

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

УДК 025.5:378.663:001.891:[026:63](476-25)

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АГРАРНЫХ ВУЗОВ (ОПЫТ БЕЛОРУССКОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ БИБЛИОТЕКИ)

Аксютю Е. В., Муравицкая Р. А., Платковская О. С.

ГУ «Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И. С. Лупиновича» НАН Беларуси
г. Минск, Республика Беларусь

Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И. С. Лупиновича Национальной академии наук Беларуси (БелСХБ) является республиканской научной отраслевой библиотекой, выполняет функцию национального информационного центра в области аграрных наук и направляет свою деятельность на информационное обеспечение научных исследований и разработок агропромышленного комплекса (АПК) страны. Основной целью БелСХБ является обеспечение свободного доступа к информации по вопросам сельского хозяйства и смежных с ним отраслей из мирового потока публикаций для каждого руководителя, научного сотрудника, преподавателя, аспиранта, студента и других категорий пользователей.

Развитие современного общества и глобальной информационной среды приводит к необходимости трансформации традиционной библиотеки, внедрения технологических инноваций в области распространения знаний. Использование современных информационных технологий позволяет БелСХБ выйти на новый уровень обслуживания пользователей, учитывая их интересы и предпочтения. На протяжении нескольких последних лет основной формой обслуживания пользователей в библиотеке стало предоставление информации в удаленном режиме [1].

Научно-библиографический отдел обслуживания удаленных пользователей БелСХБ занимается подбором библиографической информации по постоянно действующим тематическим запросам с последующим выполнением заявок на доставку полных текстов документов. Такие учреждения высшего образования как Белорусская государственная сельскохозяйственная академия (БГСХА, г. Горки), Белорус-

ский государственный аграрный технический университет (БГАТУ), Витебская государственная академия ветеринарной медицины (ВГАВМ), Гродненский государственный аграрный университет (ГГАУ), Могилевский государственный университет продовольствия (МГУП) являются постоянными коллективными пользователями БелСХБ и ежегодно заключают с библиотекой договора на библиотечно-информационное обслуживание.

В таблице представлены данные о количестве пользователей и их тематических запросов из перечисленных выше организаций в 2018 г.

Таблица – Количество пользователей и тематических запросов в учреждениях высшего аграрного образования в 2018 г.

Название организации	Количество пользователей	Количество тематических запросов
БГСХА	81	170
БГАТУ	36	59
ВГАВМ	32	59
ГГАУ	30	41
МГУП	9	45

Поиск по постоянно действующим тематическим запросам удаленных пользователей проводится с использованием ведущих мировых информационных ресурсов аграрной и смежной тематики: электронного каталога БелСХБ, БД AGROS (база данных Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки (Россия)), БД ВИНТИ РАН on-line (база данных Всероссийского института научной и технической информации Российской академии наук), научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU, Электронной библиотеки диссертаций Российской государственной библиотеки, библиографических и полнотекстовых зарубежных баз данных на поисковой платформе EBSCO Discovery Service.

По результатам поиска в электронном каталоге БелСХБ и российских базах данных формируются библиографические списки, которые высылаются пользователю по электронной почте ежеквартально. Дополнительной формой работы с научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU является ежемесячная рассылка пользователям оглавлений научных журналов по сельскому хозяйству и пищевой промышленности.

Функционал платформы EBSCO Discovery Service позволяет сотрудникам библиотеки проводить первичный поиск информации по теме и поставить запрос на автоматическую рассылку результатов. В дальнейшем пользователь получает по электронной почте «Оповещение» в виде библиографического списка новинок по своей тематике за указанный период.

Таким образом, удаленные пользователи БелСХБ имеют возможность получать информацию из всех ресурсов библиотеки в соответствии со своими информационными потребностями, не посещая библиотеки, и всегда быть в курсе информационных новинок по своей тематике как отечественных, так и зарубежных авторов.

Изучив предоставленные библиографические списки по темам, пользователь отбирает заинтересовавшие его источники, с полными текстами которых он хотел бы ознакомиться. Сформированный перечень он высылает сотруднику научно-библиографического отдела обслуживания удаленных пользователей. За каждым сотрудником отдела закреплены определенные организации, что позволяет сделать информационное обслуживание более качественным и оперативным.

Получив заказы на полные тексты документов, сотрудники БелСХБ приступают к их выполнению. За 2018 г. от удаленных пользователей из БГСХА, БГАТУ, ВГАВМ, ГГАУ и МГУП получено 3154 запроса на полные тексты документов, из них выполнено 3103 запроса (98,38%). Всего же за 2018 г. БелСХБ получила от коллективных пользователей, находящихся на информационном обслуживании, 24073 запроса, из них выполнено 23670 запросов (98,32%). Высокий процент выполнения заказов достигается благодаря тому, что сотрудники библиотеки используют не только ресурсы своего фонда. БелСХБ наладила партнерские связи с библиотеками не только Беларуси, но и стран ближнего и дальнего зарубежья благодаря членству во всемирной сети сельскохозяйственных библиотек AGLINET (Agricultural Libraries Network). На сегодняшний день в AGLINET входят 66 информационных центров из Австралии, Бельгии, Канады, Китая, Германии, Венгрии, Италии, Японии, Латвии, России и других стран. Партнерство в AGLINET позволило БелСХБ получать во временное пользование документы либо их электронные копии, которых нет в Беларуси.

На рисунке представлены данные о количестве поступивших и выполненных запросов на доставку полных текстов документов от пользователей из БГСХА, БГАТУ, ВГАВМ, ГГАУ и МГУП в 2018 г.

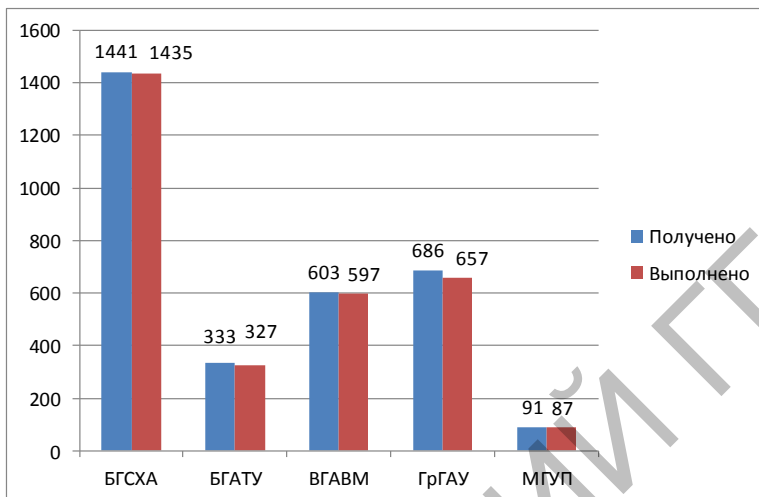


Рисунок – Количество поступивших и выполненных запросов на доставку полных текстов документов от пользователей из БГСХА, БГАТУ, ВГАВМ, ГГАУ и МГУП в 2018 г.

Помимо библиографического информирования и предоставления полнотекстовых материалов БелСХБ оказывает услуги по определению показателей публикационной активности и цитируемости работ ученых с использованием международных систем цитирования – Web of Science компании Clarivate Analytics, SCOPUS корпорации Elsevier и Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Эти показатели позволяют оценить состояние и перспективность научно-исследовательской деятельности организаций и конкретных авторов, а также проводить их сравнение в различных рейтингах. Не является исключением и научная деятельность высших учебных заведений. Одной из главных проблем в менеджменте качества научной и образовательной деятельности является определение критериев качественной и количественной оценки эффективности этой деятельности. Среди таких критериев особое место занимают научная новизна, оригинальность и практическая значимость исследований. В свою очередь, эти параметры традиционно обеспечиваются и, следовательно, могут быть количественно и качественно оценены по результатам публикации статей в рецензируемых научных журналах [2].

В 2018 г. было выполнено 8 запросов на уточнение наукометрических показателей для пользователей из БГСХА: определено количе-

ство публикаций, количество цитирований публикаций и индексы Хирша по ресурсам Web of Science, Scopus и РИНЦ.

Сегодня в учреждениях высшего образования большое внимание уделяется борьбе с плагиатом. И это общемировая тенденция. Во многих учреждениях высшего образования вводится обязательная проверка на уникальность текста курсовых и дипломных работ. БелСХБ также работает в этом направлении. Библиотека предоставляет услугу по проверке текстовых электронных документов на наличие заимствований с использованием системы «Антиплагиат».

Система «Антиплагиат» предназначена для проверки учебных, научных и авторских работ на корректность цитирования, наличие недобросовестных заимствований из различных источников, определение степени оригинальности работ. После проверки пользователь получает сформированный системой «Антиплагиат» отчет о наличии заимствований, содержащий ранжированный список обнаруженных источников заимствований и полный текст проверяемого документа с выделенными заимствованными фрагментами текста. Полный отчет содержит функциональность, позволяющую исследовать и квалифицировать каждый заимствованный фрагмент текста. Отчет копируется на электронный носитель пользователя или отправляется по электронной почте [3].

За 2018 г. по запросам из высших учебных заведений аграрного профиля было выполнено 45 проверок текстовых работ: 20 запросов поступило из БГСХА, 13 – из ГГАУ, 11 – из БГАТУ, 1 – из ВГАВМ.

В практику работы библиотеки вошло проведение выездных презентаций информационных ресурсов, сервисов и услуг БелСХБ в научных организациях и образовательных учреждениях с целью широкого информирования ученых и специалистов о возможностях библиотеки. В прошедшем году сотрудники БелСХБ провели презентации в виде обучающих семинаров в ВГАВМ. На этот год запланировано проведение презентаций в МГУП.

Внедрение технологических инноваций, использование современных сервисов в обслуживании позволяют БелСХБ успешно решать проблемы организации доступа к мировым информационным ресурсам, адаптировать традиционные информационные продукты и услуги к требованиям современного информационного общества, регулярно предоставлять информацию пользователям и оперативно выполнять заявки на получение полнотекстовых документов. Информационная поддержка образовательного процесса является неотъемлемой частью деятельности библиотеки. Сегодня БелСХБ можно с уверенностью

назвать надежным партнером сферы белорусского аграрного образования.

ЛИТЕРАТУРА

1. Муравицкая, Р. А. Современная модель информационно-библиографического обслуживания сферы аграрного образования / Р. А. Муравицкая, Е. В. Аксюто // Инновационный менеджмент в развитии современной университетской библиотеки: материалы Республиканской научно-практической конференции, посвященной 120-летию со дня рождения Новикова Демьяна Романовича – директора библиотеки академии с 1920 по 1975 гг. / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия; редкол.: П. А. Саскевич, Л. И. Кухарева, Г. Е. Медведева. – Горки, 2017. – С. 16-21.
2. Зуева, О. С. Научная статья как фактор повышения узнаваемости и конкурентоспособности вуза / О. С. Зуева, Э. В. Шамсутдинов // Вестник Казанского государственного энергетического университета. – 2017. – № 2 (4). – С. 82-94.
3. Аксюто, Е. В. Информационно-библиографическое обслуживание в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке на современном этапе / Е. В. Аксюто, В. Б. Бабарико-Омельченко, Н. С. Шакура // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации. РИНТИ-2017: XVI Международная конференция, 16 ноября 2017 г., Минск: доклады / Объединенный институт проблем информатики Национальной академии наук Беларуси; науч. ред.: А. В. Тузиков, Р. Б. Григянец, В. Н. Венгеров. – Минск, 2017. – С. 248-251.

УДК 398.91 (476)

ТЭМА ПРАЦЫ ў БЕЛАРУСКІХ ПРЫКАЗКАХ

Асіпчук А. М.

УА «Гродзенскі дзяржаўны аграрны ўніверсітэт»

г. Гродна, Рэспубліка Беларусь

Традыцыйнае ўяўленне пра беларусаў звязана з такой нацыянальнай адметнасцю нашага народа, як працавітасць. Вусная народная творчасць у розных жанрах (казкі, паданні, легенды, быліны, песні і інш.) паказвае працу як аснову існавання чалавека. Асабліва трапна, змястоўна і ў той жа час лаканічна гэта тэма раскрываецца ў беларускай парэміялогіі. Аб'ектам даследавання сталі прыказкі, змешчаныя ў дзвюх кнігах зборніка «Прыказкі і прымаўкі» [1]. У разгледжаных парэміялагічных адзінках умоўна можна вылучыць некалькі асноўных аспектаў, звязаных з працай. Спынімся на іх больш падрабязна.

Спрадзеку ў свядомасці нашых продкаў паняцці «жыццё» і «праца» існавалі ў непарыўнай сувязі: *Усё жывое трудзіцца; Дзе быць, там трэба рабіць; Не працуеш – не пад'ясі* і пад. Праца, як сцвярджае народная мудрасць, гэта і аснова дабрабыту: *Хто працуе, той мае; Каб смачна пад'есці і хораша хадзіць, трэба многа рабіць;*