



## Уважаемые коллеги, дорогие друзья!!!!

*С наступающими праздниками  
Нового года и Рождества!!*

*Пусть с новой силой приходят перемены к лучшему,  
воплощаются планы и цели, появляется энтузиазм,  
в жизнь приходят интересные и яркие события.  
У каждого свое счастье, желаем, чтобы у вас было  
ваше, которое вдохновляет жить и радоваться  
жизни.*

*И конечно же, здоровья крепкого и сил нам всем!!*

*С наилучшими пожеланиями  
коллектив Белорусской сельскохозяйственной библиотеки*

### В этом выпуске:

- VI Международная научная конференция «Библиотеки в информационном обществе: сохранение традиций и развитие новых технологий».....2
- Семинар по оформлению сведений об авторе на английском языке для отечественных и зарубежных журналов.....3
- Подписные ресурсы БелСХБ в помощь научно-исследовательской работе.....4
- ИТОГИ LIVCOM – XXVIII Международной конференции и выставки «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек».....5
- Библиотека-депозитарий ФАО.... 6

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«БИБЛИОТЕКИ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: СОХРАНЕНИЕ ТРАДИЦИЙ И РАЗВИТИЕ  
НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»



5–6 декабря 2024 года в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке прошла VI Международная научная конференция «Библиотеки в информационном обществе: сохранение традиций и развитие новых технологий». В этом году мероприятие было посвящено теме «Библиотечно-информационная деятельность в среде меняющихся социальных условий и технологических инноваций».

«Россия и Беларусь: история и культура в прошлом и настоящем» Смоленского государственного университета. В своём выступлении Татьяна Николаевна обратила внимание на важность и эффективность междисциплинарного и международного сотрудничества в библиотечно-информационной сфере, а также передала благодарность ректора Смоленского государственного института искусств старшему научному сотруднику отдела



исследовательской и научно-методической деятельности Белорусской сельскохозяйственной библиотеки Богдановой Ирины Феликсовны и издания научно-образовательного центра «Россия и Беларусь: история и культура в прошлом и настоящем» в фонде БелСХБ.

Пленарное заседание стало важной частью мероприятия, на нём прозвучали доклады, которые очертили ключевые векторы обсуждений. **Виталий Николаевич Гердий** в

Конференция собрала около 100 участников из Беларуси, России, Узбекистана и Великобритании. Участниками мероприятия стали представители библиотек, научных и образовательных учреждений, архивов, издательств, а также разработчики и распространители информационных ресурсов.

С приветственным словом к участникам обратился Юрий Иванович Конашенко, учёный секретарь ОАН НАН Беларуси, который отметил особую роль библиотек в научном сообществе. Виктор Викентьевич Пшибытко, заместитель генерального директора – директор по информационным ресурсам и обслуживанию пользователей Национальной библиотеки Беларуси, в своём приветствии обратил внимание на стратегическую важность цифровизации библиотек. Заместитель председателя Совета БА Инна Викторовна Юрик, директор Научной библиотеки БНТУ, подчеркнула значимость образования и профессионального роста специалистов библиотечного дела. Она отметила, что в современных условиях важно не только следовать инновациям, но и помогать читателям адаптироваться к новым реалиям, способствуя развитию их цифровой грамотности. Виталий Николаевич Гердий, директор БелСХБ, акцентировал внимание на традициях конференции. Он отметил, что уже шестой год подряд это мероприятие становится площадкой для обмена знаниями и опытом. С приветственным словом к участникам конференции обратилась Ладожина Татьяна Николаевна, и.о. зав. кафедрой библиотечно-информационной деятельности Смоленского государственного института искусств, сотрудник научно-образовательного центра

докладе «Современные достижения и перспективы развития Белорусской сельскохозяйственной библиотеки им. И.С. Лупиновича» рассказал о работе библиотеки, подчеркнув её достижения в области цифровизации фондов, создания новых сервисов и активного участия в международных проектах. **Виктор Викентьевич Пшибытко** в докладе «Создание Национальной электронной библиотеки Беларуси: от идеи к реализации» поделился уникальным опытом работы над проектом создания Электронной библиотеки НББ. Он рассказал о сложностях, с которыми столкнулась команда, о технологических решениях, применяемых для обработки данных, и о перспективных направлениях развития. **Андрей Владимирович Соколов** в докладе «MyLoft как инструмент удаленного доступа к электронным информационным ресурсам библиотеки» отметил преимущества технологии MyLoft, включая удобство для пользователей, обеспечение безопасности данных и адаптивность к различным устройствам. Он также привёл примеры успешного внедрения MyLoft в библиотеках, что вызвало интерес среди слушателей. **Joe Tagg** (Великобритания) выступил с докладом «CABI: an update & overview of how we are supporting the scientific research community». Он рассказал, как организация CABI поддерживает научное сообщество, предоставляя доступ к актуальным исследованиям, базам данных и образовательным ресурсам. Особое внимание в докладе было уделено взаимодействию с библиотеками для обмена знаниями и решения глобальных задач в области сельского хозяйства и бионауки. Это выступление стало



примером того, как библиотечные и научные организации могут работать вместе на международном уровне.

Дальнейшая работа конференции была разведена по тематическим секциям.

На Секции 1 «Библиотеки в условиях современной информационной среды», обсуждались теоретические и прикладные вопросы роли и места библиотек в современной информационной инфраструктуре, инновации в экосистеме библиотек, применение генеративного ИИ, адаптация стандартов открытой науки, корпоративное и международное сотрудничество в области информации.

В рамках работы Секции 2 «Библиотека как субъект информационно-просветительских и социокультурных коммуникаций» была рассмотрена проектная деятельность и практики, направленные на популяризацию библиотек и книжной культуры в обществе. На примерах деятельности по созданию тактильных книг, применения традиционных и цифровых технологий использования документов разных видов, разработки интерактивных библиотечных лекций, организации и участия в научно-популярных мероприятиях.

Секция 3 «Публикационная деятельность в фокусе исследований библиотек» включала доклады, посвящённые подпольной печати Беларуси во времена ВОВ, использованию опубликованных материалов в исследовательской деятельности по проекту «Белорусские смоляне, смоленские белорусы», истории наукометрии и актуальным тенденциям публикационной активности белорусских авторов, анализу опубликованных материалов конференции «Библиотеки в информационном обществе: сохранение традиций и развитие новых технологий» прошлых лет, а также подготовке библиотеками библиографических изданий историко-культурного характера и рассмотрению библиотечного издания с точки зрения источника историко-библиотечных исследований.

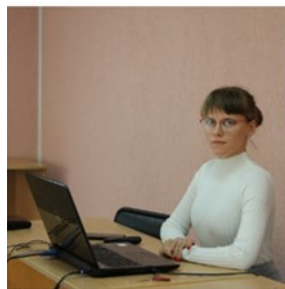
В рамках работы Секции 4 «Библиотечные фонды, библиографирование, раскрытие документального наследия и информационных ресурсов библиотек» обсуждался широкий круг прикладных вопросов комплектования библиотечных фондов, обработки и использования документов различных видов, а также теоретических и практических аспектов библиографической, справочной и информационной деятельности библиотек в контексте ретроспективы, актуального состояния и перспективного развития.

Традиционно к началу работы конференции был подготовлен и издан сборник докладов. Материалы сборника будут размещены на платформе НЭБ eLIBRARY.RU и в Российском индексе научного цитирования.

Конференция прошла в тёплой и профессиональной атмосфере, став площадкой для обмена опытом и обсуждения актуальных вызовов в библиотечно-информационной сфере. Участники отметили важность подобных мероприятий для укрепления международного сотрудничества и внедрения инновационных технологий. Оргкомитет конференции выражает искреннюю признательность всем участникам мероприятия за актуальные доклады и интересную дискуссию. Желаем всем успехов в научной и профессиональной деятельности, здоровья и всего наилучшего!

**Бабарико Дмитрий,  
зам. директора по научной работе**

## СЕМИНАР ПО ОФОРМЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ОБ АВТОРЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ ДЛЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ЗАРУБЕЖНЫХ ЖУРНАЛОВ



22 октября в БелСХБ прошел научно-практический семинар «Особенности оформления сведений об авторе на английском языке для отечественных и зарубежных журналов». Мероприятие было организовано отделом

исследовательской и научно-методической деятельности; выполнила методическую разработку и провела семинар магистр образования, младший научный сотрудник отдела Петровская Анастасия Владимировна. В семинаре приняли участие научные сотрудники из Института системных исследований в АПК НАН Беларуси, Института рыбного хозяйства, Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии Республиканского центра гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, а также БелСХБ.

На примерах из отечественных периодических изданий, входящих в Перечень Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь для опубликования результатов диссертаций, и международных высокорейтинговых журналов были рассмотрены особенности оформления следующих сведений об авторе на английском языке: ФИО автора; учёные степени и/или звания; индивидуальные идентификаторы автора (ORCID ID; ResearcherID; Author ID и др.); адрес электронной почты; название места работы или учебы; должность; почтовый адрес организации. С целью активизации полученных знаний участникам было предложено в ходе семинара выполнить практические задания на английском языке. В завершение семинара Шакура Наталья Сергеевна, старший научный сотрудник научно-библиографического отдела обслуживания удалённых пользователей Белорусской сельскохозяйственной библиотеки, на наглядных примерах из своей работы показала другим участникам семинара насколько важно придерживаться единообразия в представлении себя в мировом информационном пространстве, чтобы избежать снижения видимости своей публикационной активности. По итогам семинара участникам были вручены соответствующие сертификаты.

Стоит отметить, что данный семинар стал продолжением предыдущих двух семинаров по вопросам подготовки аннотаций, заглавий и ключевых слов научных статей по аграрной и смежной тематике на английском языке, ранее проведенных на базе Белорусской сельскохозяйственной библиотеки. Вместе эти три семинара охватывают специфику подготовки и оформления практически всех метаанных научных статей на английском языке. В дальнейшем планируется разработка и проведение научно-практических семинаров для авторов научных публикаций по другим вопросам академического письма на английском языке.

**Петровская Анастасия,  
младший научный сотрудник**

Одной из приоритетных и востребованных услуг БелСХБ вот уже на протяжении многих лет является услуга по информационному обеспечению научно-исследовательских работ текущей и ретроспективной информацией по вопросам сельского хозяйства и смежным отраслям по постоянно действующим запросам, а также услуга по предоставлению библиографической, адресной, фактографической информации по вопросам АПК по разовому запросу. Поиск информации осуществляется в электронном каталоге библиотеки, российских и международных базах данных. В 2023 году регулярно получали информацию 33 коллективных пользователя по 1879 постояннодействующим запросам, был сформирован 37391 список литературы по темам и 268 списков по разовым запросам. За 9 месяцев текущего года информационное обеспечение осуществлялось для 32 коллективных пользователей по 1688 постоянно действующим запросам. Пользователям было отправлено 18542 списка литературы по темам и 164 списка по разовым запросам.

Информация из российских подписных ресурсов предоставляется из:

- ⇒ Научной электронной библиотеки (НЭБ) eLIBRARY.RU. Содержит 38 млн. научных публикаций и патентов, электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, в т. ч. более 4800 журналов в открытом доступе. Через платформу eLIBRARY.RU библиотека в 2024 г. осуществляла подписку на 106 российских полнотекстовых журналов.
- ⇒ Базы данных ВИНИТИ РАН on-line, включающей библиографические записи с рефератами по естественным, точным и техническим наукам на документы, поступившие в фонд ВИНИТИ РАН по 26 тематическим фрагментам.
- ⇒ Электронной библиотеки диссертаций РГБ. Содержит информацию о диссертациях и авторефератах диссертаций, защищенных на территории Российской Федерации по всем отраслям знаний. Благодаря подписке любой пользователь может ознакомиться с полными текстами диссертаций и авторефератами диссертаций или распечатать любой фрагмент.



Информация из международных подписных ресурсов предоставляется из:

- CAB Abstracts – международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям. Включает более 15 млн. библиографических записей по сельскому хозяйству, окружающей среде и прикладным наукам о жизни.
- China Academic Journals – база данных китайских научных журналов. На платформе CNKI в свободном доступе размещены библиографические описания статей, диссертаций, монографий, патентов на китайском и английском языках по различным отраслям знаний. Библиотеке доступны полные тексты 580 журналов по подписке.
- Wiley Online Library – база данных издательства Wiley. Включает библиографические записи и полные тексты по всем отраслям знаний из мирового потока публикаций. По подписке предоставлен доступ к 64 журналам сельскохозяйственной "Agriculture, Aquaculture & Food Science" и ветеринарной "Veterinary Medicine" коллекциям с архивом за 1997–2024 гг.
- Acta Horticulturae – база данных Международного общества садоводов. База данных включает библиографические информацию и полные тексты научного издания Acta Horticulturae, начиная с первого выхода издания и по настоящее время.



Для полноты раскрытия темы по запросу, могут использоваться и другие ресурсы свободного доступа (например, Springer, Science Direct), а также находящиеся в тестовом режиме.

Актуальную информацию об имеющихся в библиотеке базах данных можно найти на сайте библиотеки в Разделе «Базы данных» по адресу: <https://belal.by/resursy/bazy-dannykh>.

**Наталья Шакура,**  
старший научный сотрудник



## ИТОГИ XXVIII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ БИБЛИОТЕК» (LIBCOM – 2024)



Сотрудники библиотеки с 16 по 22 ноября приняли участие в работе XXVIII Международной конференции и выставке «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек» (LIBCOM–2024).

- \* познакомились со специализированной выставкой «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек»;
- \* установили профессиональные контакты с участниками конференции из библиотек, научных, информационных и общественных организаций;

- \* познакомились с федеральными проектами и программами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства культуры Российской Федерации, инновациями в современных образовательных технологиях, правовыми аспектами деятельности библиотек и производителей информации, электронными библиотеками и электронными информационными ресурсами, рядом других направлений.

В рамках открытой сессии «Формирование цифровых экосистем, архивов открытого доступа и электронных библиотек для обеспечения и поддержки науки и образования» представили три доклада:

- ⇒ Муравицкая Р.А., заведующий научно-библиографическим отделом обслуживания удаленных пользователей «Повышение качества и эффективности информационного обслуживания удалённых пользователей Белорусской сельскохозяйственной библиотеки посредством разработки и внедрения специализированных программных комплексов»;
- ⇒ Лаппо О.А., заведующий отделом автоматизации «Портал отраслевых электронных каталогов на базе САБ ИРБИС128. Опыт Белорусской сельскохозяйственной библиотеки».
- ⇒ Воронович С.И., научный сотрудник отдела научного формирования информационных ресурсов «Формирование и использование Авторитетного файла «Индивидуальные авторы» САБ ИРБИС64+. Презентация практического пособия «Авторитетный файл «Индивидуальные авторы» САБ ИРБИС64+ (БД АТНРА): технология работы» (опыт БелСХБ)»

В рамках научно-практической сессии «Формирование и комплектование фондов современных библиотек» представлен доклад:

- ⇒ Воронович С.И., научный сотрудник отдела научного формирования информационных ресурсов «Репозиторий «Хранилище знаний ФАО» – открытый доступ к мировым информационным ресурсам по сельскому хозяйству и продовольствию».

По итогам конференции запланировано издание сборника докладов с последующим размещением в открытом доступе в электронной библиотеке на сайте ГПНТБ России, научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, а также сборник пройдет индексацию в базе данных научного цитирования РИНЦ и международной системе библиографических ссылок Crossref.

**Римма Муравицкая,  
заведующий отделом**



Конференция была организована ГПНТБ России, Международной ассоциацией пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий, Российским центром научной информации, РГБ, Национальной библиотечной ассоциацией «Библиотеки будущего» и Московским государственным институтом культуры.

В мероприятии приняли участие более 300 представителей публичных библиотек разного уровня, академических и вузовских библиотек системы Министерства науки и высшего образования России, институтов культуры и других учреждений культуры, образования и науки из Абхазии, Беларуси, Индии, Кыргызстана, Узбекистана и России.

Начало конференции положило приветственное слово от Шрайберга Я.Л., председателя Оргкомитета Международной Конференции «LIBCOM-2024», также прозвучали приветствия от 13 представителей Администрации Владимирской области, Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации, Российского центра научной информации, Комитета по науке и высшему образованию Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации и других библиотек различных министерств и ведомств.

В результате участия в работе конференции:

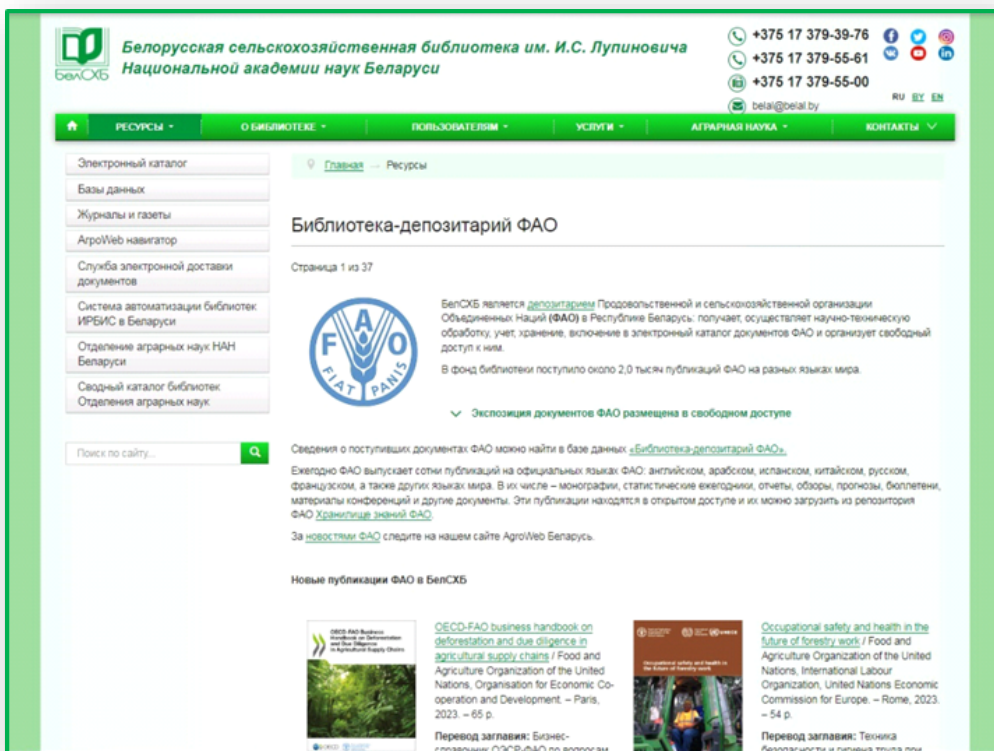
- \* состоялся обмен опытом по вопросам современного состояния и перспектив развития информационных, компьютерных и интернет-технологий в практике работы учреждений науки, культуры, образования и библиотечно-информационной сферы;
- \* были заслушаны заказные и базовые доклады по ключевой теме конференции: искусственный интеллект, открытый доступ, формирование фондов библиотек в условиях цифровизации;
- \* посетили профессиональные мероприятия конференции;

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) является специализированным учреждением ООН, возглавляющим международные усилия по борьбе с голодом (<https://fao.org>). Деятельность ФАО охватывает весь спектр проблем агропромышленного комплекса. Являясь ведущим мировым издателем, ФАО объединяет междисциплинарные знания в статистических ежегодниках и аналитических материалах, глобальных оценках, обзорах и перспективах, руководящих принципах, пособиях и специализированных исследованиях.

Ежегодно ФАО издает сотни публикаций по продовольствию, сельскому и лесному хозяйству, рыбному хозяйству, сельскохозяйственной экономике, ветеринарии, статистике на английском, арабском, испанском, китайском, русском, французском и других языках мира.

Издания находятся в открытом доступе в «Хранилище знаний ФАО» (<https://openknowledge.fao.org/home>), который является официальным репозиторием всех публикаций ФАО, изданных как в прошлом, так и в настоящем. Хранилище содержит десятки тысяч публикаций; ежегодных отчетов; технических документов; аналитических записок; информационно-просветительских материалов; отчетов по проектам; документов совещаний и других информационных и коммуникационных материалов.

депозитарием ФАО: формирует, осуществляет учет, научно-техническую обработку, обеспечивает сохранность и доступ к изданиям, отражает сведения о них в электронном каталоге библиотеки. В настоящее время коллекция ФАО насчитывает около 2,5 тыс. наименований печатных и электронных документов. Экспозиция печатных документов размещена в открытом доступе.



Для обеспечения информационных потребностей специалистов-аграриев Беларуси наиболее значимые издания в электронном виде загружаются из репозитория ФАО. В библиографическую запись включается ссылка на адрес полного текста, вводится ключевое слово «ФАО», присваивается метка принадлежности к тематической коллекции. Дополнительно ведется база данных «Библиотека-депозитарий ФАО».

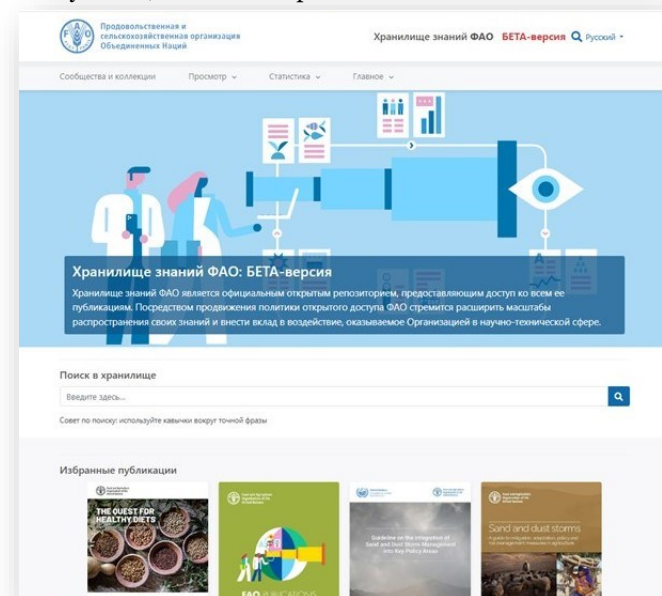
На странице сайта БелСХБ (<https://bel.by/resursy/biblioteka-depozitarij-fao>) создан раздел «Библиотека-депозитарий ФАО», актуализируется список новых поступлений. Здесь же дана ссылка на репозиторий «Хранилище знаний ФАО».

Благодаря приданию русскому языку статуса официального языка ФАО (с 2007 года), депозитарная библиотека в БелСХБ регулярно пополняется ценными для белорусских специалистов-аграриев изданиями на русском языке. В текущем году коллекция ФАО пополнилась более чем на 100 электронных документов на разных языках.

БелСХБ предоставляет специалистам-аграриям доступ без ограничений к уникальным отраслевым информационным ресурсам, позволяющим изучать мировой опыт в достижении целей устойчивого развития, обеспечении продовольственной безопасности и решении других проблем агропромышленного комплекса.

Добро пожаловать в Белорусскую сельскохозяйственную библиотеку!

**Светлана Воронович,  
научный сотрудник**



Все документы можно загружать и использовать бесплатно в соответствии с Политикой открытого доступа ФАО.

С 2006 года Белорусская сельскохозяйственная библиотека (БелСХБ) является национальным



## 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 2025 г. на сайте библиотеки в разделе «услуги библиотеки». Сотрудники Ваших организаций в течение 2024 г. получали информацию по своим темам на рабочие места, что несомненно сокращало их временные затраты на ведение научной деятельности.

В 2024 году информационное обеспечение научно-исследовательских работ текущей и ретроспективной информацией проводилось более чем по 1700 постоянно действующим запросам. В течение года сотрудники Ваших организаций запросили более 19 000 полных текстов документов, в свою очередь библиотека предоставила около 18 000 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

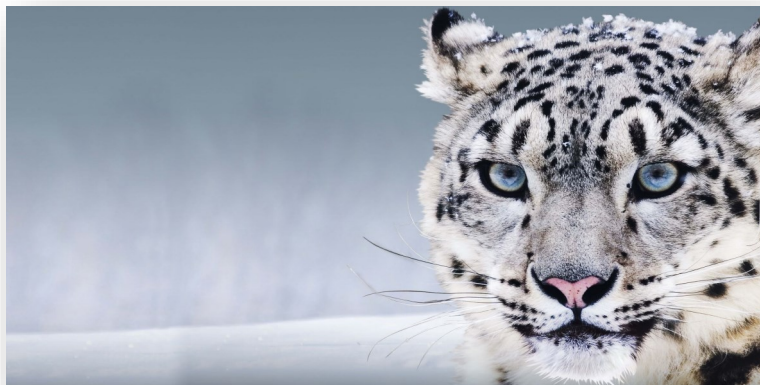
e-mail: Lappo@belal.by

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>

