

15 сентября – День библиотек Беларуси



Дорогие коллеги,
сердечно поздравляем Вас с
праздником!!!

От всей души желаем Вам творческого и
профессионального развития, свежих идей
и благодарных читателей.

Крепкого здоровья, гармонии и радости
Вам и Вашим близким!

*Коллектив Белорусской
сельскохозяйственной библиотеки*

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

Удаленный режим информаци-
онно-библиотечного обслужи-
вания ученых-аграриев в
БелСХБ.....2

Электронная коллекция пруд-
ов выдающихся белорусских
ученых-аграриев2

Фестиваль Науки в Централь-
но ботаническом саду: как это
было.....3

Библиотека приглашает.....4

Белорусская сельскохозяйственная библиотека (БелСХБ) является национальным информационным центром по вопросам агропромышленного комплекса и владеет самой репрезентативной коллекцией литературы по сельскому хозяйству и смежным отраслям в нашей стране.

Одной из основных форм обслуживания пользователей в библиотеке является предоставление информации в удаленном режиме. Сотрудники организаций, заключивших с библиотекой договор об оказании платных библиотечно-информационных услуг, в течение года регулярно получают библиографическую информацию по постоянно действующим тематическим запросам. Основным источником поиска и подбора информации являются базы данных (БД) собственной генерации и приобретенные электронные информационные ресурсы. Информация из одних БД ежемесячно, а из других ежеквартально передается пользователям в виде библиографических списков.

Сегодня в БелСХБ регулярно получают информацию из БД 33 индивидуальных и коллективных пользователя по 2053 постоянно действующим запросам. Информационное обеспечение научно-исследовательских работ осуществляется для 664 человек по основным направлениям научной и научно-технической деятельности.

Запросы на доставку полных текстов можно отправить по электронной почте, оформить в разделе Службы электронной доставки документов (Служба ЭДД) или заполнить Форму заказа документа при самостоятельном поиске в системе EBSCO Discovery Service на сайте библиотеки. Для заказа электронной копии документа в Службе ЭДД необходимо один раз пройти регистрацию и в дальнейшем авторизоваться под своим логином и паролем. Для каждого пользователя в Службе ЭДД создается свой профиль. Пользователь может редактировать свои персональные данные и отслеживать процесс выполнения заказа. В отличие от Службы ЭДД, при заказе через Форму заказа документа в системе EBSCO Discovery Service, пользователю необходимо каждый раз заполнять часть формы вручную. Возможность отслеживать состояние заказа отсутствует.

В целях оперативной доставки электронных копий запрашиваемых документов удаленному пользователю с 2015 года БелСХБ в своей работе использует облачный сервис Яндекс.Диск. Пользователю по электронной почте приходит сообщение о выполнении заказа и предоставляется ссылка для скачивания электронных копий запрашиваемых документов. Нужно отметить, что использование современных информационных технологий позволяет БелСХБ выйти на новый уровень получения, обобщения, распространения и использования информации, что является залогом успешной деятельности, быстрого и качественного информационного обслуживания.

*Ольга Платковская,
младший научный сотрудник*

В 2017 году на сайте библиотеки появился раздел «Электронная коллекция научных трудов выдающихся белорусских ученых-аграриев».

Целью электронной коллекции было не только найти и представить биографическую информацию о выдающихся ученых-аграриях XIX-начала XX вв., внесших наибольший вклад в развитие белорусской аграрной мысли, но и найти, и, по возможности, собрать в своей коллекции издания ученых, прежде всего дореволюционные, сохранить их для следующих поколений.

Для поиска информации использовались ресурсы Интернет, энциклопедии, архивы, справочники, сайт Национальной академии наук Беларуси и др. источники; электронные каталоги Национальной библиотеки Беларуси, Центральной научной библиотеки имени Якуба Коласа НАН Беларуси, Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, генеральный электронный каталог Российской Национальной библиотеки и др. В результате работы были выявлены ученые и сформированы списки публикаций, из которых были отобраны самые лучшие публикации с целью пополнения коллекции редких изданий библиотеки и их последующей оцифровке.

Электронная коллекция научных трудов представляет собой полнотекстовый информационный ресурс, посвященный основателям белорусской аграрной школы. Формирование электронной коллекции научного наследия выдающихся белорусских ученых-аграриев призвано обеспечить сохранность оригиналов изданий, являющихся исторической ценностью, и обеспечение доступа к ним во времени и пространстве.

Представленный контент находится вне сферы действия Закона Республики Беларусь «Об авторском праве и смежных правах». Согласно ст. 20 Закона, исключительное право на произведение действует в течение жизни автора и 50 лет после его смерти. Соответственно в представленную базу данных включены труды только тех ученых, со дня смерти которых прошло не менее 50 лет.

Данный полнотекстовый ресурс может стать источником для проведения историко-научных и иных исследований; имеет широкие возможности визуализации знания о личности ученого-агрария и его научно-исследовательской деятельности, что позволяет использовать её как информационную и источниковедческую базу для магистрантов, аспирантов, молодых ученых.

В разделе представлена информация о таких видных ученых, как: Афанасьев Я.Н., Вышелесский С.Н., Жилинский И.П., Кедров-Зихман О.К., Кирсанов А.Т., Лупинович И.С., Рытов М.В., Советов А.В., Стебут И.А., Юсковец М.К.

Ознакомиться с коллекцией можно на сайте библиотеки по адресу: <http://bel.by/resursy/elektronnaya-biblioteka/itemlist/category/132-uchenye-agrarii>.

*Шакура Наталия,
научный сотрудник*

8 сентября в Центральном ботаническом саду прошёл «Фестиваль науки», приуроченный к 90-летию юбилея Национальной академии наук. В рамках фестиваля сотрудники научных академических институтов организовали для посетителей различных возрастов познавательное мероприятие в формате городского фестиваля.



Несмотря на то, что фестиваль проводился впервые, он собрал как большое число участников, так и огромное количество посетителей, которые хотели прикоснуться к миру науки.

На территории фестиваля работало множество интересных площадок, посвящённых различным направлениям научных исследований.

Так, в лекционной зоне фестиваля были собраны популярные лектории: «Наука вне себя», «**Массаракаш**», «15x4», «TEDxYOUTH». Каждый из них представил собственный блок научно-популярных лекций.

В космической зоне, кроме космических экспонатов, выступлений учёных-астрономов и блогеров, состоялась встреча с космонавтами.

В робозоне приняли участие 4 школы робототехники с мастер-классами и демонстрациями. В рамках фестиваля был организован VI Минский открытый роботурнир, на котором провели соревнования для роботов.

В развлекательной зоне были представлены три музея науки - «Экспериментус», «Квантум», «Элементо», проект «Умный Минск» и физический факультет БГУ. Участники демонстрировали экспонаты и показывали зрелищные эксперименты.

В зоне археологии каждый смог попробовать себя в роли археолога. Для этого в ней были организованы несколько полигонов для раскопок, а также выставка археологических артефактов.

Свой стенд представила и Белорусская сельскохозяйственная библиотека. Под вывеской «Книжное кафе «Сельские мотивы»» участников ждало множество полезных развлечений, которые должны были ближе познакомить посетителей с миром книги увидеть её во всём своём разнообразии. Так, на стенде были представлены «Телега знаний» и «Научная лавка». На их фоне можно

было не только сделать фотографию, но и познакомиться с энциклопедическими и справочными изданиями из коллекции библиотеки.

В рамках стенда библиотеки работало 3 выставки: «Лекарственные растения», «Для начинающих и профессиональных пчеловодов», «Сад и огород осенью. Подготовка к зиме». Любый желающий мог почитать полезные книги по данной тематике и записаться в библиотеку.

Для самых любознательных участников проводилась интеллектуальная игра «SuperTeam» и моментальная викторина «Библиолото», в которых разыгрывались призы и подарки.

Самые маленькие читатели могли посетить детскую зону, где можно было поиграть в развивающие игры «Башня», «Пирамида» и построить собственную желез-



ную дорогу, а также раскрасить тематические картинки, сделать рисунок мелками на асфальте и стать ярче при помощи аквагрима.

Посетители «Книжного кафе «Сельские мотивы»» могли оставить свои пожелания библиотеке на «Дереве пожеланий», которое к окончанию работы стенда заметно преобразилось.



Мероприятие прошло в весёлой и добродушной атмосфере и стало действительно увлекательным путешествием в мир книг и знаний.

**Бабарико Дмитрий,
заведующий отделом**



6–7 декабря 2018 г. Государственное учреждение «Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупиновича» Национальной академии наук Беларуси проводит III Международную научную конференцию «Библиотеки в информационном обществе: сохранение традиций и развитие новых технологий». Тема 2018 года – «Научная библиотека как центр культурно-информационного пространства».

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ:

- Наукометрия в управлении научной деятельностью;
- Современные библиотечные технологии в борьбе с интеллектуальным тунеядством: системы обнаружения текстовых заимствований;
- Библиотека как центр прогнозирования эффективности публикационной активности: подбор журналов для публикации и обоснование выбора;
- Международное сотрудничество как фактор вхождения библиотеки в мировое информационное пространство;
- Автоматизированные библиотечные информационные системы-основа эффективной работы библиотек;
- Сайт как виртуальное лицо библиотеки;
- Национальная подписка: векторы развития;
- Сводные каталоги как фактор повышения эффективности обслуживания пользователей;
- Актуальные проблемы комплектования фондов научных библиотек;
- Библиотека как площадка межличностной и межкультурной коммуникаций;
- Менеджмент и маркетинг в библиотечно-информационной деятельности;
- Библиотека XXI века: дизайн открытого пространства для доступа к информации.

В рамках Конференции планируются выступления с докладами и презентациями представителей **EBSCO, Антиплагиат, РИНЦ, Лань, Clarivate Analytics**.

ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ:

- * руководители и специалисты библиотек Беларуси, стран ближнего и дальнего зарубежья;
- * ученые, начинающие исследователи, аспиранты научных организаций Национальной академии наук Беларуси, университетов, преподаватели, сотрудники университетов и др.;
- * все заинтересованные лица.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

До 10 октября 2018 г. представить текст доклада по электронной почте: AcadSecretary.belal@gmail.com

До 10 октября 2018 г. необходимо пройти on-line регистрацию на сайте библиотеки <http://belal.by>

КОНТАКТЫ:

Каракулько Юлия Олеговна,
и.о. ученого секретаря
тел. (375 17) 212 09 30
AcadSecretary.belal@gmail.com

Бабарико Дмитрий Петрович,
и.о. зам. директора по научной работе
тел. (375 17) 212 11 61
тел./факс (375 17) 212 00 66
library@belal.by

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ :

Белорусская сельскохозяйственная
библиотека:
ул. Казинца, д. 86, корп. 2, 220108,
г. Минск, Беларусь

Белорусская сельскохозяйственная библиотека, ул. Казинца, 86, корп. 2, 220108, г. Минск.



тел. +375 17 2121561, +375 17 2120127, Факс +375 17 2120066,

e-mail: belal@belal.by , <http://belal.by>