

## **Цифровые коллекции Библиотеки Латвийского университета**

М.Сci.Soc Марите Савича  
Заместитель директора  
Библиотека Латвийского университета

Направление развития современного общества – информационное общество с перспективой на общество знаний, возложило на библиотеки важную роль. Современная библиотека выполняет функцию накопления и передачи информации, она стала центром накопления, организации и управления знаниями. Для учащейся молодежи в последние годы – местом встреч и дискуссий, для других пользователей, особенно для преподавателей, находящихся на пенсии – место, где можно встретить бывших коллег и ознакомиться с новыми периодическими изданиями и другими источниками информации.

Целевая аудитория библиотеки Латвийского университета (ЛУБ) – это студенты, докторанты, преподаватели, академический персонал и самый широкий слой жителей. ЛУБ должна быть в состоянии удовлетворить информационные нужды всех пользователей, учитывая то, что у каждой группы пользователей свои информационные нужды, свои мотивы для посещения именно библиотеки ЛУ и, самое главное, у каждого из них своё видение о том, какой должна быть библиотека ЛУ, какими должны быть работники; каким должно быть обеспечение информационных услуг и обслуживание, чтобы они чувствовали себя в библиотеке комфортно. Последние два года 35 000 пользователей посещают библиотеку ЛУ, пользуются предлагаемыми услугами и информационными ресурсами именно с таким ощущением. Поскольку ЛУБ является составной частью научного и учебного процессов и динамично вписывается во все стратегические новшества ЛУ, то в этом стремительном веке информационного потока ЛУБ старается создавать ориентированный на пользователя сервис услуг, т.е. на современное взаимодействие информационных нужд пользователей и информационных ресурсов в соответствии с новейшими технологическими требованиями. Все больше и больше преподавателей ЛУ предлагают е-курсы, поэтому студенты чаще используют виртуальные возможности обучения, на расстоянии используют библиотечные информационные ресурсы. Поэтому одной из важнейших функций ЛУБ является организация потока информации и обеспечение наиболее удобного доступа к нему.

В январе 2006-го года ЛУБ предложил своим пользователям новую услугу: полный процесс заказа/резервации документов в IS ALEPH во всех одиннадцати структурных единицах ЛУБ. ЛУБ абонирует 20 полнотекстовых баз данных. Эти базы данных доступны во всей компьютерной сети ЛУ. С 2007-го года абонируемые и испытываемые базы данных возможно использовать и вне помещений ЛУ, используя LU VPN (Virtual Private Networking). Это услуга Департамента технологий ЛУ, доступная всем студентам, преподавателям и работникам Латвийского университета. С помощью VPN возможно подключиться к компьютерной сети ЛУ (Lanet) с

домашнего, рабочего и других компьютеров, а так же используя беспроводной Интернет. Следовательно пользователи ЛУБ все чаще используют главные услуги библиотеки на расстоянии.

Число пользователей, использующих библиотечные услуги на расстоянии в 2004 - 2006 гг.

2003	2004	2005	2006
43 290	72 044	180 000	349 778

В последние годы стремительно возросло количество пользователей, использующих библиотечные услуги на расстоянии, и увеличение числа таких пользователей вынуждает библиотеку предлагать пользователям соответствующие услуги поиска информации, думать о цифровой коллекции и о начале процесса создания цифровой библиотеки, который уже успешно начат в нескольких библиотеках.

О начале этого процесса думает и ЛУБ. Все эти годы ЛУБ целенаправленно изучала и анализировала процессы, в том числе и оцифровку, происходящие в крупнейших библиотеках высших учебных заведений Латвии, Балтии и Европы. Это относится к любой сфере библиотечной деятельности в любой период развития библиотеки, но такое видение и оценка опыта других библиотек особенно актуальны в наши дни, т.к. сегодняшние достижения библиотек связаны с работой прошлых лет и накопленным опытом. Настоящее и недавнее развитие ЛУБ вытекает из предыдущих этапов деятельности: из предоставленного ЛУ финансирование, выдвинутых стратегических целей ЛУБ, объема человеческих ресурсов и других факторов. И сегодня мы не можем говорить о перспективе развития ЛУБ, не думая о реконструкции главного здания ЛУБ, модернизации рабочей среды отдельных отраслевых библиотек, организации информации и услугах, которые обеспечивают оперативный доступ к информации.

Основная функция ЛУБ – это организация информационного потока. Чтобы ЛУБ перешла на более интенсивный и эффективный способ работы, который соответствует требованиям общества информации и знаний, необходимы стратегические изменения, которые предлагает новая модель библиотеки – цифровая библиотека. Как уже было замечено, сегодняшние достижения – наша вчерашняя работа. Меня радует, что библиотеки других стран в течение многих лет успешно работали над созданием цифровых библиотек. К сожалению, в ЛУБ этот процесс в предыдущих этапах деятельности не был предусмотрен. Не смотря на эти обстоятельства, это не означает, что мы над этим не работаем. В 2007 году начата работа над разработкой концепции оцифровки ЛУБ, продолжается работа над созданием двух цифровых коллекций библиотеки:

1. Зарождение науки в Латвии.
2. Цифровая коллекция „e-Eigora”.

### «Зарождение науки в Латвии».

В Латвии в 2002 г. была создана специальная программа «Поддержка проектов сотрудничества между библиотеками, архивами и музеями в цифровой среде». Цель этой программы - содействовать созданию моделей сотрудничества между библиотеками, музеями и архивами, чтобы обеспечить доступ к информации национальной, региональной и местной значимости как в городах, так и в сельской местности. В библиотеках, музеях и архивах накопленные культурные ценности и информационные ресурсы переведены в цифровой вид, что гарантирует доступ к цифровым ресурсам и широкое их использование для целей образования, туризма и т.д.

Библиотека Латвийского университета совместно с музеями и архивами реализовала в 2005 г. проект: «Зарождение науки в Латвии». Благодаря финансовой поддержке этой программы проект «Зарождение науки в Латвии» был реализован совместно с Музеем науки и техники Латвийского Университета и Государственным архивом истории Латвии. Этот проект задуман как долгосрочный совместный проект, поскольку каждый его этап будет посвящен конкретному ученому ЛУ.

В 2005 году закончилась реализация первого этапа, который был посвящен популяризации научной деятельности Эрнеста Фелсберга. Э. Фелсберг был первым ректором ЛУ, профессором и первым профессиональным искусствоведам в Латвии. При реализации этого проекта была выдвинута задача: создание базы данных «Зарождение науки в Латвии» с разделом «Первый ректор ЛУ профессор Э. Фелсберг», с доступом к полным текстам работ Э. Фелсберга.

Осматривая цифровую коллекцию, можно познакомиться с полными текстами работ Э. Фелсберга, его биографией и генеалогическим деревом. Об учебе в Тартуском университете, научной деятельности в Тартуском, Воронежском и Латвийском университетах, а так же о вкладе профессора в создание ЛУ, свидетельствуют сканированные материалы личного дела ректора из Тартуского архива и Латвийского Государственного Исторического архива.

Профессор читал лекции по классической филологии, греческой истории, античной истории искусства и истории. Он создал так же Кабинет истории искусства ЛУ, в котором были собраны ценные предметы античного искусства и культуры, коллекция рисунков и диапозитивов, а так же ценная коллекция книг. В базе данных в разделе Кабинет истории искусства ЛУ можно ознакомиться с цифровой коллекцией предметов искусства Э. Фелсберга: монетами, вазами, лекитами и рисунками.

В базе данных полные тексты работ Э. Фелсберга расположены в алфавитном порядке. В свою очередь статьи об Э. Фелсберге, материалы Латвийского Государственного Исторического архива и Тартуского архива расположены в хронологическом порядке.

Доступ к полным текстам работ Э. Фелсберга возможен как с базы данных ЛУБ „База данных публикаций ученых ЛУ и историй,, ([http://tulpe.lanet.lv:8991/F/?func=option-update-Ing&file\\_name=find-b&local\\_base=lua01&p\\_con\\_lng=lav](http://tulpe.lanet.lv:8991/F/?func=option-update-Ing&file_name=find-b&local_base=lua01&p_con_lng=lav)), так и с портала ЛУ (<http://www.lu.lv/biblioteka/projekti/zinatnes-sakotne.html>). Проект реализован с финансовой поддержкой Государственного фонда культуры и государственного агентства «Информационные системы культуры».

Как уже было упомянуто, это долгосрочный проект, который будет реализовываться поэтапно. В 2007 году закончиться работа над вторым этапом проекта, который посвящен второму ректору ЛУ Я. Руберту.

### **Цифровая коллекция „e-Eiropa”.**

Вторая коллекция библиотеки создается в рамках проекта «Информационный пункт Еврокомиссии EUROPE DIRECT „e-Eiropa”», который финансово поддерживает Еврокомиссия. Цель данного проекта предоставить всестороннюю информацию о ЕС, чтобы у всех жителей городов и деревень был доступ к информации о всех сферах деятельности ЕС. В рамках этого долгосрочного проекта будет создана цифровая коллекция, в которую будут входить полные тексты различных документов и контрактов ЕС, публикации, подготовленные институциями ЕС и другие документы в формате PDF. На данный момент тексты этих документов сгруппированы в 11 разделов. В рамках разделов документы расположены в алфавитном порядке (<http://www.lu.lv/biblioteka/e-Eiropa/e-biblioteka/pilnieteksti/>). Библиотека реализует этот проект в период с 2005 по 2008 год.

Надеюсь, что начатая работа над 2 цифровыми коллекциями и накопленные навыки будут хорошим началом над созданием цифровой библиотеки.