имеющие принципиальных отличий от возможностей пользователей с нормальным зрением (за исключением работы с графической нетекстовой информацией). В результате незрячие люди получают потенциальную возможность пользоваться электронной информацией, включая краеведческие продукты.

Кроме того, компьютерные тифлотехнологии Консультационного центра включают целый ряд инструментов для доступного инвалидам по зрению представления информации: принтеры для печати текстов традиционным для незрячих шрифтом Брайля и укрупненным шрифтом для слабовидящих, программы для создания аудиоматериалов в специальном формате, обеспечивающем удобную навигацию по звуковой книге, компьютерные технологии изготовления рельефной графики, использование 3D-печати для создания объемных макетов различных недоступных для не визуального восприятия объектов и многие другие.

Сегодня пользователи Центра могут получать краеведческие продукты Специальной библиотеки Кузбасса не только посредством автоматизированного рабочего места незрячего пользователя, но и с помощью смартфона. На официальном сайте учреждения инвалидам по зрению представлен раздел «Краеведение», включающий базу аудиокниг собственной генерации в защищенном формате LKF, коллекцию краеведческих мероприятий в удаленном режиме, озвученные выставки и краеведческие ресурсы.

Помимо этого, Специальная библиотека Кузбасса для незрячих и слабовидящих продвигает собственные краеведческие электронные продукты через мобильный сервис для незрячих и слабовидящих пользователей

«Библиотека av3715». Данное приложение принадлежит Первой Интернациональной Онлайн-Библиотеке для инвалидов по зрению «Логос».

Каждый пользователь сервиса «Библиотека av3715» может настроить индивидуальные параметры приложения, такие как озвучка, блокировка кнопок, голосовой поиск и многое другое. Также регулируются и параметры прослушивания. Читатели могут использовать режим офлайн, расширять диапазон регулировки скорости, возобновлять воспроизведение аудиокниг за 5 секунд до запомненной позиции, настраивать количество нажатий при управлении «говорящей» книгой.

Все действия мобильного приложения озвучиваются программой речевого доступа. Инвалиды по зрению пользуются функциями добавления понравившегося издания на книжную полку, изучают новые поступления из специальных библиотек Российской Федерации, которые сотрудничают с онлайн-библиотекой «Логос», выбирают книги по жанрам, обращаются к журналам и периодическим изданиям, видят рейтинг популярных аудиокниг, выполняют поиск по алфавиту.

Особенно нравятся читателям Специальной библиотеки Кузбасса возможности возврата к посещенным разделам и просмотренным книгам.

Нельзя не сказать и о том, что Специальная библиотека Кузбасса регулярно формирует и размещает в свободном доступе на официальном сайте тематические подборки краеведческих аудиоматериалов, подготовленных сотрудниками библиотеки по различным направлениям.

Так, инвалидам по зрению стали доступны аудиозаписи литературных произведений коренных малочисленных народов Кузбасса, часы документального кино с тифлокомментарием, рассказывающие о прошлом и настоящем Кемеровской области, видеопрезентация масштабного проекта «Города шахтерской славы Кузбасса», познавательные исторические экскурсии по региону и другие, не менее интересные интернет-проекты.

В заключение хотелось бы отметить, что краеведение входит в жизнь каждого человека независимо от его возраста, пола, принадлежности к тому или иному этносу, конфессии, научного статуса, профессии, места жительства. Каждый из нас соприкасается с краеведением, занимается им, пользуется его результатами в форме документально зафиксированных итогов краеведческих поисков, представленных в произведениях печати, рукописях, аудиовизуальных документах, электронных ресурсах.

Литература

1. Гильмиянова Р. А. Библиотечное краеведение как один из факторов формирования культурной идентичности личности / Р. А. Гильмиянова. — Текст: непосредственный // Вестник Челябинской государственной академии культуры и искусств. — 2012. — № 2. — С. 36–40.

2. Тихонова И. Ю. Специальная библиотека как центр формирования информационной культуры незрячего пользователя / И. Ю. Тихонова. — Текст: непосредственный // Библиотека для слепых — методический центр региона по информационному обеспечению инвалидов: материалы Всероссийского семинара специальных библиотек (г. Уфа, сентябрь 2005 г.). — Уфа: Министерство культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации, 2005. — С. 26–29.

Сведения об авторах

Алексеева Лариса Сергеевна, кандидат культурологии, преподаватель кафедры теологии и религиоведения, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Боброва Елена Ивановна, директор научной библиотеки, кандидат педагогических наук ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Болдырева Екатерина Валентиновна, директор Государственного автономного учреждения культуры Новосибирской области «Новосибирский государственный художественный музей», г. Новосибирск.

Веселова Ольга Николаевна, заведующий информационно-библиографическим отделом, МБУК г.о. Самара «Централизованная система детских библиотек», г. Самара.

Воронова Ирина Витальевна, заведующая кафедрой декоративно-прикладного искусства, кандидат культурологии, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Гончар Ирина Петровна, методист отдела библиотечного маркетинга центральной районной библиотеки, ГУК «Жабинковская районная централизованная библиотечная система», г. Жабинка, Республика Беларусь.

Дворовенко Ольга Владимировна, кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой технологии документальных и медиакоммуникаций ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Дегтярева Екатерина Андреевна, библиотекарь, МКУК «МЦБС Тисульского муниципального округа», Кемеровская область — Кузбасс.

Дубинина Наталья Александровна, библиотекарь МАУК «Муниципальная информационно-библиотечная система», г. Кемерово.

Епишина Ангелина Сергеевна, методист МБУК «Централизованная библиотечная система», Соликамский городской округ, Пермский край.

Жужгова Татьяна Николаевна, библиотекарь Центральной городской библиотеки им. Н. Островского, магистрант ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре.

Караваева Елизавета Викторовна, студентка 4 курса кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Колушкина Ольга Анатольевна, заведующий библиотекой, КГБ-ПОУ «Канский библиотечный колледж», магистрант ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», Красноярский край, г. Канск.

Колядина Елена Сергеевна, заведующий отделом прогнозирования и развития библиотечного дела, ГАУК «Государственная научная библиотека Кузбасса им. В. Д. Федорова», г. Кемерово.

Корнева Виктория Алексеевна, студентка 1 курса кафедры культурологии, философии и искусствоведения, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Макеева Анна Николаевна, методист по работе с детьми, МБУ Централизованная библиотечная система Кемеровского муниципального округа» п. Ясногорский Кемеровский муниципальный округ.

Малютина Наталья Викторовна, заведующий справочно-информационным отделом МБУК «Централизованная библиотечная система» Центральная городская библиотека им. М. Горького, Ростовская обл., г. Батайск.

Матросова Ольга Сергеевна, руководитель творческих проектов ГАУК «Музыкальный театр Кузбасса им. А. Боброва», г. Кемерово

Медведева Ангелина Борисовна, студентка 2 курса кафедры культурологии, философии и искусствоведения, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Меркулова Альмира Шевкетовна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Миронова Лариса Олеговна, заведующий отделом библиотечного краеведения Государственной научной библиотеки Кузбасса им. В. Д. Федорова, преподаватель кафедры технологии документальных коммуникаций ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Молоткова Марина Андреевна, директор МБУК «Централизованная библиотечная система» г. Сыктывкара Республика Коми.

Наумова Ксения Сергеевна, библиотекарь Кузбасской научной медицинской библиотеки, г. Кемерово.

Некрасова Светлана Геннадьевна, библиотекарь взрослого абонента модельной библиотеки им. Н. Килькеева МБУК ЦБС города Боготол, студентка 2 курса кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Неробеева Алина Руслановна, методист Центральной городской библиотеки им. А. П. Чехова, г. Канска, студентка 4 курса кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Панасина Ольга Петровна, заведующий отделом маркетинговых коммуникаций, Центральная научная библиотека им. Якуба Коласа Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь.

Подгорнова Елена Юрьевна, библиотекарь Городского филиала Муниципального казенного учреждения культуры «Юхновская межпоселенческая библиотека», магистрант ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», Калужская область, г. Юхнов.

Полосухина Татьяна Дмитриевна, магистр библиотечно-информационной деятельности, ведущий методист организационно-методического отдела Центральной городской библиотеки им. Л. М. Гержидовича, г. Березовский Кемеровской области — Кузбасса.

Попова Наталья Сергеевна, кандидат искусствоведения, доцент кафедры культурологии, философии и искусствоведения, Кемеровский государственный институт культуры, г. Кемерово.

Почечуева Дарья Андреевна, студентка 4 курса кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Прокопович Галина Юрьевна, заведующий краеведческим сектором, МКУК «Корочанская центральная районная библиотека имени Н. С. Соханской (Кохановской)», Белгородская область, г. Короча.

Ревина Ирина Павловна, заведующий отделом методической и библиографической работы МБУК «Централизованная библиотечная система» Центральная городская библиотека им. М. Горького, Ростовская область, г. Батайск.

Рудакова Татьяна Петровна, главный библиограф, ГАУК «Государственная научная библиотека Кузбасса им. В. Д. Федорова», г. Кемерово.

Рябова Елизавета Владимировна, методист Муниципального бюджетного учреждения «Дворец культуры “Шахтеров”», г. Кемерово.

Сбитнева Галина Ивановна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Свешникова Наталья Владимировна, главный библиограф отдела краеведения, ГБУК «Липецкая областная универсальная научная библиотека», г. Липецк.

Тараненко Любовь Геннадиевна, доктор педагогических наук, декан факультета информационных, библиотечных и музейных технологий, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Храмцова Юлия Сергеевна, магистр библиотечно-информационной деятельности, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Челомбитко Светлана Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры технологии документальных и медиакоммуникаций ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Шайдук Ирина Александровна, заведующий инновационно-методическим отделом, ГКУК «Специальная библиотека Кузбасса для незрячих и слабовидящих», магистрант ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры», г. Кемерово.

Шестакова Дарья Юрьевна, библиотекарь Муниципального бюджетного учреждения Коченевская Центральная библиотечная система, Новосибирская область, Коченевский район.

Научное издание

**Развитие кадрового потенциала библиотек
Российской Федерации в условиях цифровой экономики**

Сборник статей

Текст приводится в авторской редакции

16+

Ответственный редактор *Ю. Барабанщикова*
Верстальщик *А. Мужилова*

Издательство «Директ-Медиа»
117342, Москва, ул. Обручева, 34/63, стр. 1
Тел./факс: +7 (495) 334-72-11
E-mail: manager@directmedia.ru
www.biblioclub.ru
www.directmedia.ru