

## **Отчет ГПНТБ СО РАН о работе с библиотеками информационно-библиотечной системы СО РАН в 2024 г.**

**Научно-методическое сопровождение деятельности библиотек  
научных учреждений Сибирского отделения РАН**  
*Координаторы: Дергилева Т. В., Артемьева Е. Б. (ОНИМР)*

ГПНТБ СО РАН осуществляет информационно-методическое сопровождение деятельности 88 библиотек и 11 информационных отделов учреждений науки – институтов и федеральных исследовательских центров разного профиля (в том числе сельскохозяйственного и медицинского), находящихся под научно-методическим руководством СО РАН, расположенных в шести областях, пяти республиках и трех краях Сибири и Дальнего Востока: в *Новосибирске, Улан-Удэ, Иркутске, Кемерове, Красноярске, Омске, Томске, Тюмени, Якутске, Барнауле, Бийске, Кызыле.*

Специалистами ГПНТБ СО РАН подготовлена: аналитическая справка о научно-методическом обеспечении библиотек научных организаций СО РАН в 2024 г., размещена на сайте ГПНТБ СО РАН в разделе «Профессионалам. Библиотечная система СО РАН» (<http://www.spsl.nsc.ru/professionalam/bibliotechnaya-sistema-so-ran/>). Информация в названном разделе постоянно актуализируется (ОНИМР).

В отчетном году библиотеки научных учреждений СО РАН продолжали заполнять отчетную форму 6-НК на сайте ГПНТБ СО РАН в режиме онлайн.

Сотрудники отдела научно-исследовательской и методической работы (ОНИМР) выражают благодарность начальнику отдела компьютерной и множительной техники ГПНТБ СО РАН *И. С. Баженову* за создание автоматизированного суммирования показателей работы библиотек НИУ СО РАН.

### **Информационно-методическое сопровождение деятельности библиотек СО РАН (всеми отделами ГПНТБ СО РАН)**

В последние годы информационно-методическое сопровождение библиотек учреждений науки осуществляется, непосредственно и виртуально через сайт ГПНТБ СО РАН и в виде рассылок информации по электронной почте.

## Отдел комплектования информационными ресурсами (ОКИР)

За 2024 год организовано *47 выставок-просмотров новых поступлений*, количество очных посетителей из библиотек НИУ ННЦ СО РАН – 135. На регулярной основе посещают выставку представители Конструкторско-технологического института научного приборостроения СО РАН (Логвинова Елена Михайловна), Института почвоведения и агрохимии СО РАН (Павлова Ольга Николаевна), Института катализа СО РАН (Башева Марина Вячеславовна), Центрального Сибирского ботанического сада СО РАН (Коваленко Валентина Александровна) и Института теоретической и прикладной механики СО РАН (Столбунова Наталья Владимировна). Представители Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии СО РАН прекратили посещения выставки-просмотра.

В 2024 г. была продолжена работа по пополнению БД *«Анонс поступления научной литературы»*. В БД добавлено 908 наименований. Доступ к ресурсу имеют представители библиотек СО РАН и отдельные научные сотрудники институтов, запросившие персональный доступ к ресурсу.

В части взаимодействия по использованию научных электронных ресурсов было выполнено *17 информационных рассылок* в библиотечные структуры учреждений науки СО РАН и дополнительно *3 персональные рассылки ученым секретарям институтов*. Общее количество адресатов в рассылках – 556. В течение года в текущем режиме актуализировались сведения в Таблице контактных данных НИУ СО РАН (телефоны, электронная почта, ФИО зав. библиотеками и ученых секретарей).

В новостной рубрике *ПоSREDник* в социальной сети ВКонтакте было опубликовано 12 постов об удаленных лицензионных ресурсах, ссылки на публикации отправлялись в ОНИМР для размещения на странице сайта ГПНТБ СО РАН *«Библиотекарям \ Библиотечная система учреждений науки, находящихся под методическим руководством Сибирского отделения»*.

Была продолжена работа по подключению *удаленных рабочих мест для работы со всем доступным репертуаром лицензионных научных ресурсов на компьютеры, установленные в помещениях читальных залов библиотек учреждений науки СО РАН*. Удаленное рабочее место позволяет научным сотрудникам работать с научными лицензионными ресурсами, имеющимися в подписке ГПНТБ СО РАН, в режиме *«В библиотеке»* без дополнительной авторизации. Данная опция позволяет ученому значительно экономить свое время, а ГПНТБ СО РАН – повысить показатели использования ресурсов. За 2024 г. был подключен 21 институт.

Была организована работа с институтами СО РАН по получению *бесплатного и бессрочного доступа к патентно-информационной системе ЕАПАТИС и бесплатного бессрочного тестового доступа к электронной*

библиотечной системе «Polpred.com Обзор СМИ». Для этого был проведен опрос библиотек институтов, в результате которого 26 институтов СО РАН получили доступ к патентно-информационной системе ЕАПАТИС и 10 к электронной библиотечной системе «Polpred.com Обзор СМИ». В рамках этого направления работы были выполнены уточняющие методические консультации по ЕАПАТИС для 40 институтов и по «Polpred.com Обзор СМИ» для 30 институтов Сибирского отделения РАН.

В течение отчетного года, сотрудники сектора ЭР оказывали консультационную помощь библиотекарям и научным сотрудникам институтов СО РАН по использованию отечественных и зарубежных электронных ресурсов удаленного доступа, а также по работе с электронными ресурсами в «Библиотеке из дома», выдавали логины и пароли для доступа к удаленным лицензионным электронным ресурсам вне стен ГПНТБ СО РАН.

Сотрудниками сектора в течение года оказывалась консультационная и методическая помощь библиотекарям научных учреждений СО РАН по различным вопросам, связанными с удаленным доступом к ресурсам. Проведены персональные консультации по различным направлениям удаленного использования лицензионных ресурсов из подписки ГПНТБ СО РАН (подключение и настройка удаленного рабочего места, работа с конкретным электронным ресурсом, помощь по скачиванию / распечатке или сохранению в «закладках» необходимого контента из ресурса, обучение получения статистических данных использования ресурсов в «Counter 5»:

2 консультации для Института сильноточной электроники СО РАН;

1 консультация для Института химии нефти СО РАН;

3 консультации для Института горного дела севера им. Н.В. Черского СО РАН;

1 консультация для Института горного дела имени Н. А. Чинакала СО РАН;

1 консультация для Конструкторско-технологического института научного приборостроения СО РАН;

1 консультация для Института ядерной физики имени Г. И. Будкера СО РАН;

1 консультация для Института химии твердого тела и механохимии СО РАН;

1 консультация для Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН;

1 консультация для Омского научного центра;

1 консультация для Омского филиала Института математики им. С. Л. Соболева;

1 консультация для Института солнечно-земной физики СО РАН;

1 консультация для Восточно-Сибирского института медико-экологических исследований СО РАН.

Зав. отделом провела 5 консультаций по различным аспектам комплектования фонда (учет поступлений, переоценка, оформление выбытия, документационное взаимодействие с бухгалтерией) и сервисным возможностям получения информационных услуг ГПНТБ СО РАН для библиотекарей ЦНБ ИНЦ СО РАН, Центрального Сибирского ботанического сада СО РАН, Федерального исследовательского центра угля и углехимии СО РАН (Кемерово).

### **Отдел хранения фондов (ОХФ)**

ОХФ была организована работа по сбору информации от НИУ о передаче литературы на депозитарное хранение в ГПНТБ СО РАН.

В 2024 г. институтами была предоставлена информация о передаче в ГПНТБ СО РАН 6239 п. ед. (3731 книг, 2508 журналов):

1. Библиотека Института автоматизации и электротехники СО РАН;
2. Библиотека Института Катализа им. Г. К. Борескова СО РАН;
3. Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А. А. Трофимука СО РАН;
4. Институт сильноточной электроники СО РАН
5. Институт углехимии и химического материаловедения СО РАН.

Отобрано на депозитарное хранение: журналы – 91 п. е., 26 годовых комплектов; реферативных журналов – 569 п. е.

### **Отдел научной обработки документов (ОНОД)**

Связи со списанием литературы в НБ Федерального исследовательского центра угля и углехимии СО РАН, из Сводного каталога ГПНТБ СО РАН была изъята информация (библиогр. описания документов), полученная от НИУ (624 единицы).

### **Отдел обслуживания читателей (ООЧ)**

В 2024 г. с библиотеками НИУ СО РАН велась консультационная работа. Консультации в основном носили традиционный характер: оформление договоров, соглашений о расторжении договоров, дополнительных соглашений к договорам (на продление срока оказания услуг,

на изменение стоимости договоров и т. д.). Также консультировали по вопросам о правилах пользования услугой «On-line заказ электронной статьи», срочному поиску документов, заказу литературы в региональные и центральные библиотеки страны, в библиотеки ближнего зарубежья.

На оплату услуг по межбиблиотечному абонементу рассылались бухгалтерские документы (счет, акт об оказании услуг, счет-фактура), акты сверки, калькуляции заказов для абонентов.

Давались консультации абонентам по вопросам регистрации на сайте, получении ID-кода, поиску в электронном каталоге библиотеки, заказу по МБА.

С иногородними НИУ СО РАН было заключено 12 договоров. С июня 2024 г. институтам ННЦ СО РАН литература доставляется курьером транспортной компании «Соболь» один раз в неделю в Отделение ГПНТБ СО РАН.

С апреля 2024 г. отделом обслуживания читателей в экспериментальном режиме были организованы e-mail рассылки новых поступлений литературы в научные организации СО РАН по направлениям деятельности институтов. Рассылки осуществлялись по следующим отраслям:

- гуманитарные науки – 7 адресов, 32 рассылки;
- экономические науки – 2 адреса, 28 рассылок;
- химические науки – 12 адресов, 8 рассылок;
- медицина – 25 адресов, 9 рассылок;
- науки о земле – 21 адрес, 6 рассылок;
- физические науки – 13 адресов, 1 рассылка;
- энергетика, машиностроение, механика – 10 адресов, 1 рассылка
- математика и информатика – 5 адресов, 1 рассылка
- биологические науки – 13 адресов, 5 рассылок.

Всего было осуществлено 95 рассылок информации о новых поступлениях литературы по 9 отраслям наук. От сотрудников НИУ СО РАН были получены благодарности и отзывы о том, что получаемая информация полезна и нужна.

### **Отдел научных исследований открытой науки (ОНИОН)**

В рамках Недели открытого образования (Open Education Week 2024) и двухлетия Отдела научных исследований открытой науки ГПНТБ СО РАН 1 марта прошел семинар-викторина «Профи-ОН». Слушатели ознакомились с основополагающими принципами и компонентами информационной экосистемы открытой науки, получили необходимые знания по работе с мировыми ресурсами и инструментами открытого доступа и в дальнейшем смогут успешно их применять в информационной поддержке пользователей

библиотеки, исследовательском процессе и развитии новых информационных услуг. Итогом семинара стала викторина, где участники проверили полученные знания.

### **Отделение ГПНТБ СО РАН**

В 2024 г. в Отделении в рамках методического обеспечения деятельности библиотек НИУ СО РАН проводилась работа по:

- консультированию в текущем режиме сотрудников библиотек институтов по вопросам электронного заказа, библиографической доработки запросов, доставки литературы, работе с полнотекстовыми ресурсами удаленного доступа, организации технологических процессов в библиотеке (ИГиЛ, Президиум СО РАН, ИИ, ИАЭ), ведению статистического учета (ИГиЛ);

- выполнению для библиотек НИУ справок различного характера в удаленном режиме;

- взаимодействию и координации работы по созданию и развитию информационных ресурсов. В 2024 г. был подготовлен комплексный информационный ресурс «Академик Лев Митрофанович Барков» – сотрудничество с библиотекой ИЯФ СО РАН;

- рассылке по сети библиотек ННЦ новостной информации, информации по новым поступлениям в фонд Отделения, по доступам к полнотекстовым ресурсам.

### **Отдел справочно-информационного обслуживания (ОСИО)**

За 2024 г. выполнено справок и проведено консультаций для сотрудников НИУ СО РАН, всего 440:

- тематических – 19 (4 %);
- адресных – 338 (77 %);
- уточняющих – 17 (4 %);
- фактографических – 43 (10 %);
- проведено консультаций – 23 (5 %).

### **СибНСХБ – филиал ГПНТБ СО РАН**

В 2024 г. СибНСХБ осуществляла консультирование библиотечных и информационных специалистов по вопросам, связанным с информационным обеспечением аграрной науки и образования. В течение года проведено 49 консультаций для библиотечных и информационных работников научных организаций сельскохозяйственного профиля Сибири по вопросам информационного обслуживания научных сотрудников, подготовки

библиографических списков научных публикаций, определения индекса цитирования, информационного поиска в политематических и наукометрических базах данных, внедрения новых информационных технологий (в 2021 г. – 36, 2022 г. – 40, 2023 – 46).

Постоянные изменения, происходящие в настоящее время в реформировании организационной структуры аграрных научно-исследовательских учреждений сибирского региона, оказывает большое влияние на процессы взаимодействия всех составных частей интеллектуального пространства научной и информационной среды. В связи с этим СибНСХБ провела мониторинг информационной системы аграрной науки Урала, Сибири, Дальнего Востока и Арктики по вопросу наличия или отсутствия библиотеки, или информационного подразделения в научных организациях. Полученные результаты были систематизированы и представлены в виде таблицы.

Укрепляя роль СибНСХБ как неотъемлемой части единого информационного пространства, в котором формируются и распространяются научные знания, библиотека еженедельно осуществляет по электронной почте рассылку информации (более 5 тыс. оповещений) о новых поступлениях отраслевой литературы в фонд СибНСХБ и ГПНТБ СО РАН, законодательных материалах и удаленных ресурсах по сельскохозяйственной тематике, а также организованных СибНСХБ тематических выставках, лекциях, семинарах и мероприятиях 145 коллективным и индивидуальным абонентам в системе аграрной науки Урала, Сибири, Дальнего Востока и Арктики с возможностью электронного заказа изданий из фонда СибНСХБ и ГПНТБ СО РАН по МБА. Ежемесячно предоставлялся дайджест прессы «Сельское хозяйство. Сельскохозяйственная наука. Сибирское отделение Россельхозакадемии: публикации из электронных СМИ» (12 выпусков), включающий новости о состоянии сельскохозяйственной науки и практики на современном этапе. С наибольшей полнотой представлены статьи о деятельности научных организаций сельскохозяйственного профиля Урала, Сибири и Дальнего Востока

В течение года СибНСХБ выполнила 3 тыс. справок для удаленных пользователей, представленных научными и информационными работниками. География запросов включает следующие города: Уссурийск, Владивосток, Иркутск, Норильск, Красноярск, Томск, Тюмень, Кызыл, Абакан и др.

В сентябре 2024 г. совместно с юридической фирмой «Городисский и Партнеры» (г. Москва), а также отделом поддержки технологий и инноваций ГПНТБ СО РАН СибНСХБ организовала и провела семинар для ученых-аграриев и информационных работников по вопросам обеспечения защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности.

### **Рассылка новостной информации осуществлялась:**

- от ГПНТБ СО РАН, Министерства культуры, Министерства науки и высшего образования, РБА, информации о профильных научно-практических конференциях, семинарах (ОНИМР);
- о возможности доступа к БД ВИНТИ РАН в ГПНТБ СО РАН (ОСИО);
- об обучающих мероприятиях и работе с электронными ресурсами (семинары, онлайн-тренинги, вебинары) (ОНИМР, ОКИР);
- по научно-исследовательским темам: «Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях»; «Электронный каталог книг ГПНТБ СО РАН» (ОНБ);
- «Информационный бюллетень» о новых поступлениях в СибНСХБ (СибНСХБ);
- о новых поступлениях в: Каталог книг, Каталог авторефератов, БД Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока (ОНБ);
- о новых поступлениях литературы в ГПНТБ СО РАН по библиотековедению, библиографоведению и книговедению (ОНИМР);
- о статьях из журналов и сборников трудов по библиотековедению, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН, отраженных в БД «Статьи по библиотековедению, библиографоведению, книговедению, информационным и технологиям» и БД «Труды ГПНТБ СО РАН» (ОНИМР);
- о выпусках журналов «Библиосфера» и «Труды ГПНТБ СО РАН» (ОНИМР);
- размещались на сайте ГПНТБ СО РАН презентации материалов методических семинаров, «Знаменательные даты в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения», планы, отчеты, методические материалы, корректировалась адресная информация (ОНИМР).

### **Научно-методические семинары (организатор ОНИМР)**

В 2024 г. для научных библиотек НИУ СО РАН, научных библиотек вузов и других библиотек проводились методические семинары:

1. Информационно-методический семинар из цикла «Деловое партнерство Сибирской ассоциации академических библиотек с учреждениями науки» – Информационно-методическое сопровождение ученых и специалистов научно-образовательного комплекса Сибири. Продвижение информационно-библиотечных ресурсов (ОКИР, Ершова Т. Н.) (30 янв., 54 чел.);

2. Слова и притчи Кирилла Туровского в рукописных сборниках (ОРКиР, Коваленко А. Н.) (31 янв., 61 чел.);

3. Информационно-методический семинар из цикла «Деловое партнерство Сибирской ассоциации академических библиотек с учреждениями науки» – Использование ИРБИС 64 для автоматизации библиотечных информационных технологий (ОАС, Баженов С. Р., 20 февр., 55 чел.);

4. Тенденции трансформации книжного рынка и связи с библиотеками (Шрайберг Я. Л., ГПНТБ России) (15 марта, 105 чел.);

5. Продвижение научной информации доступными средствами (Веселов А. И., зам. директора) (17 апр., 80 чел.);

6. Информационное обеспечение ученых и специалистов учреждений научно-образовательного комплекса специалистами ГПНТБ СО РАН» (22 мая, 103 чел.):

1) Возможности использования открытых образовательных и других информационных ресурсов открытого доступа в условиях ограничения доступа к БД Scopus и Web of Science. (зав. ОСИО Садовская Л. Л.);

2) Результаты анализа запросов учёных и специалистов, поступивших в ОСИО в 2023 г. (ведущий библиограф Теплоухов С. В.);

3) Сложные информационные запросы научных сотрудников (примеры выполнения в ОСИО) (библиограф 1 кат. ОСИО Туголукова А. А.);

7. Сотрудничество ГПНТБ СО РАН с научными библиотеками НИУ СО РАН (ОНИМР, Артемьева Е. Б., Якутск, 6 июня, 42 чел.);

8. Подготовка списков литературы к статьям и монографиям (ОНБ, Мандрина Л. А., 24 окт., 58 чел.);

9. Научные журналы в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения – Национальная библиотека Республики Тыва (форум «Через библиотеку – к развитию общества») (Артемьева Е. Б., 10 окт., Кызыл, 100 чел.

Таким образом, ГПНТБ СО РАН продолжает осуществлять информационно-методическую работу, в которой преобладают информационные, консультационные (по запросам библиотек) и рекомендательные услуги. Взаимодействие библиотек СО РАН в целях эффективного информационного сопровождения научно-исследовательской работы ученых и специалистов в условиях децентрализации библиотечной системы СО РАН приобрела еще большую значимость.