

*Федосова А.А. (Минск)*

## **ВУЗОВСКАЯ БИБЛИОТЕКА В УСЛОВИЯХ ИНТЕГРАЦИИ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ В МИРОВОЕ НАУЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО**

*Рассмотрены основные направления деятельности вузовских библиотек, содействующие процессам интеграции белорусской науки в мировое научное пространство. Подчеркнута целесообразность участия библиотечных специалистов в процессах распространения результатов научной деятельности ученых в мировом информационном пространстве.*

Современная стадия развития общества характеризуется возращением роли информации и знаний, созданием и функционированием глобального информационного пространства. В данных условиях наука развивается, с одной стороны, в атмосфере соперничества, которая усиливает конкуренцию между учеными и странами, а с другой стороны – в соответствии с принципами научного сотрудничества.

Среди основных целей белорусской государственной политики в научной сфере, закрепленных в Концепции развития науки в Республике Беларусь на период до 2015 г., особое внимание уделяется процессам интеграции белорусской науки в мировое научное пространство и развитию новых форм международного научного сотрудничества [1].

Интеграция науки той или иной страны в мировое научное и инновационное пространство, сформировавшееся в результате процессов глобализации и интернационализации, является ключевым условием как для успешного развития национальной науки, так и для устойчивого развития национальной экономики в эпоху формирования «общества, основанного на знаниях» [5].

Обозначенные задачи ставятся как перед белорусскими учеными, так и перед организациями, осуществляющими выполнение научных исследований и разработок.

Согласно данным, представленным в статистическом сборнике «Наука и инновационная деятельность в Республике Беларусь», в 2013 г. научно-исследовательскими работами занимались 482 белорусские организации. Среди них 22,2% представляют сектор высшего образования. Численность персонала, занятого научными исследова-

ниями и разработками в данном секторе, составляет около 3000 человек [3]. Данные цифры говорят о том, что учреждения высшего образования (УВО) являются важным элементом в организационной структуре научной деятельности страны.

На данные субъекты научной деятельности ложатся, помимо прочих, задачи по реализации государственной политики в научной сфере. Эффективное решение поставленных задач будет способствовать формированию положительного имиджа УВО, его авторитета на уровне профильных министерств и других организаций, от решения которых зависят вопросы финансовой поддержки ученых (научных коллективов) или отдельных научно-исследовательских проектов, подбора исполнителей для реализации государственных или международных научных программ и др.

Высокие показатели эффективности научной деятельности УВО, статус ученых в мировом научном сообществе и представленность их научных работ в мировом информационном научном пространстве важны для конкурентоспособности УВО на национальном и мировом рынках образовательных услуг в условиях, когда в качестве одного из важнейших направлений развития национальной системы образования называется экспорт образовательных услуг. Кроме того, данные показатели являются одними из самых весомых при оценке УВО в ряде ведущих международных рейтинговых систем.

Участие УВО в научных международных проектах или исследовательских программах, привлечение отдельных ученых или научных коллективов к различным формам международного научного сотрудничества находятся в прямой зависимости от степени представленности отдельных субъектов научной деятельности в международном научном сообществе.

Вузовская библиотека является тем структурным подразделением УВО, одна из задач которого – содействовать научно-исследовательской работе. Современная информационная среда способствует реализации новых типов сотрудничества ученых и библиотекарей, появлению новых ролей библиотеки. В сложившихся условиях вузовские библиотеки вырабатывают и внедряют в свою практику комплекс мер, направленных на распространение результатов научно-исследовательских работ ученых УВО в мировом информационном пространстве. На данный момент наиболее активно внедряются в библиотечную практику следующие направления деятельности:

- размещение научных работ ученых УВО на платформе ресурсов собственной генерации вузовской библиотеки;
- размещение научных работ ученых УВО на платформах сторонних агрегаторов.

В рамках первого направления деятельности специалисты вузовских библиотек занимаются генерацией и поддержкой полнотекстовых баз данных, университетских репозиториев, электронных библиотек, сайтов научных журналов, выпускаемых УВО, и др. Официальную процедуру по государственной регистрации данных информационных ресурсов в Республике Беларусь осуществляет Научно-инженерное республиканское унитарное предприятие «Институт прикладных программных систем».

Обращаясь ко второму направлению деятельности, в качестве примера можно привести взаимодействие вузовских библиотек с научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU (НЭБ). Сотрудники университетских библиотек, предварительно заключив лицензионный договор с НЭБ, осуществляют разметку научных журналов, сборников научных конференций, выпускающихся в УВО. Кроме того, метаданные лицензионных материалов, размещенных в указанном электронном информационном ресурсе, включаются в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Необходимо отметить, что реализация вузовскими библиотеками данных направлений деятельности соответствует принципам Будапештской инициативы открытого доступа. Расширение открытого доступа к научной информации предоставляет пользователям исключительные возможности для доступа к научной информации и ее использованию, а авторам, в свою очередь, широкое возможности для оповещения коллег о важных открытиях и распространении знаний.

В современном мире образ ученого как творческой личности и отношение к нему со стороны других людей, в том числе и коллег, не всегда напрямую соотносится с его научными достижениями, а выстраивается, порой, исходя из личностных характеристик ученого. Зачастую авторитет ученого в обществе измеряется его активностью в научном сообществе. В настоящее время под влиянием интенсивного внедрения новых информационно-коммуникационных технологий и стремительного развития интернет-технологий эффективность научной коммуникации становится в более зависимой от активного освоения и использования учеными электронной научной коммуникации.

Под научной коммуникацией понимают взаимодействие между учеными с целью создания нового научного знания, распространения результатов научной деятельности, а также по поводу науки как социального института, включая информацию о научных событиях, сети взаимодействия между учеными и т. д. [2; 4].

Сетевое научное взаимодействие открывает широкие возможности для международного сотрудничества, быстрого распространения новых научных знаний и развития новых направлений исследований. Активное внедрение и использование учеными данных технологий способствует преодолению физической дистанции между ними, даст дополнительные возможности заявить о себе в научной среде.

Мониторинг ряда крупнейших сервисов электронной научной коммуникации показал относительно малую степень участия в них белорусских ученых, особенно представителей вузовской науки.

Для помощи ученым УВО в освоении различных форм электронной научной коммуникации (блогов, электронных коллекций научных журналов, социальных научных сетей, форумов, онлайн-бирж и др.), специалистам вузовских библиотек необходимо обратить внимание на такое направление деятельности, как подготовка списков сервисов научной коммуникации в соответствии с тематиками научно-исследовательских работ и размещение подобных навигаторов в сети Интернет (например, на сайте библиотеки, в рамках специально создаваемого блога или другого сетевого ресурса). Кроме того, очевидна необходимость в разработке дополнительных информационных материалов, проведении презентаций, обучающих тренингов и других мероприятий, содействующих усвоению учеными принципов работы с данными формами научной коммуникации.

Таким образом, в условиях трансформации форм и средств научной коммуникации деятельность вузовской библиотеки приобретает новое содержание: библиотека берет на себя ответственность за распространение результатов научной деятельности ученых, содействует процессу использования ими новых форм научной коммуникации и т. д. Изыскивая внутренние резервы для реализации данных направлений деятельности, осуществляя поиск новых возможностей развития, вузовская библиотека будет не только востребована учеными, но и станет незаменимым центром в УВО по формированию и поддержке научно-коммуникационных каналов.

## ЛІТЕРАТУРА

1. **Концепция** развития науки в Республике Беларусь на период до 2015 [Электронный ресурс] / Нац. акад. наук Респ. Беларусь. – Минск, 2005. – Режим доступа: [nab.gov.by/docs/konzrazvnapuki.pdf](http://nab.gov.by/docs/konzrazvnapuki.pdf). – Дата доступа: 25.08.2014.
2. **Мирский, Э. М.** Проблемы исследования коммуникации в науке / Э. М. Мирский, В. Н. Садовский // Коммуникация в современной науке : сб. пер. / сост., общ. ред. и вступ. ст.: Э. М. Мирский, В. Н. Садовский. – Москва : Прогресс, 1976. – С. 5–26.
3. **Наука и инновационная деятельность** в Республике Беларусь : стат. сб. [Электронный ресурс] / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь ; редкол.: В. П. Зиновский [и др.]. – Минск, 2014. – Режим доступа: [http://belstat.gov.by/bgd\\_public\\_bulletin/](http://belstat.gov.by/bgd_public_bulletin/). – Дата доступа: 02.09.2014.
4. **Прайс, Д. Дж.** Сотрудничество в «невидимом колледже» / Д. Дж. Прайс, Д. де Б. Бивер // Коммуникация в современной науке : сб. пер. / сост., общ. ред. и вступ. ст.: Э. М. Мирский, В. Н. Садовский. – Москва : Прогресс, 1976. – С. 335–350.
5. **Щербин, В. К.** Пути и механизмы интеграции Республики Беларусь в мировое научное и инновационное пространство [Электронный ресурс] / В. К. Щербин // Государственная система учета НИР, ОКР, ОТР: новые возможности, методика, практика : тезисы докладов Междунар. науч.-метод. семинара, Минск, 19 янв. 2006 г. / Белорус. ин-т системного анализа и информ. обеспечения науч. сферы ; ред. В. Е. Кратенка. – Минск, 2005. – Режим доступа: [http://belisa.org.by/ru/izd/other/Reg2005\\_r21\\_reg2005.html](http://belisa.org.by/ru/izd/other/Reg2005_r21_reg2005.html). – Дата доступа: 20.08.2014.

*Уржумова О.М., Ковалец А.А. (Краснодар)*

### СТЕРЕОТИПИЗАЦИЯ КУЛЬТУРЫ ЧТЕНИЯ

*Поднимается вопрос об иррадиации стереотипов в книжной культуре. Представлена уникальная классификация основных видов стереотипов в книгоиздательской, библиотечной сфере. Выявлены причины происхождения трюизмов в читательской аудитории. Проанализированы основные направления глобализационных тенденций на мировом книжном рынке, в контексте которого функционирует российский книжный бизнес. В результате выведены необходимые направления книжной политики и определены возможности выхода из кризиса, в котором находится книжная культура на данном этапе развития инфосферы.*