

Ставропольский край

Инновационное переустройство библиотечной деятельности

*Н.И. Пермитина,
директор Научной библиотеки,
Ставропольский государственный аграрный
университет*

В 2008 году деятельность Научной библиотеки Ставропольского государственного аграрного университета (НБ СтГАУ) успешно осуществлялась в благоприятных условиях инновационной образовательной программы университета. Достаточно высокий уровень финансирования Научной библиотеки ФГОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» в рамках реализации Федеральной инновационной образовательной программы «Инновационная модель образовательно-научно-производственного кластера для формирования эффективной системы подготовки кадров аграрного сектора экономики России» позволил осуществить цели, задачи и мероприятия проекта на гарантированной и регулярной основе Приоритетного национального проекта «Образование».

В Итоговом документе IV Конференции «Стратегия развития библиотечно-информационной среды образовательных учреждений аграрной отрасли» (Москва, 18–20 марта 2008 г.) отмечалось, что «библиотеки аграрных вузов отражают тенденцию развития библиотечной системы страны». Участники конференции выразили уверенность в том, что библиотеки аграрной отрасли в самое ближайшее время могут превратиться в образовательно-информационные центры с комплексом коммуникативных технологий, традиционных и электронных ресурсов.

Научная библиотека СтГАУ в данной статье представляет инновационные преобразования и приемы модернизации библиотечно-информационной среды, изменение рабочих функций и внедрение новых услуг, максимальное развитие потенциала специалистов.

НБ СтГАУ сегодня использует разные виды информации и проектирует модель гибридной библиотеки с обновлением дизайна и форм обслуживания. Проект «Электронная библиотека» призван

осуществить задачи создания нового образа библиотеки, выполняющей миссию информационно-библиотечно-культурного комплекса.

Одним из направлений работы НБ СтГАУ является создание информационных центров. Было принято решение поэтапного создания ряда информационных центров.

В 2003 году впервые в истории НБ СтГАУ открыт информационно-библиотечный центр. В 2008 году функционируют информационно-библиографический центр и медицентр.

На основе проекта были реализованы инновационные идеи, которые внесли изменения в организацию пространства Научной библиотеки СтГАУ. Специализированное направление работы и новая информационно-образовательная среда требовали эффективного библиотечно-технологического цикла, а возможности информационно-коммуникационных технологий в сочетании с новыми услугами создали комфортную среду для поддержки Электронной библиотеки, в том числе путем создания инновационных структурных подразделений библиотеки. В результате организационных инноваций в НБ СтГАУ открыты новые отделы, залы, службы, секторы:

- залы открытого доступа к документам;
- электронные читальные залы с доступом в Интернет;
- сектор автоматизированной картотеки книгообеспеченности;
- сектор электронной доставки документов (ЭДД);
- справочно-консультационная служба;
- рабочие зоны для коллективной работы и индивидуальной самостоятельной работы.

Поддержка Научной библиотеки СтГАУ обеспечивалась новой системой финансирования (около 20 млн. рублей) в рамках реализации инновационной образовательной программы университета, что определило необходимость обновления всей библиотечной деятельности и пространства, расширения форм обслуживания, активных действий по укреплению позитивного имиджа библиотеки как центра Знания.

Политика формирования библиотечного фонда определялась конкурсным комплектованием научной, учебной, учебно-методической, справочной и специализированной литературы.

В настоящее время Научная библиотека – главный информационный ресурс университета.

Сегодня в фондах НБ СтГАУ – современная справочно-энциклопедическая литература ведущих издательств России, экологическая литература для образования по устойчивому развитию, комплекты книг для инновационных направлений высшей школы (нанотехнологии в АПК), малотиражные издания ФГНУ «Росинформагротех», труды ученых НИИ и аграрных вузов России, зарубежная литература и новый фонд нормативных материалов, переводная литература. Библиотека имеет расширенный объем подписки на отечественные журналы и он-лайновые зарубежные журналы. Качественно и количественно обновился состав

библиотечного фонда по всем циклам дисциплин. Количественно ряд дисциплин пополнялся учебной литературой от 200 до 1000 экземпляров. Отдельные фонды специализированной литературы по ассортименту печатных изданий включали до 400 наименований новых изданий.

Исходя из реальных условий функционирования Научной библиотеки и её инновационного потенциала, за время реализации проекта по созданию Электронной библиотеки за счет финансовых средств инновационной образовательной программы материально-техническая база НБ СтГАУ модернизирована на основе новой техники и оборудования.

В настоящее время Научная библиотека внедряет, использует и реализует новые формы обслуживания, предоставляет комплекс информационно-библиотечных услуг и сервисов медицентра, компьютерные места в электронных читальных залах, открытый доступ к информации в новых делах.

В рамках проекта наши библиографы-практики создали электронный путеводитель по Интернет, ведут сбор информации для Школы скорочтения. В 2008 году подготовили для печати и издали 4 библиографических указателя ученых-аграриев.

За два последних года библиотекари реально ощутили необходимость преобразований, активно участвовали в реконструкции библиотеки. Постоянно включались в сложный и динамичный процесс проекта, предлагая новые идеи, предложения и новшества. Сотрудники библиотеки демонстрировали умение творчески использовать оригинальные находки в области оперативного поиска информации, личные достижения и главные профессиональные качества на своем рабочем месте. Они приобретали новые знания на курсах повышения квалификации, международных конференциях, проявляли инновационное творчество в мастер-классах, использовали электронное обучение, дополняли свою работу более высоким уровнем обновления профессиональных знаний в теории и на практике в Москве, Санкт-Петербурге, Караваево, Ростове-на Дону, Пскове.

Радикальные нововведения в рамках инновационной образовательной программы создали особый инновационный климат в коллективе. Работали временные творческие целевые команды, отдельные специалисты вели контроль за ходом мероприятий по отдельным направлениям проекта, проявляли деловую активность, вносили коррективы по ходу проектных работ до самого их завершения. Если рассматривать проектную работу как инновационную деятельность, проект – это совместная деятельность всех привлеченных специалистов, расчет ресурсов и пакет документов.

Творчество и настойчивость помогли действовать в нужном темпе, использовать деловые контакты потенциальных поставщиков, концентрировать внимание на одних сторонах дела и игнорировать другие. Кадровый состав отделов, удачные новые идеи, оптимизм, верность профессии библиотекаря обеспечили лучшую реализацию проекта.

Личное участие каждого в мероприятиях проекта позволило увидеть развитие возможностей и творческих способностей сотрудников.

Переход на новую оплату труда подчеркнул признание статуса специалиста библиотеки, были сохранены размер заработной платы, доплаты и выплаты премий. Сотрудники имеют гибкий рабочий график, особые условия оплаты труда, автоматизированные рабочие места и отдельные служебные кабинеты.

В теории инноваций считается важным вовремя распознать нежелательные вынужденные проектные изменения. Важно научиться управлять изменениями в ходе реализации инноваций. Коллектив Научной библиотеки СтГАУ за время работы в проекте стал деловым партнером, хорошо понимает, что реализация инноваций очень сложный процесс, но единственно возможный путь в условиях инновационной экономики.

Внедрение новых технологий и электронного оборудования расширили возможности библиотеки в удовлетворении потребностей пользователей, в формировании благоприятной внешней среды, в укреплении её престижа.

Состав и объем дополнительных и сервисных информационно-библиографических услуг, результаты инициативно-экономической деятельности библиотеки, итоговые результаты по общей сумме ресурсной поддержки определили презентацию проекта «Электронная библиотека» на Ученом совете университета как самого престижного проекта. Правильное использование денежных потоков и определение выбора потенциальных партнеров по конкурсным закупкам пополнили практику инициативной деятельности библиотеки.

Работа в проекте показала новый профессиональный статус библиотекаря в ситуации преобразований. Мы следили за изменениями в своей традиционной работе, совершенствовали методы воспитательной работы.

В новых условиях работы Научная библиотека СтГАУ сохраняет традиции по проведению обзоров литературы, организует выставки, как инновации вводит видеолекции, фономатериалы, использует плазменную панель для презентации книг, журналов текущей информации, новостей и различных воспитательных мероприятий.

Основные направления деятельности библиотеки традиционны, но есть и свои особенности. Первая – клубная работа. Вторая – организация комплексных мероприятий совместно с гуманитарными кафедрами университета для различных читательских групп. Такие мероприятия включают традиционную выставку книг, видеолекцию, библиографический обзор, презентацию книг. Например, в циклы мероприятий Научной библиотеки 2007–2008 гг. входили лекции, занятия-дискуссии, устные и слайд-журналы, видеолекции, тематические беседы, презентации новых книг, новые заседания клуба, тематические книжные выставки к семинарским занятиям. Темы мероприятий: «Цивилизация и культура речи», «Семья

– новый взгляд с позиции культуры разных народов», «Политика. Экономика. Нравственность», «Концепции будущей России», «Эпоха перемен и человеческих знаний», «Навыки толерантного речевого поведения» и др.

В рамках Национальной программы поддержки и развития чтения Научная библиотека СтГАУ формирует новую культуру чтения согласно своей Концепции воспитательной работы, широко использует серии книг и бестселлеров, фонд художественной и редкой книги. В 2008 году в рамках российского проекта «90 лет Александру Солженицыну» библиотека провела презентацию книги *Ларисы Сараскиной* «Александр Солженицын». В 2009 году проводит комплексное мероприятие «Новое прочтение писем Н.В. Гоголя» к 200-летию со дня рождения великого русского писателя, Учителя, менеджера, читателя.

В течение двух последних лет проведено 53 обзоров, лекций, бесед и т. п. и 52 комплексных мероприятия.

Сегодня библиотека выступает как центр Знаний и реальный фактор повышения качества образования в университете.

Задача Научной библиотеки – создание единого информационного пространства через Электронную библиотеку и электронный каталог.

Ввод новых современных технологий, технологии штрих-кодирования, новой версии автоматизированной информационно-библиотечной системы представят новый формат работы библиотеки и ее процессов. Это будет новая библиотека и стандарт качества: открытый доступ, комфортные читальные залы, современный библиотечный интерьер, оперативная подача информации.

«Нужны современные библиотеки», констатировал Президент Российской Федерации *Д.А. Медведев*. Сотрудники библиотек должны уметь оцифровывать книги, студенты и преподаватели вуза должны иметь возможность получать через Интернет необходимые знания и умения. Комплекс мер поддержки Научной библиотеки СтГАУ в рамках инновационной образовательной программы позволил создать значительный ресурсный потенциал. Наши главные надежды связаны с новыми проектами и планами развития.