

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор СибНСХБ
_____ Т.Н. Мельникова

«31» марта 2017 г.

О Т Ч Е Т
**о результатах деятельности Федерального государственного
бюджетного научного учреждения «Сибирская научная
сельскохозяйственная библиотека» и использовании
закрепленного за ним государственного имущества
за 2016 год**

Зам.директора _____ Т.М. Гарке

Ученый секретарь _____ Е.А. Кретьова

Главный
бухгалтер _____ Н.Т. Школьникова

п. Краснообск, 2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|------------|
| 1. Общие сведения | 3 |
| 2. Отчет о НИР | 4 |
| 3. Научный потенциал и подготовка кадров | 45 |
| 4. Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фонда библиотек, включая оцифровку фонда | 46 |
| 5. Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки | 48 |
| 6. Материально-техническая база и ее совершенствование | 55 |
| 7. Научно-организационная деятельность | 58 |
| 8. Международное научно-техническое сотрудничество | 61 |
| 9. Пропаганда и освоение научно-технических разработок | 61 |
| 10. Общий объем финансирования НИР | 64 |
| 11. Использование государственного имущества, закрепленного за СибНСХБ | 65 |
| 12. Производственная деятельность | 67 |
| 13. Заключение | 68 |
| Приложение 1 «Научные кадры» | 71 |
| Приложение 2 «Издания СибНСХБ за 2016» | 73 |
| Приложение 3 «Результаты интеллектуальной деятельности за 2016 г.» | 75 |
| Приложение 4 «Отчет о результатах деятельности СибНСХБ и использовании государственного имущества за 2016 г., созданный в системе «Парус»» | 83 |
| Приложение 5 «Статистические показатели отчета-плана СибНСХБ за 2016 г. на 2017 г. | 107 |
| Приложение 6 «Сводное экспертное заключение Президиума РАН по оценке отчета НИР СибНСХБ за 2016 г.» | 122 |

1. Общие сведения

Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека» (СибНСХБ) в 2016 году успешно выполнила научно-исследовательскую работу в рамках «Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 гг.» по направлению «Экономика и земельные отношения», составляющей основу Государственного задания (ГЗ) СибНСХБ на оказание государственных услуг (выполнение работ) на 2016 год по теме «Усовершенствовать технологию создания информационных ресурсов (баз данных собственной генерации, информационных продуктов)». Использование технологии САБ ИРБИС, усовершенствованной путем создания дополнительных технологических модулей и обновлением «Авторитетного файла заголовков коллективного автора», обеспечивающим нормативный контроль в процессе каталогизации и эффективный информационный поиск для пользователей, позволило создать собственные информационные ресурсы, в том числе три новые базы данных, актуализировать существующие электронные ресурсы и на их основе подготовить информационные продукты.

СибНСХБ выполнила государственное задание, предусмотренное в части 1 «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотек» с показателем 34566 обращений пользователей в библиотеку и части 2 «Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов библиотеки, включая оцифровку фондов» с показателем 649,6 тыс. экземпляров общего фонда библиотеки.

В соответствии с рекомендациями ФАНО России в 2016 году продолжился процесс реорганизации СибНСХБ и ее подготовки к присоединению к ГПНТБ СО РАН.

Федеральное агентство научных организаций
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека»
(СибНСХБ)

УДК 026.08:63+004.65:001.89
(047.3) (571.1/.5)
№ государственной регистрации
АААА-А16-116040710204-8

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор СибНСХБ
_____ Т.Н. Мельникова,
к.п.н
«19» января 2017 г.

ОТЧЕТ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Современная экономическая теория и принципы развития
агропромышленного комплекса страны в условиях глобализации
и интеграционных процессов в мировой экономике

по теме:
УСОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ТЕХНОЛОГИЮ СОЗДАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ (БАЗ ДАННЫХ СОБСТВЕННОЙ
ГЕНЕРАЦИИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ)
(промежуточный)

Зам.директора

_____ Т.М. Гарке
подпись, дата

Руководитель темы,
к.п.н.

_____ Т.Н. Мельникова
подпись, дата

Краснообск, 2017 г.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

| | | |
|------------------------------|------------------------|--|
| Руководитель темы, к.п.н. | _____ подпись, дата | Т.Н. Мельникова (Научный руководитель, введение, раздел 3) |
| Исполнители темы | _____ подпись, дата | Т.М.Гарке (введение, разделы: 1,2,3) |
| | _____ подпись, дата | Е.А.Кротова (введение, разделы: 1,2,3) |
| | _____ подпись, дата | С.Р.Баженов (раздел 2) |
| | _____ подпись, дата | Л.Н.Ларионова (раздел 2) |
| | _____ подпись, дата | Л.П.Ларионова (раздел 2) |
| | _____ подпись, дата | Е.О.Чернакова (раздел 2) |

РЕФЕРАТ

Отчет содержит 42 с., в том числе основная часть 25 с. В отчете 3 рисунка, 3 диаграммы.

Ключевые слова: информационное обеспечение, аграрная наука Сибири, информационные ресурсы собственной генерации, авторитетный файл, информационное обслуживание, пользователи библиотеки, автоматизированная информационно-библиотечная система СибНСХБ, технология создания информационных ресурсов и продуктов.

Усовершенствовать технологию создания информационных ресурсов (баз данных собственной генерации, информационных продуктов).

Объектом исследования являются информационное обеспечение аграрной науки Сибири.

Цель работы - создание информационных ресурсов и продуктов в соответствии с тематикой региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля на базе усовершенствованной технологии, реализованной на платформе САБ ИРБИС.

В ходе исследования проведен анализ направлений деятельности научных организаций сельскохозяйственного профиля и выявлена приоритетная тематика для создания и актуализации информационных ресурсов собственной генерации с учетом изменений, происходящих в экономической, научной и информационной сфере.

В соответствии со спецификой деятельности региональной отраслевой академической библиотеки усовершенствована существующая в САБ ИРБИС технология создания информационных ресурсов и обеспечения доступа к ним. В качестве основных методов адаптации имеющейся технологии к задачам генерирования собственных информационных ресурсов и продуктов применялись: создание дополнительных технологических модулей, расширение состава и повышение качества используемых системой лингвистических средств (ИПЯ, авторитетных файлов) и поисковых

сценариев, увеличение видов выходных форм. Были определены новые подходы к ведению и редактированию «Авторитетного файла заголовков коллективного автора» с целью отражения масштабных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы. Проведено сравнение принятых заголовков Авторитетного файла на предмет их соответствия новым наименованиям коллективных авторов для использования в качестве нормированных точек доступа в библиографических записях электронного каталога.

Проведен анализ состояния и оценка использования информационных электронных ресурсов собственной генерации.

В результате исследований созданы информационные ресурсы собственной генерации, в том числе три новые базы данных, актуализированы существующие электронные ресурсы и на их основе подготовлены информационные продукты; внедрена усовершенствованная технология САБ ИРБИС с дополнительными технологическими модулями и обновленным «Авторитетным файлом заголовков коллективного автора», обеспечивающим нормативный контроль в процессе каталогизации и эффективный информационный поиск для пользователей.

Степень внедрения: Обеспечен открытый доступ пользователей к информационным ресурсам СибНСХБ собственной генерации в локальной сети и на сайте библиотеки.

Эффективность и значимость работы заключается в использовании усовершенствованной технологии, реализованной на платформе САБ ИРБИС, позволяющей создавать уникальные информационные ресурсы в виде баз данных и информационных продуктов, не имеющих аналогов, отражающих документальный поток по актуальным научным темам. Наличие дистанционного доступа к ресурсам и расширенные функциональные и поисковые возможности информационной системы способствуют повышению качества информационного обеспечения аграрной науки Сибири и содействуют пропаганде ее достижений.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| Определения, обозначения и сокращения | |
| Введение | |
| Основная часть | 14 |
| 1.1. Создание новых и актуализация существующих информационных ресурсов собственной генерации и производство на их основе информационной продукции по актуальным направлениям научных исследований региональных организаций сельскохозяйственного профиля | 14 |
| 1.2. Создание информационной продукции на основе информационных ресурсов СибНСХБ | 27 |
| 1.3. Совершенствование технологии САБ ИРБИС с учетом специфики деятельности СибНСХБ | 29 |
| 1.3.1. Разработка новых подходов к ведению и редактированию «Авторитетного файла заголовков коллективного автора» с целью отражения масштабных организационно-структурных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы | 30 |
| 1.4. Анализ и оценка состояния и использования электронных информационных ресурсов СибНСХБ собственной генерации | 35 |
| Заключение | 38 |
| Список использованных источников | 40 |

ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ и СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем отчете применяются следующие термины с соответствующими определениями.

Автоматизированное рабочее место специалиста или пользователя системы (АРМ) – место специалиста или пользователя системы.

Авторитетная запись (АЗ) – запись в авторитетном файле, для которой организующим элементом является авторитетный заголовок для лица, организации или произведения в установленной библиографирующим учреждением форме.

Авторитетный контроль (АК) – комплекс работ по поддержанию единообразия нормированных точек доступа.

Авторитетный файл (АФ) – совокупность авторитетных, ссылочных и справочных записей, в которых представлена вся необходимая информация о точках доступа.

Авторитетный файл заголовков коллективного автора (АФ) – совокупность авторитетных, ссылочных и справочных записей, в которых представлена вся необходимая информация о точках доступа на постоянные и временные организации.

База данных (БД) – набор данных, который достаточный для установленной цели и представлен на машиночитаемом носителе в виде, позволяющем осуществлять автоматизированную переработку содержащейся в нем информации.

Библиографическая БД – структурированный массив библиографических записей документов, составляющий в совокупности целостный источник библиографической информации с многоаспектным доступом к нему.

Библиографический указатель – библиографическое пособие значительного объема со сложной структурой и научно-справочным аппаратом.

Информационные ресурсы – совокупность данных, организованная для эффективного получения достоверной информации.

Информационная потребность – характеристики предметной области, значения которых необходимо установить для выполнения поставленной задачи.

Информационная продукция - документы, информационные массивы, базы данных и информационные услуги, являющиеся результатом функционирования информационных систем. Совокупность информационных продуктов и услуг.

Информационно-поисковый язык (ИПЯ) – формализованный искусственный, предназначенный для индексирования документов, информационных запросов и описания фактов с целью последующего хранения и поиска.

Информационный запрос – текст, выражающий информационную потребность.

Лингвистическое обеспечение автоматизированной библиотечно-информационной системы (ЛО САБ) – совокупность информационно-поисковых языков (ИПЯ), используемых в системе, а также правил перевода с естественных языков на ИПЯ и критерий выдачи данных, обеспечивающих представление смыслового содержания текстов, информационных массивов в виде, удобном для машинной обработки и обеспечивающим общение человека с машиной, а также поиск информации в автоматизированных системах.

Полнотекстовая БД – текстовая база первичных данных, содержащая полные тексты документов.

Пользователь библиотеки – физическое или юридическое лицо, пользующееся услугами библиотеки (читатель, посетитель мероприятия, абонент информации, МБА, ЭДД, удаленный пользователь).

Система автоматизации библиотек ИРБИС (САБ ИРБИС) - система автоматизации библиотек представляет собой типовое интегрированное

решение для автоматизации библиотечных технологий и предназначена для использования в библиотеках любого типа и профиля, полностью совместима с российским и международными форматами представления библиографических данных RUSMARC/UNIMARC/MARC21 на основе средств двухсторонней конверсии данных, позволяет создавать и поддерживать любое количество баз данных, составляющих Электронный каталог (ЭК) или представляющих собой проблемно-ориентированные библиографические базы данных (БД). Разработчик - Международная Ассоциация пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (Ассоциация ЭБНИТ).

Специализированный информационно-поисковый тезаурус – тезаурус, построенный для отражения ограниченной области знаний или практической деятельности.

Технологический модуль – внутренний блок автоматизированной библиотечно-информационной системы, обеспечивающий функционирование библиотечно-технологического процесса.

Удаленный доступ – доступ с удаленного терминала.

Электронный каталог (ЭК) – машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном режиме времени и представленный в распоряжение читателей.

Электронный каталог книг и продолжающихся изданий СибНСХБ (ЭКК) - машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном режиме времени и представленный в распоряжение читателей. Включает 32,2 тыс. библиографических записей с 1876 года по настоящее время на 17 языках мира, в том числе, более 3 тыс. аналитических записей на статьи из журнала «Сибирский вестник сельскохозяйственной науки» и 1,3 тыс. записей, содержащих электронные версии оглавлений сборников научных трудов и материалов конференций. ЭКК еженедельно обновляются.

Электронный каталог периодических изданий СибНСХБ (ЭКП) - машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном режиме

времени и представленный в распоряжение читателей. Включает 101,8 тыс. библиографических записей с 1834 года по настоящее время на 7 языках мира, в том числе 15,5 тыс. записей, содержащих электронные версии оглавлений научных журналов. ЭКП еженедельно обновляется.

Электронные ресурсы – электронные данные (информация в виде числе, букв, символов или их комбинаций), электронные программы (наборы операторов или подпрограмм, обеспечивающих выполнение определенных задач, включая обработку данных) или сочетание этих видов в одном ресурсе. В зависимости от режима доступа электронные ресурсы делят на ресурсы локального доступа (с информацией, зафиксированной на отдельном физическом носителе, который должен быть помещен пользователем в компьютер) и удаленного доступа (с информацией на винчестере либо других запоминающих устройствах или размещенной в информационных сетях, например, в Интернете).

ВВЕДЕНИЕ

Настоящее исследование проведено в соответствии с планом научно-исследовательской работы СибНСХБ в рамках Государственного задания СибНСХБ на оказание государственных услуг (выполнение работ) на 2016 год и Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 гг. по направлению «Экономика и земельные отношения».

Исследование направлено на усовершенствование технологии создания информационных ресурсов в виде баз данных собственной генерации и производства на их основе информационной продукции в целях повышения эффективности и качества информационного обеспечения отечественной сельскохозяйственной науки.

Широкое внедрение информационно-коммуникационных технологий в научную сферу, переход к информационному обществу обусловил принципиальные требования, предъявляемые пользователями к библиотекам как особому виду социального производства, обладающего собственной технологией. Уникальность библиотек как технологических систем заключается в использовании в качестве входного сырья объектов семантического характера, т.е. документов. В конечном счете, качество информационно-библиотечной системы определяет уровень информационного сервиса и степень интеллектуальности и аналитичности предоставляемых библиотекой информационных продуктов и услуг.

СибНСХБ является единственной академической отраслевой библиотекой на территории региона, предоставляющей своим пользователям максимальный набор информационных услуг по доступу к сельскохозяйственной информации и осуществляющей информационное сопровождение научных исследований по вопросам АПК.

Самостоятельное создание электронных информационных ресурсов является одним из способов повышения информационного потенциала библиотеки, наряду с подпиской на коммерческие базы данных, интеграцией

в информационное обслуживание веб-ресурсов, использованием электронных библиотек.

Реализованная в СибНСХБ технология генерации собственных электронных ресурсов базируется на системе автоматизации библиотек (САБ) ИРБИС, которая в процессе научного исследования была самостоятельно адаптирована с учетом специфики деятельности академической отраслевой библиотеки.

В настоящее время в СибНСХБ существуют два электронных каталога («Каталог книг и продолжающихся изданий» и «Каталог периодических изданий») и 57 баз данных собственной генерации (библиографических и полнотекстовых), различных по объему, виду, хронологии, целевому назначению, глубине и принципам раскрытия содержания документов.

Цель работы – создание информационных ресурсов и продуктов в соответствии с тематикой региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля на базе усовершенствованной технологии, реализованной на платформе САБ ИРБИС.

Основные задачи исследования:

- провести анализ направлений исследований научных организаций сельскохозяйственного профиля с целью выявления приоритетной тематики для создания и актуализации электронных ресурсов собственной генерации;
- создать новые и актуализировать существующие базы данных и на их основе осуществить выпуск информационной продукции по наиболее востребованным научным направлениям;
- усовершенствовать существующую технологию САБ ИРБИС с учетом специфики деятельности СибНСХБ и в соответствии с поставленными перед ней задачами;
- разработать новые подходы к ведению и редактированию «Авторитетного файла заголовков коллективного автора» (АФ) с целью отражения масштабных организационно-структурных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы;

- провести анализ и оценку состояния и использования электронных ресурсов СибНСХБ собственной генерации.

Новизна исследования:

- создание ценных и не имеющих аналогов цифровых продуктов в виде баз данных с целью повышения качества информационного обеспечения аграрной науки Сибири и содействия пропаганде ее достижений.

Методика исследования: В ходе исследования проводился анализ источников (сайтов научных организаций, центров, ассоциаций, годовых планов мероприятий СО РАН, государственных заданий научно-исследовательских институтов сельскохозяйственного профиля), изучение информационных запросов ученых и специалистов в целях выявления приоритетной тематики для создания и актуализации электронных ресурсов собственной генерации с учетом изменений, происходящих в экономической, научной и информационной сфере.

В качестве основных методов усовершенствования существующей в САБ ИРБИС технологии генерирования собственных информационных ресурсов и продуктов применялось создание дополнительных технологических модулей, расширение состава и повышение качества используемых системой лингвистических средств (ИПЯ, авторитетных файлов) и поисковых сценариев, увеличение видов выходных форм. Проводилось сравнение принятых заголовков Авторитетного файла на предмет их соответствия новым наименованиям коллективных авторов для использования в качестве нормированных точек доступа в библиографических записях электронного каталога.

Проводился анализ состояния и оценка использования электронных ресурсов собственной генерации.

Результатом работы являются информационные ресурсы собственной генерации, в том числе три новые базы данных, актуализированные электронные ресурсы, а также подготовленные на их основе информационные продукты; усовершенствованная технология САБ

ИРБИС с дополнительными технологическими модулями и обновленным «Авторитетным файлом заголовков коллективного автора», обеспечивающим полноценный нормативный контроль в процессе каталогизации и эффективный информационный поиск.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Создание новых и актуализация существующих информационных ресурсов собственной генерации и производство на их основе информационной продукции по актуальным направлениям научных исследований региональных организаций сельскохозяйственного профиля.

Выявление приоритетной научной тематики для создания новых баз данных проводилось в двух направлениях: 1) анализ источников; 2) установление личных контактов с учеными секретарями научных учреждений и организаторами международных и региональных конференций.

Объектом анализа являлись сайты научных организаций, центров, ассоциаций, годовые планы мероприятий СО РАН, документация с формулировками государственных заданий научно-исследовательских организаций сельскохозяйственного профиля, вербальная информация с целью выявления существующих и перспективных направлений научной деятельности, научных разработок, публикаций, патентов, материалов конференций.

Основные направления исследований были сгруппированы в следующие крупные блоки: растениеводство и селекция сельскохозяйственных растений, животноводство, ветеринарная медицина, земледелие, защита растений, почвоведение, механизация и электрификация сельского хозяйства, экономика сельского хозяйства, переработка и хранение сельскохозяйственной продукции, автоматизация и агроинформатика. Результаты, полученные в процессе сравнительного анализа формулировок государственных заданий научных организаций, годовых планов мероприятий СО РАН стали главным фактором при выборе тематики для создания информационных ресурсов в виде библиографических баз данных по следующим приоритетным направлениям: генофонд и селекция растений и молочное скотоводство Сибири. В процессе личных контактов с учеными

секретарями уточнялись аспекты выявленной тематики в целях разработки структур баз данных.

Создание баз данных.

1 этап. Разработка структур баз данных.

Методика разработки структуры тематической базы данных предусматривает анализ предметной области: изучение словарей, справочников, энциклопедий, аннотаций, рефератов, оглавлений научных монографий, материалов конференций, научных периодических изданий, электронных информационных ресурсов, выявление ключевых слов и разделов ББК и ГРНТИ. Разработанный проект структуры базы данных представляющий собой перечень разделов, подразделов (или, в случае необходимости, тематический рубрикатор) согласовывается с научным консультантом.

2 этап. Создание структуры базы данных.

На этом этапе осуществляется ввод согласованной и утвержденной структуры базы данных в АРМ «Каталогизатор» САБ ИРБИС в соответствии с технологической документацией.

3 этап. Информационный поиск и отбор источников для ввода в базу данных.

Процесс информационного отбора источников (монографий, материалов конференций, статей из периодических изданий и других видов документов) для ввода в базу данных включает в себя работу с карточными и электронными каталогами собственной генерации, электронными ресурсами других библиотек и информационных центров, использование Интернет-ресурсов.

4 этап. Создание библиографических записей в базе данных на отобранные публикации.

Создание библиографических записей осуществляется в рабочих листах АРМ «Каталогизатор» в соответствии с технологической и методической документацией библиотеки.

5 этап. Индексирование библиографических записей по разделам.

Индексирование библиографических записей предусматривает внесение информации о разделе базы данных в соответствующее поле рабочего листа АРМ «Каталогизатор», обеспечивающей пользователю удобный и быстрый поиск в базе данных по выбранному аспекту темы.

6 этап. Создание библиографического указателя.

За исследуемый период созданы следующие библиографические базы данных:

«Генофонд и селекция растений» объемом 1168 библиографических записей. Структура БД представлена разделами: генетические основы селекции растений, генофонд, селекция и семеноводство полевых культур, генофонд, селекция и семеноводство овощных и плодово-ягодных культур, генофонд, селекция и семеноводство садово-парковых и декоративных культур, адаптивный потенциал сельскохозяйственных растений, правовые вопросы в области генетико-селекционных достижений. В базу данных включены следующие виды документов: монографии, научные труды, научно-практические рекомендации, материалы конференций, совещаний, правовые документы, статьи из сборников конференций и ведущих сельскохозяйственных периодических изданий, посвященных вопросам генетики, селекции, семеноводства различных культурных растений, проблемам адаптации сельскохозяйственных растений, а также правовому регулированию селекционных достижений. Хронологический охват – 1994-2016 гг. В базе данных возможен поиск по основным элементам библиографического описания (индивидуальному и коллективному автору, заглавию, заглавию – источника статьи, издающей организации, месту издания, стране, языку, году издания), ключевым словам, виду документа (книги, статьи), характеру информации, тематическому рубрикатору. Способ доступа к БД - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>. База данных не имеет аналогов в РФ.

«Молочное скотоводство Сибири» объемом 1019 библиографических записей. Структура БД представлена разделами: организационно-экономические проблемы развития молочного скотоводства, генетика и селекция молочного скота, племенная работа в молочном скотоводстве, использование инновационных технологий и оборудования в молочном скотоводстве, кормопроизводство и кормление молочного скота, ветеринарное обеспечение молочного скотоводства. В базу данных включены следующие виды документов: монографии, научные труды, научно-практические рекомендации, материалы конференций, совещаний, статьи из ведущих сельскохозяйственных периодических изданий, посвященных вопросам использования инновационных методов селекции в молочном скотоводстве, повышения продуктивно-генетического потенциала сельскохозяйственных животных, кормопроизводства, ветеринарного обеспечения, а также экономического регулирования и развития отрасли. Хронологический охват – 2008-2016 гг. В базе данных возможен поиск по основным элементам библиографического описания (индивидуальному и коллективному автору, заглавию, заглавию – источника статьи, издающей организации, месту издания, стране, языку, году издания), ключевым словам, виду документа (книги, статьи), характеру информации, тематическому рубрикатору. Способ доступа к БД - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>. База данных не имеет аналогов в РФ.

Наряду с двумя тематическими базами данных был создан информационный ресурс, отражающий наиболее ценную в научном отношении часть фонда СибНСХБ. С 1971 года на основании договоренности с диссертационными советами Сибирского отделения Российской академии сельскохозяйственных наук библиотека формировала свой фонд диссертаций. Учитывая, что этот вид изданий, представляющий современное научное знание постоянно пользуется спросом у большого количества аспирантов и научных сотрудников, в 2006 году СибНСХБ реализовала проект по организации на своей базе виртуального читального

зала, обеспечивающего доступ удаленным пользователям к электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (ЭБД РГБ). Пользователи могут ознакомиться с электронными версиями диссертаций, защищенным:

- в 1998 - 2003 гг. - по специальностям: "Экономические науки", "Юридические науки", "Педагогические науки", "Психологические науки" и "Философские науки";

- с начала 2004 г. - по всем специальностям (в том числе сельскому хозяйству и ветеринарным наукам), кроме медицины и фармации, по мере их оцифровки;

- в другие годы и по иным специальностям - отдельные работы.

Анализ обращений пользователей выявил необходимость создания собственной базы данных, отражающей сведения об имеющихся в фонде СибНСХБ диссертациях, так как около 80% из них не представлены в ЭБД РГБ, поскольку защищены в период до 2004 г. Создание подобного ресурса и обеспечение к нему открытого удаленного доступа позволило бы пользователям из любой точки сети Интернет найти необходимую информацию о диссертациях, имеющихся в фонде СибНСХБ, и, тем самым, обеспечить не только наиболее полное раскрытие данной части фонда и повышения эффективности его использования, но и содействие пропаганде достижений аграрной науки Сибири, так как наибольшая часть диссертаций представлена работами сибирских авторов.

В ходе исследования была разработана методика создания базы данных диссертаций, включающая:

- разработку структуры базы данных;
- определение набора полей для создания библиографических записей в АРМ «Каталогизатор» САБ ИРБИС;
- разработку технологии редактирования справочников кодов специальностей в АРМ «Каталогизатор» САБ ИРБИС;
- создание библиографических записей;

- индексирование библиографических записей.

Формирование структуры базы данных осуществлялось на основе результатов анализа тематики диссертаций из фонда СибНСХБ и специально разработанного для этой цели рубрикатора, включившего все основные направления сельскохозяйственной науки, а также смежных биологических, технических, общественных наук и охраны окружающей среды.

В целях наиболее полного отражения информации о диссертациях был расширен стандартный перечень заполняемых в АРМ «Каталогизатор» основных и дополнительных полей. Например, в 328 поле «Примечание о диссертации» в АРМ «Каталогизатор» были созданы дополнительные подполя для отражения сведений о кодах специальностей и обозначения периода действия соответствующей номенклатуры специальностей научных работников (до 2009 года и после). Проводился анализ и сравнение имеющихся в АРМ «Каталогизатор» справочников, содержащих информацию по кодам специальностей с номенклатурами специальностей научных работников, существовавшими в обозначенные хронологические периоды. В процессе создания библиографических записей было выявлено частичное отсутствие в справочниках АРМ «Каталогизатор» сведений о кодах специальностей и их расшифровке. С целью ввода недостающей информации была разработана технологическая инструкция по корректировке справочников. В параметры редактирования справочников включались элементы для ввода значений и пояснения к ним (рис.1). Редактирование проводилось с использованием *de visu* первоисточников (диссертаций) и соответствующих номенклатур специальностей научных работников.

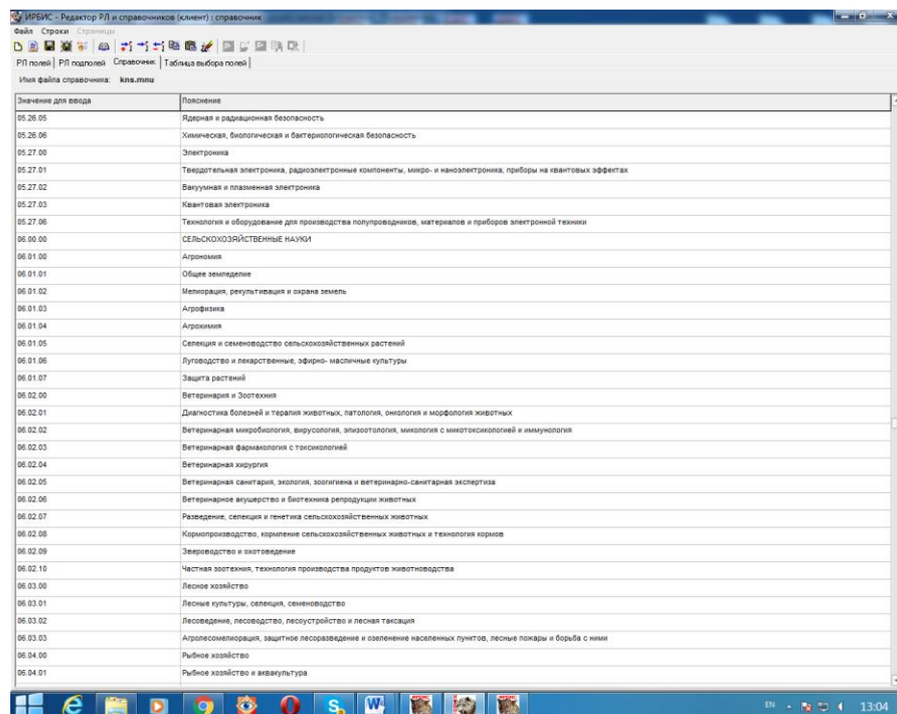


Рис.1. Пример интерфейса редактирования справочников

Отредактированные справочники позволили провести полноценное индексирование записей базы данных, в процессе которого последовательно соотносились сведения, представленные в диссертациях с разработанным рубрикатором и номенклатурами специальностей научных работников.

В результате исследования была создана уникальная база данных «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ» объемом 1706 библиографических записей. Структура базы представлена рубрикатором со следующими разделами: общие вопросы сельского хозяйства; почвоведение; земледелие; сельскохозяйственная мелиорация; агрохимия; растениеводство; защита растений; животноводство; ветеринария; механизация и электрификация сельского хозяйства; экономика сельского хозяйства; лесное хозяйство; пищевая промышленность; биологические науки; естественные и точные науки; технические науки; общественные науки.

Распределение документов в соответствии с тематической структурой БД (диаграмма - 1).

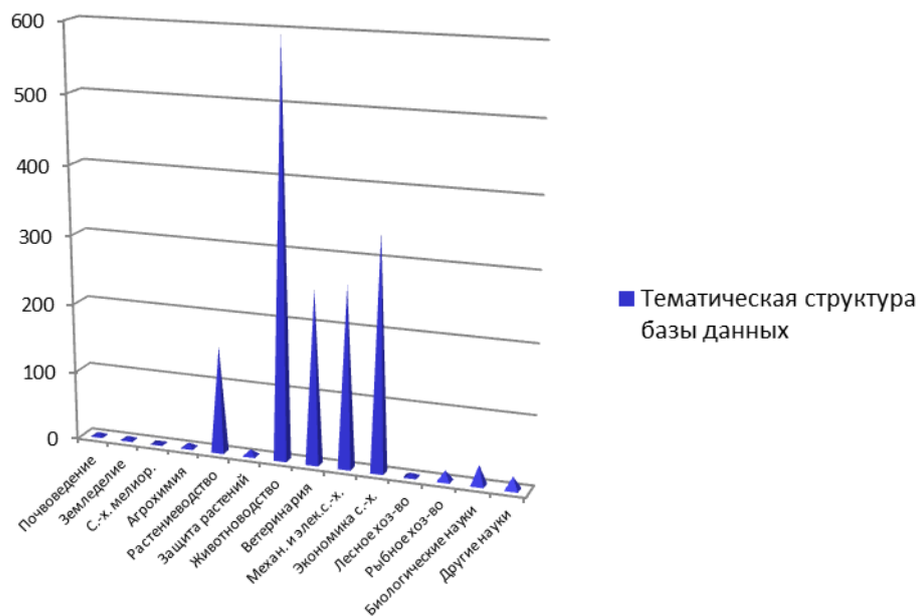


Диаграмма 1. Распределение документов в соответствии с тематической структурой базы данных «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ»

Хронологический охват БД включает по одной диссертации за 1896 г. и 1939 г., далее по периодам: 1940-1949 гг. – 5; 1950-1959 гг.- 7; 1960-1969 гг. – 65; 1970-1979 гг. -152; 1980-1989 гг. – 390; 1990-1999 гг.- 440; 2000-2009 гг. – 535; 2010-2016 гг. – 110 (диаграмма - 2).

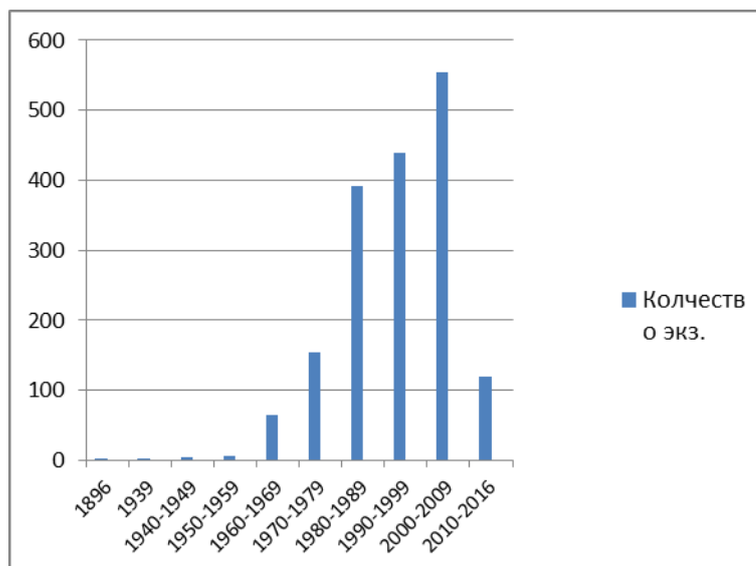


Диаграмма 2. Хронологический охват диссертаций, представленных в базе данных

В базе данных обеспечены расширенные возможности быстрого и эффективного поиска по основным элементам библиографического описания (индивидуальному и коллективному автору, заглавию, стране, языку), а также по году и месту защиты диссертации, коду и наименованию номенклатуры специальностей научных работников, ключевым словам, характеру информации, тематическому рубрикатору; Способ доступа к базе данных - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>.

База данных не имеет аналогов в РФ.

Наряду с созданием новых информационных ресурсов производилась актуализация уже существующих ресурсов собственной генерации: электронных каталогов, библиографических и полнотекстовых баз данных с целью их пополнения, текущего и планового редактирования, расширения их функциональных возможностей.

Основой любой автоматизированной информационно-библиотечной системы является электронный каталог. *«Каталог книг и продолжающихся изданий»* СибНСХБ (ЭКК) на данный момент включает 32,2 тыс. библиографических записей, в том числе, более 3 тыс. аналитических записей на статьи из журнала «Сибирский вестник сельскохозяйственной науки» и 1,3 тыс. записей, содержащих электронные версии оглавлений сборников научных трудов и материалов конференций. В каталоге представлены документы на 17 языках мира с 1876 года по настоящее время.

Электронный каталог еженедельно пополняется.

В процессе настоящего исследования осуществлялась поддержка рабочего состояния электронного каталога как совокупности библиографических и лексикографических данных в комплексе с СУБД. Велось плановое и текущее редактирование библиографических записей, продолжалась реализация Программы по редактированию словарей ЭКК.

В числе используемого в ЭКК арсенала лингвистических средств (Библиотечно-библиографическая классификация (ББК), Государственный

рубрикатор научно-технической информации (ГРНТИ), Тезаурус по сельскому хозяйству и продовольствию) язык ненормированных ключевых слов является наиболее используемым информационно-поисковым языком, так как более других приближен к естественному языку, которым владеет пользователь. В целях поддержания словаря ключевых слов в актуальном состоянии осуществлялось его редактирование, включающее в себя проверку орфографических ошибок, приведение к типовым формам числа (единственное, множественное) с использованием тематических, толковых, орфографических словарей и учетом замечаний пользователей. Всего было приведено к соответствию около 2 тысяч ключевых слов и словосочетаний. Были внесены необходимые изменения в методику индексирования документов с использованием ключевых слов и тезауруса, исключающие отражение дублирующей информации в процессе создания БЗ.

Было продолжено редактирование словаря географических рубрик с использованием «Общероссийского классификатора административно-территориального деления объектов (ОКАТО)», «Общероссийского классификатора стран мира (ОКСМ)», «Средних таблиц Библиотечно-библиографической классификации (ББК)» и, в отдельных случаях, самостоятельным созданием типовых территориальных делений, предназначенных для образования рубрик, отражающих изменения в административно-территориальном и политико-административном устройстве России и стран мира. Всего отредактировано 13254 географических рубрики.

В процессе редактирования словаря «ББК» выявлены ошибки в написании индексов, а также установлено несоответствие индексов теме, обозначенной в заглавиях документов, таким образом, отредактировано 800 индексов.

В ходе реализации исследовательских задач по актуализации информационных ресурсов СибНСХБ был регламентирован процесс отражения в «Каталоге книг и продолжающихся изданий» электронных

документов, добровольно переданных библиотеке коллективными и индивидуальными авторами. С учетом специфики этого вида документов был дополнен и стандартизирован необходимый набор полей для создания БЗ, включающий, в том числе 337 поле - «Электронный ресурс - примечания», 230 поле – «Электронный ресурс – вид, объем», 135 поле – «Электронный ресурс - коды». В 215 поле – «Количественные характеристики» введена новая единица измерения электронного документа – «файл», в 910 поле - «Сведения об экземплярах» введено место хранения - «сервер». В течение года в ЭКК было включено 27 электронных документов, к полным текстам которых предоставлен доступ пользователям в локальной сети библиотеки.

В соответствии с принятой в СибНСХБ методикой проводится ежегодный анализ статистики, полученной на основе служебной БД в АРМ «Книговыдача» с целью выявления наиболее спрашиваемых пользователями документов из ретроспективной части фонда, не отраженных в ЭКК. В 2016 году в ЭКК были включены сведения о 40 таких изданиях.

В процессе актуализации «Каталога книг и продолжающихся изданий» было создано 2,2 тыс. библиографических записей на поступившие в фонды СибНСХБ документы, присоединены 425 страниц электронных версий оглавлений из 82 сборников научных трудов и материалов конференций.

Электронный «Каталог периодических изданий» (ЭКП) включает 101,8 тыс. библиографических записей с 1834 года по настоящее время на 7 языках мира, в том числе 15,5 тыс. записей, содержащих электронные версии оглавлений научных журналов. ЭКП еженедельно обновляется.

Библиографическая запись ЭКП содержит полное описание в формате RUSMARC, шифр СибНСХБ, а также индексы ГРНТИ, раздел знаний, ненормированные ключевые слова.

В процессе исследования была завершена «Программа ретроспективной каталогизации периодических изданий из фонда СибНСХБ»

с целью создания качественного электронного «Каталога периодических изданий», в полном объеме отражающего соответствующий фонд СибНСХБ, обеспечивающего сохранность и широкую доступность представленной в нем информации для научного и образовательного сообщества. В рамках реализации данной Программы создано 3,7 тыс. записей, оцифрованы оглавления 95 номеров журналов в объеме 398 страниц.

За отчетный период ЭКП пополнился 803 вновь созданными библиографическими записями на поступившие в фонды СибНСХБ периодические издания. Созданы электронные версии оглавлений 525 номеров журналов (1272 страницы), поступивших в библиотеку в 2016 году.

Важной составной частью ресурсной базы, на основе которой, осуществляется информационное обеспечение научных сотрудников, являются библиографические и полнотекстовые базы данных.

СибНСХБ ведет две полнотекстовые базы данных: «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука: публикации из электронных СМИ» и «Сибирское региональное отделение Россельхозакадемии – становление и развитие центра аграрной науки».

Полнотекстовая база данных «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука: публикации из электронных СМИ» включает более 13 тыс. библиографических записей на публикации из электронных средств массовой информации свободного доступа и других ресурсов Интернет, освещающих проблемы и достижения сельского хозяйства и сельскохозяйственной науки России. В ней максимально полно отражены публикации о деятельности региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля. Более половины библиографических записей в базе данных снабжены ссылками на полные тексты публикаций в виде Интернет-адреса или адреса на сервере библиотеки. Хронологический охват еженедельно обновляемой базы данных - с 2007 по 2016 гг. Представлены документы на русском языке. В базе данных возможен поиск по основным элементам библиографического описания (индивидуальному и

коллективному автору, заглавию, заглавию – источника статьи, издающей организации, месту издания, стране, языку, году издания), ключевым словам.

За исследуемый период в базе данных было создано 2570 новых записей, включающих полные тексты статей.

Полнотекстовая база данных «Сибирское региональное отделение Россельхозакадемии – становление и развитие центра аграрной науки» включает 1,2 тыс. библиографических записей и полные тексты книг (или их отдельных глав и частей), статей из сборников научных трудов и сериальных изданий, научно-технических разработок, отчетов НИР, статистических материалов, методических рекомендаций и других публикаций по истории развития сельского хозяйства и сельскохозяйственной науки на территории Сибири. С 2016 года в базу данных стали включаться записи со ссылками на видеоматериалы, размещенные в Интернете. Основная часть документов, включенных в БД, посвящена истории создания и развития Сибирского отделения Россельхозакадемии, основным направлениям его научной, организационно-управленческой и образовательной деятельности, внедрению научных достижений в практику, международному сотрудничеству, подготовке научных кадров, достижениям ученых СО Россельхозакадемии. Отражена законодательная и нормативно-правовая база деятельности отделения. Включены материалы о Краснообске как научном городке СО Россельхозакадемии. Хронологический охват базы данных - 1922 - 2016 гг. Язык представленных документов – русский. В базе данных возможен поиск по основным элементам библиографического описания (индивидуальному автору, коллективному автору, заглавию, году издания), ключевым словам, характеру информации, тематическому рубрикатору. Полный текст документа доступен по ссылке "Полный текст" внизу каждой библиографической записи. Обновление базы данных осуществляется ежеквартально. В процессе ведения БД вносятся изменения в ее тематический рубрикатор, добавляются новые разделы.

За 2016 год в базу данных включено 243 новые записи с присоединенными к ним полными текстами документов.

В целях повышения качества информационного сервиса актуализировано семь библиографических баз данных, в которые включены 384 новые библиографические записи. Общий объем 57 имеющихся в СибНСХБ библиографических баз данных собственной генерации составил 45 тыс. записей.

Доступ пользователям к электронным ресурсам СибНСХБ обеспечен в локальной сети библиотеки и Интернете <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>.

В ходе исследования разработана новая инструктивно-технологическая и инструктивно-методическая документация на процессы ведения электронных каталогов и баз данных.

1.2. Создание информационной продукции на основе информационных ресурсов СибНСХБ.

Эффективной формой продвижения информации, представленной в электронных ресурсах библиотеки, является создание на их основе информационной продукции в виде:

- библиографических указателей, предназначенных для информационного сопровождения международных и региональных конференций и других научных мероприятий;

- «Информационного бюллетеня новых поступлений СибНСХБ», включающего информацию о новых изданиях, поступивших в библиотеку за неделю, еженедельный краткий обзор текущего законодательства, сведения об информационных мероприятиях, проводимых библиотекой;

- ежемесячный дайджест электронных СМИ «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука».

В ходе исследования осуществлена подготовка библиографических указателей: *«Молочное скотоводство Сибири», «Генофонд и селекция растений», «Ветеринария в свиноводстве», «Каталог книг из личных коллекций Н.М. Коняевой и Е.С. Полозовой, переданных в дар СибНСХБ».*

Особое внимание было уделено подготовке *«Каталога диссертаций, имеющихся в фонде Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки»*.

Первый опыт издания подобного каталога был предпринят нашей библиотекой в 2008 году. Тогда эта работа была высоко оценена нашими читателями и отмечена Дипломом Сибирского отделения Российской академии сельскохозяйственных наук. В 2016 году основой для подготовки «Каталога» стала специально созданная база данных, с проиндексированным массивом электронных библиографических записей, отредактированными электронными справочниками кодов специальностей научных работников, что позволило в настоящем каталоге сгруппировать описания в тематические разделы, включить в состав вспомогательного справочного аппарата, наряду с авторским указателем и указателем организаций, указатель специальностей научных работников, значительно расширить хронологические рамки издания.

Средний тираж каждого указателя – 300 экземпляров.

На основе данных «Каталога книг и продолжающихся изданий» в автоматизированном режиме подготовлен пятьдесят один выпуск «Информационного бюллетеня новых поступлений», в которых была представлена информация о 1500 изданиях, поступивших в фонд библиотеки в течение года и о 495 новых законодательных документах. В течение года бюллетень направлялся по 40 электронным адресам региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля. На информационном портале Сибирского федерального научного центра агроботехнологий Российской академии наук <http://www.sorashn.ru/> появилась ссылка на страницу сайта СибНСХБ «Новые поступления», где продублирована информация, содержащаяся в бюллетене.

Создано двенадцать выпусков дайджеста «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука: публикации из электронных СМИ» на основе одноименной базы данных, в которые включено 2390 статьи из электронных

средств массовой информации, в том числе, 69 публикаций о деятельности региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля.

На основе данных электронного «Каталога периодических изданий» в автоматизированном режиме подготовлен «Перечень периодических изданий, выписанных СибНСХБ в 2016 году».

1.3. Совершенствование технологии САБ ИРБИС с учетом специфики деятельности СибНСХБ.

Автоматизация библиотечных и информационных процессов СибНСХБ на базе САБ ИРБИС ведется с 1996 года. К настоящему времени внедрены и функционируют в виде единого технологического комплекса АРМ «Комплектатор», АРМ «Каталогизатор», АРМ «Книговыдача», АРМ «Читатель» и АРМ «Администратор». В ходе исследования проводилось изучение возможностей и самостоятельная адаптация системы для решения поставленных технологических задач с учетом специфики деятельности СибНСХБ как региональной отраслевой академической библиотеки.

В качестве основных методов усовершенствования существующей в САБ ИРБИС технологии генерирования собственных информационных ресурсов и продуктов применялось создание дополнительных технологических модулей, расширение состава и повышение качества используемых системой лингвистических средств (ИПЯ, авторитетных файлов) и поисковых сценариев, увеличение видов выходных форм.

С целью обеспечения совместимости технологии обслуживания локальных и удаленных пользователей был внедрен дополнительный программный модуль WEB-ИРБИС, проведена его настройка и тестирование. Модуль поддерживает единый набор поисковых возможностей для информационных ресурсов, доступных пользователям в сети Интернет на сайте СибНСХБ (рис.2) и в локальной сети библиотеки на автоматизированных рабочих местах читателей. Модуль работает с неограниченным количеством библиографических баз данных, предоставляет возможности авторизованного обслуживания пользователей и заказа

литературы, использования различных форматов вывода, задаваемых пользователем, в том числе RUSMARC, UNIMARC, USMARC, обеспечивает высокую скорость выполнения запросов различной степени сложности, позволяет использовать в процессе поиска несколько терминов в одном поле, имеет расширенные функции сервиса.

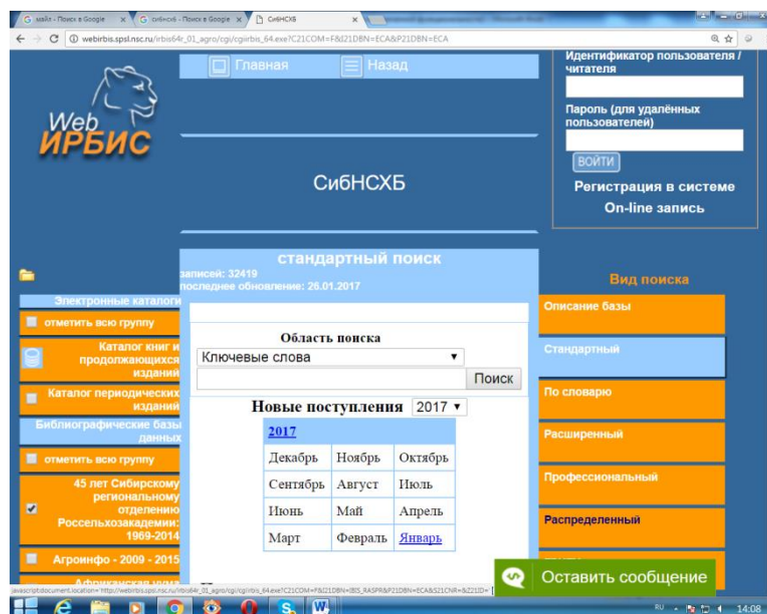


Рис.2. Поисковый интерфейс WEB-ИРБИС 64 на странице «Электронные ресурсы» сайта СибНСХБ

Таким образом, совершенствование технологической базы за счет разработки и внедрения новых программных решений расширяет функциональные и поисковые возможности автоматизированной системы.

1.3.1. Разработка новых подходов к ведению и редактированию «Авторитетного файла заголовков коллективного автора» с целью отражения масштабных организационно-структурных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы.

Лингвистическое обеспечение (ЛО) является системообразующим элементом любой информационно-библиотечной технологии и важнейшим направлением научных исследований. Одним из компонентов в составе ЛО являются авторитетные файлы, позволяющие осуществлять авторитетный/нормативный контроль в процессе каталогизации и устанавливать необходимые связи для обеспечения эффективного информационного поиска.

В случае СибНСХБ наиболее актуальным является осуществление нормативного контроля наименований региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля. В целях решения этой задачи СибНСХБ был самостоятельно создан и поддерживается «Авторитетный файл заголовков коллективного автора». АФ ведется в полном соответствии с Российским коммуникативным форматом для авторитетных данных. В АФ представлены записи на заголовки постоянных и временных организаций на русском и европейских языках с 2001 г.

Объектом исследования являлся существующий «Авторитетный файл заголовков коллективного автора», предназначенный для выполнения следующих функций:

- формирования и выбора принятых заголовков через систему вариантных, параллельных и связанных заголовков для использования их в качестве нормированных точек доступа в библиографической записи (БЗ) на все виды документов;

- осуществления авторитетного контроля, включающего определение и коррекцию ошибок в нормированных точках доступа библиографической записи;

- создания, вывода для пользователя и поддержки авторитетной записи (АЗ) с установлением ссылок между заголовками и включением дополнительной информации;

- обеспечения эффективной навигации в процессе поиска, подборе контролируемых поисковых терминов в библиографическом файле.

Автоматизация процессов каталогизации и интегрированный нормативный контроль предполагает, что авторитетная запись вводится в систему только один раз, а затем автоматически генерируются её связи со всеми релевантными БЗ. Это снижает при поиске риск потери документа из-за ошибок при вводе с клавиатуры или импортировании записей в библиографический файл каталога. Любая модификация нормативной записи автоматически относится и к другим нормативным записям, связанным с

модифицируемой, а также и к соответствующим записям библиографического файла.

В ходе исследования проводился *сравнительный анализ* имеющихся авторитетных записей на предмет их соответствия новым наименованиям и другим атрибутам региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля, приобретенных ими в результате реформирования. В качестве источников информации использовались официальные документы, сайты научных организаций, документы, поступающие в библиотечный фонд.

По результатам анализа данных была усовершенствована методика ведения АФ, проведена работа по стандартизации структуры и содержания авторитетных записей, определен набор полей, обязательных для заполнения.

001 Идентификатор записи

005 Идентификатор версии

100 Данные общей обработки

150 Поле кодированных данных для наименований организаций

152 Коды правил каталогизации и системы предметизации

210 Заголовок – наименование организации

300 Справочное примечание

305 Ссылочное примечание «см. также»

410 Формирование ссылки «см.» - наименование организации
(вариантные формы)

510 Формирование ссылки «см. также» - наименование организации
(принятый заголовок связанной АЗ)

710 Связанный заголовок – наименование организации

801 Источник записи

810 Источник, в котором выявлена информация о заголовке

830 Общее примечание каталогизатора

835 Информация об исключенном заголовке.

Работа специалиста с АФ предполагает выполнение авторитетной работы, включающей следующие процессы: выбор организации, наименование которой должно стать точкой доступа, анализ документа/ресурса в установленном порядке (титульный лист, оборот титульного листа, обложка, предисловие, вступительная статья, оглавление, текст документа), проверка наличия заголовка, содержащего наименование выбранной организации в АФ, дальнейшая работа в зависимости от результатов поиска (использование существующей записи, заполнение предложений о редактировании записи, в случае отсутствия создание новой АЗ-кандидата для включения в АФ и установление связей между создаваемой и существующими записями).

Приступая к формированию АЗ специалист должен определить форму наименования организации для принятого заголовка в следующем порядке предпочтения:

- официальное наименование;
- наименование, приведенное на титульном листе;
- наименование, входящее в заглавие;
- полная форма наименования;
- наиболее часто встречаемая форма наименования в документах;
- форма наименования наиболее ясно передающая профиль деятельности, вид и тип организации;
- наиболее известная форма наименования (в прессе и т.п.).

Связи устанавливаются между различными вариантами наименования одной и той же организации (полной формой наименования, сокращенной формой наименования или аббревиатурой, альтернативной языковой формой, другими вариантными формами) и отражаются в виде ссылок от вариантной формы к принятой.

В соответствии с международными принципами, Российскими правилами каталогизации и методикой ведения АФ СибНСХБ каждое наименование организации, содержащее значимое изменение должно

рассматриваться как новый объект, для которого необходимо составить новую АЗ. Однако, если ранее новые нормативные записи в АФ СибНСХБ создавались в основном на наименования научных организаций, являющихся юридическими лицами, то в новой методике предусмотрена возможность формирования принятых заголовков на организации, утратившие свою самостоятельность в процессе реорганизации и ставшие структурными подразделениями научных центров или других научных организаций. В свою очередь, научные центры также являются новой формой функционирования российской науки. Для отражения изменений, произошедших в процессе реорганизации в связи с укрупнением путем слияния с другими организациями, создается АЗ, содержащая наименование новой организации, с обязательной связью с АЗ, содержащими наименования организаций, с которыми произошло слияние.

Например, в соответствии с приказом Федерального агентства научных организаций (ФАНО России) от 30.09.2015 г. № 496 «О реорганизации Федерального государственного бюджетного учреждения «Сибирское отделение аграрной науки»» создано Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук (СФНЦА РАН), в состав которого включены 12 ранее самостоятельных научно-исследовательских институтов, относившихся к Сибирскому отделению Россельхозакадемии.

На наименования вновь созданного научного центра, а также вошедших в его состав научных организаций, претерпевших существенные изменения в своем статусе и функциях были созданы новые АЗ и установлены необходимые связи внутри АФ (рис.3).

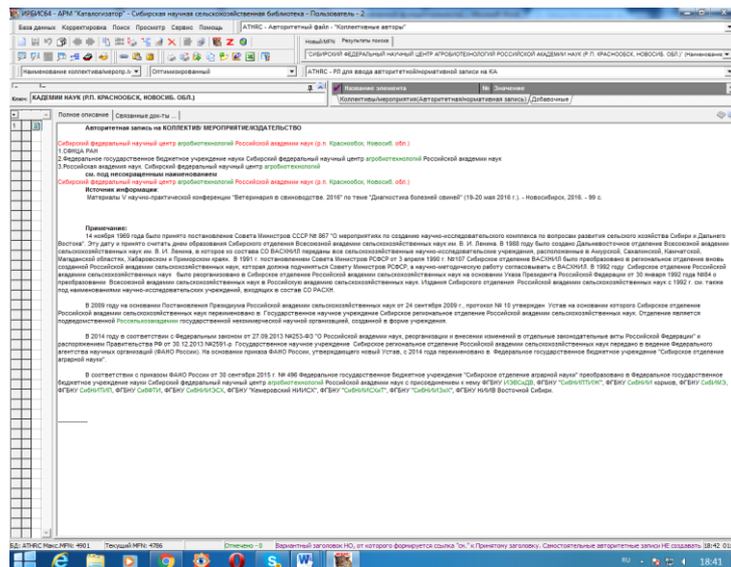


Рис.3. Пример новой АЗ

Авторитетный файл, как и любой информационно-поисковый словарь требует редактирования. Процесс редактирования включает сверку на достоверность установленной формы авторитетного заголовка в 210 поле, формирование вариантных заголовков в 410 поле, установление связей между предыдущими и последующими наименованиями организации в 510 поле, установление связей между принятыми заголовками с помощью ссылочных примечаний в 305 поле, внесение кодированной информации в 150 поле.

В применяемой методике ведения АФ предусмотрена необходимость сохранения связей и ссылочных записей между заголовками организаций, ранее входивших в состав СО Россельхозакадемии, с АЗ на Сибирское региональное отделение через 410 поле для соблюдения принципа правопреемственности и обеспечения качества ретроспективного поиска.

В 2016 году был проведен большой объем авторитетной работы, связанной с изменениями наименований и организационно-правовых форм региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля. С целью поддержания АФ в актуальном состоянии было создано 260 новых и отредактировано 550 авторитетных записей.

1.4. Анализ и оценка состояния и использования электронных информационных ресурсов СибНСХБ собственной генерации.

В ходе исследования проведен *анализ статистики* использования информационных ресурсов собственной генерации СибНСХБ, размещенных в сети Интернет на сайте библиотеки. Сбор данных осуществлялся с помощью программы, фиксирующей количество обращений к различным страницам сайта СибНСХБ.

Перечень ресурсов, доступных незарегистрированным удаленным пользователям, в 2016 году был значительно расширен и представлен 2 электронными каталогами, 2 полнотекстовыми и 36 библиографическими базами данных собственной генерации.

В течение года число «виртуальных» обращений к ресурсам библиотеки составило 1112745, из них 910131 (82%) – к электронным каталогам; 122115 (10%) – к полнотекстовым базам данных; 70001 (6%) – к тематическим базам данных; 10498 (1%) – к базам данных трудов ученых-аграриев (диаграмма - 3).



Диаграмма 3. Количество обращений к электронным ресурсам на сайте СибНСХБ

Таким образом, удаленные пользователи чаще обращаются к электронным каталогам, позволяющим установить факт наличия необходимых им документов в фонде библиотеки и сориентироваться в отношении ее информационных возможностей.

Среди баз данных, наиболее востребованы полнотекстовые, предоставляющие возможность не только библиографического поиска, но и ознакомления с полным текстом интересующего пользователя документа.

Интерес к тематическим библиографическим базам данных проявляет более узкий круг пользователей, направленность исследований которых совпадает с темой БД.

Более детальное изучение, анализ и интерпретация данных об использовании электронных информационных ресурсов СибНСХБ собственной генерации удаленными и локальными пользователями требует в дальнейшем отдельного исследования.

Результатом научно-исследовательской работы в 2016 году являются информационные ресурсы собственной генерации, в том числе три новые базы данных, актуализированные электронные ресурсы, а также подготовленные на их основе информационные продукты; усовершенствованная технология САБ ИРБИС с дополнительными технологическими модулями и обновленным Авторитетным файлом заголовков коллективных авторов, обеспечивающим полноценный нормативный контроль в процессе каталогизации и эффективный информационный поиск.

Заключение

В 2016 г. в соответствии с Государственным заданием и выполнением государственной работы по проведению фундаментальных научных исследований согласно плану НИР по теме «Усовершенствовать технологию создания информационных ресурсов (баз данных собственной генерации, информационных продуктов)» создана новая научная продукция.

1. В ходе исследований:

- проведен анализ направлений исследований научных организаций сельскохозяйственного профиля, выявлена приоритетная тематика для создания и актуализации информационных ресурсов собственной генерации;
- усовершенствована существующая в САБ ИРБИС технология генерирования информационных ресурсов и продуктов за счет создания и внедрения дополнительных технологических модулей, расширения состава и повышения качества лингвистического обеспечения системы, в том числе разработки новых подходов к ведению и редактированию «Авторитетного файла заголовков коллективного автора» с целью отражения масштабных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы;
- созданы новые и актуализированы существующие базы данных собственной генерации и на их основе осуществлен выпуск информационной продукции по наиболее востребованным научным направлениям;
- проведен анализ и оценка состояния и использования электронных ресурсов СибНСХБ собственной генерации.

2. В результате исследования получены:

- выходная научная продукция в виде 3 новых библиографических баз данных «Генофонд и селекция растений», «Молочное скотоводство Сибири», «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ»;
- актуализированные информационные ресурсы в виде 54 баз данных собственной генерации, в том числе 2 электронных каталогов, 2 полнотекстовых и 50 библиографических БД, общий объем которых в 2016 году составил 203,9 тыс. записей;

- усовершенствованная технология САБ ИРБИС с дополнительно созданными и внедренными технологическими модулями, в том числе модулем WEB-ИРБИС, обеспечивающим совместимость технологии обслуживания локальных и удаленных пользователей, обновленным «Авторитетным файлом заголовков коллективного автора», предназначенным для осуществления нормативного контроля в процессе каталогизации и эффективного информационного поиска;

- информационная продукция в виде 5 библиографических указателей, 51 выпуска «Информационного бюллетеня СибНСХБ», 12 выпусков Дайджеста электронных СМИ «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука»;

- инструктивно-технологическая и инструктивно-методическая документация на процессы ведения электронных каталогов и баз данных и информационно-библиотечного обслуживания пользователей.

В заключении следует отметить, что научные разработки, созданные СибНСХБ на базе усовершенствованной технологии, реализованной на платформе САБ ИРБИС, в виде не имеющих аналогов цифровых, а также созданных на их основе печатных продуктов обеспечивают информационную поддержку аграрной науки Сибири и содействуют пропаганде ее достижений.

Дальнейшая деятельность СибНСХБ определяется необходимостью сохранения и, если возможно, развития ее информационно-библиотечной системы в условиях утраты библиотекой юридического лица и преобразования ее в филиал ГПНТБ СО РАН.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Концепция развития Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки для включения в программу по созданию Федерального информационного центра «ГПНТБ СО РАН - СибНСХБ» / Т.М. Гарке, Е.А.Кретьова, Т.Н.Мельникова. – Новосибирск, 2015.- 11 с.

2. Виртуальный читальный зал как форма организации доступа к полнотекстовым базам данных / Т.М. Гарке, Е.А. Кретьова // Материалы 3-й Международной научно-практической конференции "Информационные технологии, системы и приборы в АПК (АГРОИНФО-2006)". - Новосибирск, 2006. - Ч. 1. - С. 186-188.

3. Авторитетный файл заголовков, содержащих наименования организаций: опыт создания, ведения и использования в ЦНСХБ СО Россельхозакадемии / Т. М. Гарке, Е. А. Кретьова, С. Р. Баженов // Материалы 4-й Международной научно-практической конференции "Информационные технологии, системы и приборы в АПК (АГРОИНФО-2009)" (Новосибирск, 14-15 октября 2009 г.). - Ч. 1. - 2009. – С. 149-156.

4. Современное состояние Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки и ее роль в информационном обеспечении сибирской аграрной науки / Т. М. Гарке, Е. А. Кретьова // Информационный бюллетень РБА.- 2011.- № 59.- С. 115-118.

5. Гендина Н.И. Лингвистические средства библиотечно-информационных технологий/ Н.И. Гендина.- Санкт-Петербург,2015.- 440 с.

6. Масловская А.Ю. Генерация электронных информационных ресурсов как способ повышения информационного потенциала библиотеки: опыт Национальной библиотеки Беларуси / А.Ю. Масловская // Материалы 10-й Юбилейной Международной конференции и Выставки «LIBCOM» «Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек» (Звенигород, 13-17 ноября 2006 г.).- <http://www.gpntb.ru/libcom6/disk/trud.html>.

7. Библиографическая наука и практика: терминологический словарь / В. А. Фокеев. - Санкт-Петербург, 2008. - 270 с.
8. Электронные документы: создание и использование в публичных библиотеках: справочник. - Санкт-Петербург, 2007. - 663 с.
9. Отраслевые информационные ресурсы / под ред.: Р. С. Гиляревского, Т. В. Захарчук. - Санкт-Петербург, 2015. - 415 с.
10. Каталогизация. Современные технологии. Тенденции и перспективы развития: курс лекций / Ю.Г. Селиванова, Т.Л. Масхулия, О.Н. Жлобинская, М.В. Стегаева. Москва, 2007. – 216 с.
11. Рубрикатор как инструмент информационной навигации / Р. С. Гиляревский, А.В. Шапкин, В.Н. Белоозеров. - Санкт-Петербург, 2008.- 352 с.
12. Система автоматизации библиотек ИРБИС. Общее описание системы / ГПНТБ России, Ассоциация ЭБНИТ. М., 2002.
13. Сукиасян Э.Р. Каталогизация и классификация. Электронные каталоги и автоматизированные библиотечные системы / Э.Р. Сукиасян.- СПб., 2009 – 536 с.
14. Проблемы и перспективы развития Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки в условиях реорганизации науки / Т.Н. Мельникова, Т.М. Гарке, Е.А. Кретьова // Научные аграрные библиотеки в современных условиях: проблемы, перспективы, инновации, технологии: сборник докладов международной научной конференции, Москва, 21-22 октября 2015 г. / Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»; редкол.: М.С. Бунин и др. – Москва, 2015. - С.62-69.
15. Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека в условиях реорганизации науки / Т.Н. Мельникова, Т.М. Гарке, Е.А. Кретьова // Информационный бюллетень РБА. - 2015.- № 75.- С.91-93.
16. Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека как информационный центр аграрной науки Сибири/ Е.А. Кретьова, Т.М. Гарке,

3. Научный потенциал и подготовка кадров

В СибНСХБ работает, включая совместителей, 34 человека, из них 16 – сотрудники, выполняющие научные исследования, в том числе, три кандидата наук (приложение 1).

Повышение квалификации сотрудников СибНСХБ, постоянное совершенствование их профессиональных знаний, умений и навыков обеспечивались в отчетном году комплексом мероприятий, включающем участие в научных конференциях, работу в профессиональных объединениях, обучение и самообразование специалистов.

Часть мероприятий была организована на базе библиотеки собственными силами или с привлечением специалистов партнерских организаций. Например, в 2016 г. Центром информационных технологий СибНСХБ был проведен семинар для сотрудников сектора каталогизации по теме: «Технология автоматизированного индексирования документов в САБ ИРБИС с использованием Тезауруса по сельскому хозяйству и продовольствию». Представителем ООО «Локсит» в СибНСХБ был проведен учебный семинар по теме "КонсультантПлюс Технология ТОП: твой оптимальный профиль" для сотрудников всех подразделений библиотеки, по результатам которого они получили соответствующие сертификаты.

В течение года за высокие достижения в информационно-библиотечной деятельности награждены Почетной грамотой ФАНО России директор СибНСХБ и Благодарностью ФАНО России зав. центром информационных технологий. За успехи в реализации социально значимых проектов в сфере развития культурно-образовательной политики в Новосибирской области Почетной грамотой Министерства региональной политики НСО награждена зам.директора.

4. Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов библиотек, включая оцифровку фондов

В соответствии с Государственным заданием на выполнение государственной работы «Формирование и учет фондов библиотеки» СибНСХБ пополнила свой фонд 2902 экз. документов. Объем общего фонда составил 649,6 тыс. экз., что превышает плановый показатель Государственного задания на 3,6 тыс. экз. Превышение показателя связано с уменьшением исключенных документов из фонда библиотеки на 3 тыс. экземпляров.

В 2016 г. на комплектование фонда СибНСХБ из бюджетного финансирования израсходовано 256 тыс. руб., которые были распределены следующим образом:

- подписка периодических изданий
на первое полугодие 2016 года – 250,4 тыс. руб.;
- приобретение книжных изданий – 5,6 тыс. руб.

Видовая структура входящего потока новых поступлений выглядела в 2016 году следующим образом:

- книги и брошюры – 2154 экз.
- продолжающиеся издания – 50 экз.
- специальные виды нормативно-технической документации – 7 экз.
- периодические издания - 651 экз.
- неопубликованные материалы (отчеты НИР, диссертации) - 13 экз.
- электронные издания - 27 экз.

Формирование документного фонда в 2016 году обеспечивалось, в основном, за счет внутригосударственного и международного обмена документами с научно-исследовательскими институтами, высшими

учебными заведениями, научными библиотеками и ассоциациями. Всего в документообмене с СибНСХБ было задействовано 45 партнеров, от которых было получено 1395 экземпляров документов, а в их адрес отправлено 650 экземпляров документов. В рамках системы ведомственного обязательного экземпляра получено 353 экземпляра изданий сельскохозяйственных научных организаций Сибири. По сравнению с 2015 годом поступления по ведомственному экземпляру уменьшились на 391 экз. (более чем в два раза). Можно предположить, что снижение издательской деятельности научных сельскохозяйственных организаций связано с их реорганизацией и объединением в новые федеральные научные центры.

В течение года активно использовались ресурсы Интернет (сайты научно-исследовательских учреждений, Интернет-магазинов и др.) как для получения информации о новых изданиях, так и для оформления заказов на материалы научных конференций, сборники научных трудов, книги и другие издания. Таким образом, заказано и получено более 50 экз. материалов научных конференций по сельскохозяйственной тематике.

В 2016 году СибНСХБ продолжила сотрудничество с Библиотекой по естественным наукам Российской академии наук (БЕН РАН) на поставку печатной продукции, издаваемой при поддержке РФФИ, а также из обменного фонда БЕН РАН. В течение года СибНСХБ получила 15 экземпляров документов.

За отчетный период СибНСХБ получила в дар от ученых (Гончарова П.Л., Мотовилова К.Я., Осиповой Г.М., Малюги А.А. и других) более 200 научных изданий.

В связи с существенным сокращением финансирования своей деятельности СибНСХБ не смогла продлить договор с Российской государственной библиотекой на удаленный доступ к «Электронной библиотеке диссертаций», а также осуществить годовую подписку на периодические издания. Подписка была оформлена только на первое полугодие 2016 года и включила 49 названий периодических изданий.

В течение года велся суммарный и инвентарный учет вновь поступивших документов в базе данных «Комплектование».

Осуществлена текущая машиночитаемая каталогизация поступивших документов в объеме 2500 записей.

Проведена плановая актуализация справочно-поискового аппарата библиотеки в карточном и электронном виде в объеме 3,5 тыс. карточек/30 тыс. библиографических записей.

В 2016 году в рамках выделенного финансирования по государственному заданию осуществлялись работы по поддержанию необходимого светового, температурно-влажностного и санитарно-гигиенического режимов в целях обеспечения оптимальных условий хранения фонда.

Проведена санитарная обработка фонда в объеме 9549 метрополок.

Проведена проверка форматно-инвентарной расстановки фонда в объеме 1176 метрополок.

Осуществлен вторичный отбор документов в объеме 325 названий и 2851 экземпляров с учетом результатов изучения состава и использования фонда с целью дальнейшего исключения непрофильной, ветхой, излишне дублетной литературы, а также для передачи в другие подразделения библиотеки. Все результаты вторичного обора зафиксированы в протоколах заседания комиссии по сохранности фонда.

Переплетено 15 экземпляров документов.

5. Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки

В соответствии с Государственным заданием на выполнение государственной услуги «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки» количество обращений пользователей в библиотеку в 2016 году составило 34566 единиц,

что превышает объем услуг, определенных Государственным заданием (23590) на 10976 единиц. Увеличение показателя связано, прежде всего, с расширением выставочной деятельности СибНСХБ и использованием для этого в качестве новых площадок международные научные конференции, региональные мероприятия ученых и специалистов АПК, заседания ученых советов, тем самым, приближая библиотеку к пользователю и делая ее услуги более удобными и доступными. Свою роль сыграло также создание системы электронного информирования о мероприятиях и услугах библиотеки.

В 2016 году число посещений сайта СибНСХБ составило 1177860.

В течение года актуализирована база данных «Читатели СибНСХБ», общая численность которых составила 2522 человека. Разработан новый вариант технологической инструкции по регистрации читателей в АРМ «Каталогизатор», предусматривающий взаимозаменяемость сотрудников в обслуживающих подразделениях библиотеки.

Проведен сравнительный анализ статистики посещений библиотеки сотрудниками научных сельскохозяйственных организаций, расположенных на территории п. Краснообска за 2015-2016 годы (табл.1) и региона (табл.2). Лидерами по количеству посещений, представленных в первой таблице в процентном соотношении, так же как и в предыдущий период, остаются научные сотрудники СибНИИЭСХ (22,6%). В 2016 году заметно увеличился процент посещений сотрудников СибНИПТИЖ с 1% до 10,8% и сотрудников Сибирского отделения аграрной науки (реорганизованного в марте 2016 года в Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий РАН) с 8,2% до 14,4%. Уменьшилось количество посещений сотрудников СибИМЭ с 19% до 10,5% и СибФТИ с 12,4% до 6,5%. Это может быть связано с продолжительными административными отпусками, сокращением сотрудников в процессе реорганизации научных сельскохозяйственных учреждений Сибири, а также с отсутствием в СибНСХБ подписки на научные журналы во втором полугодии 2016 г. из-за невыделения соответствующего финансирования.

Среди региональных пользователей (табл.2) наиболее активными в 2016 году были сотрудники СибНИИСХиТ (г. Томск) 9,1% и Кемеровского НИИСХ 6,5%. Сотрудники региональных научных институтов, как правило, посещают библиотеку, приезжая для участия в работе международных конференций, научных семинаров и заседаний объединенного научного совета по сельскохозяйственным наукам, которые проводятся в г. Новосибирске и в п. Краснообск.

Таблица 1

Посещения СибНСХБ сотрудниками научных сельскохозяйственных организаций (п. Краснообска) в 2015-2016 гг. в процентах

| Наименование института | % от общего количества посещений | |
|---|----------------------------------|------------|
| | 2015 | 2016 |
| СибНИИЭСХ | 21,6 | 22,6 |
| Сибирское отделение агарной науки (СФНЦА РАН) | 8,2 | 14,4 |
| СибНИИРС | 10,2 | 13,5 |
| СибНИИПТИЖ | 1,0 | 10,8 |
| СибИМЭ | 19 | 10,5 |
| СибНИИЗиХ | 10,6 | 9,3 |
| СибФТИ | 12,4 | 6,5 |
| СибНИИ кормов | 9,3 | 6,1 |
| ИЭВСиДВ | 6,7 | 5,1 |
| СибНИИПТИП | 1,0 | 1,2 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Таблица 2

Посещения СибНСХБ сотрудниками научных сельскохозяйственных организаций Сибири в 2015-2016 гг. в процентах

| Наименование института | % от общего количества посещений | |
|------------------------------|----------------------------------|------|
| | 2015 | 2016 |
| СибНИИСХиТ (г. Томск) | 3,9 | 9,1 |
| Кем.НИИСХ (кемеровская обл.) | 6,9 | 6,5 |

| | | |
|---|------------|------------|
| СибНИИСХ (г. Омск) | 9,6 | 6,2 |
| Красноярский НИИЖ (г. Красноярск) | 4,7 | 5,7 |
| НИИАПХакасии | 4,5 | 5,6 |
| ВНИИПО (г. Горно-Алтайск) | 7,8 | 5,5 |
| Иркутский НИИСХ (Иркутская обл.) | 7 | 5,2 |
| Красноярский НИИСХ (г. Красноярск) | 4,1 | 5,2 |
| НИИСХ Северного Зауралья (Тюменская обл.) | 3,9 | 5,2 |
| Алтайский НИИСХ (г. Барнаул) | 6,7 | 5,2 |
| Бурятский НИИСХ (г. Улан-Удэ) | 3,6 | 5,1 |
| ВНИИБТЖ (г. Омск) | 9,5 | 5,1 |
| ВНИИВЭА (г. Тюмень) | 3,3 | 5,1 |
| СибНИИсырделия (г. Барнаул) | 3,8 | 5,1 |
| Тувинский НИИСХ (г. Кызыл) | 5,3 | 5,1 |
| Горно-Алтайский НИИСХ (г. Горно-Алтайск) | 3,6 | 5,1 |
| Алтайский НИИЖ (г. Барнаул) | 7,8 | 5 |
| НИИВВС (г. Чита) | 4 | 5 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Была продолжена работа по совершенствованию статистического учета СибНСХБ, реализованного на платформе системы автоматизации библиотек ИРБИС, в том числе, системы ведения ежедневного учета предоставленных пользователям библиотечных и информационных услуг.

В 2016 году СибНСХБ предлагала своим пользователям более 30 видов библиотечно-библиографических и информационных услуг, с перечнем которых можно ознакомиться как в обслуживающих подразделениях, так и на сайте библиотеки.

Анализ данных о библиотечных и информационных услугах (не связанных с выдачей документов), предоставленных сотрудникам научных сельскохозяйственных организаций, расположенных на территории п. Краснообска и региона, показал, что наиболее востребованными в 2016 году были выставки новых поступлений и тематические выставки литературы (40% от общего числа обращений). По сравнению с предыдущим годом на

5% увеличилось количество обращений к электронным ресурсам СибНСХБ. (рис.1).



Рис.1 Распределение посещений (не связанных с выдачей документов) по видам предоставляемых СибНСХБ услуг

За отчетный период для пользователей было проведено более 300 библиографических консультаций по работе с электронными ресурсами и карточными каталогами библиотеки, библиографическому описанию документов, поиску необходимой информации в Интернете, о навигации по текстам диссертаций в электронной библиотеке диссертаций РГБ. Выполнено более 900 адресных, уточняющих, тематических и фактографических справок.

Подготовлен «Перечень периодических изданий, выписанных СибНСХБ на 2016 год». По запросам пользователей изготовлено 10 тыс. страниц копий, отсканировано более 200 страниц.

Осуществлялось индивидуальное информационное обслуживание абонентов СибНСХБ в соответствии с утвержденными на 2016 год «Списком абонентов, получающих Информационный бюллетень СибНСХБ в электронном виде» (46 абонентов), «Списком абонентов, получающих дайджест Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука» (2 абонента), «Списком индивидуальных абонентов и информаторов» (17 абонентов и 11 информаторов) и «Списком абонентов дифференцированного обслуживания руководства (ДОР)» (9 абонентов).

В 2016 году добавлен список электронных адресов (19 абонентов), на которые производилась рассылка информации о выставках, новых услугах по доступу к информационным ресурсам на базе СибНСХБ.

Индивидуальным абонентам и абонентам ДОР, которыми являются руководители и ведущие специалисты научных сельскохозяйственных организаций Сибири, регулярно осуществлялась доставка информационных продуктов СибНСХБ на их рабочие места. Кроме того, было выполнено 95 информационных запросов, из которых 5 запросов на документы правового характера, 80 тематических запросов, 10 запросов - на составление тематических подборок документов. В процессе выполнения запросов специалисты библиотеки использовали информационные ресурсы СибНСХБ, систему «КонсультантПлюс», ресурсы других библиотек (ГПНТБ СО РАН, НГОБ, НГАУ, ЦНСХБ, РГБ, РНБ, eLibrary, БелСХБ), электронную библиотечную систему (ЭБС) издательства «Лань» и сеть Интернет.

В виртуальном читальном зале, обеспечивающем доступ к полнотекстовой базе данных диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ), для пользователей осуществлялось копирование фрагментов диссертаций (720 страниц). Наибольшее количество посетителей виртуального читального зала составили сотрудники СибНИИРС, СибНИИЭСХ, СибНИТИП, СибИМЭ и Якутского НИИСХ. Во второй половине 2016 г. из-за отсутствия финансирования СибНСХБ был закрыт доступ к полным текстам диссертаций. Администрация библиотеки

направила письмо на имя руководителя ФАНО России с просьбой профинансировать работу виртуального читального зала, обеспечивающего доступ сотрудникам научных организаций сельскохозяйственного профиля на территории Сибири к одному из наиболее востребованных ресурсов, но получила отказ.

За отчетный период пользователям библиотеки был предоставлен доступ к ЭБС «Лань», Научному архиву единой цифровой коллекции, базам данных ВИНТИ, зарубежным электронным журналам (рис.2)

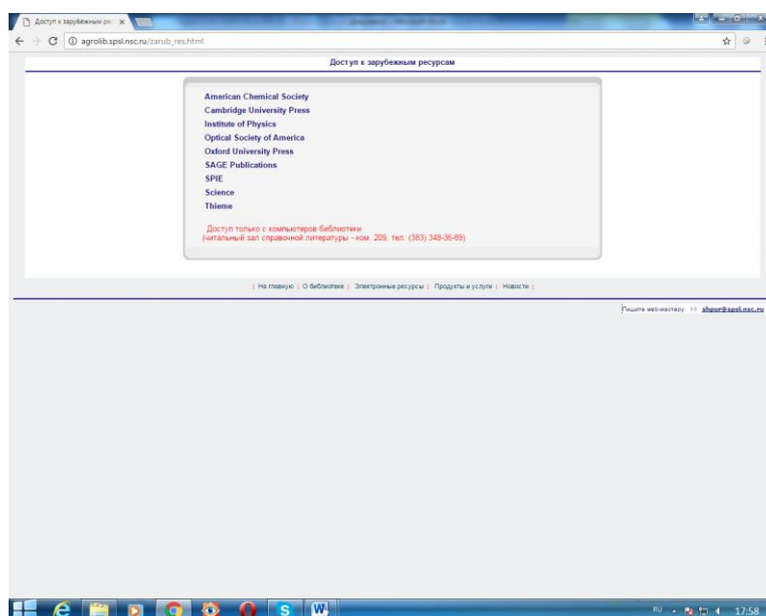


Рис.2 Информация о зарубежных ресурсах, доступных пользователям в СибНСХБ

В 2016 году СибНСХБ провела 118 выставок, из них 39 – к юбилейным датам ведущих научных сотрудников сельскохозяйственных научных учреждений Сибири и выдающихся деятелей сельскохозяйственной науки России, 9 тематических выставок, приуроченных к мероприятиям, организованным СО РАН (международным конференциям, совещаниям, семинарам, юбилейным собраниям), 6 постоянно действующих тематических выставок с ежемесячной сменой экспозиции, 58 выставок новых поступлений литературы в обслуживающих подразделениях СибНСХБ (в секторе индивидуального абонемента, в общем читальном зале, читальном

зале справочной литературы) и 6 тематических выставок по актуальной сельскохозяйственной тематике.

За отчетный период 10 абонентам (ВНИИПТИМЭСХ, Красноярский НИИСХ, Национальная библиотека Хакасии, ИЦиГ СО РАН, Ботанический сад СО РАН, Красноярский ГАУ, ГУНБ Красноярского края, НБРК г. Сыктывкар, ЦРБ Касимского р-на, Рязанской обл., БелСХБ) предоставлено по межбиблиотечному абонементу (МБА) 33 документа и 12 статей (63 стр.) на бумажном носителе, а также 10 статей (50 стр.) с использованием системы электронной доставки документов (ЭДД).

В течение года организовано и проведено три обзорные экскурсии по библиотеке для учащихся МСХА, станции юннатов р. п. Краснообска и студентов НГАУ.

6. Материально-техническая база и ее совершенствование

В течение 2016 г. СибНСХБ в рамках выделенного финансирования вела работу по совершенствованию своей материально-технической базы.

На балансе СибНСХБ на 01.01.2017 года числится основных средств на сумму 57248 тыс. руб., в том числе:

- здание и сооружения - 49975 тыс. руб.;
- оборудование - 2264 тыс. руб.;
- хозяйственный инвентарь - 230 тыс. руб.;
- библиотечный фонд - 4779 тыс. руб.

На сегодняшний день в СибНСХБ имеется 39 компьютеров, в том числе: 4 сервера, 3 читательских рабочих места, 21 рабочее место основного персонала (научных работников и библиотечных специалистов), 4 рабочих мест бухгалтеров, 1 - специалиста по кадрам, 6 рабочих мест в издательском центре.

В течение года все подразделения СибНСХБ своевременно обеспечивались расходными материалами. Проводился текущий ремонт

копировально-множительных аппаратов. На 01.01.2017 года в СибНСХБ имеется 8 копировальных аппаратов.

В соответствии с многочисленными запросами СибНСХБ в ФАНО России о выделении дополнительного финансирования на капитальный ремонт, в ноябре 2015 года библиотеке была выделена субсидия из федерального бюджета на проведение капитальных работ по ремонту недвижимого имущества в размере 6220,9 тыс.р., которая была освоена в 2016 г. в соответствии со следующими видами работ:

- ремонт кровли в объеме 1500 кв.м.;
- обследование здания библиотеки с целью дальнейшего ремонта;
- восстановление работоспособности системы пожарной сигнализации цокольного этажа здания СибНСХБ.

Все контракты на эти работы прошли предварительное согласование в ФАНО России.

Капитальный ремонт кровли здания СибНСХБ был произведен на основании Государственных контрактов с соблюдением требований Федерального закона № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» при способе определения подрядчика путем проведения электронного аукциона. Протоколом подведения итогов электронного аукциона от 12.01.2016 г. был определен подрядчик - ООО «Студия строительства» и заключены контракты № 1 и № 2 от 23.01.2016 на капитальный ремонт кровли на сумму 2946652,43 руб. и 2726705,34 руб., которые были исполнены и оплачены в июле 2016 года.

В соответствии с условиями контракта, работы по капитальному ремонту кровли выполнены в объеме 1500 кв.м. с полной заменой 12 из 24 зенитных фонарей и реконструкцией остальных. Работы по ремонту кровли осуществлялись под постоянным контролем комиссии из состава специалистов СибНСХБ, с составлением промежуточных актов,

фиксирующих замечания по качеству работ и предложения по ходу ведения ремонтных работ.

С целью определения состояния здания библиотеки на конкурсной основе был заключен договор с ООО «Экспертной Группой «Оргстрой-прогресс», в рамках которого выполнено обследование технического состояния строительных конструкций здания СибНСХБ, представлен отчет, заключение и проектно-сметная документация по объекту, в которой содержится:

- проектная документация (архитектурно-строительные решения) на капитальный ремонт окон 2-го и 3-го этажей главного фасада, витражей, отделочных покрытий наружных стен и облицовки стилобата;

- ведомость объемов работ на капитальный ремонт окон 2-го и 3-го этажей главного фасада, витражей, фасада, стилобата;

- сметная документация и акт о приемке выполненных работ.

Общая сумма выполненных работ составила 390759,79 руб., договор был исполнен и оплачен в марте 2016 года.

По договору с монтажно-пусконаладочной организацией ООО «Альфа-Безопасность» произведен капитальный ремонт (восстановление работоспособности) системы пожарной сигнализации цокольного этажа здания СибНСХБ на сумму 156709,10 руб. В ходе работ осуществлены пусконаладочные работы по установке и комплексным испытаниям технических средств охранно-пожарной сигнализации, в том числе дымовых пожарных извещателей, световых табло «Выход», охранно-пожарных оповещателей и усилителей речевого оповещения, пульта управления охранно-пожарной сигнализацией, а также источников резервного питания.

За счет собственных средств по договору с ООО «Студия строительства» библиотека провела текущий ремонт рабочего помещения (30 кв.м.) с заменой 2-х окон на сумму 48068,00 руб.

7. Научно-организационная деятельность

Организационно-управленческая структура СибНСХБ в 2016 году включала: 1 Центр информационных технологий с сектором автоматизации, 8 секторов: комплектования, каталогизации, индивидуального абонемента и регистрации читателей, читальных залов, справочно-библиографический, книгохранения, редакционно-издательский, технической эксплуатации оборудования и хозяйственного обслуживания. Структура СибНСХБ в основном соответствует задачам, определенным Уставом и тематике научных исследований, отраженной в «Программе фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2014-2020 гг.».

В течение года проведено восемь заседаний НМС СибНСХБ, на которых был утвержден календарный план научно-исследовательской работы и производственной деятельности на 2016 год, обобщены результаты деятельности библиотеки по созданию объектов интеллектуальной собственности, решен вопрос о представлении ведущих сотрудников библиотеки к награждению почетными грамотами ФАНО России, а также утвержден план научно-исследовательской работы на 2017 год.

В 2016 году в соответствии с Планом основных мероприятий по подготовке и проведению реорганизации путем присоединения федеральных государственных учреждений, подведомственных ФАНО России, был продолжен процесс реорганизации Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки. ФАНО России направило письмо от 31.05.2016 г. № 007-18.1-15/АМ-1753 в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук» с предложением поддержать реорганизацию Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека» путем присоединения к Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Государственной публичной научно-технической библиотеке Сибирского отделения российской академии наук. В

письме от 04.07.2016 г. №. 1-10104-1320/271 РАН выразило свою поддержку по реорганизации СибНСХБ. Далее в соответствии с процедурой реорганизации научных учреждений предложение для согласования поступило в Правительство Российской Федерации.

19 августа 2016 года в г. Москве, в Доме Правительства Российской Федерации состоялось совещание у директора Департамента науки, высоких технологий и образования А.Л. Заклязьминского по вопросу реорганизации СибНСХБ, на котором были заслушаны выступления директора СибНСХБ Мельниковой Т.Н. и директора ГПНТБ СО РАН Гуськова А.Е. о целях и задачах реструктуризации и создания объединенного учреждения.

Правительство РФ поддержало реорганизацию СибНСХБ путем присоединения к ГПНТБ СО РАН в качестве филиала и создание на базе объединенного научного учреждения информационного центра.

30 сентября 2016 года ФАНО России был издан приказ № 474 «О реорганизации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственной публичной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук в форме присоединения к нему Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки» и создания на его базе филиала Учреждения. Это послужило началом второго этапа процесса реорганизации, который продлился до конца 2016 года.

Работа проводилась членами комиссии по реорганизации, в состав которой вошли представители СибНСХБ (Мельникова Т.Н., Гарке Т.М., Школьникова Н.Т., Кретьева Е.А.). В ходе работы членами комиссии СибНСХБ были подготовлены следующие документы: паспорт проекта с данными СибНСХБ, расчет затрат на реорганизацию, справка по кадровому составу СибНСХБ, структура филиала, программа развития объединенного учреждения, дорожная карта по интеграции технологий СибНСХБ и ГПНТБ СО РАН, аналитическая справка о формировании фонда СибНСХБ как отраслевого компонента в структуре фонда ГПНТБ СО РАН. В соответствии

с Планом реорганизации были уведомлены все работники СибНСХБ о начале процедуры реорганизации, направлены сообщения кредиторам, завершены расчеты с кредиторами и дебиторами, проведена инвентаризация имущества и другие мероприятия.

В соответствии с решением ФАНО России 30 декабря осуществлена передача имущества и штатного состава редакционно-издательского сектора СибНСХБ в Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий РАН.

Организовано и проведено 20 технологических совещаний, на которых обсуждались вопросы информационной, библиографической, библиотечной и научно-исследовательской деятельности. В 2016 году на основании решений, принятых на технологических совещаниях, создана технология учета электронных документов, усовершенствован процесс создания и редактирования библиографических записей на диссертации и авторефераты диссертаций, разработана технологическая карта индексирования документов в АРМ «Каталогизатор», доработан технологический модуль в АРМ «Комплектатор» по передаче периодических изданий из одного подразделения-фондодержателя в другое.

В течение года в библиотеке регулярно проводились заседания дирекции, планерки заместителя директора по основной деятельности, функционировала комиссия по сохранности фондов.

В течение года СибНСХБ принимала участие в работе заседаний Объединенного ученого совета по сельскохозяйственным наукам СО РАН, общих собраний СО РАН, а также Совета по формированию единой системы информационного обеспечения научных исследований ФАНО России.

В 2016 г. СибНСХБ как член региональной корпоративной библиотечной системы и участница Национального Центра ЛИБНЕТ продолжила свое участие в формировании Сводного каталога библиотек России и регионального распределенного библиотечного каталога.

СибНСХБ является членом Российской библиотечной ассоциации (РБА) и членом Новосибирского библиотечного общества (НБО), участвует в работе ежегодных конференций РБА и собраниях НБО. Сотрудники СибНСХБ приняли участие в праздновании общероссийского Дня библиотек, посвященного Году кино.

8. Международное научно-техническое сотрудничество

В 2016 году СибНСХБ осуществляла международный обмен документами с БелСХБ, РНСХБ Казахстана, научно-исследовательскими учреждениями Казахстана, а также Институтом сельскохозяйственной информации (г. София, Болгария), от которых получила 299 экз. документов, а в их адрес направила 125 экз. документов.

9. Пропаганда и освоение научно-технических разработок

В 2016 году СибНСХБ как консультационный центр для региональных научных сельскохозяйственных библиотек провела 15 консультаций для библиотечных и информационных работников научно-исследовательских учреждений аграрной науки Сибири по вопросам информационного обслуживания научных сотрудников, подготовки библиографических списков научных публикаций, определения индекса цитируемости, внедрения новых информационных технологий.

Пропаганда разработок, внедренных в СибНСХБ, осуществлялась посредством участия в конференциях и выставках. Результаты исследований и информационно-библиотечной деятельности освещались в научных изданиях, обсуждались на научно-практических конференциях.

В 2016 году директор библиотеки приняла участие в работе Всероссийского библиотечного конгресса: XXI Ежегодной конференции Российской библиотечной ассоциации в г. Калининграде. На заседание секции сельскохозяйственных библиотек был представлен доклад на тему: «Сохранение аутентичности отраслевой научной библиотеки в условиях

реорганизации (на примере Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки)». Статья авторского коллектива в составе Мельниковой Т.Н., Гарке Т.М., Кретовой Е.А была направлена для опубликования в «Информационном бюллетене РБА».

Ведущие сотрудники библиотеки приняли участие в работе 2 Международного форума «Книга. Культура. Образование. Инновации» («Крым-2016»), Межрегиональной научно-практической конференции «Библиотека традиционная и электронная: смыслы и ценности» (октябрь 2016 г., г. Новосибирск), организованной ГПНТБ СО РАН, где выступили в панельной дискуссии «Национальная система форматов RUSMARC: прошлое, настоящее. Будущее?» с предложениями о развитии форматов RUSMARC.

В августе 2016 г. СибНСХБ приняла участие в работе научно-практического семинара, организованного ФАНО России, совместно с ФГБНУ ИЦИГ СО РАН и ФГБУН «Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук» на тему: «Теоретические основы и прикладные исследования в селекции и семеноводстве картофеля» в рамках реализации Указа Президента РФ «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах сельского хозяйства», на котором представила свой библиографический указатель «Картофель в Сибири: к 250-летию ввоза картофеля в Сибирь».

В 2016 году было проведено 9 консультаций по методике поиска и определения индекса цитируемости в РИНЦ для сельскохозяйственных научно-исследовательских учреждений Сибири.

СибНСХБ приняла активное участие в работе областного агропромышленного форума «День поля Новосибирской области-2016», на котором экспонировала выставку «День поля - 2016».

К 5-й научно-практической конференции СибНСХБ подготовила печатный каталог выставки «Ветеринария в свиноводстве 1995-2015 гг.» (тираж 100 экз.).

К международной научно-практической конференции и юбилею СибНИИРС библиотека представила выставку и подготовила библиографический указатель «Генофонд и селекция растений» (тираж 300 экз.).

На международной конференции «Продовольственная безопасность, импортозамещение и социально-экономические проблемы развития АПК», организованной СибНИИЭСХ, библиотека продемонстрировала соответствующую выставку научной литературы.

К международной научно-практической конференции «Продолжительность продуктивного использования молочного скота и факторы ее определения» библиотека подготовила библиографический указатель «Молочное скотоводство Сибири 2008-2016 гг.» (тираж 300 экз.)

Проведена ежегодная подписка на дайджест прессы «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука» (12 выпусков) и «Информационный бюллетень новых поступлений в фонд СибНСХБ» (48 выпусков). Доставка бюллетеня осуществлялась по 40 электронным адресам сельскохозяйственных научно-исследовательских организаций Сибири.

Осуществлялась текущая работа по обновлению сайта СибНСХБ <http://agrolib.spsl.nsc.ru>.

В 2016 году заключено 4 договора с научно-исследовательскими организациями сельскохозяйственного профиля на предоставление услуг межбиблиотечного абонеента (МБА) и электронной доставки документов (ЭДД), информационного поиска, индексирования научных работ по УДК и ББК.

В соответствии с ежегодным планом основных мероприятий СО РАН проведено 9 выездных тематических выставок литературы.

За отчетный период ведущие сотрудники СибНСХБ докладывали о своих разработках на конференциях и научных сессиях и опубликовали одну научную статью.

10. Общий объем финансирования НИР

Совместно с ФАНО России подготовлены и доработаны следующие документы, регулирующие деятельность СибНСХБ: Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ), Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, два Дополнительных соглашения о предоставлении субсидии на увеличение бюджетных ассигнований на совершенствование системы оплаты труда основного персонала библиотеки на основании Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», План финансово-хозяйственной деятельности, Положение о закупке товаров, работ, услуг, План мероприятий по повышению эффективности на основе целевых показателей деятельности учреждения, совершенствования системы оплаты труда, включая мероприятия по повышению оплаты труда соответствующих категорий работников и оптимизационные меры.

Финансовая деятельность СибНСХБ осуществлялась на основании Плана финансово-хозяйственной деятельности, включающего субсидию из федерального бюджета на выполнение государственного задания и доходы от приносящей доход деятельности, в которую входят доходы от сдачи в аренду федерального имущества и прочие доходы.

Сметная стоимость научной и производственной деятельности СибНСХБ на 2016 год составила 14057,3 тыс. р., в том числе, субсидия из федерального бюджета – 11344,8 тыс.р. (включая налог на имущество и землю 486,7 тыс. р.), доходы от приносящей доход деятельности – 2737,0 тыс.р., из них 2348,9 тыс.р. - средства от сдачи имущества в аренду (1204,5 тыс.р. – арендная плата, 1144,4 тыс.р.- возмещение административно-хозяйственных и коммунальных затрат арендаторами); 381,8 тыс.р. - от издательской деятельности (РИС); 6,3 тыс.р.- от основной деятельности.

Кроме этого, полученная в 2015 году целевая субсидия 007004 на капитальный ремонт недвижимого имущества в размере 6220,9 тыс.р. была освоена в 2016 г. и направлена на ремонт кровли в объеме 1500 кв.м., на обследование здания библиотеки с целью дальнейшего ремонта, на восстановление работоспособности системы пожарной сигнализации цокольного этажа здания СибНСХБ.

За счет внебюджетных средств велась работа по выполнению плана организационно-технических и административно-хозяйственных мероприятий на общую сумму 108 тысяч рублей.

Произведена замена и монтаж приборов учета электроэнергии, проведены испытания средств индивидуальной защиты электроинструмента и приспособлений, приобретены индивидуальные средства защиты и гигиены для персонала сектора хозяйственного обслуживания и тепловентилятор. Проведена повторная проверка знаний по эксплуатации оборудования энерго- и электроустановок.

В связи с отсутствием целевого финансирования на содержание и текущий ремонт здания не удалось выполнить важные мероприятия по замене ламп накаливания на компактные энергосберегающие, осуществить закупку люминесцентных ламп взамен отработанных, выполнить ряд пунктов предписаний по пожарной безопасности.

11. Использование государственного имущества, закрепленного за СибНСХБ

В 2016 году СибНСХБ продолжила работу по оформлению прав собственности РФ на недвижимое имущество (объект «Благоустройство») и закреплению его на праве оперативного управления, которая завершилась регистрацией прав Российской Федерации на объект «Благоустройство» №54-54/001-54/999/001/2016-140/1 от 01.04.2016 г. и оперативного

управления на объект «Благоустройство» № 54-54/001-54/001/750/2016-332/1 от 26.04.2016 г.

Проведен ремонт и подготовка системы отопления, горячего и холодного водоснабжения здания СибНСХБ к отопительному сезону 2016-2017 гг.

В 2016 были оформлены документы для согласования передачи в аренду федерального недвижимого имущества в соответствии с новым порядком оформления документов на основании совместного письма ФАНО России и Росимущества от 28.04.2014 г. № ОД-09/18477, разъяснения ФАНО России от 03.12.2015г. № 007-18.1-2.1/АС-145. Согласование проводилось Сибирским территориальным управлением ФАНО и Территориальным управлением Росимущества в Новосибирской области. В 2016 году проведено два аукциона на заключение договоров аренды. По результатам аукциона заключено 11 договоров аренды сроком на 3 (три) года.

На 01.01.2017 года 7 договоров аренды прошли государственную регистрацию, 4 договора находятся в стадии регистрации.

Общая площадь, сданная в аренду на 01.01.2017 г. составляет 454,2 кв.м., то есть 8 % от полезной площади библиотеки.

В 2016 г. СибНСХБ оказано библиотечно-библиографических и информационных услуг на общую сумму 6,3 тыс. руб.

В 2016 г. редакционно-издательским сектором СибНСХБ было заключено 35 договоров на издательские и полиграфические услуги на общую сумму 381,8 тыс. руб. За 2016 год подразделением было издано 14 книг, общим объемом 171 печ. л., тиражом 2960 экз., выполнен переплет в количестве 366 шт., изготовлена бланочная продукция в количестве 26820 шт. В декабре 2016 года по решению ФАНО России была осуществлена передача оборудования и 6 штатных единиц редакционно-издательского сектора СибНСХБ в СФНЦА РАН.

12. Производственная деятельность

Основные показатели деятельности СибНСХБ за 2015 – 2016 гг.

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | ЕД. УЧЕТА | ВЫПОЛНЕНО | |
|--|------------------|-------------------|-------------------|
| | | 2015 | 2016 |
| Объем общего фонда | экз. | 645,5 тыс. | 649,6 тыс. |
| Объем карточных каталогов | карт. | 2 млн. 665тыс. | 2 млн. 686тыс. |
| Объем электронного каталога и баз данных | запись | 189,9 тыс. | 203,9 тыс. |
| Поступило изданий | экз. | 4,1 тыс. | 2,9 тыс. |
| Кол-во пользователей | пользовате ль | 2,2тыс. | 2,5тыс. |
| Кол-во выданных документов | экз. | 18 тыс. | 24,4 тыс. |
| Кол-во выполненных библиографических справок | справка | 735 | 900 |
| Кол-во выполненных информационных запросов | запрос | 90 | 95 |

Карточный справочно-поисковый аппарат (СПА) в 2016 г. пополнен 10 тыс. карточек, а также новыми рубриками и разделами. Общий объем СПА в 2016 г. составил 2 млн. 686 тыс. карточек.

В алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу добавлено 15 новых рубрик. Проведено плановое редактирование систематического каталога.

В соответствии с решением технологического совещания от 12.02.2014 г. законсервирован карточный алфавитный каталог периодических изданий. В 2016 году завершена работа по «Программе ретроспективной каталогизации периодических изданий из фонда СибНСХБ», в ходе которой в электронном каталоге периодических изданий в полном объеме отражены сведения о соответствующем фонде библиотеки.

В течение года велась работа по предварительной каталогизации (индексирование по УДК и ББК, простановка авторских знаков, номеров ISBN) для редакционно-издательского сектора СибНСХБ.

В 2016 г. было заключено 4 договора с юридическими лицами (организациями, вузами и научно-исследовательскими учреждениями) на предоставление библиотечно-библиографических и информационных услуг.

13. Заключение

В 2016 г. в соответствии с Государственным заданием и выполнением государственной работы по проведению фундаментальных научных исследований согласно плану НИР по теме «Усовершенствовать технологию создания информационных ресурсов (баз данных собственной генерации, информационных продуктов)» создана новая научная продукция:

- 3 новые библиографические базы данных «Генофонд и селекция растений», «Молочное скотоводство Сибири», «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ»;

- актуализированные информационные ресурсы в виде 54 баз данных собственной генерации, в том числе 2 электронных каталогов, 2 полнотекстовых и 50 библиографических БД, общий объем которых в 2016 году составил 203,9 тыс. записей;

- усовершенствованная технология САБ ИРБИС с дополнительно созданными и внедренными технологическими модулями, в том числе модулем WEB-ИРБИС, обеспечивающим совместимость технологии обслуживания локальных и удаленных пользователей, обновленным «Авторитетным файлом заголовков коллективного автора», предназначенным для осуществления нормативного контроля в процессе каталогизации и эффективного информационного поиска;

- информационная продукция в виде 6 библиографических указателей (приложение 2), 51 выпуска «Информационного бюллетеня СибНСХБ», 12

выпусков Дайджеста электронных СМИ «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука».

В единой государственной информационной системе учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения ФГАНУ «ЦИТиС» (отдел государственной регистрации и учёта непубликуемых документов) были зарегистрированы результаты интеллектуальной деятельности СибНСХБ за 2016 год (приложение 3)

В результате выполнения государственной работы по формированию, учёту, изучению, обеспечению физического сохранения и безопасности фондов библиотеки пополнен документный фонд в объеме 2,9 тыс. экземпляров в соответствии с научной тематикой сельскохозяйственных научно-исследовательских организаций Сибири и в рамках выделенной субсидии, общий объем фонда на конец года составил 649,6 тыс. экземпляров.

По итогам выполнения государственной услуги по библиотечному, библиографическому и информационному обслуживанию пользователей библиотеки:

- осуществлено информационно-библиотечное обслуживание более 30 научных и образовательных учреждений региона;
- пользователям выдано 24,4 тыс. экз. документов и выполнено 1200 справок и консультаций;
- проведен сравнительный анализ статистики посещений библиотеки сотрудниками научных сельскохозяйственных организаций, расположенных на территории п. Краснообска и региона;
- актуализирована база данных «Читатели СибНСХБ»;
- в автоматизированной системе доработаны статистические формы посещений, позволяющие максимально точно получать данные по обслуживанию пользователей СибНСХБ;

- дополнен «Перечень библиотечно-библиографических и информационных услуг».

К мероприятиям (международным конференциям, совещаниям, семинарам, собраниям), организованным ФАНО России и СО РАН в 2016 году СибНСХБ были подготовлены 9 выездных тематических выставок литературы.

Разработана новая инструктивно-технологическая и инструктивно-методическая документация на процессы ведения электронных каталогов и баз данных и информационно-библиотечного обслуживания пользователей.

Результаты научно-исследовательской и информационно-библиотечной деятельности освещались в научных изданиях (1 статья), обсуждались на научно-практических конференциях.

В заключении следует отметить, что научные разработки, созданные СибНСХБ на базе усовершенствованной технологии САБ ИРБИС в виде, не имеющих аналогов, цифровых и печатных продуктов обеспечивают информационную поддержку аграрной науки Сибири и содействуют пропаганде ее достижений.

Дальнейшая деятельность СибНСХБ определяется необходимостью сохранения и, если возможно, развития ее информационно-библиотечной системы в условиях утраты библиотекой статуса юридического лица и преобразования ее в филиал ГПНТБ СО РАН.

НАУЧНЫЕ КАДРЫ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека» (СибНСХБ)

по состоянию на 01.01.2017 года

| № п/п | | Всего работающих (без совместителей) | Всего работающих с внешними совместителям и (с 1 п. по 7 п.) |
|----------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Общее количество работающих в организации | 27 | 34 |
| 1.1 | Принято за год: | 6 | 7 |
| | в том числе: докторов наук, | - | - |
| | кандидатов наук, | - | - |
| | молодых специалистов всего, | - | - |
| | из них молодых специалистов с высшим образованием | - | - |
| 1.2 | Уволено за год: | 15 | 20 |
| | в том числе: докторов наук, | - | - |
| | кандидатов наук, | - | - |
| | молодых специалистов всего, | - | - |
| | из них молодых специалистов с высшим образованием | - | - |
| 2 | Количество исследователей | 14 | 16 |
| | Средний возраст научных работников: | 52 | 54 |
| | из них: до 29 лет (включительно) | - | - |
| | 30-39 лет | 2 | 3 |
| | 40-49 лет | 1 | 1 |
| | 50-59 лет | 7 | 7 |
| | 60-69 лет | 3 | 4 |
| | 70 и более | 1 | 1 |
| 3 | Количество докторов наук | - | - |
| | Средний возраст докторов наук: | - | - |
| | из них: до 29 лет (включительно) | - | - |
| | 30-39 лет | - | - |
| | 40-49 лет | - | - |
| | 50-59 лет | - | - |
| | 60-69 лет | - | - |
| | 70 и более | - | - |
| 4 | Количество кандидатов наук | 2 | 3 |
| | Средний возраст кандидатов наук | 72 | 69 |
| | из них: до 29 лет (включительно) | - | - |
| | 30-39 лет | - | - |
| | 40-49 лет | - | - |
| | 50-59 лет | - | - |
| | 60-69 лет | 1 | 2 |

| | | | |
|--------------------|--|-------------|-------------|
| | 70 и более | 1 | 1 |
| 5 | Количество отделов | 1 | |
| | Средний возраст руководителей отделов: | 50 | |
| | из них: до 29 лет (включительно) | - | |
| | 30-39 лет | - | |
| | 40-49 лет | | |
| | 50-59 лет | 1 | |
| | 60-69 лет | - | |
| | 70 и более | - | |
| | Из них имеют ученую степень: | | |
| | доктора наук | - | |
| кандидата наук | - | | |
| без ученой степени | 1 | | |
| 6 | Количество лабораторий | - | |
| | Средний возраст руководителей лабораторий: | | |
| | из них: до 29 лет (включительно) | | |
| | 30-39 лет | | |
| | 40-49 лет | | |
| | 50-59 лет | | |
| | 60-69 лет | | |
| | 70 и более | | |
| | Из них имеют ученую степень: | | |
| | доктора наук | | |
| кандидата наук | | | |
| без ученой степени | | | |
| 7 | Количество секторов | 8 | 8 |
| | Средний возраст руководителей секторов: (лет): | 56 | 57 |
| | из них: до 29 лет (включительно) | - | - |
| | 30-39 лет | - | - |
| | 40-49 лет | 2 | 2 |
| | 50-59 лет | 3 | 3 |
| | 60-69 лет | 2 | 3 |
| | 70 и более | | |
| | Из них имеют ученую степень: | | |
| | доктора наук | - | - |
| кандидата наук | | 1 | |
| без ученой степени | 7 | 7 | |
| | | план | факт |
| 8 | Защищено диссертаций на соискание ученой степени: | - | - |
| | в том числе: докторов наук кандидатов наук | | |
| 9 | Повысили квалификацию: | | 15 |
| | в том числе: научные сотрудники | | 5 |
| 10 | Стажировка: | - | - |
| | в том числе: за рубежом | - | - |

Приложение 2

Издания СибНСХБ за 2016 г.

| Заглавие | Автор, (составитель) | Объем п.л. | Наименование и место издательства |
|---|--|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Каталог книг из личных коллекций Н.М. Коняевой и Е.С.Полозовой, переданных в дар СибНСХБ | Гарке Т.М., Кретьова Е.А., Баженов С.Р., Гуров Ю.В., Мельникова Т.Н. | 0,8 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 11 с. |
| Ветеринария в свиноводстве: каталог выставки: 1995-2016 | Гарке Т.М., Кретьова Е.А., Баженов С.Р., Чернакова Е.О., Луцаева И.Р., Замятина В.Ф., Ларионова Л.Н., Ларионова Л.П. | 3 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 48 с. |
| Картофель в Сибири: к 250-летию ввоза картофеля в Сибирь: библиографический указатель (1919-2016) | Гарке Т.М., Кретьова Е.А., Баженов С.Р., Чернакова Е.О., Карелина Л.Н., Луцаева И.Р., Ларионова Л.Н., Ларионова Л.П., Замятина В.Ф., Мельникова Т.Н. | 10 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 160 с. |
| Генофонд и селекция растений: библиографический указатель: 1994-2016 | Гарке Т.М., Кретьова Е.А., Баженов С.Р., Чернакова Е.О., Луцаева И.Р., Замятина В.Ф., Ларионова Л.Н., Ларионова Л.П., Мельникова Т.Н. | 14 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 226 с. |

| | | | |
|--|---|------|--|
| Молочное скотоводство Сибири: библиографический указатель: 2008-2016 | Гарке Т.М., Кротова Е.А., Баженов С.Р., Чернакова Е.О., Луцаева И.Р., Замятина В.Ф., Ларионова Л.Н., Ларионова Л.П., Мельникова Т.Н., | 16 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 254 с. |
| Каталог диссертаций, имеющих в фонде Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки | Гарке Т.М., Кротова Е.А., Баженов С.Р., Ларионова Л.Н., Замятина В.Ф., Ларионова Л.П., Мельникова Т.Н. | 24,7 | Сиб. науч. с.-х. б-ка. – Краснообск, 2016. - 396 с. |

Результаты интеллектуальной деятельности СибНСХБ зарегистрированные в единой государственной информационной системе учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения ФГАНУ «ЦИТИС» за 2016 г.



ИКР (Информационная карта РИД)

| Регистрационный номер НИОКТР | Регистрационный номер РИД | Дата регистрации РИД |
|------------------------------|---------------------------|----------------------|
| AAAA-A16-116040710204-8 | AAAA-Г17-617030910009-2 | 09/03/2017 |

Наименование РИД

База данных «Генофонд и селекция растений»

Предполагаемый вид РИД

04. База данных

Предполагаемое закрепление прав

Исполнитель

Ключевые слова

информационное обеспечение, аграрная наука Сибири, информационные ресурсы собственной генерации, генетические основы селекции растений

Реферат

В БД представлены документы по вопросам: генетические основы селекции растений, генофонд, селекция и семеноводство полевых культур, генофонд, селекция и семеноводство овощных и плодово-ягодных культур, генофонд, селекция и семеноводство садово-парковых и декоративных культур, адаптивный потенциал сельскохозяйственных растений, правовые вопросы в области генетико-селекционных достижений. В базу данных включены монографии, научные труды, научно-практические рекомендации, материалы конференций, совещаний, правовые документы, статьи из сборников конференций и ведущих сельскохозяйственных периодических изданий. Хронологический охват – 1994-2016 гг. В базе данных возможен поиск по основным элементам библиографического описания, ключевым словам, виду документа (книги, статьи), характеру информации, тематическому рубрикату. Способ доступа к БД - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>. База данных не имеет аналогов в РФ.

Авторы

| № | СНИЛС | ФИО | Вклад в работу |
|---|------------|-------------------------------|---|
| 1 | Нет данных | Гарке Татьяна Михайловна | Разработка технологии создания базы данных |
| 2 | Нет данных | Кретова Елена Анатольевна | Разработка темы и технологии создания базы данных |
| 3 | Нет данных | Баженов Сергей Романович | Администрирование базы данных |
| 4 | Нет данных | Чернакова Елена Олеговна | Участие в разработке структуры базы данных, отбор материала, создание библиографических записей, индексирование документов. |
| 5 | Нет данных | Ларионова Людмила Николаевна | Редактирование библиографических записей в базе данных. |
| 6 | Нет данных | Мельникова Татьяна Николаевна | Разработка методики редактирования библиографических записей базы данных |

Сведения о заказчике работы

| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|---|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное агентство научных организаций | ФАНО России | 1300001 - Правительство Российской Федерации | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 5137746009462 |

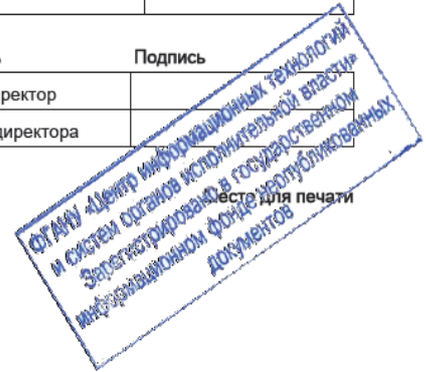


Сведения об исполнителе работы

| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|--|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека" | СибНСХБ | 1310000 - Федеральные министерства, федеральные службы и федеральные агентства, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, федеральные службы и федеральные агентства, подведомственные этим федеральным министерствам | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 1025404360134 |

| | Фамилия, инициалы | Должность | Подпись |
|--------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Руководитель организации | Мельникова Т. Н. | директор | |
| Руководитель работы | Гарке Т.М. | зам.директора | |

РИД не подтвержден Заказчиком





ИКР (Информационная карта РИД)

| Регистрационный номер НИОКТР | Регистрационный номер РИД | Дата регистрации РИД |
|------------------------------|---------------------------|----------------------|
| AAAA-A16-116040710204-8 | AAAA-Г17-617030910042-9 | 09/03/2017 |

Наименование РИД

База данных «Молочное скотоводство Сибири»

Предполагаемый вид РИД

04. База данных

Предполагаемое закрепление прав

Исполнитель

Ключевые слова

информационное обеспечение, аграрная наука Сибири, информационные ресурсы собственной генерации, ПРОДУКТИВНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

Реферат

В базе данных объемом 1019 библиографических записей представлены документы по вопросам: организационно-экономические проблемы развития молочного скотоводства, генетика и селекция молочного скота, племенная работа в молочном скотоводстве, использование инновационных технологий и оборудования в молочном скотоводстве, кормопроизводство и кормление молочного скота, ветеринарное обеспечение молочного скотоводства. В базе данных отражены: монографии, научные труды, научно-практические рекомендации, материалы конференций, совещаний, статьи из ведущих сельскохозяйственных периодических изданий. Хронологический охват – 2008-2016 гг. Поискные возможности представлены основными элементами библиографического описания, тематическим рубрикатором. Способ доступа к БД - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>. База данных не имеет аналогов в РФ.

Авторы

| № | СНИЛС | ФИО | Вклад в работу |
|---|------------|-------------------------------|--|
| 1 | Нет данных | Гарке Татьяна Михайловна | Разработка технологии создания базы данных |
| 2 | Нет данных | Кретова Елена Анатольевна | Разработка темы и технологии создания базы данных |
| 3 | Нет данных | Баженов Сергей Романович | Администрирование базы данных |
| 4 | Нет данных | Чернакова Елена Олеговна | Участие в разработке структуры базы данных, отбор материала, создание библиографических записей, индексирование документов |
| 5 | Нет данных | Ларионова Людмила Николаевна | Редактирование библиографических записей в базе данных |
| 6 | Нет данных | Мельникова Татьяна Николаевна | Разработка методики редактирования библиографических записей базы данных |

Сведения о заказчике работы

| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|---|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное агентство научных организаций | ФАНО России | 1300001 - Правительство Российской Федерации | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 5137746009462 |

Сведения об исполнителе работы



| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|--|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека" | СибНСХБ | 1310000 - Федеральные министерства, федеральные службы и федеральные агентства, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, федеральные службы и федеральные агентства, подведомственные этим федеральным министерствам | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 1025404360134 |

| | Фамилия, инициалы | Должность | Подпись |
|--------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Руководитель организации | Мельникова Т. Н. | директор | |
| Руководитель работы | Гарке Т.М. | зам.директора | |

РИД не подтвержден Заказчиком





ИКР (Информационная карта РИД)

| Регистрационный номер НИОКТР | Регистрационный номер РИД | Дата регистрации РИД |
|------------------------------|---------------------------|----------------------|
| AAAA-A16-116040710204-8 | AAAA-Г17-617030910044-3 | 09/03/2017 |

Наименование РИД

| |
|---|
| База данных «Авторитетный файл заголовков коллективного автора» |
|---|

Предполагаемый вид РИД

| |
|-----------------|
| 04. База данных |
|-----------------|

Предполагаемое закрепление прав

| |
|-------------|
| Исполнитель |
|-------------|

Ключевые слова

| |
|--|
| информационные ресурсы собственной генерации, авторитетный файл, информационное обслуживание, нормативный контроль |
|--|

Реферат

| |
|--|
| В ходе исследования с целью решения задач нормативного контроля наименований региональных научных организаций сельскохозяйственного профиля в процессе каталогизации и обеспечения эффективного информационного поиска для пользователей создана и поддерживается база данных «Авторитетный файл заголовков коллективного автора» (АФ). АФ ведется в полном соответствии с Российским коммуникативным форматом для авторитетных данных. В АФ представлены записи на заголовки постоянных и временных организаций на русском и европейских языках со ссылочно-справочным аппаратом. АФ является универсальным по охвату видов документов, т.е. заголовки АФ используются для книг, сериальных изданий, электронных ресурсов и т.д. Объем АФ составил 4900 авторитетных записей. |
|--|

Авторы

| № | СНИЛС | ФИО | Вклад в работу |
|---|------------|------------------------------|---|
| 1 | Нет данных | Гарке Татьяна Михайловна | Разработка методики и технологии создания базы данных |
| 2 | Нет данных | Кретова Елена Анатольевна | Разработка методики и технологии создания базы данных |
| 3 | Нет данных | Баженов Сергей Романович | Участие в разработке технологии создания базы данных, администрирование базы данных |
| 4 | Нет данных | Ларионова Людмила Николаевна | Создание и редактирование авторитетных записей в базе данных, ведение документации, фиксирующей методические решения по состоянию базы данных |

Сведения о заказчике работы

| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|---|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное агентство научных организаций | ФАНО России | 1300001 - Правительство Российской Федерации | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 5137746009462 |

Сведения об исполнителе работы



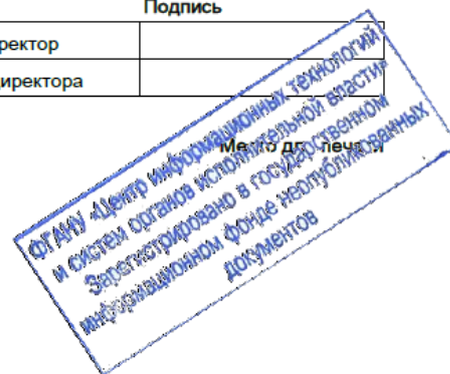
| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|--|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека" | СибНСХБ | 1310000 - Федеральные министерства, федеральные службы и федеральные агентства, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, федеральные службы и федеральные агентства, подведомственные этим федеральным министерствам | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 1025404360134 |

Руководитель организации

Руководитель работы

| Фамилия, инициалы | Должность | Подпись |
|-------------------|---------------|---------|
| Мельникова Т. Н. | директор | |
| Гарке Т.М. | зам.директора | |

РИД не подтвержден Заказчиком





ИКР (Информационная карта РИД)

| Регистрационный номер НИОКТР | Регистрационный номер РИД | Дата регистрации РИД |
|------------------------------|---------------------------|----------------------|
| AAAA-A16-116040710204-8 | AAAA-G17-617030910043-6 | 09/03/2017 |

Наименование РИД

База данных «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ»

Предполагаемый вид РИД

04. База данных

Предполагаемое закрепление прав

Исполнитель

Ключевые слова

информационное обеспечение, аграрная наука Сибири, информационные ресурсы собственной генерации, сельскохозяйственная наука

Реферат

В результате исследования создана уникальная база данных «Диссертации, имеющиеся в фонде СибНСХБ» объемом 1706 библиографических записей. Структура базы данных включает разделы, соответствующие разработанному библиотекой рубриктору, общие вопросы сельского хозяйства, почвоведение, земледелие, сельскохозяйственная мелиорация, агрохимия, растениеводство, защита растений, животноводство, ветеринария, механизация и электрификация сельского хозяйства и др. Поисковый интерфейс обеспечивает расширенные возможности быстрого и эффективного поиска по основным элементам библиографического описания, по году и месту защиты диссертации, коду и наименованию номенклатуры специальностей научных работников, ключевым словам, характеру информации, тематическому рубриктору.
Способ доступа к базе данных - локальная сеть СибНСХБ, Интернет <http://agrolib.spsl.nsc.ru/>. База данных не имеет аналогов в РФ

Авторы

| № | СНИЛС | ФИО | Вклад в работу |
|---|------------|-------------------------------|--|
| 1 | Нет данных | Гарке Татьяна Михайловна | Разработка методики и технологии создания базы данных |
| 2 | Нет данных | Кретова Елена Анатольевна | Разработка методики и технологии создания базы данных |
| 3 | Нет данных | Баженов Сергей Романович | Участие в разработке технологии по корректировке справочников кодах специальностей научных работников в АРМ "Каталогизатор". Администрирование базы данных |
| 4 | Нет данных | Ларионова Людмила Николаевна | Участие в разработке тематической структуры базы данных, редактирование библиографических записей |
| 5 | Нет данных | Замятина Валентина Федоровна | Участие в разработке тематической структуры базы данных, редактирование библиографических записей |
| 6 | Нет данных | Ларионова Людмила Петровна | Редактирование библиографических записей базы данных |
| 7 | Нет данных | Мельникова Татьяна Николаевна | Разработка методики редактирования библиографических записей базы данных |

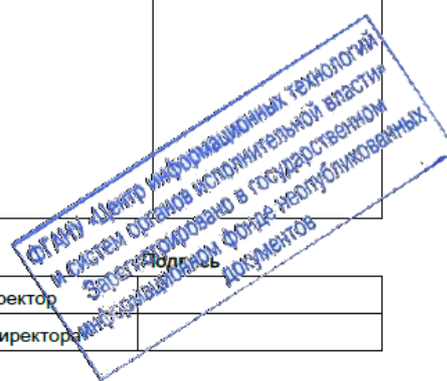
Сведения о заказчике работы



| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|---|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное агентство научных организаций | ФАНО России | 1300001 - Правительство Российской Федерации | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 5137746009462 |

Сведения об исполнителе работы

| Наименование организации | Сокращённое наименование организации | ОКОГУ | ОКОПФ | ОГРН |
|--|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека" | СибНСХБ | 1310000 - Федеральные министерства, федеральные службы и федеральные агентства, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, федеральные службы и федеральные агентства, подведомственные этим федеральным министерствам | 75103 - Федеральные государственные бюджетные учреждения | 1025404360134 |



| | Фамилия, инициалы | Должность | Подпись |
|--------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Руководитель организации | Мельникова Т. Н. | директор | |
| Руководитель работы | Гарке Т.М. | зам.директора | |

Место для печати

РИД не подтвержден Заказчиком

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя Федерального агентства научных организаций

(наименование должности)

(Подпись)

Д.В. Бриль

(расшифровка подписи)

М.П.

" 10 " мая 20 17 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор СибНСХБ

(наименование должности)

(Подпись)

Т.Н.Мельникова

(расшифровка подписи)

М.П.

" 01 " мая 20 17 г.

ОТЧЕТ

о результатах деятельности федерального государственного учреждения, находящегося в ведении Федерального агентства научных организаций, и об использовании закрепленного за ним государственного имущества

за 2016 год

Наименование федерального государственного учреждения

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека"

Единица измерения

рубли

Наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя

Федеральное агентство научных организаций

Адрес фактического местонахождения федерального государственного учреждения

Российская Федерация, Новосибирская обл, Новосибирский р-н, 630501, Краснообск рп

Раздел 1. Общие сведения об учреждении

1.1. Перечень видов деятельности, которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами

| № п/п | Наименование вида деятельности |
|-----------------------------------|--|
| 1 | Выполнение фундаментальных научных исследований. Формирование и учет фондов библиотеки. Обеспечение физического сохранения и безопасности фонда библиотеки. Осуществление библиотечного, библиографического и информационного обслуживания пользователей библиотеки. |
| Основные виды деятельности | |
| 1 | Проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований в области информационного обеспечения аграрной науки, библиотековедения, библиографии, информатики. |
| 2 | Библиотечно-библиографическое обслуживание ученых и специалистов по тематике АПК. |
| 3 | Информационное библиотечно-библиографическое обслуживание научных, образовательных и других организаций по тематике АПК. |
| 4 | Комплектование фонда библиотеки документами по вопросам АПК и смежным отраслям, их учет и научная обработка. |
| 5 | Обеспечение доступа к отечественным и зарубежным информационным ресурсам. |
| 6 | Создание и ведение справочно-поискового аппарата, баз данных, других электронных ресурсов и обеспечение доступа к ним. |
| 7 | Обеспечение хранения документного фонда библиотеки, его редактирование, вторичный отбор и исключение документов из фонда. |
| 8 | Создание информационных продуктов по вопросам АПК. |
| 9 | Разработка и внедрение новых информационных технологий, совершенствование форм и методов работы, повышающих качество и оперативность библиотечно-библиографических и информационных услуг. |
| 10 | Создание и развитие автоматизированной информационно-библиотечной системы библиотеки, поддержка и совершенствование сайта. |
| 11 | Организация и проведение научно-организационных мероприятий (конференций, семинаров, совещаний, выставок) в установленной сфере деятельности. |
| 12 | Доставка документов (или их копий) из фондов библиотек РФ по межбиблиотечному абонементу пользователям библиотеки. |
| 13 | Осуществление образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации. |
| 14 | Сотрудничество с российскими и зарубежными библиотеками, ассоциациями и другими организациями в области библиотечной и информационной деятельности. |
| 15 | Консультирование библиотечных и информационных специалистов по широкому кругу вопросов (библиотечные и информационные технологии, правовые и экономические аспекты деятельности библиотек). |
| 16 | Предоставление пользователям библиотечно-библиографических и информационных услуг. |

| | |
|--|---|
| 17 | Доставка документов (или их копий) из фонда библиотеки удаленным пользователям по МБА, посредством электронной почты для получения твердой копии. |
| 18 | Копирование отдельных статей, фрагментов документов из фонда библиотеки. |
| 19 | Сканирование отдельных статей, фрагментов документов (без распознавания текста) из фонда библиотеки. |
| 20 | Фотографирование отдельных статей, фрагментов документов из фонда библиотеки. |
| 21 | Подписка на информационные продукты библиотеки. |
| 22 | Проставление информационных индексов УДК, ББК, авторского знака, написание ключевых слов, соответствующих содержанию документа. |
| 23 | Информационный поиск с использованием отечественных и зарубежных баз данных, электронных каталогов научных библиотек РФ и других ресурсов сети Интернет по запросу пользователя с выдачей результатов на бумажном или электронном носителе. |
| 24 | Редактирование списков литературы к научным работам. |
| 25 | Составление библиографического указателя по запросу пользователя. |
| Иные виды деятельности, не являющиеся основными | |
| 1 | Редакционно-издательская и полиграфическая деятельность, копирование записанных носителей информации, реализация печатной продукции. |
| 2 | Оказание эксплуатационных и административно-хозяйственных услуг. |
| 3 | Сдача специализированным организациям вторичного сырья и других отходов. |
| 4 | Оказание информационных и консультационных услуг. |
| 5 | Предоставление в установленном порядке в аренду временно не используемого имущества, в том числе недвижимого. |
| 6 | Использование принадлежащих библиотеке исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и распоряжение ими в соответствии с законодательством РФ. |

1.2. Перечень услуг (работ), оказываемых потребителям за плату в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации

| № п/п | Наименование услуги (работы) | Категории потребителей |
|-------|---|------------------------|
| 1 | 2 | услуги (работы) |
| 3 | Библиотечные услуги | Юридические лица |
| 4 | Редакционно-издательские и полиграфические услуги | Юридические лица |

1.3. Перечень документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность

| № п/п | Наименование документа | Номер документа | Дата выдачи | Срок действия |
|-------|---|----------------------|-------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Лист записи | б/н | 04.12.2014 | не установлен |
| 2 | Свидетельство о государственной регистрации | серия 54 № 001146758 | 26.12.2002 | не установлен |
| 3 | Свидетельство о постановке в налоговом органе | серия 54 № 004913793 | 18.05.1999 | не установлен |
| 4 | Устав | № 1021 | 12.11.2014 | не установлен |

1.4. Сведения о численности и заработной плате работников учреждения

| № п/п | Штатная численность, ед. | | | Среднесписочная численность работников за | Средняя заработная плата работников за |
|-------|--------------------------|---------------------|---|---|--|
| | На начало 2016 года | На конец 2016 года | Причины изменения количества штатных единиц | | |
| | 2016 год, ед. | 2016 год, тыс. руб. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 51,60 | 41,70 | Оптимизация штатного расписания при реорганизации | 30,70 | 20,02 |

Раздел 2. Результат деятельности учреждения

2.1. Сведения об изменении балансовой (остаточной) стоимости нефинансовых активов, дебиторской и кредиторской задолженности

| Наименование показателя | На начало 2016 года, руб. | На конец 2016 года | | | Отклонение, в % | Причины образования просроченной кредиторской задолженности и дебиторской задолженности, нереальной к взысканию |
|------------------------------------|---------------------------|--------------------|---|---|-----------------|---|
| | | Всего, руб. | в том числе | | | |
| | | | просроченная кредиторская задолженность, руб. | дебиторская задолженность, нереальная к взысканию, руб. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6=(3/2)*100% | 7 |
| Нефинансовые активы, всего: | 32 483 676,91 | 47 440 926,60 | X | X | 146,05 | X |
| Дебиторская задолженность, всего, | 199 579,86 | 660,67 | X | 0,00 | 0,33 | |
| в том числе: | X | X | X | X | X | X |
| 220521000 | 55 451,44 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 220531000 | 56 865,00 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 220581000 | 34 250,69 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 220625000 | 6 000,00 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 220812000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 220826000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 230303000 | 0,00 | 660,67 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| 520625000 | 47 012,73 | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 | X |
| Кредиторская задолженность, всего, | 6 858 918,32 | 1 600 703,47 | 0,00 | X | 23,34 | |
| в том числе: | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | |
|-----------|------------|------------|------|---|--------|---|
| 220521000 | 0,00 | 20 883,08 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 220531000 | 0,00 | 10 813,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 220581000 | 2 596,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230211000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230221000 | 10 030,86 | 9 223,17 | 0,00 | X | 91,95 | X |
| 230222000 | 800,00 | 2 100,00 | 0,00 | X | 262,50 | X |
| 230223000 | 358 459,14 | 278 161,02 | 0,00 | X | 77,60 | X |
| 230225000 | 4 200,00 | 5 880,00 | 0,00 | X | 140,00 | X |
| 230226000 | 64 550,00 | 100 145,00 | 0,00 | X | 155,14 | X |
| 230231000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230234000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230291000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230301000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230302000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230303000 | 64 658,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230305000 | 2 138,39 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230306000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230307000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230310000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 230312000 | 17 402,00 | 30 075,00 | 0,00 | X | 172,82 | X |
| 230313000 | 45,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430211000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430221000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430223000 | 0,00 | 503 394,20 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430226000 | 0,00 | 229 801,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430231000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430234000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430301000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430302000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | |
|--|--------------|------------|------|---|--------|---|
| 430306000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430307000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430310000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 430312000 | 160 225,00 | 410 228,00 | 0,00 | X | 256,03 | X |
| 430313000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 520581000 | 6 173 813,93 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 530225000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X |
| Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостачам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей | | 0,00 | X | X | X | X |

2.2. Сведения об оказании платных услуг (выполнении работ)

| № п/п | Наименование услуги (работы) | Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения в 2016 году, ед. | Тарифы (цены) на платные услуги (работы), руб. | | Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) за 2016 год, руб. | Средняя стоимость для потребителей получения услуг (работ) в 2016 году, руб. |
|---------------|---|---|--|-----------------------|---|---|
| | | | на начало 2016 года | на конец 2016 года | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=6/3 |
| 01 | Библиотечные услуги | 3,00 | 2 116,00 | 2 116,00 | 6 348,00 | 2 116,00 |
| 02 | Редакционно-издательские и полиграфические услуги | 35,00 | 15 562,20 | 15 562,20 | 381 800,00 | 10 908,57 |
| 03 | Возмещение административно-хозяйственных и коммунальных услуг | 11,00 | 104 033,78 | 104 033,78 | 1 144 371,58 | 104 033,78 |
| ИТОГО: | | | | | 1 532 519,58 | X |

2.3. Сведения о жалобах потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры

| № п/п | Наименование услуги (работы) | Количество жалоб потребителей, ед. | Принятые меры по результатам рассмотрения жалоб |
|-------|---|------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 01 | Библиотечные услуги | 0 | 0 |
| 02 | Редакционно-издательские и полиграфические услуги | 0 | 0 |

2.4. Сведения о выполнении государственного задания

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 007-01002-16-02/01¹⁾**
на 2016 год
от " 1 " января 2017 г.

| | | Коды | |
|--|---|---------------------|---------------------|
| | | Форма по ОКУД | 0506001 |
| | | Дата | 01.01.2017 |
| Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) | <u>ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СИБИРСКАЯ НАУЧНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА"</u> | по сводному реестру | 5433103541543301001 |
| Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) | <u>Издательская деятельность;</u> | По ОКВЭД | 22.1 |
| | <u>Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;</u> | По ОКВЭД | 73.20 |
| | <u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;</u> | По ОКВЭД | 73.10 |
| | <u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, в том числе ресурсов сети Интернет;</u> | По ОКВЭД | 72.40 |
| | <u>Деятельность библиотек, архивов, учреждений клубного типа;</u> | По ОКВЭД | 92.51 |
| | <u>Политграфическая деятельность и предоставление услуг в этой области.</u> | По ОКВЭД | 22.2 |
| Вид федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) | <u>Библиотека</u> | | 0070052 |
| | (указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня) | | |
| Периодичность | <u>годовой</u> | | |
| | (указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании) | | |

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги Библиотечно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотек

Уникальный номер по базовому (отраслевому) тарифу

07.011.0

2. Категория потребителей государственной услуги физические лица
юридические лица

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | | | | | |
|------------------------------------|---|---|---|---|---|--|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | | | | | | Среднемесячный размер платы (цена, тариф) |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|---|--|---|
| | | | | Способы обслуживания и (пользователь библиотек) | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 000000001100000700 0701100000000001001103101 | | | | в соответствии с условиями | | количество посещений | Единица | 642 | 23 590,0000 | 34 566,0000 | 0,00 | 0,00 | Увеличение показателя связано с расширением выставочной деятельности СибБСБС, которая позволила использовать новые площадки (интерактивные научные конференции, региональные мероприятия АПЧ, заседания ученых советов, электронные ресурсы документов) и использование информационных ресурсов библиотек, привлечение различных категорий пользователей с целью удобства и доступности. | 0,00 |

Часть 2. Сведения о выполняемых работах ³⁾

Раздел 1

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований

Уникальный номер по
базовому (отраслевому)
перечню

11.039.1

2. Категория потребностей работы

В интересах общества

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

| Уникальный номер регистрационной записи | Показатель, характеризующий одобрение работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|--|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (выполнено) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (выполнено) задание | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 773666554773601001 11039100000000000000102102 | | | | | | Количество научной продукции (публикации, патенты, доклады, доклады и рефераты) | Единица | 642 | 4,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер регистрационной записи | Показатель, характеризующий одобрение работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель объема работы | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|--|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (выполнено) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (выполнено) задание | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 773666554773601001 11039100000000000000102102 | | | | | | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | 1,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |

Раздел 2

1. Наименование работы

Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фонда документов, включая оцифровку фонда

Уникальный номер по
бюджетному (отраслевому)
перечню

07.013.1

2. Категория потребностей работы

в интересах общества

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий одобрение работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|----------------------------|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий одобрение работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель объема работы | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|--------------------------|---------------------------|-----|---|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 000000001100000700 07013100000000000008104103 | | | | | | количество документов | Единица | 642 | 646 000,0000 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |

2.5. Сведения о кассовых и плановых выплатах

1. Доходы учреждения

| Наименование показателя* | Код строки | Код аналитики** | Утверждено плановых назначений | Исполнено плановых назначений | Не исполнено |
|--|------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | итого | плановых назначений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 9 | 10 |
| Доходы - всего в том числе: | 010 | | 14 030 017,66 | 14 030 017,66 | |
| ДОХОДЫ ОТ СОБСТВЕННОСТИ | 030 | 120 | 1 152 689,30 | 1 152 689,30 | |
| ДОХОДЫ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ УСЛУГ (РАБОТ) | 040 | 130 | 12 877 328,36 | 12 877 328,36 | |

* Отражается при наличии

** - Код аналитической группы подвида доходов бюджетов (разряды с 18 по 20 кода классификации доходов бюджетов)

2. Расходы учреждения

Форма 0503737 с.2

| Наименование показателя* | Код строки | Код аналитики*** | Утверждено плановых назначений | Исполнено плановых назначений | Не исполнено |
|--|------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | итого | плановых назначений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 9 | 10 |
| Расходы - всего в том числе: | 200 | х | 20 231 075,38 | 20 231 075,38 | |
| РАСХОДЫ НА ВЫПЛАТЫ ПЕРСОНАЛУ В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ФУНКЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ (МУНИЦИПАЛЬНЫМИ) ОРГАНАМИ, КАЗЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ВНЕБЮДЖЕТНЫМИ ФОНДАМИ | | 100 | 10 619 488,57 | 10 619 488,57 | |
| РАСХОДЫ НА ВЫПЛАТЫ ПЕРСОНАЛУ КАЗЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ | | 110 | 10 619 488,57 | 10 619 488,57 | |
| Фонд оплаты труда учреждений | | 111 | 8 082 832,01 | 8 082 832,01 | |
| Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда | | 112 | 120 120,00 | 120 120,00 | |
| Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений | | 119 | 2 416 536,56 | 2 416 536,56 | |
| ЗАКУПКА ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) НУЖД | | 200 | 9 050 267,37 | 9 050 267,37 | |

| | | | | | |
|--|-----|-----|----------------|----------------|---|
| ИНЫЕ ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ (МУНИЦИПАЛЬНЫХ) НУЖД | | 240 | 9 050 267,37 | 9 050 267,37 | |
| Закупка товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества | | 243 | 6 173 813,93 | 6 173 813,93 | |
| Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | | 244 | 2 876 453,44 | 2 876 453,44 | |
| ИНЫЕ БЮДЖЕТНЫЕ АССИГНОВАНИЯ | | 800 | 561 319,44 | 561 319,44 | |
| УПЛАТА НАЛОГОВ, СБОРОВ И ИНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ | | 850 | 561 319,44 | 561 319,44 | |
| Уплата налога на имущество организаций и земельного налога | | 851 | 539 117,78 | 539 117,78 | |
| Уплата прочих налогов, сборов | | 852 | 8 500,74 | 8 500,74 | |
| Уплата иных платежей | | 853 | 13 700,92 | 13 700,92 | |
| Результат исполнения (дефицит / профицит) | 450 | x | - 6 201 057,72 | - 6 201 057,72 | x |

*** Код вида расхода (разряды с 18 по 20 кода классификации расходов бюджетов)

3. Источники финансирования дефицита средств учреждения

Форма 0503737 с.3

| Наименование показателя* | Код строки | Код аналитики**** | Утверждено плановых назначений | Исполнено плановых назначений | Не исполнено |
|--|------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | итого | плановых назначений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 9 | 10 |
| Источники финансирования дефицита средств - всего (стр. 520 + стр.590+ стр. 620 + стр. 700 + стр. 730 + стр. 820 + стр. 830) в том числе: | 500 | | 6 201 057,72 | 6 201 057,72 | |
| <i>Внутренние источники</i> из них: | 520 | | - | - | |
| <i>Движение денежных средств</i> | 590 | x | - | - | |
| поступление денежных средств прочие | 591 | 510 | | - | |
| выбытие денежных средств | 592 | 610 | | - | |
| <i>Внешние источники</i> ***** из них: | 620 | | - | - | |

| | | | | | |
|---|-----|-----|--------------|-----------------|---|
| <i>Изменение остатков средств</i> | 700 | x | 6 201 057,72 | 6 201 057,72 | |
| увеличение остатков средств, всего | 710 | 510 | | - 14 097 543,43 | x |
| уменьшение остатков средств, всего | 720 | 610 | | 20 298 601,15 | x |
| <i>Изменение остатков по внутренним оборотам средств учреждения</i> в том числе: | 730 | x | - | - | |
| увеличение остатков средств учреждения | 731 | 510 | | 12 696,00 | x |
| уменьшение остатков средств учреждения | 732 | 610 | | - 12 696,00 | x |
| <i>Изменение остатков по внутренним расчетам</i> в том числе: | 820 | x | - | - | |
| увеличение остатков по внутренним расчетам (Кт 030404510) | 821 | | | - | |
| уменьшение остатков по внутренним расчетам (Дт 030404610) | 822 | | | - | |

Форма 0503737 с.4

| Наименование показателя* | Код строки | Код аналитики | Утверждено плановых назначений | Исполнено плановых назначений | Не исполнено |
|---|------------|---------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | итого | плановых назначений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 9 | 10 |
| <i>Изменение остатков расчетов по внутренним привлечением средств</i> в том числе: | 830 | x | - | - | |
| увеличение расчетов по внутреннему привлечению остатков средств (Кт 030406000) | 831 | | | - | |
| уменьшение расчетов по внутреннему привлечению остатков средств (Дт 030406000) | 832 | | | - | |

**** Код аналитической группы вида источников финансирования дефицитов бюджетов (разряды с 18 по 20 кода классификации источников финансирования дефицита бюджета)

***** Показатели по строкам формируются только по виду деятельности "Приносящая доход деятельность (Собственные доходы учреждения)"

4. Сведения о возвратах остатков субсидий и расходов прошлых лет

| Наименование показателя* | Код строки | Код аналитики | Произведено возвратов |
|--------------------------|------------|---------------|-----------------------|
| | | | итого |
| 1 | 2 | 3 | 8 |
| | | | |

| | | | |
|--|-----|---|---|
| <i>Возвращено остатков субсидий прошлых лет, всего</i> из них по кодам аналитики: | 910 | x | - |
| | | | |
| <i>Возвращено расходов прошлых лет, всего</i> ***** из них по кодам аналитики: | 950 | x | - |
| | | | |

***** Формируется только в части возвратов субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания

***** Показатели по строке 950 по кодам аналитики в 2016 году не формируются

Раздел 3. Об использовании имущества, закрепленного за учреждением

3.1. Сведения о наличии и использовании имущества, закрепленного за учреждением на праве оперативного управления

| № п/п | Наименование показателя | На начало 2016 года | | На конец 2016 года | |
|-------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | Балансовая стоимость, руб. | Остаточная стоимость, руб. | Балансовая стоимость, руб. | Остаточная стоимость, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, всего | 49 975 359,68 | 31 945 543,42 | 49 975 359,68 | 31 484 382,10 |
| 2 | Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду | 2 670 896,00 | X | 2 144 458,00 | X |
| 3 | Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4 | Общая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет средств, выделенных учредителем на эти цели | X | X | | |

| | | | | | |
|---|---|--------------|------------|--------------|------------|
| 5 | Общая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением в отчетном году за счет доходов, полученных от платных услуг (работ) и иной приносящей доход деятельности | X | X | | |
| 6 | Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, всего | 8 894 419,84 | 525 380,74 | 7 272 640,63 | 298 993,93 |
| | из него: переданного в аренду | 0,00 | X | 0,00 | X |
| | переданного в безвозмездное пользование | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 7 | Общая стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, всего | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

3.2. Сведения о наличии и использовании имущества, закрепленного за учреждением на праве оперативного управления, а также находящегося у учреждения на основании договора аренды или безвозмездного пользования

| № п/п | Наименование показателя | На начало 2016 года | На конец 2016 года |
|-------|--|---------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, ед. | 2,00 | 2,00 |
| 2 | Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, м ² | 14 001,10 | 14 001,10 |
| | в том числе: | | |
| | переданного в аренду, м ² | 565,70 | 454,20 |
| | переданного в безвозмездное пользование, м ² | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на основании договора аренды и (или) безвозмездного пользования: | 0,00 | 0,00 |
| | на основании договора аренды, м ² | 0,00 | 0,00 |
| | на основании безвозмездного пользования, м ² | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|---|---|------|--------------|
| 4 | Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения имуществом, находящимся у учреждения на праве оперативного управления, руб. | 0,00 | 1 152 689,30 |
|---|---|------|--------------|

Статистические показатели отчета-плана
СибНСХБ 2016/2017 гг.

| № п/п | Наименование показателя | Единица учета | Выполнено в 2015 г. | Выполнено в 2016 г. | План на 2017 г. |
|-------|--|-----------------|---|--------------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Комплектование и учет фонда | | | | |
| 1. | Израсходовано на: приобретение документов по безналичному расчету через: - удал.доступ к ЭБ диссертаций РГБ - книжные магазины - книгораспространяющие организации (издательства, фирмы) - другие источники приобретение документов за наличный расчет ведомственную подписку (информационные центры и ведущие библиотеки России) подписку через Урал-пресс приобретение документов наложенным платежом копирование документов для фонда | рубль | 563000 100000 25000 438000 | 256000 5600 250400 | |
| 2. | Поступило документов всего в том числе: | назв./экземпляр | 2120/4170 | 2085/2902 | 3000/4000 |

| | | | | | |
|----|---|-----------------|-----------|-----------|--|
| | ведомственный обязательный экземпляр | | 212/844 | 162/353 | |
| | книжные магазины и издательства | | 248/392 | 44/49 | |
| | коллективный автор | | 56/67 | 131/147 | |
| | отечественный документообмен | | 1115/1297 | 1388/1395 | |
| | международный документообмен | | 289/301 | 286/293 | |
| | от индивидуальных авторов | | 58/64 | 10\14 | |
| | подписка периодических изданий | | 65/1114 | 64/651 | |
| | дар | | 45/56 | | |
| | скопировано документов для фонда | | 32/35 | | |
| 3. | Поступило документов по тематике: | назв./экземпляр | 2120/4170 | 2085/2902 | |
| | сельское хозяйство | | 1823/3873 | 1778/2595 | |
| | лесное хозяйство | | 47/47 | 89/89 | |
| | рыбное хозяйство | | 23/23 | 43/43 | |
| | пищевая промышленность | | 110/110 | 53/53 | |
| | биологические науки | | 53/53 | 76/76 | |
| | естественные и точные науки | | 21/21 | 9\9 | |
| | технические и прикладные науки, отрасли хозяйства | | 10\10 | 3\3 | |
| | медицинские науки, здравоохранение | | 3\3 | 6\6 | |
| | общественные науки | | 16\16 | 3\3 | |
| | охрана окружающей среды | | 10\10 | 22/22 | |
| | универсальная тематика | | 4\4 | 3\3 | |
| 4. | Поступило документов по видам: | назв./экземпляр | 2120/4170 | 2085/2902 | |
| | книги и брошюры | | 1952/2944 | 1924/2154 | |
| | продолжающиеся издания | | 60/69 | 50/50 | |
| | специальные виды нормативно-технической литературы и документации | | 8\8 | 7\7 | |
| | периодические издания | | 65/1114 | 64/651 | |
| | неопубл. материалы (отчеты и диссертации) | | 32/32 | 13\13 | |

| | | | | | |
|----|---|-----------------|---|--|----------|
| | картографические издания микроформы электронные издания | | 3\3 | 27/27 | |
| 5. | Поступило документов: на русском языке других языках | назв./экземпляр | 2120/4170 2098/4148 22/22 | 2085/2902 2079/2896 6\6 | |
| 6. | Выбыло документов | назв./экземпляр | 251/3150 | 379/1109 | 500/1500 |
| 7. | Общий фонд всего в том числе: основной обменный резервный | | 235658/647581 229724/628733 3553/11083 2381/7765 | 237383/649607 231610/631111 3553/11002 2220/7494 | |
| 8. | Основной фонд по тематике: сельское хозяйство лесное хозяйство рыбное хозяйство пищевая промышленность биологические науки естественные и точные науки технические и прикладные науки, отрасли хозяйства медицинские науки, здравоохранение общественные науки охрана окружающей среды универсальная тематика | назв./экземпляр | 229724/628733 130091/438455 12442/23823 13315/22144 10214/19469 19038/47012 14253/21644 7531/18215 8548/12952 254/1966 10471/18145 3567/4908 | 231610/631111 131947/441859 12531/23912 13358/22187 10267/19522 19114/47088 14086/21441 7534/18218 8554/12958 156/848 10493/18167 3570/4911 | |
| 9. | Основной фонд по видам: книги и брошюры продолжающиеся издания специальные виды нормативно- | назв./экземпляр | 229724/628733 202211/408393 20701/40277 2449/4743 | 231610/631111 203958/410285 20751/40327 2456/4750 | |

| | | | | | |
|-----|---|--------------------|---|---|-------|
| | технической литературы и документации периодические издания неопубликованные материалы (отчеты и диссертации) картографические издания микроформы электронные издания | | 1636/172331 1724/1986 46/46 920/920 37/37 | 1678/172720 1737/1999 46/46 920/920 64/64 | |
| 10. | Основной фонд: на русском языке на других языках | | 229724/628733 219010/592550 10714/36183 | 231610/631111 220890/594922 10720/36189 | |
| 11. | Каталогизация документов Библиографическая обработка Составлено библиографических записей документов (ЭК, БД) всего: основных аналитических | запись | 60553 56699 3854 | 15029 6349 8680 | 18000 |
| 12. | Составлено авторитетных записей (БД АФ) | запись | 334 | 251 | 300 |
| 13. | Проведено индексирование документов: ЭК "Книги и продолжающиеся издания" ЭК "Периодические издания" БД библиографические Научные статьи, издания (УДК/ББК) | название | 4105 2416 640 989 60 | 8489 1893 23 6500 73 | 7500 |
| 14. | Приписано дублетных экземпляров | экземпляр | 76 | 88 | 90 |
| 15. | Зарегистрировано периодических изданий в ЭК всего: в том числе: журналов газет | запись запись | 58198 57952 246 | 8533 8329 204 | 3100 |
| 16. | Отсканировано оглавлений и документов всего: | документ/стр./файл | 2215/4753/2213 | 774/2509/2813 | |

| | | | | |
|-----|---|---|--|--------------|
| | <p>в том числе:</p> <p>для ЭК "Книг и продолжающихся изданий"</p> <p>для ЭК "Периодических изданий"</p> <p>для полнотекстовых БД</p> <p>создано файлов для БД "Дайджест"</p> | <p>документ/стр.</p> <p>167/796</p> <p>2019/3843</p> <p>29/114</p> <p>2213</p> <p>файл</p> | <p>74/409</p> <p>540/1320</p> <p>160/780</p> <p>2813</p> | |
| 17. | <p>Техническая обработка документов</p> <p>Обработано документов всего:</p> <p>в том числе:</p> <p>~ книг</p> <p>~ журналов</p> | <p>экземпляр</p> <p>3687</p> <p>2617</p> <p>1070</p> | <p>2765</p> <p>2100</p> <p>665</p> | <p>4000</p> |
| 18. | <p>Организация и ведение справочно-поискового аппарата</p> <p>Включено карточек в справочно-поисковый аппарат всего:</p> <p>в том числе:</p> <p>в каталоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> - генеральный алфавитный - алфавитный читательский - продолжающихся изданий - периодических изданий - нумерационный и предметный нормативно-технических документов по стандартизации - диссертаций - документов для служебного пользования - изданий СО РАСХН | <p>карточка</p> <p>13718</p> <p>11075</p> <p>1663</p> <p>2500</p> <p>61</p> <p>120</p> <p>35</p> <p>163</p> | <p>11690</p> <p>11651</p> <p>1879</p> <p>2487</p> <p>97</p> <p>5</p> <p>25</p> <p>92</p> | <p>14000</p> |

| | | | | | |
|-----|--|------------------|---------|---------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - редких книг - микроформ - препринтов - отчетов о командировках - алфавитный каталог на иностранных языках - систематический <p>в алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу</p> <p>в картотеки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изданий временного хранения | | 26 | 2 | |
| | | | 6507 | 7064 | |
| | | | 14 | 15 | |
| | | | 12 | 24 | |
| 19. | Включено рубрик в алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу | рубрика | 14 | 15 | |
| 21. | Включено карточек в служебные каталоги и картотеки подразделений Библиотеки (топо) | карточка | 2617 | 2031 | |
| 22. | Взаимодействие с библиотечными корпорациями: | | | | |
| | заимствовано записей из Центра ЛИБНЕТ | запись | 850 | 1160 | |
| | передано записей в Центр ЛИБНЕТ | | 366 | 300 | |
| | передано записей в региональную корпорацию | | 1500 | 1200 | |
| 23. | Отредактировано в справочно-поисковом аппарате: | | | | |
| | карточные каталоги | карточка/раздел. | 3000/32 | 2000/38 | |
| | ЭК "Книги и продолжающиеся издания" | запись | 1928 | 1931 | |
| | ЭК "Периодические издания" | запись | 400 | 402 | |
| | БД "Авторитетный файл коллективного авт." | запись | 450 | 380 | |
| | БД библиографические | запись | 5 | 473 | |
| 24. | Исключено из справочно-поискового аппарата: | | | | |
| | карточные каталоги | назв./карточка | 288/436 | 170/238 | |

| | | | | | |
|-----|---|--------------------------|---|---|-----|
| | ЭК, библиографические БД | запись | 242 | | |
| 25. | Объем справочно-поискового аппарата: карточные каталоги ЭК, библиографических БД | назв./карточка запись | 352289/2675780 189900 | 353973/2686268 203900 | |
| 26. | Организация фонда Оформлено партий новых поступлений документов | партия | 308 | 239 | 310 |
| 27. | Принято новых документов в фонд: сектора книгохранения сектора читальных залов сектора справочно-библиографической работы сектора индивидуального абонемента зала библиотековедения | назв./экземпляр | 2697/3135 1648/1819 880/984 27/112 124/179 18/41 | 2085/2902 1803/1956 90/664 60/71 120/173 12/38 | |
| 28. | Расставлено документов в фонде всего: в том числе: книг периодических изданий: - журналов - газет специальных видов нормативно-технической литературы и документации неопубликованных материалов (диссертаций и отчетов) картографических изданий микроформ | экземпляр | 27721 13302 13986 13749 237 46 149 1 | 23040 15705 7143 6911 232 37 155 | |
| 29. | Отредактирована форматная расстановка документов в фонде | метрополка | 1023 | 825 | |

| | | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|------|
| 30. | Произведена передвижка документов в фонде | метрополка | 460 | 520 | |
| 31. | Произведена санитарно-гигиеническая обработка фонда | метрополка | 5803 | 9549 | |
| 32. | Подготовлено документов к переплету | экземпляр | 26 | 10 | |
| 33. | Произведен вторичный отбор документов с целью: - передачи в другие подразделения Библиотеки - исключения из фонда | назв./экземпляр | 338/2946 170/1599 168/1347 | 300/2851 148/1173 152/1678 | |
| 34. | Проведена проверка фонда | экземпляр | | | |
| 35. | Библиотечно-библиографическое и информационное обслуживание читателей Зарегистрировано читателей в БД "Читатели" всего: в том числе по категориям: сотрудники НИУ СО РАСХН преподаватели и студенты НГАУ преподаватели и студенты других вузов города служащие государственных и коммерческих организаций школьники и пенсионеры п. Краснообска другие | читатель | 2171 856 516 131 336 188 144 | 2539 906 573 147 533 201 179 | 2500 |
| 36. | Зарегистрировано обслуженных читателей подразделениями Библиотеки всего в том числе: | читатель | 2520 | 3743 | |

| | | | | | |
|-----|--|--------------|---------|---------|--|
| | в общем читальном зале | | 785 | 892 | |
| | в читальном зале справочной литературы | | 231 | 375 | |
| | на индивидуальном абонементе | | 1504 | 2476 | |
| 37. | Выявлено читателей-должников | читатель | 58 | 68 | |
| 38. | Обслужено организаций по договорам | организация | 7 | 4 | |
| 39. | Посещения всего | посещение | 1739110 | 1191143 | |
| | в том числе: | | | | |
| | в общем читальном зале | | 2235 | 2530 | |
| | в читальном зале справочной литературы | | 1820 | 2710 | |
| | в зале каталогов | | 2300 | 2400 | |
| | на индивидуальном абонементе | | 3255 | 5643 | |
| | обращения к веб-сайту Библиотеки | | 1729500 | 1177860 | |
| 40. | Проведено консультаций | консультация | 421 | 407 | |
| 41. | Выдано документов всего: | экземпляр | 25146 | 24434 | |
| | в том числе: | | | | |
| | в общем читальном зале | | 10833 | 11219 | |
| | в читальном зале справочной литературы | | 6916 | 2698 | |
| | на индивидуальном абонементе | | 7397 | 10517 | |
| 42. | Выдано документов по тематике: | экземпляр | 25146 | 24434 | |
| | сельское хозяйство в том числе: | | 19982 | 19961 | |
| | - гос. и правовое регулирование с.-х. | | 561 | 414 | |
| | - общие вопросы сельского хозяйства | | 2175 | 1860 | |
| | - почвоведение | | 1142 | 1048 | |
| | - земледелие | | 1590 | 1192 | |
| | - сельскохозяйственная мелиорация | | 68 | 84 | |
| | - агрохимия | | 1305 | 1150 | |
| | - растениеводство | | 2506 | 2791 | |

| | | | | | |
|-----|---|-----------|-------|-------|--|
| | - защита растений | | 1629 | 1864 | |
| | - животноводство | | 1518 | 1798 | |
| | - ветеринария | | 1230 | 1460 | |
| | - охота и охотничье хозяйство | | 29 | 37 | |
| | - механизация и электрификация сел. хоз-ва | | 1529 | 1544 | |
| | - экономика сельского хозяйства | | 4207 | 4519 | |
| | - охрана окружающей среды сел. хоз-ва | | 493 | 200 | |
| | лесное хозяйство | | 388 | 254 | |
| | рыбное хозяйство | | 23 | 33 | |
| | пищевая промышленность | | 1436 | 1180 | |
| | биологические науки | | 382 | 257 | |
| | естественные и точные науки | | 202 | 167 | |
| | технические и прикладные науки, отрасли хозяйства | | 290 | 337 | |
| | медицинские науки, здравоохранение | | 75 | 79 | |
| | общественные науки | | 1396 | 618 | |
| | охрана окружающей среды | | 98 | 100 | |
| | универсальная тематика | | 874 | 1448 | |
| 43. | Выдано документов по видам: | экземпляр | 25146 | 24434 | |
| | книги и брошюры | | 11953 | 14809 | |
| | продолжающиеся издания | | 152 | 135 | |
| | специальные виды нормативно-технической литературы и документации | | 36 | 27 | |
| | периодические издания | | 12829 | 7376 | |
| | неопубликованные материалы (отчеты и диссертации) | | 102 | 305 | |
| | картографические издания | | 1 | | |
| | микроформы | | | | |
| | электронные издания | | 225 | 1782 | |

| | | | | | |
|---|---|------------|----------------------|----------------------|--|
| 44. | Выдано документов: на русском языке на других языках | экземпляр | 25146 25098 48 | 24434 24402 32 | |
| 45. | Не выполнено читательских требований | требование | 32 | 102 | |
| Межбиблиотечный абонемент, доставка документов | | | | | |
| 46. | Зарегистрировано абонентов | абонент | 11 | 10 | |
| 47. | Получено запросов абонентов | запрос | 60 | 57 | |
| 48. | Выполнено запросов абонентов | запрос | 41 | 39 | |
| 49. | Выдано документов по запросам абонентов всего в том числе: на русском языке | названий | 41 | 39 | |
| | на других языках | | | | |
| 50. | Выдано абонентам копий документов | страница | 29 | 63 | |
| 51. | Перенаправлено запросов в другие библиотеки | запрос | 10 | 18 | |
| 52. | Зарегистрировано читателей, пользующихся МБА | читатель | 25 | 20 | |
| 53. | Получено запросов читателей | запрос | 45 | 29 | |
| 54. | Выполнено запросов читателей | запрос | 37 | 42 | |
| 55. | Выдано документов по запросам читателей всего в том числе: на русском языке | названий | 37 37 | 42 42 | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--------------------------------|--------------------------------|--|
| | на других языках | | | | |
| 56. | Выдано читателям копий документов | страница | 186 | 54 | |
| | Электронная доставка документов | | | | |
| 57. | Принято заказов читателей | запрос | 10 | 8 | |
| 58. | Выполнено заказов читателей | запрос | 10 | 8 | |
| 59. | Выдано электронных копий | страница | 171 | 60 | |
| 60. | Организовано информационных мероприятий всего: в том числе: выставок: - новых поступлений документов - тематических экскурсий групповых консультаций | мероприятие выставка экскурсия консультация | 174 61 95 6 12 | 148 60 62 8 18 | |
| 61. | Подготовлено выпусков (экземпляров) "Информационного бюллетеня" | вып./экземпляр/ название | 46/550/1800 | 51/283/1629 | |
| 62. | Подготовлено вып. "Дайджеста прессы: Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука" Тематические дайджесты | вып./экземпляр/ название | 12/56/2244 | 12/24/2356 5\10\5474 | |
| 63. | Подготовлено библиографических пособий всего в том числе: опубликованных неопубликованных | пособие/кол-во включенных названий | 6 1/858 5\2042 | 4\4283 2\257 | |
| 64. | Создано/актуализировано библиографических БД | БД/запись | 12\5127 | 17\6907 | |

| Индивидуальное информирование | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------|------|--|
| 65. | Зарегистрировано абонентов | абонент | 40 | 40 | |
| 66. | Получено запросов абонентов | запрос | 232 | 201 | |
| 67. | Выполнено запросов абонентов | запрос | 232 | 201 | |
| 68. | Выдано документов по запросам абонентов | экземпляр | 185 | 179 | |
| 69. | Выдано абонентам копий документов в том числе электронных копий | страница | 749 | 378 | |
| | | файл | 7 | 10 | |
| 70. | Выполнено библиографических справок всего: в том числе: тематических фактографических уточняющих адресных | справка | 751 | 1253 | |
| | | | 58 | 60 | |
| | | | 174 | 301 | |
| | | | 246 | 447 | |
| | | | 273 | 445 | |
| 71. | Выполнено тематических подборок документов | тема/название | 1\20 | 2\11 | |
| 72. | Количество пользователей виртуального ч/зала в том числе: сотрудников НИУ СО РАСХН п. Краснообска сотрудников региональных НИУ СО РАСХН преподавателей и студентов НГАУ прочих | пользователь | 84 | 75 | |
| | | | 46 | 41 | |
| | | | 6 | 8 | |
| | | | 18 | 14 | |
| | | | 14 | 12 | |
| 73. | Количество запросов в виртуальном ч/зале в том числе: сотрудников НИУ СО РАСХН п. Краснообска сотрудников региональных НИУ СО РАСХН преподавателей и студентов НГАУ | запрос | 198 | 124 | |
| | | | 126 | 49 | |
| | | | 21 | 38 | |
| | | | 28 | 19 | |

| | | | | | |
|-------|--|-----------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | прочих | | 23 | 18 | |
| 73.1. | Скопировано фрагментов диссертаций | страница | 1634 | 1279 | |
| | Научно-организационная работа | | | | |
| 74. | Организовано и проведено технологических совещаний/ научно-методических советов | совещание/совет | 30\8 | 19\8 | |
| 75. | Проведено планерок | планерка | 46 | 46 | |
| 76. | Разработано документов: технологических организационно-распорядительных регламентирующих рекламных (в том числе страницы сайта) | документ | 54 5 4 5 40 | 61 4 6 4 47 | |
| 77. | Подготовлено докладов, сообщений, статей | документ | 5 | 3 | |
| 78. | Проведено консультаций для библиотек сети | консультация | 28 | 20 | |
| 79. | Заключено договоров, соглашений | документ | 8 | 4 | |
| | Непрерывное образование | | | | |
| 80. | Изучение документации, профессиональной литературы по определенным темам | человек/час | 11\328 | 9\226 | |
| 81. | Повышение квалификации: стажировка курсы семинары тренинги лекции | человек/час | 2\24 3\32 | 18\16 | |

| | | | | | |
|-----|---|-------------------------|---|--|--|
| | другие формы обучения | | | | |
| 82. | Участие в совещаниях, конференциях и других профессиональных мероприятиях | человек/ мероприятие | 4\6 | 3\4 | |
| 83. | Кадры Сотрудников всего (по штатному расписанию) в том числе: АУП библиотечных специалистов производственно-технических работников | человек | 46 6 18 22 | 34 5 16 13 | |
| 84. | Привлечено внештатных сотрудников для обеспечения основной деятельности | человек | 2 | 2 | |
| 85. | Копировально-множительные работы Выполнено копий всего: в том числе: для читателей для пополнения фонда для производственной деятельности Библиотеки для сотрудников Библиотеки | страница | 25833 6873 1710 16742 508 | 26676 5343 784 20158 391 | |

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по оценке научных и (или) научно-технических результатов,
полученных с привлечением ассигнований федерального бюджета
государственной научной организацией, научно-методическое руководство которой выполняет Президиум РАН

Государственная научная организация: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека»

Учредитель научной организации: Федеральное агентство научных организаций

Количество научных тем организации, заявленных в информационной системе государственных заданий ФАНО России: 1

Период, за который осуществляется экспертиза: 2016 год

Дата: 20.02.2017

ОЦЕНКА НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЕРТОМ

1. Описание научных и (или) научно-технических результатов

НИР «Современная экономическая теория и принципы развития агропромышленного комплекса страны в условиях глобализации и интеграционных процессов в мировой экономике».
Промежуточный отчет за 2016 г. по теме «Усовершенствовать технологию создания информационных ресурсов (без данных собственной генерации, информационных продуктов)».

2. Наименование наиболее значимых с точки зрения эксперта научных и (или) научно-технических результатов¹

- 2.1 Проведен системный мониторинг направлений научной деятельности организаций сельскохозяйственного профиля с целью определений приоритетных направлений для создания и актуализации информационных ресурсов собственной генерации.
- 2.2 Представляет большую значимость разработанная в ходе исследований база данных диссертаций, которая создана на основе анализа тематики диссертаций из фонда СибНСХБ, 1706 библиографических записей, и специально для этой цели рубрикатор, с включением (кроме сельскохозяйственных) смешанных направлений науки: биологических, технических, общественных, охраны окружающей среды и др.
- 2.3 Созданы три новые библиографические базы данных («Генофонд и селекция растений» объемом 1168 библиографических записей, «Авторитетный файл заголовков коллективного автора», «Молочное скотоводство Сибири» объемом 1019 библиографических записей). Актуализированы информационные ресурсы в виде 54 баз данных собственной генерации.

3. Соответствие научных и (или) научно-технических результатов приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации [указывается только для наиболее значимых научных результатов]

¹ Здесь и далее эксперт в соответствии со своей научной специализацией отбирает 1-3 особо значимых научных результатов, полученных организацией в рамках исполнения государственного задания и характеризует его масштабность, актуальность, полноту изложения и пр.

| 1.Безопасность и противодействие терроризму | 2.Индустрия наносистем | 3.Информационно-телекоммуникационные системы. | 4.Науки о жизни | 5.Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники | 6.Рациональное природопользование | 7. Робототехнические комплексы | 8.Транспортные и космические системы | 9. Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика. | Приведите обоснование вашего ответа: |
|---|------------------------|---|-----------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---|--|
| | | X | | | | | | | <p>В результате проведения работы получены информационные ресурсы собственной генерации, в том числе три новые базы данных. Актуализированы электронные ресурсы, а также подготовлены на их основе информационные продукты;</p> <p>усовершенствованная технология САБ ИРБИС с дополнительными технологическими модулями и обновленным «Авторитетным файлом заголовков коллективного автора» обеспечивающим полноценный контроль в процессе каталогизации и информационный поиск. Полученные результаты позволяют отнести данные исследования к направлению «Информационно телекоммуникационные системы».</p> |

4. Соответствие научных и (или) научно-технических результатов Программе фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013 - 2020 годы [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта]

Указать направление исследований в соответствии с программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук до 2020 года

139. Современная экономическая теория и принципы развития агропромышленного комплекса страны в условиях глобализации и интеграционных процессов в мировой экономике

5. Оцените содержание научных и (или) научно-технических результатов [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта]

| Результат обеспечивает существенный вклад не только в свою область науки, но и позволит получить серьезный прорыв в принципиально новых направлениях, в том числе в междисциплинарных исследованиях | Результат обеспечивает не только существенный вклад в конкретную область науки, но и открывает принципиально новые направления исследований в этой области | Результат важен для своей области науки, но вряд ли приведет к появлению принципиально новых направлений исследований | Результат полезен, но его значимость для конкретной области науки невысока | Результат малоинтересен и принципиального значения для развития конкретной области науки не имеет | Приведите обоснование вашего ответа: |
|---|--|---|--|---|--|
| | X | | | | Одним из важных научно-технических результатов является база данных «Авторитетный файл заголовков коллективного автора» с целью отражения масштабных изменений, происходящих с научными организациями в ходе реформы, осуществлена актуализация нормированных точек доступа в библиографических записях электронного каталога. |

6. Оцените масштабность научных и (или) научно-технических результатов [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта]

| | | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|--|
| Полученный результат является выдающимся на мировом уровне. | Полученный результат является значимым для обеспечения научно-технического развития РФ. | Полученный результат является развитием уже известных научных фактов | Оценить не представляется возможным. | Приведите обоснование вашего ответа: |
| | X | | | Полученные результаты носят масштабный характер не только в области информационных технологий библиотечного комплекса, но создают и актуализируют информационные потоки с учетом изменений, происходящих в экономической, научной сфере, а также охватывают междисциплинарную область, что за последние годы приобрело особенную актуальность. |

7. Обладают ли научные и (или) научно-технические результаты научной новизной [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта].

| | | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|---|
| Полученный результат является выдающимся на мировом уровне. | Полученный результат является значимым для обеспечения научно-технического развития РФ. | Полученный результат является развитием уже известных научных фактов | Оценить не представляется возможным. | Приведите обоснование вашего ответа: |
| | X | | | Несомненный интерес представляет тезис авторов исследований о том, что они предполагают рассматривать комплекс исследований библиотеки, как технологическую систему, при этом «вход» в систему представляет собой объект «сематического» характера, т.е. документы. Такой подход характеризует исследования с фундаментальной точки зрения. В дальнейшем, представляло бы интерес развить этот тезис и провести анализ системы, выявить «узкие» места ее функционирования (которые авторами выявились путем масштабного мониторинга). |

8. Располагают ли полученные научные и (или) научно-технические результаты потенциалом для дальнейшей коммерциализации [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта].

| Результат обладает потенциалом коммерциализации на мировом рынке | Результат обладает потенциалом коммерциализации на российском рынке | Результат не требует коммерциализации | Результат не обладает потенциалом коммерциализации | Приведите обоснование вашего ответа: |
|--|---|---------------------------------------|--|--|
| X | X | | | Научный потенциал Сибири стоит на одном из передовых позиций Российской науки. Это вызывает несомненный интерес не только у российских, но и у зарубежных партнеров и предпринимателей. В связи с этим актуализированные современные информационные базы будут востребованы. |

9. Оценка практической значимости результатов [указывается только для наиболее значимых научных результатов с учетом научной специализации эксперта].

| В описании результата содержится характеристика его практического применения и оценки эффективности | Результат может быть востребован в экономике страны и национальной инновационной системы | Результат не имеет потенциала для внедрения в экономику страны и национальную инновационную систему | Оценить практическую значимость результата не представляется возможным | Приведите обоснование вашего ответа: |
|---|--|---|--|--|
| | X | | | Научные разработки СибНХБ на базе усовершенствованной технологии, реализованной на платформе САБ ИРБИС в виде не имеющих аналогов цифровых, а также созданных на их основе печатных продуктов, обеспечивают коммуникационную поддержку всей аграрной науки Сибири и смежных с ней научных направлений. |

Принять научный отчет Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека»