

Дремлюга О. А.

заведующая Научно-информационным центром,

Научная библиотека НУ «ОЮА»

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ И ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ НАУНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ЦЕНТРА НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ

Научно-информационный центр (НИЦ) – подразделение Научной библиотеки, использующее новые библиотечные технологии для внедрения в работу библиотеки инструментов научной электронной коммуникации, позволяющих не только обеспечить быстрый и эффективный доступ к научным и образовательным источникам информации, как к зарубежным, так и к украинским, но и способствующих популяризации научных достижений ученых университета.

Необходимость создания такого центра в библиотеке назревала по мере накопления различных электронных ресурсов (полнотекстовая база, фонд CD и DVD, веб-ресурсы) и невозможности эффективной организации доступа к ним, а также качественного внедрения их в библиотечный процесс. В 2010 году была разработана концепция создания НИЦ, в которую вошли положение, структура и перспективный план развития центра. В апреле 2011 года НИЦ открыл свои двери для читателей.

Первый значимый проект, который был реализован в НИЦ, – создание Виртуального читального зала (ВЧЗ) одной из крупнейших библиотек Европы - Российской государственной библиотеки (РГБ). Благодаря этому проекту, ученые университета получили полный доступ к Электронной библиотеке диссертаций РГБ и образовательной литературе по истории и развитию мировой юридической науки и практики. ВЧЗ был открыт в августе 2011 года. На протяжении нескольких лет читатели библиотеки, занимающиеся научной деятельностью, получали уникальную возможность работать с полными текстами диссертаций, защищенных в вузах бывших республик Советского Союза, начиная с 1944 года и потом - в РФ. Также в функции НИЦ входит обеспечение работы с фондом диссертаций,

защищенных в нашем университете и подаренных библиотеке учеными других вузов Украины.

В 2013 году мне представилась возможность посетить трехуровневый семинар, на котором рассматривались вопросы наукометрии, вебометрии и ранжирования, а также практики внедрения инициатив открытого доступа - репозитариев и журналов - в систему научной коммуникации университета. В этом же году сотрудники НИЦ библиотеки инициируют создание университетского репозитария – электронного архива научных трудов ученых университета. Для функционирования репозитария НИЦ формирует необходимую технологическую среду, координирует свою работу с авторами научных трудов и редакциями, способствуя при этом постоянному развитию репозитария. Сегодня репозитарий – издание, имеющее собственный ISSN. Стремясь увеличить функционал репозитария, мы внедрили в репозитарий новый сервис, обеспечивающий связь вводимой в репозитарий публикации с международной базой идентификаторов ORCID. Занимаясь продвижением репозитария, сотрудники НИЦ решают задачи по его интегрированию в международную систему коммуникаций, регистрируя репозитарий в авторитетных мировых каталогах и научных поисковых системах.

В 2002 году в библиотеке начала создаваться полнотекстовая база, объем которой сегодня составляет более 5 тысяч документов. С момента создания НИЦ его сотрудники занимаются формированием этой базы. В библиотеке для хранения файлов документов полнотекстовой базы используется FTP-сервер. На нем для полнотекстовой базы выделен определенный объем памяти. Адрес доступа к документу, размещенному на FTP-сервере, формируется автоматически при заполнении 856 поля MARC-формата АБИС библиотеки (Unilib). Полный текст документа прикреплен к его описанию в электронном каталоге библиотеки.

При интегрировании репозитария в электронную библиотеку было принято решение о том, что при вводе в Unilib документов, которые уже заведены в репозитарий, в поле 856 MARC-формата указывается

идентификатор документа (URI), присвоенный этому документу репозитарием. Таким образом, в НИЦ была организована связь АБИС Unilib и репозитария, позволяющая экономить ресурсы FTP-сервера. Теперь на FTP-сервере аккумулируются документы полнотекстовой базы, не вошедшие в репозитарий.

Сегодня электронную библиотеку, создаваемую в НИЦ, можно рассматривать как распределенную электронную информационную систему, позволяющую накапливать, надежно сохранять и систематизировать научные труды ученых, преподавателей, аспирантов и студентов университета.

В центре, с первых дней его основания, реализуется еще один библиотечный проект - переводение в электронную форму редких и ценных изданий из фонда библиотеки, а также работ ученых НУ «ОЮА». Фонд оцифрованных документов является одним из источников для пополнения полнотекстовой базы нашей электронной библиотеки.

В 2015 году был создан сайт библиотеки, который и сегодня, благодаря сотрудникам НИЦ, продолжает активно развиваться и наполняться новым контентом. В НИЦ проводятся исследования статистических данных Google Analytics, которые дают возможность сделать вывод о широкой популярности библиотечных веб-ресурсов, что, в свою очередь, помогает обеспечить высокие места в международном рейтинге Webometrics нашему университету.

С каждым годом развитие информационной среды научной коммуникации приводит к появлению новых направлений работы Научно-информационного центра, требующих для их плодотворного развития изменения в организации работы центра и его структуре. Так в 2016 году в НИЦ был создан новый сектор – сектор информетрии и содействия публикационной активности ученых. В сферу деятельности сектора входит помощь в регистрации и создании профилей ученых университета на научных веб-платформах, информационное обеспечение ученых по размещению научных публикаций в зарубежных и отечественных изданиях,

мониторинг, отбор и анализ зарубежных электронных ресурсов открытого доступа, решение многих других вопросов научной коммуникации.

Сегодня библиотеки становятся партнерами научного исследования на всех его стадиях: поиска информации и осуществления доступа к ней, публикации исследования, анализа результатов исследования путем проведения информетрии. Поэтому для успешного внедрения новых технологий в работу университетских библиотек требуются своевременные изменения в их организации и структуре.