

## Опыт работы муниципальных библиотек Белгородской области по формированию экологической культуры населения

### Experience in educating ecological culture in Belgorod Region municipal libraries

*А. Б. Исаева*

*Государственное бюджетное учреждение культуры  
«Белгородская государственная универсальная научная библиотека»,  
Белгород, Россия*

*Alla B. Isaeva*

*Belgorod State Universal Scientific Library,  
Belgorod, Russia*

**Аннотация.** Направленная на эффективное формирование у населения экологически ответственного мировоззрения и экологической культуры деятельность муниципальных библиотек Белгородской области способствует устойчивому развитию территорий региона. В поле зрения библиотек находятся вопросы повышения качества среды обитания, защиты природы, сохранения объектов природного наследия, продвижения брендов территорий, содействия развитию экологического туризма. Специалисты библиотек реализуют мероприятия по популяризацию идей ответственного потребления среди населения.

**Ключевые слова:** школа экологической культуры, информационно-экологический центр, ответственное потребление, экологический туризм, благоустройство территорий

**Abstract.** Belgorod regional libraries have been contributing to building of ecologically responsible mind-set, ecological culture of the population, and the region's sustainable development. The libraries focus on the problems of environmental standards, environmental protection, preservation of natural heritage, promotion of regional brands, and ecological tourism. Library specialists are also committed to promoting the principles of responsible consumption.

**Keywords:** school of ecological culture, ecological and information center, responsible consumption, ecological tourism, organization of public services and amenities

Уважаемые коллеги! В последние годы воздействие человека на природные объекты многократно возросло. В современном мире проблемы экологии требуют постоянного внимания.

Переход к устойчивому развитию включает в себя не только научно-технические и экономические задачи, но и общественные, связанные с формированием экологического мировоззрения населения.

На протяжении многих лет муниципальные библиотеки Белгородской области осуществляют деятельность по формированию экологической культуры населения. Она охватывает широкий круг проблем и вопросов – от популяризации экологических знаний до сохранения экосистем и экотрадиций с учетом региональных особенностей.

Эколого-просветительская работа нацелена на привлечение общественного внимания к вопросам охраны природы, сохранение природных ресурсов и формирование активной гражданской позиции жителей региона. Она способствует комплексному решению ключевых проблем территорий: благоустройство и озеленение, сохранение объектов природного наследия, продвижение брендов, развитие экотуризма.

Специалисты библиотек уделяют особое внимание формированию экологических знаний осознанного потребления у жителей Белгородской области.

Библиотеки сотрудничают с природоохранными организациями, образовательными учреждениями, средствами массовой информации.

Созданный в 1999 году Информационно-экологический центр на базе отдела производственной литературы Белгородской государственной универсальной научной библиотеки осуществляет все виды поддержки библиотек в экологическом направлении деятельности и координирует эту работу.

Начиная с 2002 года Белгородская государственная универсальная научная библиотека при поддержке министерства культуры Белгородской области ежегодно проводит Школу экологической культуры для специалистов муниципальных библиотек области.

Площадками для ее проведения стали библиотечные учреждения 15 районов области. В программе Школы – зональные и областные семинары, мастер-классы по освоению инновационных форм работы, экскурсии в музеи природы, эколого-биологические центры, заповедник «Белогорье».

В этом году Школа экологической культуры состоялась на базе Белгородской государственной универсальной научной библиотеки. Ее тематика была посвящена различным аспектам ответственного потребления и производства, экологической безопасности.

В качестве лекторов выступили специалисты Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Белгородской области, преподаватели Белгородского государственного аграрного университета имени В. Я. Горина и Белгородского техникума общественного питания.

Были освещены проблемы комплексной безопасности населения, в том числе экологической; перспективы биологизации в современном сельскохозяйственном производстве региона. Белгородскими учеными внесен в реализацию биологического направления значительный вклад.

С основными направлениями развития регионального экотуризма присутствующих ознакомил директор туристского бюро «Доброхот».

ООО «Доброхот» является исполнителем контракта губернаторского проекта по социальному туризму для старшего поколения «К соседям в гости». В этом проекте также участвуют учреждение культуры и библиотеки области.

Содействие созданию удобной, качественной, комфортной среды обитания, максимально приспособленной, прежде всего, для жителей, является одной из ключевых целей экологической деятельности библиотек.

Библиотеки принимают участие в международной акции «Сад памяти», ежегодной международной экологической акции «Час Земли», во Всероссийской природоохранной акции: «Живи, лес!», проводят мероприятия в поддержку Всероссийского фестиваля энергосбережения #Вместе-Ярче.

Всё чаще специалисты библиотек выступают в качестве инициаторов природоохранных акций, таких как: «Чистые берега», «Живи, родник», «Чистое село», с привлечением волонтеров.

Библиотеки реализуют социально значимые проекты, направленные на формирование активной жизненной позиции белгородцев.

Холоднрянская модельная библиотека Ракитянского района работала по проекту «Создание центра экопросвещения “Зеленый парк”». Она находится рядом с Юсуповским парком – памятником садово-паркового искусства середины XIX века. Парк был заложен и обустроен представителями известного рода князей Юсуповых.

В рамках проекта жители и гости поселка знакомятся с уникальной флорой и фауной парка, историей неповторимых каскадных прудов. В нем сохранилось более 100 деревьев возрастом до 150 лет, несколько около 300 лет. При участии волонтеров проводятся уборки территории. Проект направлен на развитие навыков экологически грамотного и безопасного поведения в природе, на привлечение внимания жителей к необходимости сохранения экосистемы парка.

Модельная библиотека-филиал № 5 Губкинского городского округа стала одной из 50 всероссийских площадок фестиваля «Дни заповедных территорий», организованного Российской государственной библиотекой для молодежи совместно с Информационно-аналитическим центром поддержки заповедного дела, при поддержке Министерства культуры РФ и Министерства природных ресурсов и экологии РФ.

Специалисты библиотеки совместно с сотрудниками Губкинского краеведческого музея и заповедника «Белогорье» организовали для учащихся школ интерактивную арт-площадку «Степь заповедная». С присутствующими встретилась Ирина Олеговна Коряжмина – заместитель директора по экологическому просвещению заповедника «Белогорье». Она рассказала о растительном и животном мире особо охраняемой природной территории. Юные защитники природы приняли

участие в экологических играх. В заключение мероприятия прозвучал своеобразный гимн библиотеки – экологический рэп. Идея его создания принадлежит читателям.

В Старооскольском городском округе реализован общественный проект «Лицом к лесу». В рамках первого этапа проекта был проведен экопленэр, на котором волонтеры очистили от мусора территорию леса и двух местных прудов. На специальный полигон вывезли более 1,5 тонны отходов различного вида.

Художники и фотографы, привлеченные к этому процессу, запечатлели опыт волонтеров. В дальнейшем их творческие работы были использованы для организации второго этапа проекта – организации художественных и фотовыставок.

Сотрудники Центральной библиотеки им. Пушкина Старооскольского городского округа присоединились к данному проекту. В библиотеке была открыта экovyставка «Лицом к лесу». На ней были представлены работы старооскольских авторов. Это картины, фотоработы, инсталляции из природных материалов.

Кроме того, в рамках проекта совместно с модельной библиотекой № 14 запущен экомарафон «Макулатура – новая культура». Любой человек мог привезти старые журналы, тетради и прочие бумажные издания в библиотеку. Все вырученные средства направлены на закупку новых книг.

В свете современных тенденций сохранения окружающей среды на первый план выходит деятельность библиотек по формированию культуры ответственного потребления.

В рамках акции «Март без пластика» специалистами муниципальных библиотек разработаны и размещены в социальных сетях информационные материалы о вреде одноразового пакета и мастер-классы по изготовлению поделок из пластика.

В детской библиотеке-филиале № 6 Губкинского городского округа был проведен опрос читателей-подростков, в результате которого выяснилось, что вопросами экономии электроэнергии, воды, газа в своих домах, и тем более в общественных местах, фактически никто из респондентов не обеспокоен. Результаты опроса были проанализированы, и возникла идея создания видеороликов формата «дети – детям» о правилах грамотного отношения к природным ресурсам.

В итоге был запущен проект «Создание подростковой видеостудии “Авантаж”» (авантаж – польза, выгода), главной задачей которого стало формирование у читателей экологической культуры путем создания видеосюжетов. Проект стал победителем конкурса «Новая роль библиотек в образовании» Благотворительного фонда Михаила Прохорова и получил финансовую поддержку, что позволило приобрести хромакей, петличные микрофоны, программное обеспечение и диски.

Основой для сценариев видеороликов стала литература из фонда библиотеки по грамотному природопользованию.

Работая над проектом, ребята попробовали себя в качестве режиссеров, операторов и корреспондентов, что послужило хорошей формой раскрытия их талантов. В качестве преподавателей выступили библиотекари с большим опытом видеосъемки и монтажа и руководитель видеостудии «Сам себе режиссер» Дворца детского (юношеского) творчества «Юный губкинец».

В процессе работы подростки получили практические навыки в видеосъемке и монтаже, а также предложили свои собственные идеи для видеосюжетов по темам: «Электричество – наш друг», «Зачем экономить воду?», «Чем опасно загрязнение воздуха?».

Качественным продуктом проекта стали 7 видеосюжетов, которые записаны на DVD и переданы во все школьные библиотеки г. Губкина с целью использования при проведении природоохранных мероприятий. Ролики представлены в библиотечной группе в соцсетях и на официальном сайте центральной детской библиотеки, а также на онлайн-сервисе Rutube.

Традиционно 5 ноября, в Международный день переработки вторсырья, открывает свои двери библиотечная мастерская «Мусор. NET» Большехаланской авторской модельной библиотеки (библиотеки хлеба) Корочанского района. Читатели изготавливают полезные для библиотеки вещи из бытовых и промышленных отходов: книжные закладки и обложки для книг из старых кожаных сумок; подставки для выставок из обрезков деревьев; органайзеры из пакетов для молока и т. п.

Экологическая акция «Экомешочек для завтраков вместо пакета» была организована для учащихся школы. В ходе акции школьники сами попробовали изготовить экомешочки и узнали о вредном воздействии полиэтиленовых пакетов.

Эколого-краеведческая велопрогулка «С книгой по Большой Халани» – ежегодное мероприятие, которое проводится в последнюю субботу августа и посвящается Дню знаний. В велопрогулке принимают участие все желающие. Библиотека разрабатывает маршрут, а на тематических привалах «Луг», «Речка», «Донцов колодец» читатели знакомятся с краеведческой литературой, принимают участие в экологических играх и викторинах.

В этом году Белгородская государственная универсальная научная библиотека инициировала акцию «Экопривычки: разумное потребление». Участниками акции станут специалисты муниципальных библиотек, реализующие мероприятия, направленные на популяризацию идей ответственного потребления среди населения.

Акция проводится в целях формирования экологических знаний осознанного потребления у жителей области; содействия переходу населения к рациональным моделям потребления: отдельный сбор отходов, формирование предпочтений экологически чистой и местной продукции; экономия воды и электроэнергии и др.

Номинации акции: «Лучший проект (мероприятие, акция, мастер-класс), направленный на формирование привычек ответственного потребления» и «Лучшее волонтерское движение (акция), деятельность которого направлена на продвижение экологических практик ответственного потребления и защиты природы».

Акция будет способствовать формированию устойчивых привычек экологически осознанного поведения жителей в быту, на работе, в местах приобретения товаров, общественных местах.

В рамках акции специалисты Белгородской государственной универсальной научной библиотеки организовали проведение онлайн-встреч с лекторами и специалистами, имеющими практический опыт работы в области экологической безопасности и осознанного потребления.

Были проведены лекции, затрагивающие проблемы утилизации бытовых отходов, освещающие правила безопасного поведения на природе. Так, специалисты станции юных натуралистов рассказали об опыте популяризации принципов отдельного сбора вторичных ресурсов среди детей и молодежи через организацию культурно-массового экологического фестиваля «Экопросвет».

В планах – проведение онлайн-встреч с сити-фермером, которая расскажет о выращивании и пользе микрорзелени и об использовании экоупаковки.

Специалисты муниципальных библиотек вносят весомый вклад в формирование и развитие регионального туристско-рекреационного кластера Белгородчины. В сферу их деятельности вошли разработка сценариев, праздников событийного туризма, маршрутов и экскурсий, проспектов и путеводителей. Так, например, в рамках социального проекта губернатора Белгородской области «К соседям в гости» в Борисовском районе в качестве экскурсовода выступила сотрудник центральной библиотеки имени П. Я. Барвинского. Она познакомила экскурсантов с достопримечательностями района, рассказала об истории заповедника «Белогорье» и об участках заповедника «Лес на Ворскле» и «Острасьеви Яры», расположенных на территории района.

В целях повышения туристической привлекательности Новооскольского городского округа по инициативе главы администрации округа реализован проект «Новый Оскол туристический». Разработка и реализация данного проекта осуществлялась специалистами отдела краеведческой литературы центральной библиотеки. Одним из самых перспективных направлений реализации проекта стала разработка экологических экскурсий и туристических маршрутов.

Продолжена работа по брендированию территорий, созданию туристической привлекательности районов.

В Сафоновской модельной библиотеке Ивнянского района реализуется проект по продвижению бренда Сафоновского сельского поселения «Тыквенный рай» на базе сельской модельной библиотеки «От истоков к современности». В рамках проекта организована постоянно действующая выставка «Визитная карточка ивового края», создана полнотекстовая база данных «Ай да тыковка» с рецептами, записанными у старожилов села, видеоролик «Тыква – еда на все времена», изданы памятки для садоводов, отражающие агротехнические секреты получения высоких урожаев.

Сотрудники библиотек активно участвуют в брендовых фестивалях, проводят экскурсии, организуют литературные площадки, на которых проходят презентации выставок, игры и викторины.

Завидовская библиотека Яковлевского городского округа приняла активное участие в районном фестивале «Дикие травы», подготовив конкурсно-развлекательную программу «Завидовское разнотравье». Библиотекари Прохоровского района проводят экскурсии на территории парка «Ключи» для жителей и гостей района, а также во время проведения ежегодного фестиваля «Маланья».

Устойчивое развитие региона определяет совместная деятельность различных организаций, активная позиция гражданского общества, заинтересованность и личное участие широких слоев населения. Разноформатная деятельность общедоступных библиотек по формированию экологической культуры населения является социально значимой, она направлена на защиту окружающей среды, развитие территорий, а в конечном итоге способствует повышению качества жизни населения.