



Региональные агросистемы: экономика и социология. 2022. № 4. С.81-88.  
Regional agrosystems: economics and sociology. 2022; (4): 81-88.

Научная статья  
УДК 316.423

## УСЛОВИЯ И ФАКТОРЫ ИНТЕГРАЦИИ ИНФОРМАЦИОННО- БИБЛИОТЕЧНЫХ РЕСУРСОВ СЕЛА В ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО РОССИИ

*Наталья Александровна Фисенко*  
Институт аграрных проблем – обособленное структурное  
подразделение Федерального государственного бюджетного  
учреждения науки Федерального исследовательского центра  
«Саратовский научный центр Российской академии наук»  
г. Саратов, Россия, iagpran@mail.ru

**Аннотация.** В статье исследуется проблема развития информационно-библиотечных ресурсов села в системе информационных ресурсов, формирующих информационное пространство России. На основе анализа состояния библиотечных систем Саратовской области определяются условия, факторы и направления их модернизации. Обосновывается необходимость расширения возможностей использования on-line ресурсов в информационном обеспечении жителей села с целью интеграции библиотечных систем в единое электронное пространство. На примере изучения опыта Саратовской области определены наиболее эффективно действующие инновационные проекты и программы, способствующие интеграции библиотечных ресурсов на селе в цифровое пространство и повышению информационной грамотности сельского населения.

**Ключевые слова:** информатизация, информационное пространство, информационно-библиотечные ресурсы села, региональный опыт.

**Для цитирования:** Фисенко Н.А. Условия и факторы интеграции информационно-библиотечных ресурсов села в информационное пространство России// Региональные агросистемы: экономика и социология. 2022. № 4. С 81-88.

Original article

## INTEGRATION CONDITIONS AND FACTORS OF INFORMATION AND LIBRARY RESOURCES OF THE VILLAGE INTO THE INFORMATION SPACE OF RUSSIA

*Natalya A. Fisenko*  
Institute of Agrarian Problems - Subdivision of the Federal State  
Budgetary Research Institution Saratov Federal Scientific Center  
of the Russian Academy of Sciences, Saratov, Russia, iagpran@mail.ru

**Abstract.** The article examines the problem of development of information and library resources of the village in the system of information resources that form the information space of Russia. Based on the analysis of the state of library systems in the Saratov region, the conditions, factors and directions for their modernization are determined. The necessity of expanding the possibilities of using on-line resources in the information support of villagers is substantiated in order to integrate library systems into a single electronic space. Based on the example of studying the experience of the Saratov region, the most effective innovative projects and programs are



*identified that contribute to the integration of library resources in the countryside into the digital space and improve the information literacy of the rural population.*

**Keywords:** *informatization, information space, rural information and library resources, regional experience.*

**For citation:** *Fisenko N.A. Integration conditions and factors of information and library resources of the village into the information space of Russia. Regional agricultural systems: economics and sociology. 2022;(4):81-88. (In Russ)*

### **Введение.**

Формирование единого информационного пространства России, которое является одним из условий построения информационного общества, невозможно без чёткой организации деятельности отдельных его компонентов, определяющих его единство и целостность. Одним из важных элементов информационного пространства являются библиотечные системы. Они играют большую роль в создании единого пространства, как отдельных территорий, так и России в целом. Современные условия цифрового перевооружения всех сфер экономической и социальной жизни требуют от библиотек быстрой реакции на изменения информационных потребностей, большей мобильности, умения доказывать свою необходимость для отдельных групп потребителей информации, искать новые формы взаимодействия с социальными и информационными структурами [1].

Большую роль в развитии национального информационного пространства и снижении информационного неравенства играют сельские библиотеки. В настоящее время в России насчитывается более сорока тысяч сельских библиотек, которые обслуживают свыше сорока миллионов жителей, то есть треть населения страны. Являясь важным, а порою и единственным культурным учреждением на селе, библиотеки осуществляют целый комплекс функций — информационную, образовательную, культурно-просветительскую, мемориальную, историко-краеведческую, оказания социальной поддержки. В этом контексте особое внимание хочется акцентировать на проблеме модернизации и дальнейшего развития института сельских библиотек как неотъемлемого звена процесса информирования и образования сельского населения, оказывающего существенное влияние на социо-культурную атмосферу села. Информационное обеспечение сельского населения на основе библиотечных систем — одно из важнейших направлений развития сельских территорий, оказывающее существенное влияние на развитие сельского производства, качество жизни сельского населения и поддержание экологического равновесия. Преодоление цифрового разрыва между городом и селом — это задача, которая требует комплексного решения и, прежде всего, она предусматривает необходимость эффективного управления развитием информационно-библиотечных ресурсов. Поэтому задача исследования их состояния и определения перспективных векторов их модернизации является важной и актуальной.

**Цель исследования.** На основе анализа состояния информационно-библиотечных ресурсов Саратовской области предполагается определить условия и факторы их интеграции в национальное информационное пространство России.

**Методика исследования.** В ходе исследования используются фактографический метод и метод сравнительного анализа.

### **Результаты исследования.**

Основными принципами организации деятельности информационно-библиотечных систем выступают: принцип общедоступности информации и принцип реализации прав каждого человека на получение информации вне зависимости от места проживания. Ориентация на использование новых информационных технологий меняет положение библиотеки в обществе, расширяет и усложняет ее функции и задачи. Именно библиотеки в настоящее время являются основой для создания новой информационной инфраструктуры, поскольку, как наиболее устойчивые социальные институты, способны взять на себя ответственность за социализацию культурно и научно значимого сегмента электронного информационного пространства.



При этом необходимо отметить, что в настоящее время сама проблема информатизации воспринимается мировым сообществом не только как техническая и технологическая, а, в первую очередь, как гуманитарная. Основным предметом успешно действующих проектов развития информационно-библиотечных ресурсов является информационная политика, ориентированная на человека, развитие его потенциала, навыков и знаний. Принципы формирования этих проектов позволяют им выйти за рамки информационно-коммуникационных технологий и способствовать тому, чтобы эти средства и сети служили задачам развития, содействовали всеобщему доступу к образованию, эффективно использовались для борьбы с бедностью и социальным отчуждением. При формировании информационной политики села России также необходим гуманитарный поворот.

Для успешного развития информационно-библиотечных ресурсов села необходимо, чтобы в современной российской обществу изменился взгляд и на развитие самих библиотек, и они бы рассматривались не как хранилища литературы, а как важные социальные институты, формирующие информационное и культурно-образовательное пространство. Эволюция миссии библиотек происходит за счёт резкого развития их информационных функций, аккумуляции сторонних и создания собственных информационных ресурсов, предоставления доступа к национальным информационным сетям. Соответственно, концептуальной основой формирования политики интеграции информационно-библиотечных ресурсов села в национальное информационное пространство должно стать понимание их полифункциональной сущности, в соответствии с которыми библиотеки трансформируются в информационно-образовательные и консультационные центры, которые оказывают просветительское влияние на развитие местного сообщества.

При таком подходе возрастают информационно-консультационные функции библиотек, но эффективно их реализовать невозможно без проведения дальнейшей модернизации библиотечной сети [2].

С целью изучения направлений интеграции информационно-библиотечных ресурсов села в информационное пространство России был проведен анализ состояния и тенденций развития информационно-библиотечных систем Саратовской области.

Сеть общедоступных муниципальных библиотек Саратовской области составляла в 2021 году 915 единиц, из них 745 расположено в сельской местности, что составляет 81,4% от общей сети. Следует отметить, что оптимальный, стопроцентный уровень доступности сохраняется только в городских библиотечных системах. Доля сельских библиотек, работающих по сокращённому графику, составляет 70,1 %.

Наблюдается тенденция улучшения по таким показателям, как «выдача документов» (составила в 2021 году 17726 тысяч экземпляров, что на 316,18 тысяч экземпляров больше, чем в предыдущем году) и «число обращений удалённых пользователей» (1262,5тысяч, увеличение на 136, 5 тысяч) [3].

Качественно новыми видами носителей информации становятся электронные ресурсы, которые способствуют наиболее эффективному продвижению информации на селе. Основными причинами недостаточного пополнения фонда электронными ресурсами являются: отставание темпов обновляемости фондов от потребностей населения и слабая техническая оснащённость муниципальных библиотек. Всего 2,3 % муниципальных библиотек Саратовской области имеют материально-технические условия, позволяющие реализовать задачи Модельного стандарта деятельности общедоступной библиотеки. По результатам анализа информатизации библиотек области доля муниципальных библиотек, имеющих доступ в Интернет, составляет 63,3%, доля документов библиотечного фонда, переведённого в электронную форму, составляет 0,1 % от общего фонда [3].

Основными проблемами недостаточной информатизации сельских библиотек являются: недостаточное финансирование, осуществляемое, в основном, за счёт субсидий из федерального и частично из регионального бюджета, низкая пропускная способность каналов связи, необходимость модернизации компьютерного парка машин и программного обеспечения, отсутствие специалистов в области IT технологий.



В современных условиях возрастает необходимость расширения возможностей использования on-line ресурсов в информационном обеспечении жителей села с целью интеграции информационно-библиотечных ресурсов. Безусловно, следует продолжить работы по созданию единой корпоративной библиотечной компьютерной сети общедоступных библиотек Саратовской области с целью их объединения.

Большое значение для жителей села имеет обеспечение условий удалённого доступа к электронным ресурсам международных и отечественных баз данных, осуществляемое через подключение муниципальных библиотек к электронному читальному залу областной библиотеки — их информационного координирующего центра. Интеграция даёт возможность использования таких действенных каналов межбиблиотечного информационного взаимодействия, как: ВСО (Внутрисистемный книгообмен), МБС (Международное библиотечно-библиографическое сотрудничество), ЭДД (Электронная доставка документов), КИБО (Комплексное информационно-библиотечное обслуживание) и др., на основе автоматизированных библиотечных информационных систем АБИС и ИРБИС 64.

Особо хочется отметить такую форму информационного обеспечения жителей села, как внедрение и распространение мобильного КИБО (Комплексное информационно-библиотечное обеспечение). Благодаря оснащению всеми необходимыми новейшими техническими средствами и ресурсами, современная мобильная библиотека позволяет предоставлять жителям села информационные услуги на качественно новом уровне. В Саратовской области два устройства КИБО осуществляют ежегодно около 40 выездов в муниципальные районы, создавая равные условия доступа к информации для различных групп населения: сельскохозяйственных производителей и специалистов разных отраслей, учителей и школьников, пенсионеров и инвалидов.

Изучение опыта внедрения КИБО на базе Саратовской областной универсальной научной библиотеки позволяет выделить действенные формы информационного обеспечения жителей села на его основе. Это, прежде всего, традиционное информационно-библиотечное обслуживание (выдача книг и других изданий на дом). Осуществляется также ксерокопирование, представление электронных копий и распечатка необходимых документов. Благодаря КИБО, обеспечивается доступ к электронным каталогам центральных и региональных библиотек, при этом можно сделать заказ и получение документа или его копии через межбиблиотечный абонемент. Возможен поиск документов в базах данных «Консультант+», «Гарант», «Электронная библиотека диссертаций Российской Государственной библиотеки». Благодаря КИБО, население из отдалённых сельских районов пользуется государственными услугами, оказываемыми через Интернет: оформление паспорта, заполнение налоговой декларации, заказ железнодорожных билетов и т.д., а также принимает участие в конференциях и семинарах.

Одним из факторов развития сельских библиотек является формирование на их основе Центров правовой информации, которые обеспечивают предоставление пользователям своевременной и полной правовой информации. В Саратовской области на основе библиотечных ресурсов существует Региональная сеть Центров правовой информации. Она объединяет 429 центров, 353 из которых работают в сельских библиотеках. В рамках реализации совместного проекта Областной универсальной научной библиотеки и Центра специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации в Саратовской области в 2021 году в Саратовской области были открыты 29 новых центров, 24 из них — в сельских библиотеках муниципальных районов. Во всех центрах кроме традиционных источников информации представлены цифровые ресурсы в виде информационно-правовых систем «Законодательство России» и «Консультант-плюс». Также оказывается бесплатная юридическая помощь слабо защищённым категориям сельского населения на основе партнёрского соглашения Областной универсальной научной библиотеки и Саратовского Регионального общественного фонда поддержки гражданских инициатив «Общество и право» в реализации социально значимых проектов. В 2021 году на 60 встречах юристов с жителями Саратовской



области было дано 465 консультаций по вопросам социальной защиты, ЖКХ, трудового, налогового, пенсионного законодательства, защиты прав потребителей [3].

Катализатором процессов модернизации информационно-библиотечных ресурсов села России стала реализация комплекса мероприятий по созданию модельных сельских библиотек. В основе их создания лежит идея развития полифункциональных информационно-культурных учреждений на селе. Модельная библиотека — это не просто смена названия, это совершенно новый подход к деятельности библиотеки, который должен качественно изменить жизнь сельского жителя, его психологию.

В регламентирующих документах по формированию модельных библиотек основной акцент сделан на модернизации библиотечного обеспечения на основе внедрения информационных технологий в библиотечную практику. Но информационная составляющая — это лишь средство осуществления этой Программы. Главная цель создания модельных библиотек — изменение качества жизни сельских жителей, развитие у них новых интеллектуальных потребностей путём предоставления качественных информационно-правовых услуг. Это социальная программа борьбы с бедностью, защиты человека, ограниченного в возможностях получения знаний, выхода на новые рынки труда, в том числе интеллектуальные [4].

Исходя из перечисленных выше целей основными задачами формирования модельных библиотек являются: внедрение новых информационных технологий и укрепление ресурсной базы сельской библиотеки, активизация и укрепление кадрового потенциала, повышение квалификации библиотечных работников и адаптация их к новым требованиям.

В рамках национальной Программы «Культура» в России до 2024 года планируется открыть 660 модельных библиотек из средств Федерального бюджета.

Для эффективной реализации данного проекта необходимо участие региональных и местных органов власти. Естественно, что ведущую роль в осуществлении проекта выиграли те регионы, которые на протяжении последних десяти лет не просто поддерживали и развивали инициативы, направленные на сохранение и поддержку сельских библиотек, но самостоятельно разрабатывали и осуществляли региональные программы по их модернизации.

Проект по созданию сельских модельных библиотек успешно реализуется в Саратовской области.

В 2018 году в рамках реализации пилотного проекта по созданию библиотек нового поколения была открыта первая в регионе и пятая в России модельная сельская библиотека. В период с 2019 года по 2021 год были модернизированы ещё 11 библиотек области, а к 2024 году в ходе реализации Национального Проекта «Культура» планируется открыть ещё 12 модельных сельских библиотек [3].

Модельными библиотеками Саратовской области накоплен значительный опыт информационно-библиотечного обслуживания сельского населения. Они строят свою деятельность на основе сочетания традиционных форм и современных технических возможностей. Модельные библиотеки не просто обеспечивают доступ к информации, знаниям, культуре, но и всемерно содействуют удовлетворению и развитию профессиональных, образовательных, социальных и культурных потребностей сельских жителей.

Результаты анализа деятельности модельных библиотек в Саратовской области показывают, что в результате модернизации происходит качественное изменение всех четырёх главных элементов библиотеки как системы — материально-технической базы, информационных ресурсов, персонала и пользователей. Растёт популярность и повышается имидж сельской библиотеки в связи с расширением сферы деятельности и значительным увеличением видов информационных услуг. Интегрирование модельной библиотеки в Интернет-технологии обеспечивает сельчанам равный с городскими жителями доступ к региональным и национальным информационным базам данных и получение консультаций из созданного на базе ЦНСХБ Россельхозакадемии комплексного информационного консультационного ресурсного центра. Создание мобильных библиотек способствует внедрению мобильной системы обслуживания населённых пунктов, не имеющих библиотеки. Ещё более активно развивается сеть публичных центров правовой информации и другой социально значимой ин-



формации. Активизируется участие сельских библиотек в конкурсах и грантах по информационным и социально значимым направлениям работы. Расширяется информационная партнёрская сеть, объединяющая социально активные учреждения и организации различного уровня, нацеленные на развитие сельских библиотек [4].

Дальнейшее развитие модельных библиотек будет успешным, если проект по их созданию будет носить системный характер. Эффективная реализация проекта возможна только при поддержке органов местного самоуправления и проведении комплексных работ по выявлению информационных и социальных потребностей жителей сельских регионов.

Необходимо также выделить перспективные инновационные мероприятия, способствующие интеграции библиотечных ресурсов на селе в цифровое пространство. Прежде всего, следует отметить масштабные Всероссийские библиотечные акции, посвящённые цифровым технологиям. Ежегодно сельские жители на базе библиотек принимают участие во Всероссийской образовательной акции «Цифровой диктант» — самой масштабной проверке знаний в области цифровой грамотности. В 2021 году в этой акции участвовали 66 общедоступных библиотек Саратовской области — жители и профессиональные библиотекари прошли онлайн тестирование на определение уровня цифровых компетенций и цифровой безопасности. Координатором проведения «Цифрового диктанта» является Российская государственная библиотека для молодёжи. Она же при поддержке Министерства культуры РФ является инициатором целого комплекса мероприятий по цифровым навыкам для населения: лекции, мастер-классы, семинары, смарт-интервью на темы «IT и производство», «OK, Google, или зачем нужны IT» и др., а также «круглые столы» с темами «Цифровые технологии, изменяющие мир, и профориентация», «Востребованные digital профессии», «Навыки 21 века», «Цифровая грамотность молодежи и библиотека», «Цифровые технологии: от школьника — к специалисту».

Анализ новейших тенденций в развитии информационно-библиотечного обеспечения показывает, что динамизм социально-экономической жизни общества, переход к цифровой экономике, возрастание информационных потребностей обуславливают необходимость проведения дальнейшей трансформации информационно-библиотечных ресурсов. В связи с этим необходимо учитывать и международный опыт построения цифрового общества [5-7].

Необходимо выделить пять основных тезисов, которые, по мнению международных экспертов, следует учитывать в процессе управления развитием библиотек в условиях глобальных вызовов [5]. Тезис первый гласит, что в прогрессивном XXI в. образование будет основополагающим элементом, в решающей мере влияющим на развитие, как общества в целом, так и на экономику. Второй тезис акцентирует внимание на том, что проблемой грядущего десятилетия будет не добывание информации, а выявление главного и достоверного: качество вместо количества более чем когда-либо выходит на передний план. Согласно третьему тезису, библиотека, которая, как рыночная площадь, дает возможность людям реально встречаться, должна быть оформлена иначе, чем уединенное место перед экраном компьютера с видом на «глобальную деревню» Интернет. Четвертым тезисом отмечается, что библиотека будущего должна стать неотъемлемой частью культурной жизни местного сообщества, без неё местные жители не смогут найти настоящую духовную опору в виртуальной структуре соединенных в глобальную сеть элементов.

На основании пятого тезиса отмечается, что печатные и цифровые информационные средства должны сохраняться в равных пропорциях, некнижный фонд в последующие десятилетия вырастет лишь в незначительной степени.

Таким образом, при разработке политических мер, направленных на дальнейшее развитие информационно-библиотечных ресурсов села, необходимо применять комплексный подход, включающий изучение не только технологической составляющей информационного контента, но и исследование информационных потребностей жителей села, зависящих от социально-экономических условий их проживания.



### **Заключение.**

1. Осуществление политических мер, направленных на повышение эффективности развития информационно-библиотечных ресурсов села, невозможно без понимания полифункциональной сущности библиотек на селе и рассмотрения их, как основы для создания новой информационной инфраструктуры.

2. Современной тенденцией формирования информационного пространства России является формирование электронного информационного пространства. Организация доступа населения к источникам информации в электронной форме стала одной из важнейших задач управления процессами информатизации, а для сельского населения интеграция в электронные базы данных и обеспечение дистанционного информационно-библиотечного обслуживания населения являются особо актуальными.

В этом плане первостепенной является задача интеграции информационно-библиотечных ресурсов села через внутрисистемный обмен и объединения сельских библиотек в единую корпоративную библиотечную компьютерную сеть общедоступных библиотек для расширения возможностей использования on-line ресурсов.

3. Одним из ключевых направлений модернизации информационно-библиотечных ресурсов села России является реализация комплекса мероприятий по созданию модельных сельских библиотек — полифункциональных информационно-культурных учреждений нового поколения на селе.

4. При разработке политики развития информационно-библиотечных ресурсов села необходимо обратить внимание на индивидуализацию информационного обеспечения средствами создания проблемно-ориентированных специализированных баз данных и информационных систем, учитывающих разнообразные информационные потребности. Модернизация развития информационно-библиотечных ресурсов села предполагает появление новых категорий пользователей, требует поиска новых форм и методов организации информационного обеспечения, внедрение новых видов информационно-библиотечного обслуживания.

### **Список источников**

1. Берестова Т.Ф. Общедоступная библиотека как часть информационного пространства: Теоретико-методологические аспекты : монография / Т.Ф.Берестова; Моск.гос.ун-т культуры и искусств, Челяб.гос.акад.культуры и искусств, 2004. —461 с.

2. Антоненко С.А. Модернизация сельских библиотек: научно-практическое пособие / С.А.Антоненко. — Москва:Литера, 2014. —157 с.

3. Муниципальные библиотеки Саратовской области в 2021 году / составители: Г.И.Шелихова, Е.Е.Крянева, Н.Н.Московцева и др.; ответственный за выпуск Л.А.Канушина; ГУК Областная универсальная научная библиотека. — Саратов, 2022. — 161 с.

4. Фисенко Н.А. Сельские модельные библиотеки как информационно-культурные центры устойчивого развития села России // Островские чтения. — Саратов: ИАГП РАН, 2022. — С.235-238.

5. Фисенко Н.А. Зарубежный опыт управления развитием информационно-библиотечных ресурсов в условиях глобальных вызовов // Региональные агросистемы: экономика и социология. 2019. №2.

6. Бумина М.Г. Новые информационные технологии в библиотеках: Реферат. — Минск: Академия управления при президенте Республики Беларусь, 2008. - URL: [https://works.doklad.ru/view/0BU8UR-xp\\_E.html](https://works.doklad.ru/view/0BU8UR-xp_E.html).

7. Осовин М.Н. Особенности построения Российской модели цифровой экономики: проблемы и пути решения // Проблемы современной экономики. 2018. №3(67). С.27-31.

### **References**

1. Berestova T.F. Public library as part of the information space: Theoretical and methodological aspects. 2004:461. (In Russ)



2. Antonenko S.A. Modernization of rural libraries: a scientific and practical guide. 2014:157. (In Russ)
3. Municipal libraries of the Saratov region in 2021. 2022:161. (In Russ)
4. Fisenko N.A. Rural model libraries as information and cultural centers of sustainable rural development in Russia. *Ostrovsky readings*. 2022;(1):235-238. (In Russ)
5. Fisenko N.A. Foreign experience in managing the development of information and library resources in the context of global challenges. *Regional agricultural systems: economics and sociology*. 2019;(2). (In Russ)
6. Bumina M.G. New information technologies in libraries: Abstract. 2008. - URL: [https://works.doklad.ru/view/0BU8UR-xp\\_E.html](https://works.doklad.ru/view/0BU8UR-xp_E.html). (In Russ)
7. Osovin M.N. Features of the construction of the Russian model of the digital economy: problems and solutions. *Problems of the modern economy*. 2018;3(67):27-31. (In Russ)

### **Информация об авторе**

Н.А. Фисенко - кандидат экономических наук

### **Information about the author**

N.A. Fisenko - Candidate of Economic Sciences

*Статья поступила в редакцию 01.12.2022 г.; одобрена после рецензирования 09.12.2022 г.; принята к публикации 16.12.2022*

*The article was submitted 10.11.2022; approved after reviewing 09.12.2022; accepted for publication 16.12.2022.*