



Уважаемые коллеги и партнёры, дорогие друзья!!!!

Пожелать хотим так много,
что всего не перечесать:
Мира, неба голубого, всё успеть и всё учесать.
Новый Год снежком хрустящим
Постучался тихо в дверь,
Пусть для вас он будет легким,
без убытков и потерь.
Счастье, крепкое здоровье
Вам с собою принесет.
Только добрые сюрпризы
Пусть судьба преподнесет!!

*Коллектив Белорусской сельскохозяйственной
библиотеки искренне поздравляет Вас, Ваших
родных и близких с наступающим
Новым 2024 годом!!!*

В этом выпуске:

- II Международная научная конференция «Сельское хозяйство Беларуси сквозь призму научных исследований».....2**
- Современные возможности системы автоматизации библиотек ИРБИС64.....3**
- Содействие развитию информационной грамотности исследователей в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке.....4**
- ИТОГИ LIVCOM – XXVII Международной конференции и выставки «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек».....5**
- Издания Белорусской сельскохозяйственной библиотеки.....6**

II МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО БЕЛАРУСИ СКВОЗЬ ПРИЗМУ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»



II Международная научная конференция «Сельское хозяйство Беларуси сквозь призму научных исследований», приуроченная к 95-летию Национальной академии наук Беларуси, прошла 29 сентября на базе Белорусской сельскохозяйственной библиотеки им. И.С. Лупиновича Национальной академии наук Беларуси. Конференция была организована совместно с Институтом истории Национальной академии наук Беларуси и Научным советом по книжной культуре, книгоизданию и библиотекам Международной ассоциации академий наук. Партнёрами конференции выступили Белорусский государственный архив кинофотофонодокументов и Белорусский государственный музей народной архитектуры и быта.

• СЕКЦИЯ 3 «Развитие сельскохозяйственной науки Беларуси в биографиях».



В работе конференции приняли участие представители различных отраслей науки – исторических, сельскохозяйственных, педагогических, архитектуры: сотрудники академических научных учреждений, аспиранты, докторанты, профессорско-преподавательский состав учреждений образования, руководители и специалисты библиотек, архивов, музеев Беларуси и России.

В ходе работы конференции были рассмотрены некоторые вопросы аграрной истории Беларуси, представлены результаты исследований различных аспектов становления и развития сельскохозяйственных знаний в прошлом и истории внедрения достижений науки в практику, затронуто значение роли личности в истории аграрной науки и развитии сельского хозяйства, уделено внимание вопросам интеллектуального наследия и современного состояния аграрной науки, а также теме сохранения и раскрытия сельскохозяйственной научной информации в библиотечной практике.



На торжественном открытии конференции прозвучали традиционные песни и наигрыши сельскохозяйственной обрядности белорусов в исполнении сотрудников культурно-образовательного отдела Белорусского государственного музея народной архитектуры и быта. С приветственными словами к участникам конференции обратились Вадим Леонидович Лакиза, директор Института истории Национальной академии наук Беларуси, Евгений Александрович Микула, заместитель директора Белорусского государственного музея народной архитектуры и быта, и Виталий Николаевич Гердий, директор Белорусской сельскохозяйственной библиотеки, член Научного совета по книжной культуре, книгоизданию и библиотекам Международной ассоциации академий наук.

Научная программа конференции включала около 30 докладов, которые были представлены на пленарном заседании и в ходе работы трёх секций. Прямая трансляция рабочих заседаний конференции была организована в YouTube. Записи выступлений доступны для свободного просмотра:

- ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ,
- СЕКЦИЯ 1 «Роль науки, образования и просвещения в развитии аграрной отрасли Беларуси»,
- СЕКЦИЯ 2 «Аграрная наука в контексте библиотечно-информационной деятельности»,

В рамках конференции демонстрировались выставки литературы «Беларускія аграрныя выданні пачатку XX стагоддзя» и «Сельское хозяйство Беларуси

сквозь призму научных исследований», подготовленные сотрудниками Белорусской сельскохозяйственной библиотеки, а также экспонировались альбомы фотодокументов «Фотоколлекция дореволюционного периода (кол. Н.С. Тагрин, В.И. Каледя)», «Минский тракторный завод» и «Гомельская областная сельскохозяйственная выставка 1951 г.», составленные в разные годы сотрудниками Белорусского государственного архива кинофотофонодокументов. Предложенные материалы вызвали огромный интерес у участников и гостей научного мероприятия.



Доклады участников II Международной научной конференции «Сельское хозяйство Беларуси сквозь призму научных исследований», приуроченной к 95-летию Национальной академии наук Беларуси, опубликованы в сборнике докладов, который был подготовлен и издан ко дню проведения мероприятия.



Организационный комитет конференции благодарит всех участников за интересные доклады и конструктивную дискуссию, желает здоровья, вдохновения, профессиональных и личных успехов! Проведение следующей конференции «Сельское хозяйство Беларуси сквозь призму научных исследований» планируется в 2025 году, приглашаем к участию! также всех, кто интересуется вопросами истории.

Юлия Каракулько,
ученый секретарь

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ БИБЛИОТЕК ИРБИС64



Научно-практический семинар «Современные возможности системы автоматизации библиотек ИРБИС64» прошел на базе Белорусской сельскохозяйственной библиотеки 8 декабря. В нем приняли представители более 10 учреждений науки, образования и культуры, использующих в своей работе САБ ИРБИС64.

Программу семинара открыла презентация практического пособия «Авторитетный файл «Индивидуальные авторы» САБ ИРБИС64+ (БД АТНРА): технология работы, разработанного научным сотрудником отдела научного формирования информационных ресурсов Воронович Светланой Ивановной. Данное пособие является первым изданием на территории Республики Беларусь, в котором изложены практические рекомендации по созданию авторитетных файлов с помощью САБ ИРБИС64.

После презентации участники семинара приступили к практическим занятиям по работе с САБ ИРБИС64. Во время занятий они смогли задать интересующие вопросы по функционированию системы и узнать о новых возможностях последней версии. Особый интерес вызвали вопросы, связанные с администрированием САБ ИРБИС64, учетом поступления документов в АРМ «Комплектатор», работе с листами ввода в АРМ «Каталогизатор» и др.

Мероприятие прошло в тёплой и дружеской атмосфере. Все участники семинара высказали пожелание об увеличении количества подобных мероприятий для более полного использования всех возможностей САБ ИРБИС64 в работе библиотек, информационных центров, архивов и музеев.

Дмитрий Бабарико,
заместитель директора по научной работе



На результативность научной деятельности исследователей существенное влияние оказывает качество ее информационного обеспечения. Конкурентоспособный исследователь в настоящее время должен обладать знаниями и умениями, относящимися не только к сфере его научных интересов, но и иметь опыт определения своих информационных потребностей в профессиональной информации, эффективно осуществлять поиск этой информации, грамотно отбирать и проводить анализ отобранных документов, быть способным адекватно реагировать на изменения, происходящие в информационной среде.

исследовательских нужд и постоянного повышения уровня образования. В процессе взаимодействия с библиотекарями/библиографами, исследователи обучаются правильно формулировать конкретные поисковые запросы и грамотно использовать поисковые системы и их расширенные параметры для уточнения поиска. У пользователей библиотеки развиваются умения выбирать подходящие и достоверные источники, оценивать их авторитетность и надежность. При содействии сотрудников библиотеки, исследователи осваивают специализированные поисковые инструменты, начинают хорошо ориентироваться в электронном каталоге, фондах библиотеки и базах данных, а также понимать различия между информацией из официальных источников и неконтролируемых источников.

В процессе развития информационной культуры исследователей в условиях Белорусской сельскохозяйственной библиотеки используются такие формы обучения, как семинар, практическое занятие, индивидуальная и групповая консультация. Проводятся занятия по библиографическому описанию, правильному цитированию и оформлению ссылок с учетом конкретных примеров из каталогов библиотеки, а также подписных баз



Белорусская сельскохозяйственная библиотека осуществляет информационное сопровождение процессов профессиональной деятельности и науки в области сельского хозяйства и смежных дисциплин. Библиотекари/библиографы посредством глубокого анализа отраслевых документных потоков подготавливают библиографическую информацию в соответствии с постоянно действующими и разовыми запросами ученых-исследователей; на основе личных кабинетов пользователей в «Программном комплексе многопоточной обработки научной информации для сервисного обслуживания пользователей Белорусской сельскохозяйственной библиотеки» формируются тематические подборки документов и их полные тексты в различных предметных областях аграрной науки.

В ходе информационного обслуживания сотрудники библиотеки помогают ученым использовать информационные ресурсы различных типов для своих

данных как специализированного аграрного направления (CABI и др.), так и универсальных баз данных (Wiley, EBSCO, eLIBRARY и др.). Специалисты библиотеки также проводят выездные семинары в структурных организациях Национальной академии наук Беларуси, с подробным консультированием исследователей по вопросам библиографической культуры оформления научных работ, в том числе с учетом требований редакций научных периодических изданий, издательств научной литературы.

Построение процесса обучения информационной грамотности в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке обеспечивает готовность исследователей к продуктивному решению научно-информационных задач на всех этапах научно-исследовательской работы.

Вера Слемнева,
младший научный сотрудник

ИТОГИ LIVCOM – XXVII МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ БИБЛИОТЕК»



Традиционно в ноябре (с 19 по 24) в городе Суздаль прошла 27-я Международная конференция и выставка «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек». Главным организатором конференции является ГПНТБ России. В конференции участвовали руководители и ведущие специалисты крупнейших библиотек России, Беларуси, Абхазии, Индии, специалисты библиотечного и информационного профиля, преподаватели образовательных учреждений, сотрудники издательств, книготорговых организаций, деятели науки, культуры и образования. Совместно с Белорусской сельскохозяйственной библиотекой Республику Беларусь представляли НББ, РНМБ, БГУКИ.



На открытой сессии «Цифровая трансформация деятельности библиотек: формирование цифровых экосистем, архивов открытого доступа и электронных библиотек» заведующая отделом автоматизации Лаппо Ольга Александровна выступила с докладом «*Опыт Белорусской сельскохозяйственной библиотеки в формировании полнотекстовой базы данных авторефератов диссертаций по вопросам сельского хозяйства и смежных отраслей*». В докладе была представлена работа библиотеки по созданию Электронной библиотеки авторефератов и диссертаций,

выполненных на территории Республики Беларусь, проблемы и способы решения, возможности полнотекстового поиска, разграничение прав доступа, принципы создания тематических разделов.

В рамках круглого стола была проведена консультативно-методическая работа по вопросам внедрения J-ИРБИС 2.0. Возможные способы решения обсуждались с программистом Ассоциации ЭБНИТ, директором объединения «ИРБИС-сервис» Соколинским Кириллом Евгеньевичем (Санкт-Петербург).



Особенности технической реализации ИРБИС64 были представлены начальником отдела корпоративных технологий библиотеки им. Маяковского (Санкт-Петербург). Доклад раскрыл актуальные проблемы и способы решения задач информатизации на примере сети библиотек. Методика и способы решения дают важный опыт работы для дальнейшего применения в проектах нашей библиотеки.

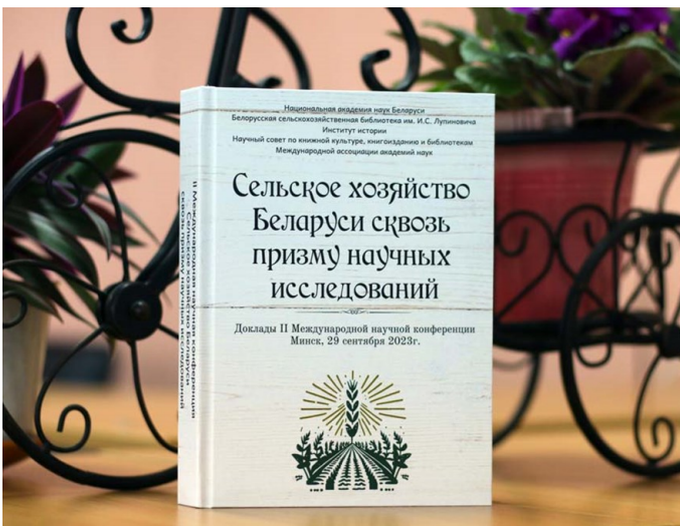
Рассматривались так же современные принципы развития библиотечных порталных решений в контексте новых возможностей искусственного интеллекта. Особого внимания заслуживает работа постоянной Школы ИРБИС, на которой были изучены и рассмотрены новые решения системы ИРБИС64+, J-ИРБИС, ИРБИС128, Z-ИРБИС, Web-ИРБИС64+РНР.

В ходе конференции обсуждались технические и технологические вопросы по работе в системе автоматизации библиотек ИРБИС64/128. Налажены контакты с представителями библиотек Москвы, Санкт-Петербурга, Красноярска и др. с целью обмена опытными решениями.

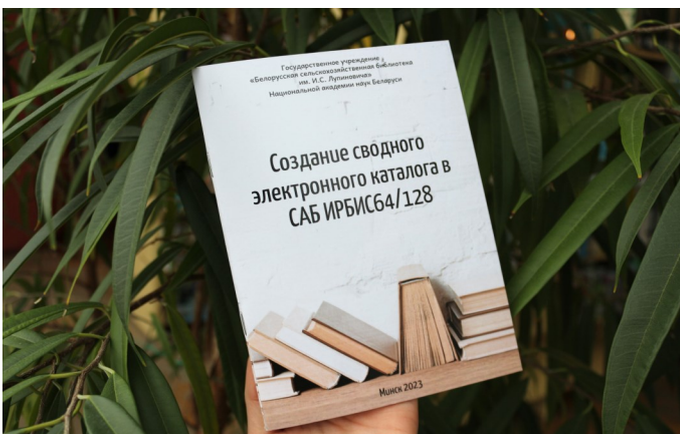
На заключительном Пленарном заседании Председатель Оргкомитета конференции «LIVCOM-2023», научный руководитель ГПНТБ России Яков Леонидович Шрайберг подвел итоги работы конференции и поблагодарил всех за активное участие в ее мероприятиях. Генеральный директор ГПНТБ России Александр Сергеевич Карауш отметил, что «LIVCOM» является уникальной конференцией, где ежегодно собираются библиотекари всей страны и зарубежные специалисты, чтобы совместно найти решения актуальных проблем библиотечно-информационного развития.

**Ольга Лаппо,
заведующий отделом**

В 2023 году в рамках осуществления ряда проектов БелСХБ подготовила и выпустила 5 книжных изданий.



К началу работы II Международной научной конференции «Сельское хозяйство Беларуси сквозь призму научных исследований» был издан сборник докладов. Материалы сборника могут представлять интерес для историков, специалистов, работающих в сфере науки, образования, сельского хозяйства, информационной и библиотечной отрасли, ученых и исследователей, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, а также всех, кто интересуется вопросами истории.



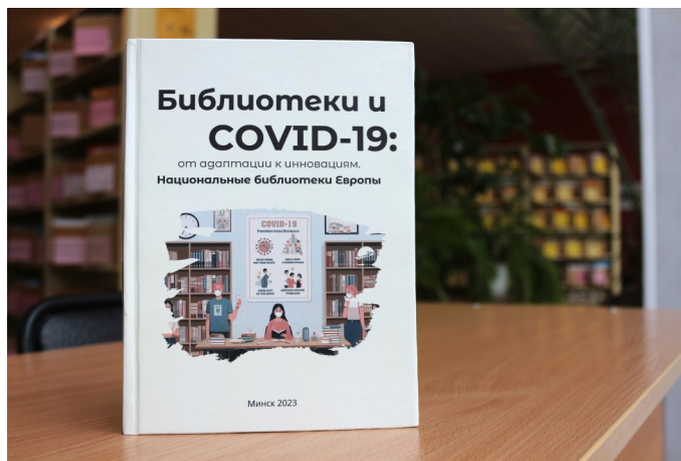
Технологические процессы, необходимые для создания, ведения, наполнения и редакции сводного электронного каталога подробно описаны в производственно-практическом издании «Создание сводного электронного каталога в САБ ИРБИС64/128».



Издание «Авторитетный файл «Индивидуальные авторы» САБ ИРБИС64+ (БД АТНРА): технология работы» включает в себя практический опыт Белорусской сельскохозяйственной библиотеки по созданию авторитетных / нормативных записей на имя лица в базе данных АТНРА – Авторитетный файл «Индивидуальные авторы» САБ ИРБИС64+.



К 65-летию академика-секретаря Отделения аграрных наук, доктора технических наук, доцента Владимира Витальевича Азаренко было выпущено биобиблиографическое издание, посвященное выдающемуся ученому в области технологий и средств механизации сельского хозяйства, члену-корреспонденту НАН Беларуси.



Научное издание «Библиотеки и COVID-19: от адаптации к инновациям. Национальные библиотеки Европы» посвящено рассмотрению особенностей развития библиотечно-информационной сферы в контексте современных вызовов общества, одним из которых стала пандемия COVID-19. В книге представлены результаты некоторых международных естественнонаучных и социальных исследований, которые имеют отношение к библиотечно-информационной деятельности или непосредственно проводились по инициативе и при участии мирового библиотечного сообщества. Специфика работы библиотек в период 2020–2023 гг. показана сквозь призму деятельности 25 национальных европейских библиотек.

САМОЕ ВРЕМЯ ЗАКЛЮЧАТЬ ДОГОВОРА НА СЛЕДУЮЩИЙ ГОД!

Уважаемые коллеги!!!

БелСХБ напоминает о возможности заключения Договора об оказании платных библиотечно-информационных услуг для обслуживания сотрудников Ваших организаций. Обращаем внимание, что цены на наши услуги изменились. С новыми ценами можно ознакомиться в январе 2024 г. на сайте библиотеки в разделе «услуги библиотеки». Сотрудники Ваших организаций в течение 2023 г. получали информацию по своим темам на рабочие места, что несомненно сокращало их временные затраты на ведение научной деятельности.

В 2023 году информационное обеспечение научно-исследовательских работ текущей и ретроспективной информацией проводилось более чем по 1800 постоянно действующим запросам. В течение года сотрудники Ваших организаций запросили более 23 000 полных текстов документов, в свою очередь библиотека предоставила около 22 000 печатных и электронных публикаций, из них более 300 из-за рубежа.

Твердо убеждены в том, что наше с Вами сотрудничество и информационное обслуживание учёных и преподавателей приносит огромную пользу белорусской аграрной науке.

Образец Договора находится на сайте библиотеки в разделе «услуги библиотеки».



ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!

Дорогие друзья! Уважаемые коллеги!

Белорусская сельскохозяйственная библиотека на основании лицензионного договора имеет право на реализацию программного средства «Система автоматизации библиотек ИРБИС 64» от своего имени на территории Республики Беларусь.

Система автоматизации библиотек ИРБИС (САБ ИРБИС) представляет собой типовое интегрированное решение в области автоматизации библиотечных технологий и предназначена для использования в библиотеках любого типа и профиля.

На сегодняшний день САБ ИРБИС на территории Республики Беларусь внедрена в более 50-ти организациях. Система разработана и поддерживается Международной Ассоциацией пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (Ассоциация ЭБНИТ).

Мы представляем все необходимые методические материалы в помощь по освоению САБ ИРБИС. Проводим информационно-образовательные мероприятия для пользователей САБ ИРБИС в Беларуси.

Приглашаем к сотрудничеству!

По вопросам получения дистрибутива, обучения и др. обращайтесь в БелСХБ:

Сайт: <https://belal.by/>, адрес: 220108, г. Минск, ул. Казинца, 86, корп. 2.

КОНТАКТЫ:

Заведующий отделом автоматизации

Лапо Ольга Александровна

тел. +375 17 379-38-98

(Velcom)+375 29 1781820

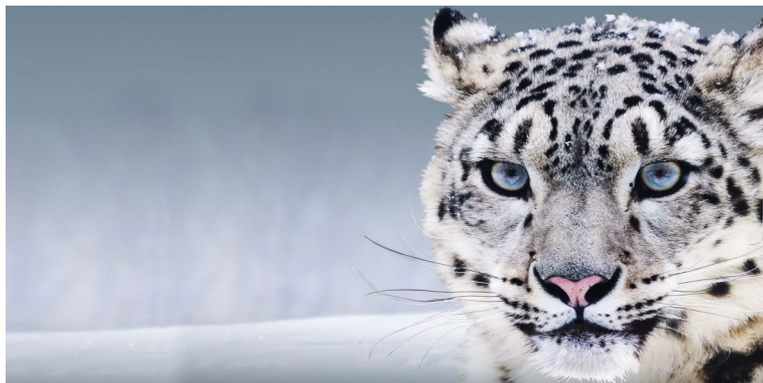
e-mail: Lappo@belal.by

Ведущий юрисконсульт

Грек Виктория Сергеевна

тел.: +375 (17) 379-27-79

e-mail: grek@belal.by



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

тел. +375 17 379 55 61, +375 17 379 15 70, Факс +375 17 379 55 00

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

