

# ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГПНТБ СО РАН в 2021 году

Отчет утвержден и рекомендован к печати На заседании ученого совета ГПНТБ СО РАН «31» марта 2022 г.

Адрес 630102, г. Новосибирск, ул. Восход 15

Тел. / Факс (383) 373-24-53

E-mail office@spsl.nsc.ru

Директор Лизунова Ирина Владимировна, доктор ист. наук,

доцент

Заместитель директора

по научной работе

Козлов Сергей Васильевич, канд. ист. наук, доцент

Заместитель директора

по библиотечной работе

Махотина Наталья Витальевна, канд. пед. наук

Заместитель директора

по связям с общественностью

Веселов Антон Владимирович

Заместитель директора

по общим вопросам

Веркутис Геннадий Викторович

Ученый секретарь

Трояк Ирина Сергеевна, канд. ист. наук

© ГПНТБ СО РАН, 2022 г.

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	5
2. БИБЛИОТЕЧНОЕ, БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕКИ	34
3. ФОРМИРОВАНИЕ, УЧЕТ, ИЗУЧЕНИЕ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО СОХРАНЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ	59
4. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ И СОЗДАНИЕ КАТАЛОГОВ	75
5. НАУЧНОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ СО РАН	81
6. ИНФОРМАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА	87
7. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА	98
7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	100
8. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	111
9. ДОКУМЕНТООБОРОТ	112
10. КАДРЫ	115
11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	119
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Основные цифровые показатели работы 2021 г. (форма 6-НК)	123
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Сведения о движении фондов ГПНТБ СО РАН	129
ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Перечень изданий, выпущенных ГПНТБ СО РАН в 2021 г	130
ПРИЛОЖЕНИЕ 4 Публикации сотрудников за 2021 г.	133
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 Плановые и фактические показатели в 2021 г.	158

### ВВЕДЕНИЕ

Итоговый отчет о деятельности ГПНТБ СО РАН в 2021 г. подготовлен на основании отчетов о выполнении государственного задания и отчетов по базовым научным проектам.

Государственное задание ГПНТБ СО РАН на 2021 г. включало следующие работы (пп. 1—4) и услуги (пп. 5—7):

- 1. «Проведение фундаментальных научных исследований» по 6 научноисследовательским работам (НИР), с показателем качества «Комплексный балл публикационной результативности» (КБПР) – 60,69.
- 2. «Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов» работа, предполагающая организацию процессов пополнения и регистрации поступлений документов, их движения и выбытия, создания материальных и юридических условий, при которых обеспечивается сохранность фондов библиотеки. Значение показателя было установлено в объеме 10 063 584 ед.;
- 3. «Осуществление стабилизации, реставрации и консервации библиотечного фонда, включая книжные памятники» 1100 ед.;
- 4. «Библиографическая обработка документов и создание каталогов» работа, с утвержденным показателем, характеризующим объем работы «Количество документов» 64 000 ед.
- 5. «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки» (в стационарных условиях) услуга с утвержденным показателем качества «Количество посещений библиотеки в стационарных условиях» 75 000 посещений;
- 6. «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки» (удаленно, через сеть Интернет) услуга с утвержденным показателем качества «Количество посещений библиотеки в стационарных условиях» 2 200 000 посещений;
- 7. «Реализация образовательных программ высшего образования программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» услуга, с утвержденным показателем объема «Численность обучающихся» 5 чел.

# 1. ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Государственное задание ГПНТБ СО РАН на 2021 г. включало работу «Проведение фундаментальных научных исследований» по шести научно-исследовательским работам (НИР) с новым показателем качества «Комплексный балл публикационной результативности» (КБПР) – 60, 69 ед. 1

В отчетном году были продолжены исследования по шести базовым научным проектам, начатые в 2017 г. (таблица 1).

Таблица 1. Научные проекты ГПНТБ СО РАН

Номер	Наименование	Руководитель
0334-2019-0001	Научно-информационная деятельность академических библиотек в контексте современного развития науки	О. Л. Лаврик
0334-2019-0002	Сервис-ориентированные информационные технологии в задачах эффективной организации библиотечных процессов и поддержки научных коммуникаций	Н. С. Редькина
0334-2019-0006	Наукометрический анализ влияния государ- ственных научных политик на результатив- ность фундаментальных исследований	А. Е. Гуськов
0334-2019-0003	Трансформация идеологической и ресурсной базы научных библиотек в контексте социально-экономического и культурного развития региона	Е. Б. Артемьева
0334-2019-0004	Русская и западноевропейская книга XV– XIX вв. в современной Сибири	А. Ю. Бородихин
0334-2019-0005	Региональная книжная культура Сибири и Дальнего Востока в информационном обществе	С. Н. Лютов

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Сведения о публикациях по научным проектам, в которых отражены основные результаты исследований, см. в приложении 4.

### ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

### І. ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Проект НИР: «Наукометрический анализ публикационного потока российских исследователей и факторов его трансформации, изучение способов и методов повышения публикационной активности, развития российской научной периодики». Руководитель — канд. техн. наук Андрей Евгеньевич Гуськов.

Наиболее значимый результат. Впервые разработан библиометрический индикатор, характеризующий публикационные отношения журнала и редколлегии. Систематизированы типы отношений, при которых публикационные потоки журнала и редколлегии: а) не пересекаются; б) совпадают; в) частично пересекаются (рис. 1). Определены причины превалирования и дана оценка с позиций публикационной этики каждого из них. Разработан коэффициент публикационных отношений журнала И редколлегии:  $I = \frac{|P(E_{JS_Y})|}{|P(E_{J_Y})|} \times \alpha$ , где  $P(E_{JS_Y})$  — число публикаций редколлегии в собственном журнале;  $P(E_{I_{Y}})$  – общее число публикаций редколлегии;  $\alpha$  – поправочный коэффициент на объем журнала и объем редколлегии. Индикатор апробирован на выборке российских журналов по наукам о Земле, индексируемым в Scopus. Коэффициент может использоваться при пересмотре редакционной политики, направленной на эффективное развитие журнала, а также для оценки журнала на соответствие стандартам публикационной этики.

I – отсутствие публикаций редколлегии в своем журнале. IIA – полное совпадение публикуемого контента редколлегии и журнала; IIB – включение журналом всех статей членов редколлегии при наличии публикаций прочих авторов; IIC – совпадение контента журнала с контентом редколлегии при наличии у редколлегии других публикаций. IIIA – сбалансированная публикуемость членов редколлегии в своем журнале; IIIB – объем публикаций жур-

нала превосходит объем публикаций редколлегии; **IIIC** – публикуемость редколлегии выше публикационной активности журнала.

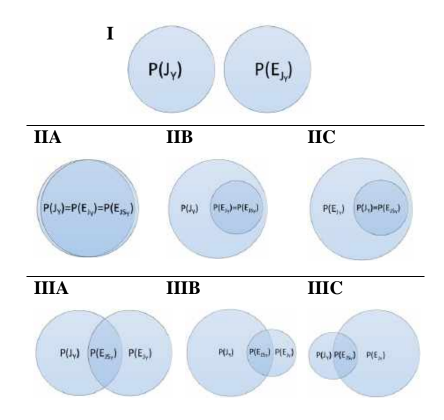


Рис. 1. Типы публикационных отношений редколлегии с журналом

Основные результаты: В продолжение предыдущих исследований по проекту, где была проведена оценка авторитетности, географического распределения членов редакционных коллегий журналов в области информатики и библиотековедения, а также представлены три индикатора публикационного вклада редколлегий в рейтинговые показатели журналов (по публикациям членов редколлегии в своем журнале, по цитированиям этих публикаций и по скрытым самоцитированиям редколлегией собственного журнала), в 2021 г. был сделан акцент на систематизации публикационных отношений редколлегии и журнала, а также на разработке библиометрического индикатора, характеризующего продуктивность публикационных отношений журнала и редколлегии и этичность этих отношений.

- 1. Впервые систематизированы типы отношений, при которых публикационные потоки журнала и редколлегии могут: а) не пересекаться; б) совпадать; в) частично пересекаться.
  - 2. Выявлены причины превалирования каждого типа:
  - не пересекающиеся публикационные потоки характеризуют журналы: а) с небольшой профессиональной редколлегией, работающей на платной основе; б) с политикой недопущения конфликтов интересов при рецензировании рукописей редколлегии; в) с формально привлеченной редколлегией, не выполняющей основных обязанностей; г) с отсутствующей редколлегией в хищнических журналах;
  - полностью совпадающие публикационные потоки характеризуют: а) журналы в узких областях знаний, где отсутствуют альтернативы для опубликования; б) новые издания, которым трудно привлечь внешних авторов; в) «домашние» («карманные») издания для публикаций в отчетных целях;
  - частично пересекающиеся публикационные потоки характеризуют большинство авторитетных журналов, где публикации редколлегии рассматриваются как: а) форма благодарности за их бесплатную работу; б) способ развития журнала с учетом большей авторитетности статей редколлегии; в) мера подтверждения высокой квалификации членов редколлегии.
- 3. Каждый тип рассмотрен с позиций публикационной этики. В первых двух типах могут возникать подозрения в неэтичном использовании редколлегией служебного положения; последний тип в значительной мере соответствует этическим стандартам.

Проект НИР: «**Научно-информационная деятельность академических биб- лиотек в контексте развития науки»**. Руководитель — д-р пед. наук, профессор *Ольга Львовна Лаврик* 

### Основные результаты:

1. Отработана методика и проведен сравнительный анализ специфики услуги «анализ научных направлений» для их изучения в различных тематических областях. Результаты анализа научного направления позволяют научным коллективам эффективно погрузиться в новую тематику исследований в любых областях науки, в том числе с учетом разного уровня (глобальный, региональный, локальный). Доказано, что исходная БД, на основе которой происходит выборка релевантной информации и ее загрузка в программу CiteSpace, является важнейшим элементом методики. Хорошие результаты — в области естественно-научной тематики (рис. 2), поскольку здесь есть БД Scopus и Web of Science. Для исследований в области гуманитарных наук, которые слабо представлены в мировых БД, следует обращаться к отечественным БД, в том числе к региональным и источниковым БД. Но, поскольку они обладают ограниченным набором сервисов, то могут служить только для поиска информации и получения минимальных статистических данных, необходимых для наукометрического анализа (рис. 3).

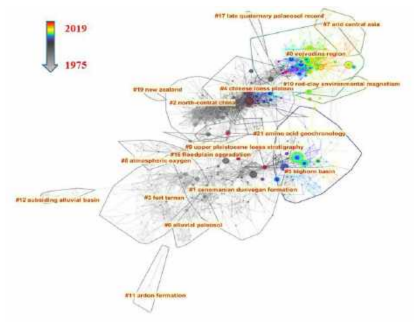
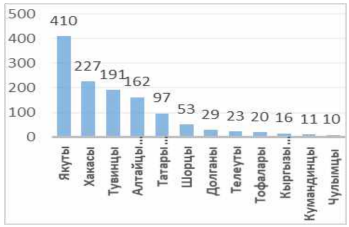


Рис. 2. Исследовательские фронты по палеопочвоведению (1975-2019), выявленные при помощи метода кластеризации сети коцитирования документов с использованием компьютерной программы CiteSpace. Источники анализируемых документопотоков по палеопочвоведению — БД Scopus и Web of Science.



*Puc. 3.* Тюркские народы – количество публикаций ДП БД «Тюрки Сибири (книжные издания)»

2. Для построения общей модели, на основании проведенных исследований, определены пять основных групп продуктов и услуг (А, Б, В, Г, Д) в рамках направления по поддержке научных исследований (ПНИ) в научной библиотеке. В каждой группе выделены (в порядке хронологии) конкретные формы работы, продукты и услуги, возможные на данный момент (рис. 4). На основе этой модели любая научная библиотека может построить свою, отразив в ней то, что она делает для ученых и специалистов. Эти реальные модели смогут стать инструментом для оценки собственной деятельности, ее коррекции, определения и освоения конкретных форм развития (например, разработки номенклатуры продуктов и услуг, освоения каналов продвижения услуг и результатов научной деятельности). Модель позволит каждой научной библиотеке определить свой уровень, исходя из задач, кадрового потенциала и общих внешних факторов, влияющих на ее деятельность по ПНИ. Единый подход к разработке реальной модели для ряда библиотек в рамках одной системы создает основу для сравнительного анализа их деятельности. Предлагаемая модель может быть применена в вузах культуры для подготовки кадров и в НИИ и исследовательских университетах при организации новых библиотек.

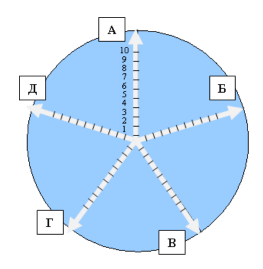


Рис. 4. Модель поддержки научных исследований в научной библиотеке

- А. Ресурсное обеспечение;
- Б. Библиотечно-информационные услуги (как составная часть информационного обеспечения), в том числе с использованием патентной информации;
- В. Научно-информационные услуги;
- Г. Формирование и поддержка новых компетенций библиотечных специалистов;
- Д. Взаимодействие научной библиотеки с внешними структурами. например,  $\Gamma pynna A$ :
- 1) формирование ресурсной базы печатными изданиями и ее ведение;
- 2) подписка и организация доступа к удаленным ресурсам, в том числе через консорциумы;
- 3) генерирование специальных информационных продуктов (тематические БД и ПОБД);
- 4) создание источниковых БД;
- 5) формирование КИП (календарей, кино- и видеоресурсов, новостных ресурсов и т. п.);
- 6) генерирование биобиблиографических ресурсов;
- 7) создание и ведение путеводителей по темат. ресурсам и поисковым инструментам;
- 8) формирование специальных ресурсов для СБО;
- 9) создание и ведение на сайте спецресурсов (текстовых файлов) для информирования пользователей по актуальным проблемам;
- 10) Генерирование и ведение ресурсов на основе материалов НИИ, университета (репозитории)

Результаты реализации проекта опубликованы в 26 статьях, 1 монографии, 11 статей, из них 4 — в WoS/Scopus, 9 — в изданиях, рекомендованных ВАК, 9 — отраженных в РИНЦ. В 2021 г. сделано 11 докладов (10 международных).

Проект НИР: «Сервис-ориентированные информационные технологии в задачах эффективной организации библиотечных процессов и поддержки научных коммуникаций». Руководитель — д-р пед. наук Наталья Степановна Редькина

Наиболее значимые результаты:

1. Инициативы открытой науки оказывают влияние на информационную экосистему, модифицируют традиционные социальные институты и механизмы, видоизменяют рынок информационных ресурсов и услуг. Разработаны концептуальные основы деятельности научной библиотеки в информационной экосистеме открытой науки; продвижении инициатив, формировании и развитии ресурсов открытого доступа, новых моделей обмена и сохранения знаний, культуры открытой науки; предоставлении информационных услуг и сервисов в жизненном цикле исследований; управлении научным контентом в ландшафте публикаций и данных открытого доступа; создании систем поиска разнообразных видов контента через единую точку доступа и связанные данные; предметно-ориентированном обучении исследователей и мониторинге развития открытой науки (рис. 5).



Рис. 5. Деятельность научной библиотеки в условиях развития открытой науки

2. Эффективность библиотечного сайта можно измерить, оценив динамику вебометрических данных. Установлено, что результат управления сайтом может выражаться несколькими эффектами: социальным, технологическим, управленческим, экономическим. Для оценки возможных эффектов от управления сайтом представлен перечень действий. Разработана модель управления сайтом библиотеки, которая позволяет применять единый подход и средства управления в зависимости от поставленных целей, выявлять текущие проблемы и на основании объективных решений разрабатывать его дальнейшую стратегию развития в информационной среде. Для оценки эффективного управления сайтом (ЭУС) предложена балльная методика, которая дает возможность контролировать процесс управления собственным сайтом библиотеки и позволяет сравнивать коэффициенты оценки ЭУС других библиотек независимо от их типа (рис. 6).



Рис. б. Индикаторы эффективного управления библиотечным сайтом

3. Веб-архивы — активно развиваемая часть цифровых коллекций библиотек, направленная на сохранение культурного, научного и исторического наследия в условиях эфемерной природы веб-контента и меняющихся технологий. Результаты анализа 25 веб-архивов библиотек мира показали: вебархивы создается по актуальным проблемам (COVID-19, вирус Эбола и др.) либо в интересах определенной группы пользователей; национальные библиотеки сосредоточены на сборе по доменам, а университетские — на контенте в соответствии с исследовательскими или образовательными потребностями пользователей конкретного учреждения. Предложены принципы и технология формирования веб-архивов, базирующаяся на выявленных политиках, программных средствах и платформах с открытым исходным кодом (Heritrix, Open Wayback, ArchiveSpark и др.), которые позволяют библиотекам мира эффективно встраиваться в цифровую экосистему (рис. 7).



Рис. 7. Технология и принципы формирования веб-архивов

4. Изучение опыта создания и использования авторитетных файлов (АФ) в России и за рубежом показало, что АФ имен лиц, наименований организаций, географических названий и других объектов создаются по всему миру и поддерживаются разными способами в соответствии с различными правилами и методиками. Они классифицируются по содержательному, территориальному, видовому признакам (рис. 8). Создание отдельной библиотекой АФ приводит к трудовым и материальным затратам, к вариативности создаваемых АФ. Сделаны выводы: для эффективного использования АФ необходимо применение единых методик и правил создания авторитетных записей. Другой выход — применение технологии Семантической паутины, позволяющей связывать АФ, созданные по разным методикам. Семантическое пространство позволяет соединять поисковые средства библиотек разного уровня.



Рис. 8. Виды авторитетных файлов

5. Оценка контента сайтов библиотек НИУ СО РАН позволила определить тенденции и проблемы состояния сайтов и предложить рекомендации по оптимизации. Библиотекам необходима работа с пользователями для обеспечения обратной связи, что позволит усовершенствовать сайт, повысить степень информационной удовлетворенности пользователя. Анализ публикаций, посвященных изучению юзабилити сайтов показал, что юзабилити – это совокупность свойств сайта, которые позволяют пользователю удовлетворять его потребности и легко достигать необходимых результатов; юзабилити – это часть пользовательского опыта, процесс повышения удовлетворенности

за счет повышения удобства использования, доступности и удовольствия при взаимодействии пользователя и сайта (рис. 9).

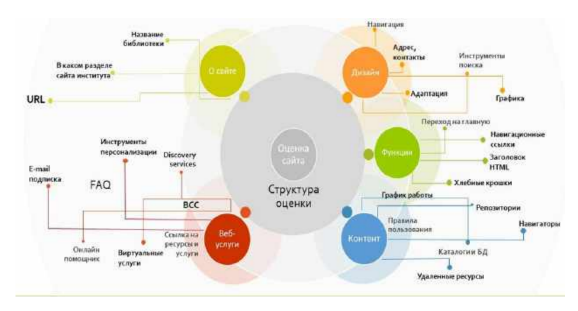


Рис. 9. Структура оценки библиотечного веб-сайта

### Нашли практическое применение:

Штрих-коды в библиотеках могут применяться для идентификации документов, читателей, читательских требований. Технология печати штрих-кодов, существующая в системе автоматизации библиотек ИРБИС64, ограничивает возможность выбора стандарта печати штрих-кода, ориентирована на распечатку штрих-кодов для уже введённых в БД читателей или ЭК данных.

Результаты реализации проекта опубликованы в 32 статьях 11 статей, из них 6 – в WoS/Scopus, 10 – в изданиях, рекомендованных ВАК, 5 – отраженных в РИНЦ. В 2021 г. сделано 9 докладов (7 международных).

Проект НИР: «Трансформация идеологической и ресурсной базы научных библиотек в контексте социально-экономического и культурного развития региона». Руководитель проекта: д-р пед. наук *Елена Борисовна Артемьева Наиболее значимые результаты:* 

1. Отсутствие координации деятельности центральных научных библиотек (ЦНБ) Российской академии наук (РАН) – БАН, БЕН, ГПНТБ СО РАН, ИНИОН, ЦНБ УрО РАН, ЦНБ ДВО РАН, ныне включенных в структуру Ми-

нистерства науки и высшего образования РФ (Минобрнауки), негативно сказывается на качестве информационно-библиотечного обеспечения научных исследований. Для повышения его эффективности обоснована целесообразность: 1) формирования методического объединения и координационного совета центральных научных библиотек РАН, с включением в объединение в дальнейшем и крупных специальных библиотек – ГПНТБ России, ЦНСХБ, ЦНМБ; 2) на уровне Сибирского региона – реконструкции системы взаимодействия библиотек научно-образовательного комплекса: воссоздания полноценного, осуществляемого ГПНТБ СО РАН научно-методического обеспечения деятельности библиотек учреждений науки, находящихся под научно-методическим руководством СО РАН; усиления взаимодействия ГПНТБ СО РАН с научными библиотеками вузов и других ведомств в условиях цифровизации и трансформации научного книжного потока для продвижения специалистам приобретаемых библиотеками информационных ресурсов, прежде всего электронных, формирования медийно-информационной грамотности пользователей (рис. 10).

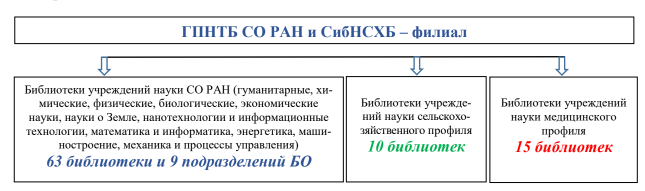


Рис. 10. Библиотечная система СО РАН (Новосибирск, Улан-Удэ, Иркутск, Кемерово, Красноярск, Омск, Томск, Тюмень, Якутск, Бийск, Барнаул, Кызыл)

2. В рамках внедрения концептуальной модели современной информационно-библиотечной системы в условиях социально-культурных преобразований и перехода на новые информационно-коммуникационные технологии обоснована институциональная природа библиотечного дела. Показано, что библиотечное строительство разворачивается в вертикальном и горизонталь-

ном направлениях. «Вертикальное» строительство имеет место в системе государственного и муниципального управления в сфере культуры, науки и просвещения, посредством целенаправленной организации (комплектовании) библиотечного фонда и управления чтением литературы в ходе библиотечного обслуживания. Горизонтальное разворачивается в структуре книжного дела, где библиотеки используются в качестве посредника между издателем и читателем. Анализ данной модели доказывает, что: 1) библиотечное строительство может успешно развиваться в рамках обоих направлений, сбой в одном из них ведет к кризису всего библиотечного дела; 2) кризис отечественного библиотечного дела обусловлен отказом государства от информационного управления через организованное чтение; 3) выход из перманентного кризиса библиотечной отрасли зависит от гармонизации обоих направлений библиотечного строительства.

В 2021 г. опубликовано 4 статьи — в изданиях, индексируемых в WoS и Scopus, 22 — в рецензируемых журналах, индексируемых в РИНЦ, 12 публикаций — в прочих изданиях. Всего в 2021 г. Опубликовано 38 статей. На международных и всероссийских конференциях представлено 25 докладов.

Проект НИР: «Русская и западноевропейская книга XV–XIX вв. в современной Сибири: сохранение и изучение». Руководитель — канд. филол. наук Андрей Юрьевич Бородихин

Важнейший результат. Исследование посвящено фактически неизученному комплексу старообрядческих певческих книг знаменной нотации, изданных методом гектографии на рубеже XIX—XX в. и ныне хранящихся в нескольких, в том числе урало-сибирских книгохранилищах. В ходе работы среди общего массива по ряду кодикологических признаков выявлены экземпляры, принадлежащих мастерской Д. В. Батова — известного издателя и начетчика поморского согласия; реконструирован исторический контекст их возникновения; впервые описаны типы, структура и состав гектографированных певче-

ских книг; установлены особенности редакции содержащихся в них гимнографических текстов и невменной записи напевов. Выявленные кодикологические и содержательные особенности батовских певческих гектографов позволят в будущем атрибутировать вновь найденные экземпляры. Кроме того, учитывая фиксацию в гектографах Батова нетипичной для поморской традиции «истинноречной» редакции гимнографических текстов, а также ее признание лишь частью беспоповских общин европейской России, наличие подобных гектографов в библиотеках сибирских старообрядцев может способствовать определению принадлежности их владельцев к данному направлению, а также уточнению географии мест выхода сибирских переселенцев (рис. 11).

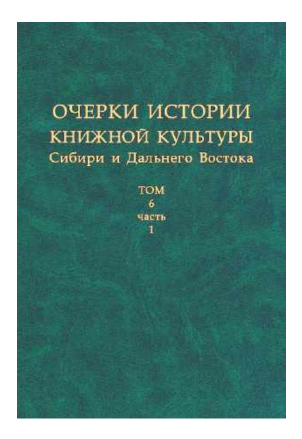


*Рис. 11.* Заставка в гектографе «Ирмосы праворечного слога», экземпляр ИИ СО РАН 1/85-г, л. 154 об.

Результаты реализации проекта опубликованы в 69 статьях, 3 монографиях, сделано 145 докладов (74 международных). В 2021 г. 11 статей, из них 2 – в WoS/Scopus, 1 – WoS, 1 – Scopus, 2 – в изданиях, рекомендованных ВАК, 4 – отраженных в РИНЦ.

Проект НИР: **«Региональная книжная культура Сибири и Дальнего Востока в информационном обществе»**. Руководитель — д-р ист. наук, профессор *Сергей Николаевич Лютов*.

Важнейший результат. Впервые в обобщенном виде представлена эволюция книгоиздания на востоке России в 1992—2017 гг., в частности рассмотрены формирование правовой базы новой модели книжного дела, создание современных основ полиграфического производства, новых форматов государственного и ведомственного (вузовского, академического) книгоиздания, развитие предприятий по выпуску национальной книги народов Сибири и Дальнего Востока. Установлено, что сложившаяся за 25 лет система регионального книгоиздания в основном соответствует целям инновационного развития территорий, удовлетворению их культурных нужд и продвижению региональной идентичности (рис. 12).



*Рис. 12.* Обложка издания «Очерки истории книжной культуры Сибири и Дальнего Востока». Т 6. 1992–2017 гг. Ч. 1. (Новосибирск, ГПНТБ СО РАН, 2021).

### Наиболее значимые результаты:

На основании исследования устойчивых тенденций развития распространения книги в начале XXI в. в Сибири и на Дальнем Востоке построена и охарактеризована современная модель регионального книгораспространения. Вместо однообразной государственно-монопольной возникла и оформилась в основных структурно-классификационных параметрах двухсегментная, двухзвеньевая, многоформная, многоканальная модель книгораспространения региона. Сформировавшаяся, но находящаяся в состоянии перманентных изменений модель при сохранении торгового и неторгового направлений характеризуется значимыми изменениями основных характеристик: кардинальной трансформацией оптового звена; развитием нерыночного сегмента, объединяющего бюджетные и неструктурированные продажи; видоизменением форм торговли; адаптацией или исчезновением традиционных и появлением новых каналов. Выявлен возрастающий коммуникативный потенциал и увеличивающаяся роль книгораспространения в процессах формирования регионального культурного поля. Определены пути оптимизации развития книгораспространения в регионе (рис. 13).

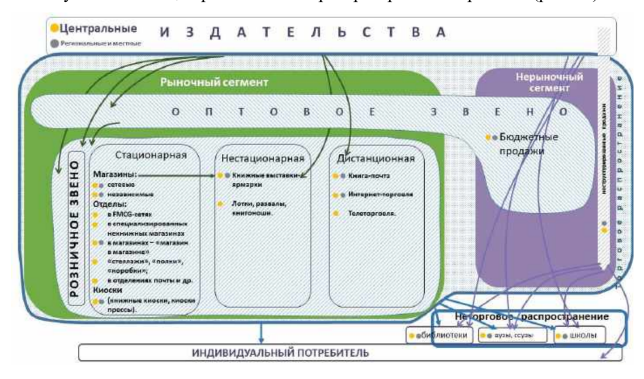


Рис. 13. Модель регионального книгораспространения

По результатам реализации проекта опубликовано: коллективная монография и 26 статей (в томи числе 6 в журналах, включенных в список ВАК), сделано 24 доклада на региональных, всероссийских и международных конференциях.

### 1.1 Публикационная активность

Публикационная активность научных сотрудников в целом по учреждению снизилась в 2021 г., особенно публикаций, индексированных в РИНЦ, Web of Science и Scopus (таблица 2) по причине ограничений деятельности издающих организаций.

Таблица 2. Количество публикаций сотрудников ГПНТБ СО РАН 2016–2021 гг.

Виды публикаций	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Монографии и научные издания	5	3	4	5	2	4
Публикации, всего	421	344	330	316	207	240
Проиндексированные в Web of Science	17	26	11	26	23	33
В т. ч. проиндексированные в Scopus	5	4	3	13	11	13
В журналах из списка ВАК	74	98	73	84	56	54
Проиндексированных в РИНЦ	303	272	239	205	185	120

В 2021 г. ГПНТБ СО РАН продолжила издавать два научных журнала, индексируемых в РИНЦ: «Библиосфера» (4 выпуска) и «Труды ГПНТБ СО РАН» (4 выпуска) (рис. 14).



Рис. 14. Журналы ГПНТБ СО РАН

Кроме того, в отчетном году самостоятельно, помимо книжных изданий, были выпущены в свет (таблица 3):

- научные издания: 1 аналитический обзор;
- справочные издания: 6 названий библиографических указателей
   и 1 сборник организационно-технологической документации;

производственные издания: 1 каталог, 2 выпуска новостей ГПНТБ
 СО РАН.

*Таблица 3*. Динамика выпуска изданий 2018–2021 гг. (самостоятельно, помимо книжных издательств)

Документы (названий)	2018	2019	2020	2021
Монографии	3	0	0	2
Сборники научных трудов	3	1	1	1
Библиографические указатели, всего	7	6	7	6
– в т. ч. текущие	7	6	6	6
– в т. ч. ретроспективные	0	0	1	0
Печатные каталоги	1	1	0	1
Аналитические обзоры	1	1	1	1
Другие материалы (тезисы, препринты,	16	12	8	4
научные журналы)				

### 1.2 Участие в научных мероприятиях

В 2021 г. сотрудниками ГПНТБ СО РАН было подготовлено **132** доклада, из них на *российских* мероприятиях было представлено 35, на *международных* – 97 докладов (таблица 4).

Заметное уменьшение количества докладов было вызвано неблагоприятной эпидемиологической ситуацией в стране и рекомендациями Минобрнауки России по ограничению поездок внутри страны и за рубеж.

Таблица 4. Участие сотрудников в научных мероприятиях 2015–2021 гг.

Статус мероприятия	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Международные	102	129	105	123	128	70	97
Российские	138	147	111	105	80	37	35
Всего	240	276	216	228	208	107	132

Всего в отчетном году сотрудниками Библиотеки было сделано 9 пленарных, 100 секционный и 18 стендовых докладов, 3 приглашенных.

*Мероприятия*, в которых принимали участие сотрудники Библиотеки, проходили в городах России:

- *международные:* Екатеринбург, Минск, Москва, Челябинск, Новосибирск, Тюмень, Гродно, Казань, Судак, Ташкент, Курчатов, Санкт-Петербург, Зарасай (Литва), Махачкала, Дербент, Улан-Удэ, Орел, Суздаль.
- *российские:* Петрозаводск, Самара, Кызыл, Москва, Ростов-на-Дону, Якутск, Новосибирск, Владивосток, Пермь, Красноярск, Екатеринбург.

Часть мероприятий проходила в онлайн-режиме.

### 1.3 Итоги археографических экспедиций

В соответствии с задачами и содержанием работ по госзаданию на этапе 2021 г. отделом редких книг и рукописей было продолжено комплектование древнейшего фонда ГПНТБ СО РАН приобретением единичных книжных памятников, связанных с Сибирью не только бытованием в старообрядческой среде, но и происхождением.

### Археографические поступления

### Рукописи:

1. Златоуст. Старообрядческая рукопись 2-й п. XIX в. Писец «Гурий Иванович Викулов». 2° (34,5 х 20,5). 192 лл. *Бумага* русского производства со штемпелем фабрики Сергеева № 4 (*Клепиков*, 1959 - № 181, прямоугольник со срезанными углами, цифра в овале, 1862 и 1866-1876 гг.). *Полуустав* одной руки. *Переплет* кустарный: доски в коже, с тиснением, застежки утрачены. Рукопись сибирского происхождения представляет собой интерес как пример творческой переработки переписчиком традиционного текста, сборника постоянного состава. Ее незавершенный характер: значительные лакуны и пустоты на листах и в то же самое время дополнения в виде комментариев к словам и уточнениям их значения — прекрасный предмет исследовательской работы, позволяющей установить особенности и направление редакции сборника в целом (рис. 15).





Рис. 15. ЗЛАТОУСТ. Старообрядческая рукопись

### Книги

2. Шестоднев. – М.: Печатный двор, 1635 (30.ХІ. – 16.V.7143). Зернова 122. 2° (32,1 х 21,8). Лл. І ф., 6 ркп., ...7 – 33, 1 нн, 35 – 269, 271, 271 – 280, 281/282, 283/284, 285/286, 287/288, 289/290, 291/292, 293/294, 295/296 (наклейка на первоначальные 287/288), 297 – 327, ІІІ ф. = ІV ф.+6 ркп.+313 лл. Переплет: доски в коже, тиснение, позолота, в том числе по обрезу; застежки не сохранились. Переплетная мастерская Московского печатного двора XVII в.: на среднике «единоборство над Константинополем орла и змея», тисненая надпись «[в] последние веки одолеть христиа[н]ство бесурма[н]ство...» (?), корешок позднее был поновлен. Экземпляр мало обрезан, очень широкие поля (рис. 16).



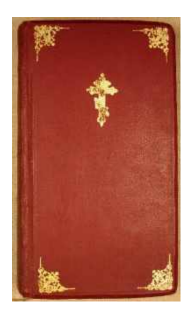


- 3. Часовник. [Почаев, 1795]; [Тип. П.И. Селезнева в Махновке и К. Колычева в Янове, после 1802]. Вознесенский 151; Емельянова 348. 4° (19,5 х 15,4). Лл. ...18 206, 1 44 = 233 лл. Бумага 1800, 1801 гг. 16 строк, 10 = 89 мм (в Библиографии 91). Сигнатуры буквенные, слева от обозначения тетради литеры і.с. Переплет: доски в коже с тиснением, блок разбит. Состояние неудовлетворительное.
- 4. Иоанн Златоуст. Беседы на Бытия. Первая часть (с 3 по 32 Беседу). Киев, тип. Печерской Лавры, 1773 г. *Петров и др. 969*. 2° (31 х 20). Лл. ... 12 210 = 199 лл. Набор в прямоугольной раме, кустоды. Шрифты разные. Переплет поздний: картон в дерматине зеленого цвета, на корешке черный (рис. 17).



Рис. 17. Иоанн Златоуст. Беседы на Бытия

5. Златоуст. — [Вильно, тип. Униатского монастыря, 1798].  $2^{\circ}$  ( $30 \times 17.8$ ). Лл. ...10 - [307] = 298 лл. Сигнатуры буквенные. Бумага 1801, 1802, 1803 гг. Строк 27, 10 = 88 мм. Переплет новый: картон в коричневом дерматине, блок сшит туго, сильно обрезан. На верхней крышке украшения золотом: стилизованные уголки, 8-конечный крест в верхней части доски (рис. 18).





*Рис. 18.* Златоуст

6. Азбука. – [Супрасль, тип. Благовещенского монастыря, 1781]. Вознесенский 328; Емельянова 117. 8° (15,9 х 8,7). Лл. ... 2 ркп., ... 11-48, 45-53, 4 нн = 2 ркп. + 51 лл. 15 строк, 10 = 83 мм. Переплет: доски в коже, тиснение кустарное, застежек нет. Блок не прикреплен к доскам. Включает «Сказание, како состави св.Кирилл Философ азбуку по языку словенску» (рис. 19).









*Рис. 19.* Азбука

7. Акафистник. – [Киев, тип. Печерской лавры, 1830-40 гг.]. 4° (20,4 х 15,2). Сигнатуры буквенные. Лл. ... 6-[337] = 332 лл. Набор в орнаментальной раме. Издание богато иллюстрировано гравюрами Аверкия (Симоновича) Козачковского [А.К.]. Переплет поздний. Картон, корешок матерчатый (рис. 20). Дополнение к Очерку библиографии В. Ундольского, составленное А. Ф. Бычковым: № 354. Акафисты с каноны. – Киев, 1837 г., в 4-ку.









Рис. 20. Акафистник

8. Зонар. – [сер. 1810-х]. 4° (19 х 15,6). 88 лл. Сигнатуры буквенные. Переплет: доски в коже с тиснением, застежки не сохранились (рис. 21).







Рис. 21. Зонар

Научным коллективом отдела завершен проект «Русская и западноевропейская книга XV—XIX вв. в современной Сибири: сохранение и изучение» (0334-2016-0004). Основной задачей проекта в целом, являлось восстановление общерусского книжного репертуара рукописных и печатных книг западно- и восточноевропейской традиции в Сибири конца XVI — XX вв. Справедливости ради следует признать, что в силу причин форсмажорного характера не удалось завершить подготовку и выпуск очередного каталога серии «Материалов рукописей, старопечатных и редких книг», посвященного собраниям Хабаровского и Приморского краев (Приморский краеведческий музей, дальневосточное отделение Российского географического общества, Научная библиотека Духовной семинарии в Хабаровске).

Но и без этого результат археографов-исполнителей по этому направлению проекта достаточно весом. Камеральной работой сотрудников ГПНТБ СО РАН зафиксировано около двух тысяч единиц рукописей и печатных изданий XVII – конца XIX вв., представляющих национальное достояние. В их числе выдающиеся произведения древнерусской книжной культуры и литературы,

редкие списки агиографических, апокрифических, беллетристических произведений Древней Руси: жития Параскевы Пятницы, Сергия Радонежского, Пафнутия Боровского, Слово на Рождество Иисуса Христа, Слово Василия Кесарийского о Фиктиристе, Притча «от царств римских и о начальницех» с античным басеннным сюжетом, а также малоизвестные произведения старообрядческой полемической литературы; издания московского Печатного двора первой половины XVII в. и мн. др.

К подобным же результатам приводит и составление описаний других коллекций и собраний книг. Особенности экземпляров коллекции русских книг гражданской печати XVIII — начала XIX вв. достаточно красноречиво свидетельствуют о ней как о факте сибирской культуры, способствующем сохранению преемственности научных традиций, важной для истории становления науки в регионе, и представляет большую ценность.

Кроме того, в ходе наблюдений разрабатывались методологические принципы и приемы, адекватно отражающие суть разрешаемой проблемы, включающие новые аспекты источниковедческого характера.

Работа по проекту показала: введение в научный оборот бытующих в Сибири новых книжных и литературных произведений, собраний и коллекций, их описание и изучение формирует основу многостороннего исследования книжной культуры русского населения Сибири XVII—XVIII вв., реконструкции достоверной картины духовной жизни России.

В научный обиход историков, филологов, искусствоведов вводятся исторические источники, корректирующие представления о книжном мире давно ушедших эпох, о культурно-исторической значимости древнерусских книг, по сей день встречающихся в живом обращении на территории Сибири. Эти данные, доступные, в том числе, в цифровом формате, могут быть использованы в научно-исследовательской и культурно-просветительской работе, при построении вузовских учебных курсов и программ по истории русской

и сибирской культуры и литературы, истории региона, практикумов по применению методов филологического, искусствоведческого, палеографического анализа в работе с древними книжными памятниками.

### 1.4 Гранты научных фондов, контракты

№ 19-011-00534 Разработка модели выявления недобросовестных типов авторства с использованием библиометрических методов (2019–2021). Руководитель — канд. техн. наук Николай Алексеевич Мазов.

В 2021 г. (завершающий этап выполнения проекта) были доработаны библиометрические модели, направленные на выявление нарушений публикационной этики, связанных с феноменом авторства. Ниже представлены основные результаты работ по проекту за весь период его реализации.

- 1. Исследована проблема атрибуции авторства и выявлены ее основные причины: а) рост числа авторов в расчете на публикацию; б) необходимость более строгого учета вклада каждого автора в публикацию; в) рост числа случаев фиктивного авторства. Исследована эволюция критериев авторства, которые на текущем этапе предусматривают: а) введение фракционного учета авторского участия в публикации; б) отказ от авторства и переход на модель исследовательских ролей; в) использование различных подходов к определению фактического участия исследователей в публикациях.
- 2. Изучена проблема недобросовестного авторства, уточнена классификация типов авторства, не отвечающих критериям публикационной этики: гостевого, подарочного, почетного, принудительного, покупного и невидимого (призрачного). Определены главные причины распространения явления: а) несовершенство системы управления наукой; б) субъективные причины извлечения исследователями личной выгоды и повышения показателей публикационной активности; в) дискриминационная политика журналов по отношению к молодым авторам; г) конфликты интересов, побуждающие исключать из строки авторов реальных исполнителей; д) недостаток знаний о критериях

авторства. Проанализирована эффективность основных подходов к выявлению недобросовестного авторства: редакционно-издательского, социологического и библиометрического.

- 3. Выявлено, что нарушения принципов научной этики, связанных с авторством и авторскими публикационными стратегиями, зависят от событий в карьерном росте исследователей. Значительная часть случаев недобросовестного поведения в отношении авторства приходится на периоды работы исследователей на руководящих должностях и в редакционных коллегиях научных журналов.
- 4. Впервые исследованы авторские стратегии научных сотрудников в период их работы на руководящих должностях. Представлена библиометрическая модель, основанная на поиске аномалий в распределении совокупности показателей публикационного потока исследователя в зависимости от события в его должностном росте. Список показателей включает: а) число публикаций; б) тематическую принадлежность публикаций; в) число соавторов и их аффиляционную историю и пр. Список принципиально открыт, поскольку чем шире набор индикаторов, тем выше точность оценки. Одновременные и резкие изменения ряда показателей могут свидетельствовать о нарушениях принципов публикационной этики в отношении авторства.
- 5. Исследованы авторские стратегии и связанные с ними нарушения публикационной этики членов редколлегий журналов. Впервые систематизированы типы публикационных отношений журнала и членов его редколлегии, при которых публикационные потоки журнала и редколлегии: а) не пересекаются; б) совпадают; в) частично пересекаются, при этом авторские модели в первых двух типах часто связаны с нарушениями публикационной этики. Разработан библиометрический индикатор, характеризующий публикационные отношения журнала и редколлегии.
- 6. Полученные результаты протестированы на двух платформах: отечественной базе данных РИНЦ и международной Scopus. Выявлены методоло-

гические особенности работы в каждой из баз данных. Апробация проводилась на широких выборках исследователей и журналов по информационно-библиотечной тематике и наукам о Земле. Результаты проекта могут использоваться при решении широкого круга задач, связанных с оценкой публикационной активности и определением соответствия публикаций международным этическим нормам, в том числе учредителями и главными редакторами научных журналов, и специалистами, проводящими библиометрическую оценку научной продукции.

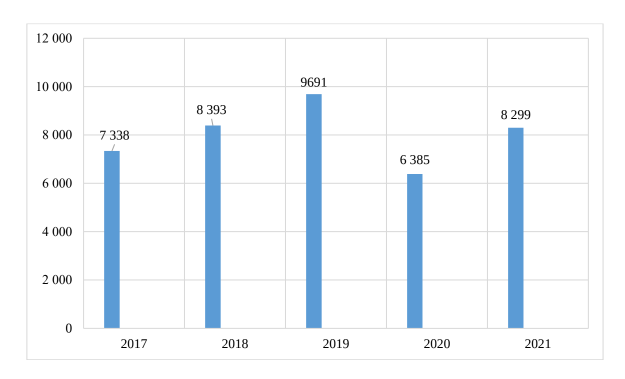
# 2. БИБЛИОТЕЧНОЕ, БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕКИ

В государственном задании ГПНТБ СО РАН на 2021 г. была утверждена услуга «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки» с показателем количества посещений в стационарных условиях 75 000 посещений. Фактическое выполнение составило 78 596 посещений, что несколько выше (на 1,7%) показателя 2020 г.

Библиотека продолжала работать в ограниченном режиме. Обслуживание читателей в научных читальных залах, а также открытие доступа читателей к фонду художественной литературы ЗХЛ, было возобновлено с 9 февраля 2021 г. Количество рабочих мест в научных читальных залах было ограничено, согласно действующим нормативам заполняемости (Приказ №25).

### 2.1 Обслуживание пользователей библиотеки

Показатель «Пользователи, обслуженные в стационарных условиях» учитывает количество читателей, вновь записанных и перерегистрированных в отчетном году. В 2021 г. показатель составил 8 299 читателей, в том числе – «дети до 14 лет включительно» (60), «молодежь 15–30 лет» (4 088). Данный показатель составил 130% от показателя 2020 г. (6 385) и 86% от показателя 2019 г. (9691). Количество новых пользователей в 2021 г. – 4 869 человек, что составило 170% от 2020 г. (2 858 человек), и 90% от 2019 г. (5375). Волнообразная динамика количества зарегистрированных пользователей за 2017–2021 гг. представлена на рис. 22.



*Рис.* 22. Количество вновь записанных и перерегистрированных читателей (2017–2021 гг.)

Стабильно растет количество читателей, записанных онлайн — на 13% увеличение относительно 2020 г. и на 41% от 2019 г. (рис. 23).

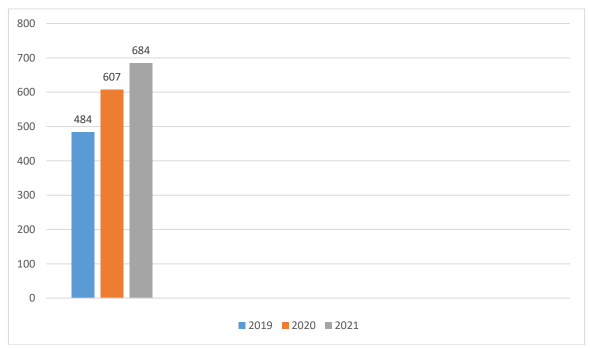


Рис. 23. Динамика количества читателей, записанных онлайн за 2019–2021 гг.

Анализ состава пользователей ГПНТБ СО РАН по категориям показывает, что в 2021 г., по сравнению с 2020 г., произошло увеличение почти всех

категорий читателей, кроме 1–3 категорий: докторов наук, кандидатов наук и преподавателей.

Наибольший процент приходится на специалистов с высшим образованием (37%) и студентов 1–2 курсов (24%) (рис. 24).

Ранжирование читателей по категориям:

37% – читатели с высшим образованием

24% – читатели со средним образованием и школьники

9% – студенты 1–2 курсов

8% – студенты 3–4 курсов

7% – читатели со средне-специальным образованием

5% – кандидаты наук

4% – студенты дипломники

2% – доктора наук

2% – аспиранты

2% – преподаватели.

На рис. 25 показано, как изменился состав пользователей в 2021 г. по сравнению с 2020 г.

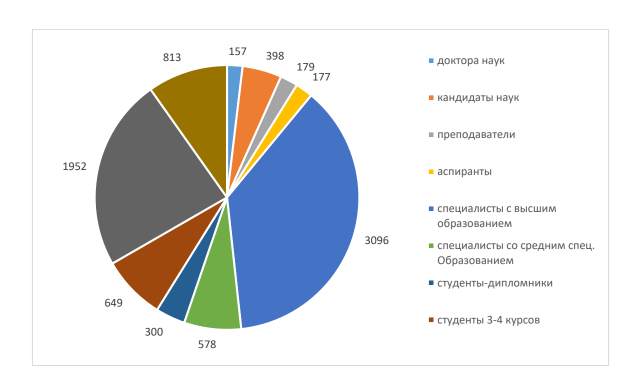


Рис. 24. Состав общего количества пользователей по категориям в 2021 г.

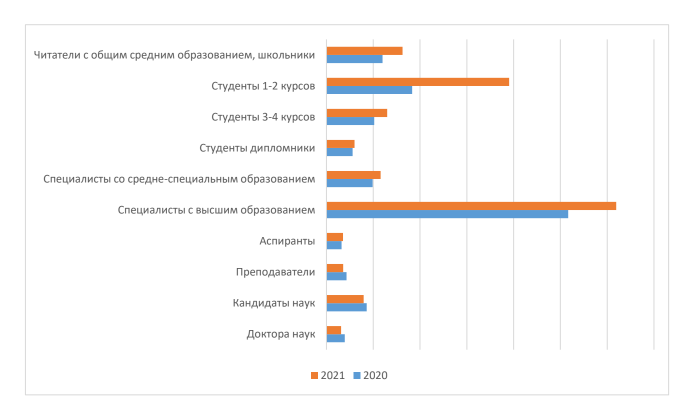
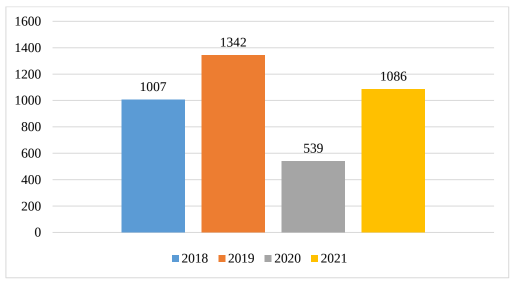


Рис. 25. Изменение состава пользователей по категориям (2020-2021 гг.)

Количество новых читателей зала художественной литературы в 2021 г. составило 201% от показателя 2020 г. и 81% от 2019 г. (в 2020 г. – 539 чел., в 2019 г. – 1 342 чел.) (рис. 26). В 2021 г. этот показатель составил 22% от общего количества вновь зарегистрированных пользователей ГПНТБ СО РАН.



*Рис.* 26. Динамика количества новых читателей зала художественной литературы за 2018–2021 г.

#### Обслуживание пользователей в стационарных условиях

Показатель количества выполненных справок и консультаций в целом по библиотеке за 2021 г., по сравнению с 2019 г., увеличился на 15,6 % (таблица 6), по структурным подразделениям библиотеки — имеет смешанную динамику и связан с изменением посещаемости библиотеки из—за ситуации с новой коронавирусной инфекцией COVID — 19.

Таблица 6. Выполненные справки и консультации за 2019–2021 гг. по структурным подразделениям ГПНТБ СО РАН

Структурное подразделение	Год						
	2019	2020	2021	Динамика 2019/2021			
ОНИМР	149	164	124	- 45			
РОО	10 692	9 156	14 537	+ 3 845			
ОПТИ	2 832	1 321	2 137	- 695			
ОРКиР	541	25	41	- 500			
ОСИО	16 933	17 016	20 107	+ 3 174			
ОХФ	456	261	422	- 34			
Отделение	6 029	3 096	4 119	- 1 910			
СибНСХБ	2 337	4 619	4 990	+ 2 653			
ВСЕГО справок и кон- сультаций:	38 969	35 658	46 170	+ 7 201 (+ 15,6%)			

Наибольший рост показателя выполненных справок и консультаций в 2021 г. по отношению к 2019 г. отмечен в ООЧ (3 845), ОСИО (3 174), Сиб-НСХБ (2 653). Значительное увеличение количества выполненных справок и консультаций связано:

- ООЧ со значительным ростом консультаций по телефону (2021 г. 4 536), что связано с переходом ГПНТБ СО РАН на IP-телефонию и сменой телефонных номеров подразделений библиотеки. Кроме того, на читательском билете ГПНТБ СО РАН нового образца размещен единый (справочный) номер телефона библиотеки, звонки по которому принимают сотрудники ООЧ;
- в ОСИО с хорошо организованной работой по привлечению читателей,
   проведением библиотечных мероприятий обучающего и культурно-просве-

тительского характера, информированию преподавателей вузов, сотрудников научных учреждений о возможностях справочно-библиографического обслуживании, а также оперативным выполнением запросов пользователей библиотеки;

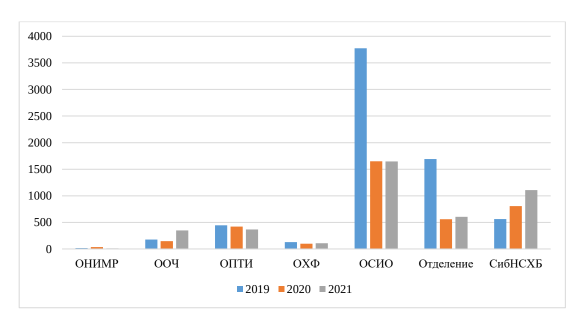
■ в СибНСХБ — с переходом в период пандемии на виртуальное обслуживание пользователей и продолжением работы в данном направлении, кроме того: подключением к обслуживанию региональных институтов аграрной отрасли.

Тенденция снижения объемов выполнения справок и консультаций продолжилась у Отделения: сократилось на 1910, ОПТИ: уменьшилось на 695, ОРКиР – меньше на 500.

Изменения показателя выполнения справок и консультаций отражают, прежде всего, усложнение ситуации в связи с коронавирусной инфекцией, а также произошедшее изменение показателей посещаемости указанных подразделений в предыдущий год.

Объем выполненных тематических справок за 2021 г. (4 194) увеличился по сравнению с 2020 г. (3 843) на 8,0 % (рис. 27), однако, если рассматривать долю тематических справок от общего количества выполненных справок, то в 2021 г. наблюдается ее снижение на 1,6 % в сравнении с 2020 г. и на 8,5 % аналогичного показателя 2019 г.

По количеству выполненных тематических справок ведущее место традиционно занимает ОСИО: 1 646 (2021 г.). В сравнении с 2019 г. (3 774) произошло снижение данного показателя у ОСИО на фоне увеличения доли сложных тематических запросов, в основном, по естественнонаучному и техническому направлениям исследований.



*Рис.* 27. Количество выполненных тематических справок по подразделениям библиотеки (2019 – 2021 гг.)

Увеличение количества выполненных тематических справок в 2021 г. произошло в СибНСХБ (увеличилось на 544 по сравнению с 2019 г.) и в ООЧ (увеличилось на 174), в остальных структурных подразделениях библиотеки, выполняющих разовые тематические запросы, отмечено снижение рассматриваемого показателя от незначительного, например, ОПТИ — 6% до существенного на 67% в Отделении.

Абсолютное большинство запросов пользователей выполняется в автоматизированном режиме, что связано с увеличением доступности использования автоматизированных информационных ресурсов поиска в библиотеке. Применяются, в основном, такие электронные информационные ресурсы, как электронный каталог ГПНТБ СО РАН и базы данных. В 2021 г. этот показатель вырос на 8% и находится на уровне 88% (2020 г. – 80%, 2019 г. – 98,3%) (таблица 7).

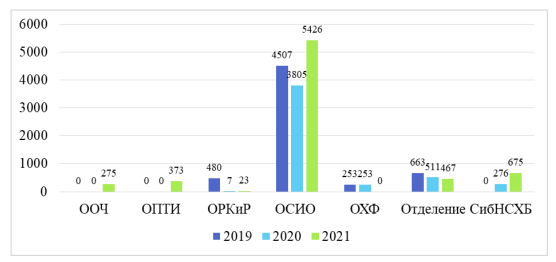
*Таблица* 7. Справки и консультации, выполненные в автоматизированном режиме (2019–2021 гг.)

Выполненные	Год						
справки	2019		2020		2021		
ВСЕГО %:	38 969	100	35 658	100	46 170	100	
в т. ч. в автоматизированном режиме	38 034	98 %	28 016	80 %	40 630	88 %	

Снижение величины рассматриваемого показателя произошло в 2020 г., когда значительную долю запросов составили запросы на доработку библиографических описаний списков литературы, для выполнения которых используются, в основном, печатные источники. Особенно востребованными были такие и здания, как Ежегодник книги РФ, Книжная Летопись, Летописи журнальных и газетных статей. В 2021 г. запросов на доработку библиографических описаний поступило меньше. В работе использовались, в основном, электронные ресурсы, поэтому показатель справок, выполненных в автоматизированном режиме, увеличился до 88%, но не достигнув показателя 2019 г. (98%).

В 2021 г. справочно-библиографическое обслуживание пользователи ГПНТБ СО РАН в возрасте 15–30 лет (7 239 человек; 2020 г. – 4 599 человек) получили, в основном, в ОСИО (5 426 – это 75% от общего числа пользователей рассматриваемой возрастной категории); в СибНСХБ – 9%, Отделении – 6,5%. На все остальные обслуживающие читателей отделы приходится менее 10% пользователей в возрасте 15–30 лет (рис. 28).

Высокий процент пользователей в возрасте 15–30 лет, получивших справочно-библиографическое обслуживание в ОСИО объясняется, прежде всего, проводимыми сотрудниками отдела библиотечными мероприятиями («Библиографические уроки»), которые представлены в виде площадки для содержательной, плодотворной работы с информационными ресурсами ГПНТБ СО РАН и являются открытым пространством для профессионального общения интересным для молодежи.



*Рис.* 28. Количество справок и консультаций, выполненных по запросам пользователей в возрасте от 15 до 30 лет (2019-2021 гг.)

### Обслуживание удаленных пользователей

Работа сотрудников библиотеки традиционно направлена на улучшение качества обслуживания с использованием современных информационных технологий. Разовые запросы удаленных пользователей поступают по электронной почте, телефону, а также через ВСС, онлайн — консультант, социальные сети и другие каналы связи.

В 2020 г. ситуация с коронавирусной инфекцией внесла коррективы в статистику: общее количество обращений удаленных пользователей библиотеки для получения справочно-библиографических услуг по различным каналам связи увеличилось в 2020 г. по сравнению с 2019 г. практически в 2,5 раза (рис. 29). В 2021 г. эта тенденция сохранилась и количество выполненных справок и консультаций в удаленном режиме составило 20 458, что в 2,6 раза больше, чем в 2019 г. (7 933).

Самым популярным каналом связи в 2020 г. стала электронная почта (ЭП), которая сохранила свою популярность и количество запросов удаленных пользователей, полученных по ЭП, в 2021 г. составило 12 835, что в 3 раза больше, чем в 2019 г. – 4 420 запросов.

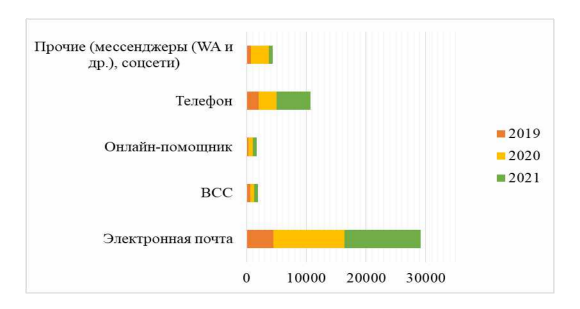


Рис. 29. Динамика обращений удаленных пользователей по каналам связи (2019–2021 гг.)

Значительное увеличение выполненных справок и консультаций произошло по каналу телефонной связи: от 1 940 (2019 г.) и 3 009 (2020 г.) до 5 708 в 2021 г., что объясняется, прежде всего, выполнением сотрудниками ООЧ 4 536 консультаций для читателей по телефону (как было указано выше: это связано с переходом ГПНТБ СО РАН на IP-телефонию и сменой телефонных номеров подразделений библиотеки).

По запросам пользователей через информационно-телекоммуникационные сети выполняются библиографические, фактографические справки, а также проводятся консультации ориентирующего характера по раскрытию услуг и ресурсов библиотеки. Один из самых задаваемых вопросов удаленных пользователей: возможность получения полных текстов публикаций.

География запросов: наиболее активными в 2021 г., как и в предыдущие 2 года, были пользователи из сибирского региона (Иркутска, Кемерово, Омска, Томска, Красноярска, Якутска, Тувы), а также Москвы, Санкт-Петербурга и Краснодара. Кроме того, запросы поступали как из ближнего зарубежья (традиционно — Белоруссии, Узбекистана, Казахстана), так и дальнего (Турции, Болгарии, Китая, Израиля и др.).

#### Постоянно действующие запросы

В 2021 г. выполнялось в полном объеме информирование удаленных пользователей библиотеки и представителей библиотечной общественности

о проводимых методических, информационно—образовательных, культурно—просветительских мероприятиях, поступлениях новой литературы в фонд, ресурсах и услугах библиотеки.

В 2021 г. произошло дальнейшее снижение количества тем оповещений (521) на 2,8% по сравнению с 2020 г. (536) и на 27,7 % по отношению к 2019 г. (742). Однако, значительное увеличение количества оповещений (на 40%) по отношению в 2020 г., не позволило достигнуть уровня 2019 г. (142 779 оповещений, сократилось на 11%), (таблица 8), что связано с уменьшением количества абонентов и объемов информирования о мероприятиях и услугах библиотеки из—за ситуации с коронавирусной инфекцией.

Таблица 8. Выполненные постоянно действующие запросы (2019–2021 гг.)

	Год						
Структурное подразделение	2019			2020	,	2021	
	тем	оповеще- ний	тем	опове- щений	тем	оповеще- ний	
ОНБ	590	136 418	383	59 755	370	113 554	
ОНИМР	2	426	4	498	4	473	
ООЧ	14	717	14	603	14	727	
ОПТИ	2	159	2	135	2	140	
ОСИО	3	76	10	550	6	428	
НТО	33	488	33	10 566	33	7 501	
Отделение	23	1 704	17	2 786	17	3 685	
СибНСХБ	75	2 791	75	2 171	75	1 026	
ВСЕГО:	742	142 779	536	76 929	521	127 534	

Самый большой объем выполненных постоянно действующих запросов у ОНБ. Отдел ведет дистанционное справочно-библиографическое и информационное обслуживание удаленных пользователей библиотеки (коллективных и индивидуальных) по электронной почте: библиографическое информирование (ИРИ) на основе «Каталога книг», «Каталога авторефератов и диссертаций», БД «Научная Сибирика», БД «Научные мероприятия РАН», БД «Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях». В 2021 г. на договорной основе по заданной тематике ОНБ осуществлял

информационное обслуживание: фирмы «Болид» на основе e-Library и зарубежных лицензионных БД (Scopus, WoS); Томской областной научной библиотеки на основе БД «Научная Сибирика». Хотя ОНБ традиционно выполняет значительную долю оповещений по большому количеству тем, однако, объем рассылок этого отдела в 2021 г. (113 554) также не достиг уровня 2019 г. (136 418), составив от показателя 83%.

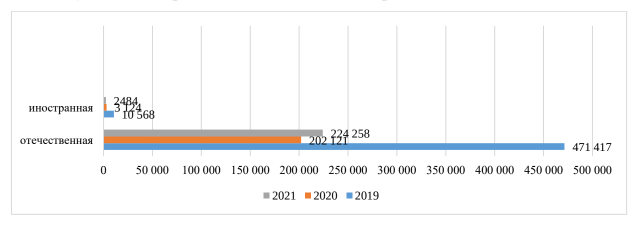
Существенное увеличение показателей выполненных постоянно действующих запросов произошло у Отделения: с 2 786 до 3 685 (на 24%). Значительно уменьшился объем оповещений у СибНСХБ — на 24 % (1 026, 2020 г. — 2 171) и НТО — на 29% (с 10 566 до 7 501).

Незначительное изменение количества оповещений в прошедшем году наблюдается у ОНИМР и ОСИО (снижение), у ООЧ и ОПТИ (увеличение).

#### Выдача документов

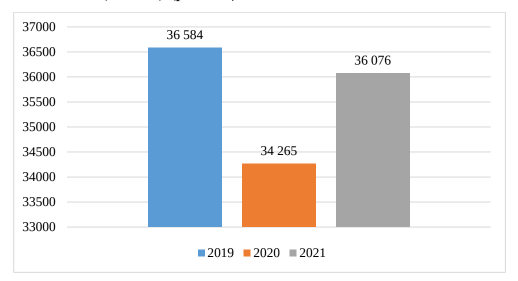
Показатель количества документов, выданных из фонда ГПНТБ СО РАН в стационарном режиме складывается из количества документов, выданных на физических носителях, выгруженных из электронной (цифровой) библиотеки ГПНТБ СО РАН, из баз данных инсталлированных и сетевых удаленных лицензионных документов.

В 2021 г. из фондов ГПНТБ СО РАН на физических носителях было выдано 224 258 документов, что составило 110% от показателя 2020 г., в т. ч. 2 484 иностранных. На рис. 30 продемонстрировано количество выданных документов на физических носителях за три года (2019–2021 гг.)



*Рис. 30.* Динамика показателя «Выдано документов на физических носителях» за 2019–2021 гг.

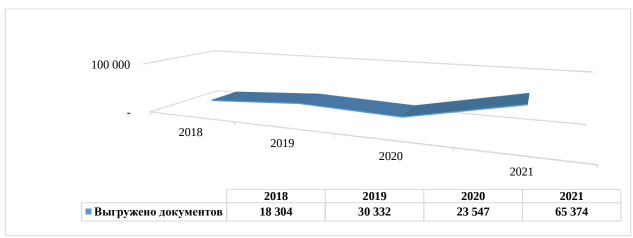
Выдача документов из зала художественной литературы в 2021 г. составила 36 076 документов, это 105% от показателя 2020 г. (34 265 документа) и 98% от 2019 г. (36 584) (рис. 31).



*Рис. 31.* Динамика выдачи документов из зала художественной литературы за 2019–2021 гг.

Выдача документов в удаленном режиме

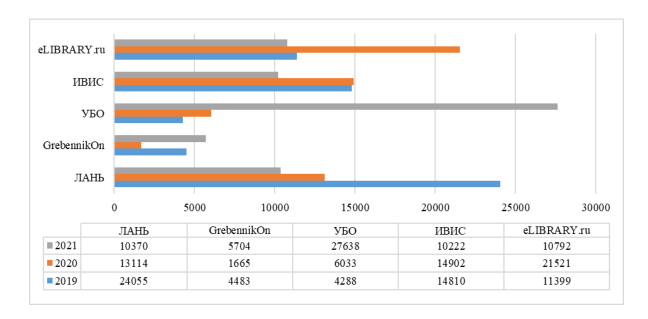
Из сетевых удаленных лицензионных баз данных в 2021 г. в удаленном режиме было выгружено 79 920 документов, что на 42,2% превышает показатель 2020 г. (56 218)<sup>2</sup>. Рост показателя обусловлен расширением репертуара ресурсов, доступ к которым возможен вне стен библиотеки и увеличением общего количества доступных документов в этих ресурсах (рис. 32).



*Рис. 32.* Количество документов, выгруженных читателями из доступных лицензионных полнотекстовых ресурсов в стационарном режиме за 2018 – 2021 гг.

 $<sup>^2</sup>$  Представлены сводные данные по выдачи из ресурсов удаленного доступа, без учета условий доступа

В связи с возобновлением обслуживания читателей библиотеки в стационарном режиме в читальных залах статистические показатели использования удаленных электронных ресурсов в стационарных условиях увеличились по сравнению с 2020 г. на 177,6%. В стационарном режиме в 2021 г. пользователями было выгружено 65 374 документов из сетевых удаленных электронных ресурсов, что в 2,8 раз больше, чем в 2020 г. (23 547), (рис. 33).



*Puc. 33.* Количество выгруженных (скачанных) документов из доступных отечественных лицензионных электронных ресурсов

В 2021 г. лидером по количеству выгруженных полнотекстовых документов среди отечественных лицензионных электронных ресурсов, доступных для зарегистрированных пользователей стала ЭБС «Университетская библиотека онлайн». Читателями было просмотрено 780 уникальных книг, 27 638 страниц учебной и научной литературы, выдано 1 290 электронных изданий, что на 64% больше, чем в прошлом году по просмотренным уникальным книгам, на 78% больше по просмотру страниц и на 62% больше по книговыдаче. Предполагается, что причиной резкого увеличения показателя стала реализация Издательским домом «Директ-Медиа» в 2021 г. на платформе ЭБС «Университетская Библиотека Онлайн» нового проекта — «Открытые монографии». В коллекции представлены труды современных российских и зарубежных авторов, в большинстве не имеющих печатных аналогов, и научная классика.

Наиболее востребованными разделами ЭБС «Университетская библиотека онлайн» в 2021 г. были: Право — 41%, Экономика — 26%, История — 18%, Педагогика — 10%, Другие — 5%.

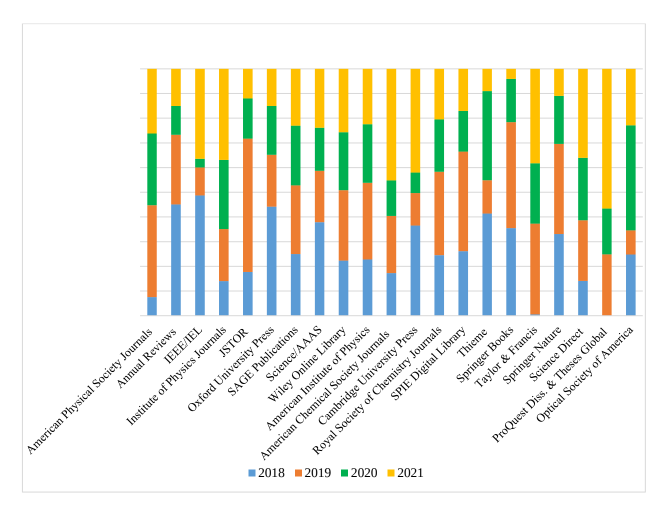
В ЭБ «GrebennikonOn» за отчетный год читателями было проведено 1 026 сеансов связи, просмотрено 5 704 страниц изданий, 39 видеоматериалов, скачено 368 статей, прочтено 2 785 статей. Увеличение наблюдается по всем показателям по сравнению с 2020 г.: сеансов связи на 26%, просмотрено страниц на 61%, видеоматериалов на 85%, скачено статей на 80%, прочтено статей на 66%. В универсальной полнотекстовой базе данных «ИВИС» за 2021 г. пользователями ГПНТБ СО РАН было проведено 2 750 поисков, что на 34% больше, чем в прошлом году. Количество скачанных статей в отчетном году уменьшилось на 31,5%. Данный показатель составил 10 222 статей.

В 2021 г. учетные статистические показатели в зарубежных электронных ресурсах были приведены единому стандарту, в связи с переходом на стандарт COUNTER 5, что значительно облегчило сбор и анализ статистических данных использования лицензионных электронных ресурсов.

За отчетный год из полнотекстовых электронных зарубежных ресурсов было открыто 25 578 статей, по сравнению с 2020 г. данный показатель вырос на 18%.

Увеличение статистических показателей в некоторых ресурсах связано с увеличением количества удаленных пользователей, которые заходят в ресурсы вне стен библиотеки по логину и паролю. Отследить количество таких пользователей на сегодняшний день невозможно, так как поставщики не предоставляют такие данные.

Среди зарубежных реферативных баз данных самым востребованным ресурсом по-прежнему остается Scopus — 11 959 поисковых запросов. Также пользовался спросом ресурс Web of Science — 6 896 поисковых запросов. На рис. 34 представлены данные по ресурсам, учетные единицы которых возможно сравнить.



*Рис. 34*. Показатели востребованности зарубежных лицензионных электронных ресурсов (2018–2021 гг.)

Самыми востребованными ресурсами в 2021 г. были: Wiley Online Library (академические издания различной тематики для профессионалов, студентов и преподавателей высшей школы, исследователей, учёных, медиков) и Taylor&Francis (политематическая коллекция журналов) (Рис. 13).

Наименее востребованными ресурсами в 2021 г. оказались: Thieme (журналы по химии); Optical Society of America (полнотекстовая библиотека, состоящая из журналов и материалов конференций по оптике и фотонике) и Annual Reviews (ежегодные сборники научных обзоров по 43 предметным областям).

Показатель по Questel не вошел в диаграмму, в связи с тем, что статистика по данному ресурсу отсутствует.

Сокращение количества обращений к отдельным зарубежным ресурсам связано с увеличением числа участников национальной и централизованной подписки в рамках государственного задания, утвержденного Минобрнауки России, в результате которого большое количество НИУ СО РАН и вузов получили самостоятельный доступ к зарубежным лицензионным электронным ресурсам в рамках национальной подписки, а также в связи с предоставлением открытого доступа к мировым ресурсам в период ограничений по COVID-19.

## 2.2 Информационное и справочно-библиографическое обслуживание

Справочно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей в ГПНТБ СО РАН выполняют структурные подразделения: ОНБ, ОНИМР, ООЧ, ОПТИ, ОРКиР, ОСИО (СБО)<sup>3</sup>, ОХФ, отделение ГПНТБ СО РАН и СибНСХБ – филиал ГПНТБ СО РАН.

ОНБ ведет дистанционное справочно-библиографическое и информационное обслуживание удаленных (коллективных и индивидуальных) пользователей библиотеки по электронной почте.

ОНИМР выполняет запросы по библиотечно-информационной деятельности сотрудников библиотеки, книговедению.

ООЧ выполняет, в основном, простые запросы всех типов по СПА и подсобному фонду научных читальных залов. Входящий в состав ООЧ сектор межбиблиотечного абонемента (СМБА) осуществляет доработку требований иногородних и городских абонентов. Наиболее сложные запросы, полученные по МБА, требующие глубоких разысканий с использованием разнообразных библиографических источников, направляются в ОСИО.

ОПТИ осуществляет информационное обеспечение, справочно-информационное и библиотечно-библиографическое обслуживание пользователей,

 $<sup>^3</sup>$  В соответствии с Приказом 08.10.2021 г. № 283 по ГПНТБ СО РАН СБО переименован в ОСИО; в состав ОСИО входят: сектор Единого читального зала (ЕЧЗ) и сектор периодики (СП).

оказывает консультационную и методическую помощь при организации поиска и использовании патентной, нормативно-технической и деловой информации.

ОРКиР выполняет запросы по истории, литературоведению и другим темам гуманитарных исследований, которые требуют обращения к рукописным и редким изданиям.

ОХФ осуществляет методическое руководство и помощь подразделениям ГПНТБ СО РАН и библиотекам учреждений СО РАН по вопросам хранения и использования библиотечных фондов; проводит консультации для сотрудников библиотеки по вопросам учета, размещения и исключения изданий из фондов ГПНТБ СО РАН. Сотрудники ОХФ выполняют запросы в области библиотековедения, библиографоведения и нормативно-правовой базы, режима хранения и правил обслуживания литературой ДСП библиотек России. Регулярно проводятся консультации для сотрудников учреждений города по вопросам стандартизации, касающихся нормативно-технической документации ДСП.

ОСИО выполняет оперативное справочно-библиографическое обслуживание пользователей библиотеки, сотрудников научных учреждений, организаций и предприятий Новосибирска, Сибирского федерального округа, стран ближнего зарубежья, а также осуществляет методическое руководство и помощь подразделениям ГПНТБ СО РАН и библиотекам НИУ СО РАН по справочно-библиографическому обслуживанию. Запросы всех типов по всем отраслям знаний выполняются на отечественном и иностранном языках в стационарном и удаленном режимах.

Отделение ГПНТБ СО РАН ведет справочно-библиографическое обслуживание читателей в полном объеме: выполняет все виды запросов по всем отраслям знаний.

СибНСХБ — филиал ГПНТБ СО РАН осуществляет справочно-библиографическое обслуживание ученых и специалистов агропромышленного комплекса, сферы естественнонаучного и сельскохозяйственного образования. Сотрудники ООЧ получают запросы от удаленных пользователей через онлайн-консультант и осуществляют их перераспределение в соответствующие в структурные подразделения библиотеки для получения справок. НТО выполняет информационные рассылки по e-mail по постоянно действующим запросам.

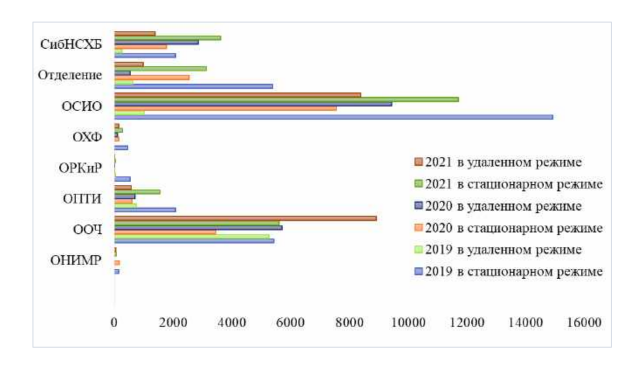
Сотрудники ОМИР обрабатывают запросы, поступившие на аккаунты библиотеки в социальных сетях и перенаправляют их в соответствующие структурные подразделения библиотеки для выполнения.

В 2021 г. сотрудниками всех подразделений ГПНТБ СО РАН было выполнено 46 170 справок и консультаций (2020 г. – 35 658; 2019 г. – 38 997), что на 23,2% больше, чем в 2020 г. и на 15,6% больше, чем в 2019 г. (таблица 9).

Таблица 9. Выполненные справки и консультации за 2021 г. по структурным подразделениям ГПНТБ СО РАН

Структурное	Справок и	В т.ч. в стаци-	Пользовате рас		В удаленном
подразделение	консультаций, всего	онарном ре- жиме	до 14 лет	15-30 лет	режиме
ОНИМР	124	77	0	0	47
ООЧ	14 537	5 618	14	275	8 919
ОПТИ	2 137	1 569	0	373	568
ОРКиР	41	36	0	23	5
ОСИО	20 107	11 701	0	5 426	8 406
ОХФ	422	276	0	0	146
Отделение	4 119	3 139	0	467	980
СибНСХБ	4 994	3 605	4	675	1 389
ВСЕГО:	46 170	25 712	18	7 239	20 458

В 2019 г. значительное количество справок и консультаций было выполнено по запросам пользователей библиотеки в стационарном режиме (79,6%), в 2020 г. из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID – 19 и соответствующих изменений условий обслуживания, произошло его снижение до 45,6%, в 2021 г. этот показатель справочно-библиографического обслуживания поднялся до уровня 55,7% (рис. 35).



*Рис. 35.* Количество справок и консультаций, выполненных в стационарном и удаленном режимах (2019 – 2021 гг.)

#### 2.3 Информационно-массовая работа

В 2021 г. количество мероприятий, организованных библиотекой, составило 342, общее количество посещений — 31 034 человека — эти цифры включают мероприятия, которые проводили все подразделения (таблица 10).

В 2021 г. показатель количества мероприятий составил 278% от показателя 2020 г. В текущем году ограничения, связанные с COVID-19 сохранились, но приобрели характер рекомендаций, следуя которым Библиотека провела все запланированные мероприятия с ограничением посетителей. Удалось выполнить 63% от показателей 2019 г.

*Таблица 10*. Число посещений библиотечных мероприятий ГПНТБ СО РАН и число культурно-просветительных мероприятий (2019–2021 гг.)

	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Посещения массовых	49 469	11 173	31 034 (278% от 2020 г.)
мероприятий		(22,6% от 2019 г.)	(63% от 2019 г.)
Культурно-просвети-	516	150	342 (230% от 2020 г.)
тельные мероприятия		(29,% от 2019 г. )	(66% от 2019 г.)

На рис. 36 показана динамика количества посетителей мероприятий за 5 лет (2017–2021гг.). Наиболее удачными для посещений были 2017 и 2019 гг. Наименьшее количество посещений было в 2020 г.

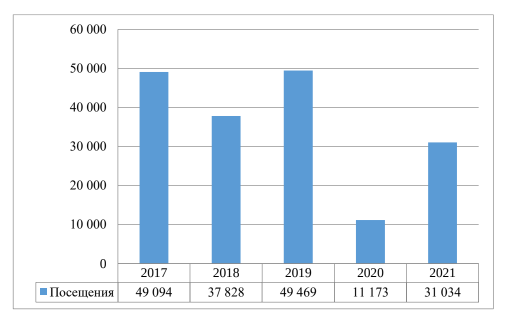
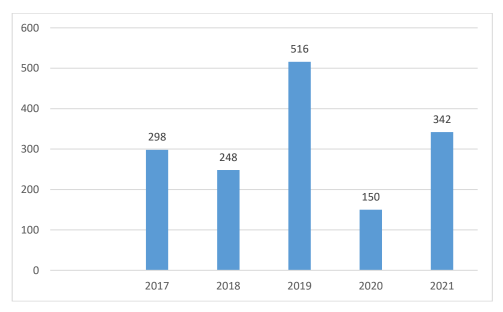


Рис. 36. Количество посетителей мероприятий (2017–2021 гг.)

На рис. 37 показано количество мероприятий, проведенных библиотекой за 5 лет с 2017 по 2021 гг.



*Рис. 37.* Количество культурно-просветительных мероприятий  $(2017-2021\ {\rm rr.})$ 

Подготовкой и проведением мероприятий занимаются отделы, представленные в таблице 11. Наибольшее количество мероприятий проведено ОМИР, ООЧ и СБО.

Таблица 11. Распределение числа культурно-просветительных мероприятий 2021 г. по подразделениям ГПНТБ СО РАН

Подразделение ГПНТБ СО РАН	Культурно- просвети- тельные ме- роприятия	%
Отдел массово-информационной работы	125	36,55
Отдел обслуживания читателей	55	16,08
Справочно-библиографический отдел	77	22,51
Отдела поддержки технологий и инноваций	17	4,97
Отдел редких книг и рукописей	14	4,09
Отделение ГПНТБ СО РАН	24	7,02
Отдел периодики и ОНИМР	16	4,68
СибНСХБ	14	4,09
Всего	342	100%

Наибольшее количество посещений приходится на мероприятия отдела массово-информационной работы (таблица 12). Конверсия узкоспециализированных мероприятий, проводимых подразделениями, по-прежнему, остается на высоком уровне до 90% посетителей становятся пользователями библиотеки.

*Таблица 12*. Распределение числа посещений мероприятий 2021 г. по подразделениям ГПНТБ СО РАН

Подразделение	Посещения меро- приятий	%
Отдел массово-информационной работы	25 689	82,78
Отдел обслуживания читателей	526	1,69
Справочно-библиографический отдел	1 906	6,14
Отдела поддержки технологий и инноваций	95	0,31
Отдел редких книг и рукописей	1 748	5,63
Отделение ГПНТБ СО РАН	421	1,36
ОНИМР	15	0,05
СибНСХБ	634	2,04
Всего	31 034	100%

Особо значимыми по посещаемости мероприятия в 2021 г. были «Дни российской науки», Библионочь, фестиваль «Книжная Сибирь» и фестиваль «NAUKA+». Вместе они собрали более 55 000 посетителей (таблица 13).

*Таблица 13.* Комплексные культурно-просветительные мероприятия ГПНТБ СО РАН

Пото	Мономинули	Число посещений					
Дата	Мероприятие	2018	2019	2020	2021		
февраль	Дни российской науки	2 650	2 120	6 400	526		
апрель	Библионочь	2 600	2 296	0	1 894		
май	Городские дни науки	1 710	1 521	0	0		
сентябрь	Международный фестиваль «Книжная Сибирь»	6 700	7 500	0	5 147		
октябрь	Всероссийский фестиваль «NAUKA 0+»	7 006	6 452	0	1 135		
	Всего	20 666	19 889	6 400	8 702		

На рис. 38 наглядно продемонстрировано, как изменялось количество посетителей на протяжении 5 лет на наиболее значимых для библиотеки культурно-массовых мероприятиях. В 2020 г. было проведено только одно мероприятие «Дни российской науки», остальные мероприятия были отменены.

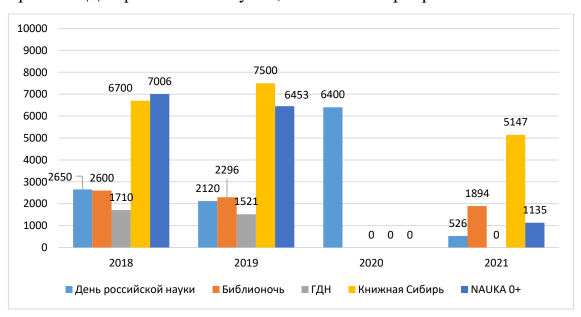


Рис. 38. Посещения комплексных мероприятий

# 2.4. Упоминания в СМИ

В 2021 году о проходящих событиях в ГПНТБ СО РАН по данным Медиалогии опубликовано 1448 сообщений, что больше показателя 2019 г. (таблица 14).

Таблица 14. Сводные данные Медиалогии за 2018–2021 гг.

Год	Всего сооб- щений	Медиа- Индекс	Нега- тив- ные	Нейтрал ьные	Позитив- ные	Главная роль	Цитиро- вание	Ориги- нальные сообще- ния	Перепе-чатки
2018	1045	2857	0	_	185/18%	300/29%	156/15%	580	465/44%
2019	1006	3026	2	831/83%	173/17%	304/30%	181/18%	551	455/45%
2020	987	2445	5/1%	863/87%	119/12%	465/47%	309/31%	560	427/43%
2021	1448	3752	5	1211	232	564/39%	263/18%	791	657/45%

Динамика упоминаний событий, происходящих в ГПНТБ СО РАН в СМИ по месяцам (2017–2021 гг.) и уровню СМИ отражена в (таблицах 15, 16).

Таблица 15. Динамика упоминаний по месяцам

Месяц	Количество упоминаний						
	2017	2018	2019	2020	2021		
Январь	26	38	48	75	66		
Февраль	38	82	47	124	121		
Март	56	53	72	106	114		
Апрель	101	95	88	77	149		
Май	108	107	71	45	96		
Июнь	135	38	52	53	110		
Июль	51	26	30	67	172		
Август	82	40	99	50	66		
Сентябрь	168	230	188	80	135		
Октябрь	94	196	160	81	168		
Ноябрь	84	58	72	142	174		
Декабрь	44	82	79	87	77		
Всего	987	1045	1006	987	1448		

В сравнении с 2019 годом (2020 год не является показательным из-за ограничений, связанных с COVID-19) количество публикаций возросло на 44%.

*Таблица 16.* Распределение упоминаний ГПНТБ СО РАН в прессе по уровню СМИ

Уровень СМИ	Федеральные	Региональные	Зарубежные	Всего
Газеты	1	21	0	22
Журналы	1	4	0	5
Информагентства	20	7	0	27
Интернет	258	1119	12	1389
TB	0	4	0	4
Радио	1	0	0	1
Блоги	0	0	0	0
Всего:	281	1155	12	1448

# 3. ФОРМИРОВАНИЕ, УЧЕТ, ИЗУЧЕНИЕ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО СОХРАНЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ

Фонд ГПНТБ СО РАН на материальных носителях включает отечественные и иностранные книги, сериальные издания, авторефераты диссертаций, рукописи и иные неопубликованные документы, спецвиды технической литературы, поступающие из РКП на правах обязательного экземпляра, а также из других источников комплектования, отечественные и иностранные электронные издания на съемных носителях, поступающие из НТЦ «Информрегистр» на правах обязательного экземпляра, а также из других источников комплектования, и документы на микроформах, поступившие в совокупный фонд ГПНТБ СО РАН до 1992 г.

В государственное задание отчетного года была включена работа «Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов», предполагающая выполнение работ по пополнению, регистрации поступлений документов, их движению и выбытию, созданию материальных и юридических условий, при которых обеспечивается сохранность фондов библиотеки. Было установлено значение показателя в объеме 10 075 724 ед.

# 3.1 Формирование фондов

# Поступление в фонд

Показатель «Поступление документов за отчетный год» представляет сумму количества поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН печатных изданий и неопубликованных документов, электронных документов на съемных носителях. Показатели поступлений документов на микроформах и документов на других видах носителей равны нулю, поскольку документы на микроформах не поступают в фонд ГПНТБ СО РАН с 1994 г., а документы на других видах носителей (грампластинки, магнитные фонограммы, видеокассеты, диапозитивы, слайды, кинофильмы) никогда не поступали в фонд библиотеки.

В число печатных изданий и неопубликованных документов, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН в 2021 году, включены следующие виды отечественных и иностранных изданий: книги; авторефераты диссертаций; продолжающиеся издания; СВТЛ; журналы; газеты; рукописи (рис. 39).

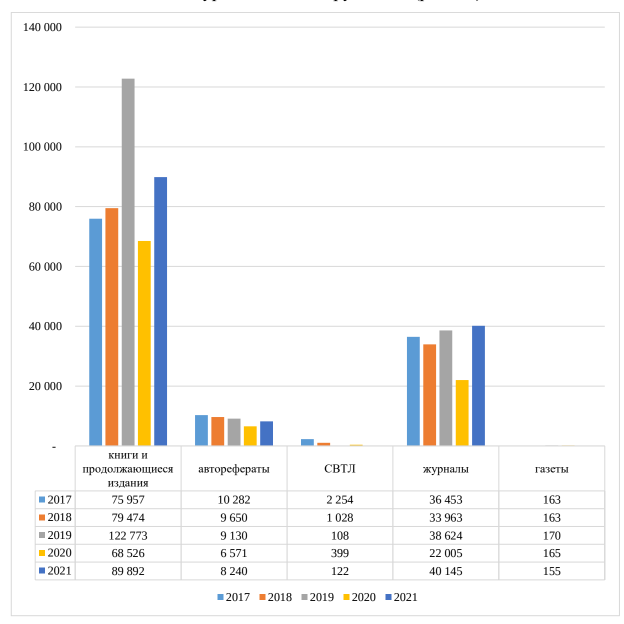
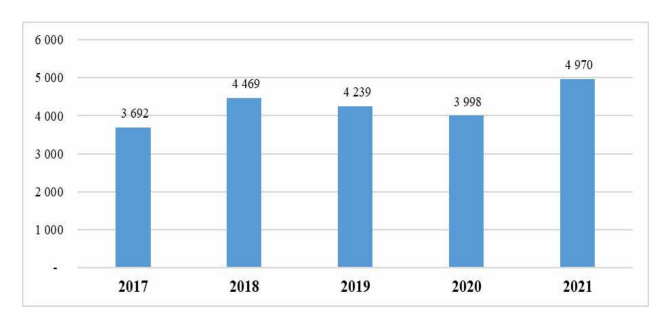


Рис. 39. Поступление печатных изданий и неопубликованных документов (2017-2021 гг.)

В число электронных изданий на съемных носителях, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН в 2021 г., включены следующие виды отечественных и иностранных изданий:

- книги и продолжающиеся издания (рис. 40);
- журналы и СВТЛ (рис. 41).



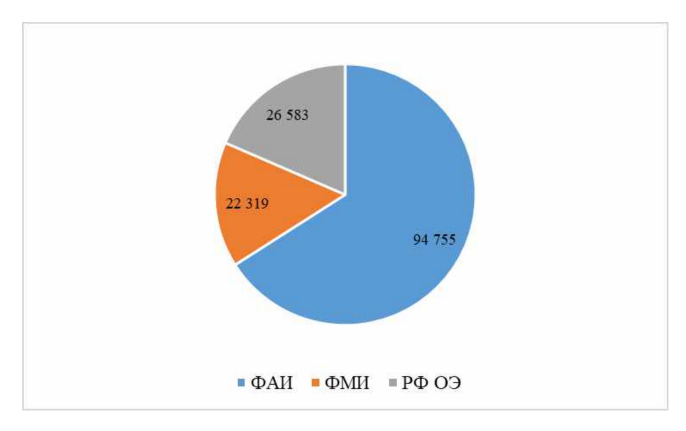
*Рис.* 40. Поступление книг и продолжающихся изданий на съемных носителях (2017-2021 гг.)



Puc.~41.~ Поступление журналов $^4$  и СВТЛ на съемных носителях (2017-2021 гг.)

 $<sup>^4</sup>$  Показатель поступления журналов на электронных оптических дисках в 2017 и 2018 гг. отдельно не учитывался и интегрирован в количество книг и продолжающихся изданий.

Показатель «Поступление документов за отчетный год» включает сведения о поступлениях в основной фонд $^5$  ГПНТБ СО РАН, включая фонд отделения ГПНТБ СО РАН, фонд СибНСХБ — филиала ГПНТБ СО РАН и в резервный фонд обязательного экземпляра (РФ ОЭ) (рис. 42).



*Рис.* 42. Распределение новых поступлений в основной и резервный фонды ГПНТБ СО РАН в 2021 г.

В 2021 г. число поступивших документов увеличилось на 34,2% по сравнению с 2020 г. Рост показателя объясняется количественным увеличением входящего потока всех видов изданий, обусловленного нормализацией издательской активности после вынужденных периодов локдаунов 2020 г. и активизацией деятельности РКП по регистрации и отправке обязательного экземпляра.

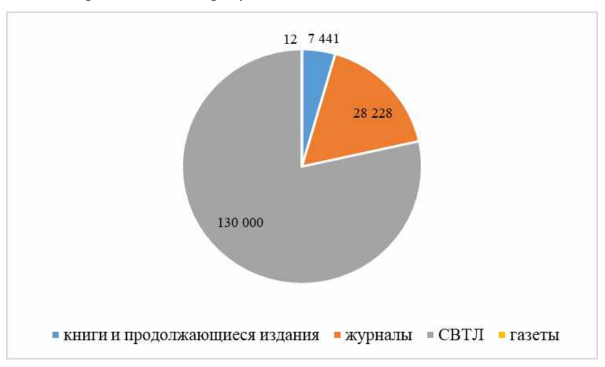
Показатель «Выбытие документов за отчетный год» включает сведения об общем числе документов, исключенных из основного фонда ГПНТБ СО РАН. Исключение осуществлялось в соответствии с «Порядком исключения изданий из библиотечного фонда ГПНТБ СО РАН», утвержденным 26 февраля 2020 г.

 $<sup>^{5}</sup>$  Основной фонд ГПНТБ СО РАН включает фонд активного использования и фонд малоиспользуемых изданий.

Основанием для исключения изданий из основного фонда в 2021 г. были:

- излишняя экземплярность 135 786 экз., что составляет 82% от общего количества исключенных изданий;
- утрата изданиями научной, практической и культурно-исторической ценности 29 891 экз., что составляет 18 % от общего количества исключенных изданий;
  - утеря изданий при обслуживании читателей 4 экз.

Распределение документов, исключенных из основного фонда, по видам изданий представлено на рисунке 43<sup>6</sup>.



*Рис. 43.* Виды печатных изданий и неопубликованных изданий, исключенных из основного фонда в 2021 г. (в экз.)

Показатель «Выбытие документов за отчетный год» уменьшился по сравнению с 2020 г. на 38,7%. Основной причиной снижения показателя в 2021 г. стали стабилизация и упорядоченность процессов вторичного отбора

 $<sup>^{6}</sup>$  Количество исключенных газет представлено годовыми комплектами.

и документационного оформления исключения из основного фонда ГПНТБ CO РАН по сравнению с периодом 2019–2020 гг.<sup>7</sup>.

Совокупный фонд ГПНТБ СО РАН на 01.01.2022 г. включает документы на материальных носителях, хранящиеся в основном фонде, резервном фонде обязательного экземпляра и фонде СибНСХБ — филиала ГПНТБ СО РАН<sup>8</sup> и составляет 10 075 724 документа (рис. 44).

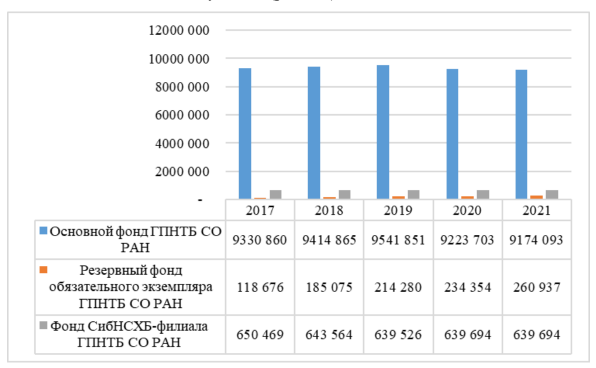


Рис. 44. Состав совокупного фонда ГПНТБ СО РАН (2017-2021 гг.)

Незначительное сокращение объема совокупного фонда ГПНТБ СО РАН в 2021 г. на 0,22% по сравнению с предыдущим годом не повлияло на выполнение показателя государственного задания. Снижение показателя обусловлено тем, что в 2021 г. из фонда было исключено 130 000 избыточно дублетных документов (СВТЛ).

 $<sup>^7</sup>$ В 2019 г. из основного фонда ГПНТБ СО РАН исключение документов не проводилось, так как не был согласован учредителем «Порядок исключения изданий из библиотечного фонда ГПНТБ СО РАН» (исключение производилось только из ОРФ - 81 404 экз.). В 2020 г. показатель «Выбытие документов за отчетный год» увеличивался по сравнению с 2019 г. на 531,8% (428 570 экз.), поскольку длительный период работы ГПНТБ СО РАН в режиме ограниченного доступа читателей позволил подразделениям, осуществляющим хранение фондов активизировать выполнение процессов по выявлению изданий, подлежащих исключению из основного совокупного фонда ГПНТБ СО РАН, и оформлению документов на исключение.

 $<sup>^{8}</sup>$  Издания, поступившие до 2017 г. и состоящие на балансе СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН

# 3.2 Обеспечение физической сохранности и безопасности библиотечных фондов

В 2021 г. в структурных подразделениях ГПНТБ СО РАН, осуществляющих хранение фондов, проводился комплекс мероприятий, по обеспечению сохранности документов, результаты которого отражены показателями обеспечения физической сохранности и безопасности библиотечных фондов (приложение E).

В 2021 г. продолжалась работа по рациональному размещению фонда в условиях дефицита площадей: проводилась подготовка мест хранения к приему изданий и размещение поступлений:

- при передаче по истечении срока хранения из подсобных фондов читальных залов в фонд основного хранения;
  - приеме новых поступлений;
  - размещении изданий на хранение на площадях удаленных хранилищ;
  - передвижке и уплотнению фонда ОРФ.

К крупным внеплановым работам по перемещению фонда в 2021 г. относятся:

- перемещение формата «С» в количестве 510 м/п (50 920 экз.) с 4 уровня на 3 уровень книгохранилища, в связи с изъятием сегмента площади основного хранения под санитарную изоляцию;
- прием фонда сериальных изданий в объеме двухгодичного периода хранения 304 м/п (28 131 экз.) из ч/з 8 в фонд основного хранения;
- прием изданий из фонда ККИ (1 013 экз.), в связи с реорганизацией
   ОПТИ;
- перемещение справочно-библиографического фонда ОСИО в связи с формированием фонда ЕЧЗ, в объеме 20 тыс. ед. хранения.

Всего в ГПНТБ СО РАН в 2021 г. было передислоцировано 24 318 м/п, что на 11 % меньше чем в 2020 г. Выполнено подразделениями в 2021 г. в абсолютных цифрах и в процентах по отношению к 2020 г.: ООЧ 6 956 м/п —

70%, ОСИО 2 881 м/п – 291%, ОПТИ 473 м/п – 73%, ОРКиР 810 м/п – 64%, ОХФ 8 425 м/п – 100%, ОКИР 2 636 м/п – 118%, отделение ГПНТБ СО РАН 646 м/п – 145%, СибНСХБ – филиал ГПНТБ СО РАН 1491 м/п – 41%.

Одним из ведущих направлений в работе с фондом Библиотеки является соблюдение основных процессов его хранения: организация, ведение, редактирование. Всего за год в ГПНТБ СО РАН было проверено 807 948 экз., что практически соответствует уровню 2020 г. (809 122 экз.). В течение отчетного периода плановая проверка библиотечных фондов проводилась во всех подразделениях, осуществляющих их хранение:

- в ОХФ всего проверено 421 260 экз. редактирование фонда 181 596 экз. или 75% от 2020 г. (243 709 экз.), сверено с топографическим каталогом 114 681 экз., что на 16% выше показателя 2020 г. (99 160 экз.), сверено с электронным каталогом 124 983 экз. увеличение на 123% от 2020 г. (56 111 экз.);
- ООЧ проведено редактирование фонда 137 927 экз. или 54% от 2020 г. (257 321 экз.);
- ОСИО $^9$  отредактировано 136 886 экз., что составило 157 % от 2020 г. (87 108);
- ОПТИ в отчетный период произошла реорганизация, основная часть фонда была перераспределена на ответственное хранение между подразделениями ГПНТБ СО РАН, осуществляющими хранение фондов, что отразилось на показателях процессов обеспечения сохранности фонда редактирование составило 5 595 экз. или 16% от 2020 г. (34 349 экз.);
- ОКИР, в связи с активной работой с фондом для его дальнейшего перемещения и уплотнения, значительно вырос показатель редактирования фонда
   50 150 экз. (12 000 экз. в 2020 г.).
- отделении ГПНТБ СО РАН активизировало работу по редактированию фонда 27 330 экз. (4 709 экз. в 2020 г.);

 $<sup>^9</sup>$  В соответствии с Приказом 08.10.2021 г. № 283 по ГПНТБ СО РАН СБО переименован в ОСИО; в состав ОСИО входят: сектор Единого читального зала (ЕЧЗ) и сектор периодики (СП).

СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН редактирование составило 28 800
 экз. или 68% от 2020 г. (42 389 экз.).

Режим хранения библиотечного фонда ГПНТБ СО РАН обеспечивается поддержанием температурно-влажностного, светового и санитарно-гигиенического режимов.

Ведущим направлением в санитарной защите библиотечного фонда является борьба с пылью. Обеспыливание фондов осуществляется ручным влажным способом, а также сухим, с применением портативного обеспыливателя фондов VIAR.

В научных и специализированных читальных залах обеспыливание в плановом порядке (не реже одного раза в год). В книгохранилищах, обменных и резервных фондах обеспыливание проводится последовательно на основе перспективных планов в зависимости от объемов разделов фонда, подлежащих санитарно-гигиенической обработке и в соответствии со штатным обеспечением подразделений. В 2021 г. количество обеспыленных метрополок выросло на 8 % по сравнению с 2020 г. и составило 61 737 м/п.:

- в ОХФ 19 615 м/п, что на 10% выше показателя 2020 г. (17798 м/п);
- OOЧ 11 399 м/п, что равно показателям 2020 г. (11 278 м/п);
- ОСИО 15 649 м/п, что почти вдвое превышает показатели 2020 г. (8 325);
  - ОПТИ 1 164 м/п или 42% от 2020 г. (2 745 м/п);
  - ОРКиР 1 384 м/п или 32% (4 320 м/п);
  - ОКИР 2 171 м/п или 50% (3 960 м/п в 2020 г.);
- отделении ГПНТБ СО РАН 7 985 м/п, что в два раза превышает показатель 2020 г. (3 156 м/п);
- СибНСХБ филиале ГПНТБ СО РАН 1 870 м/п или 51% от 2020 г.
   (3 666 м/п).

Динамика показателей, отражающих работу с фондом, приведена на рис. 44.

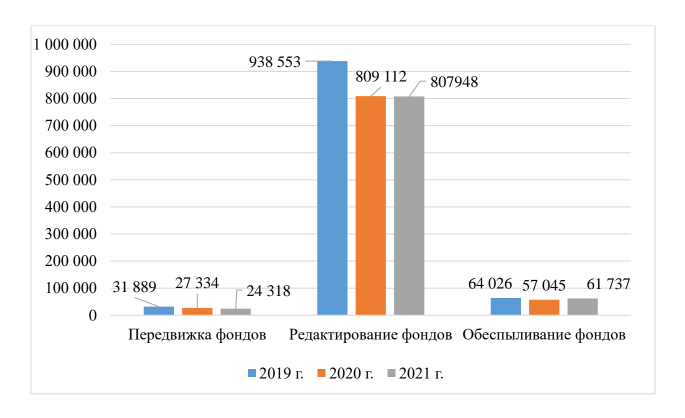


Рис. 44. Показатели работы с фондом ГПНТБ СО РАН (2019–2021 гг.)

В подразделениях, осуществляющих хранение фондов, ежедневно ведется учет и фиксация замеров температуры и относительной влажности, центром консервации и реставрации документов регулярно проводится микологическое и энтомологическое обследование сегментов библиотечного фонда, осуществляются профилактические осмотры ценных и редких изданий, систематическая гигиеническая их очистка, своевременная консервация и реставрация.

В 2021 г. в ОРКиР проведен вторичный просмотр 163 единиц хранения из коллекции академика М. Н. Тихомирова на предмет роста мицелиев грибов. Для обнаружения спор грибов использовался ультрафиолетовый флуоресцентный анализ, результаты внесены в учетную документацию.

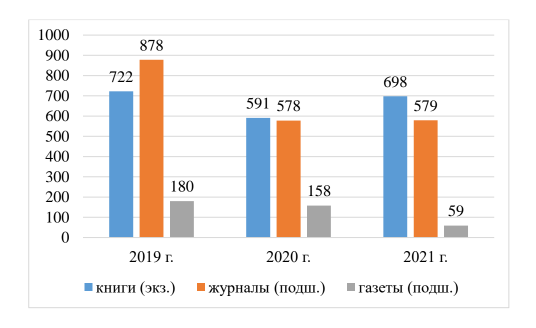
В целях эффективного планирования мероприятий по обеспечению сохранности фонда отделом хранения фондов и отделом редких книг и рукописей проводилась выборочная оценка состояния документов путем сплошного просмотра фонда с целью выявления поврежденных, требующих обработки

и реставрации изданий, по итогу которой были оформлены паспорта сохранности.

За отчетный период в ОРКиР проведено обследование физической сохранности фонда, составлены паспорта физического состояния на печатные книги из собрания западноевропейских книг XV- начала XIX в. – 415 ед. хр.

В ОХФ продолжалась работа по оценке состояния документов путем сплошного просмотра фонда с целью выявления поврежденных, требующих обработки и реставрации изданий. В 2021 г. просмотрено 28 770 экз., оформлено 360 паспортов сохранности.

В процессе выполнения работ по обслуживанию читателей и плановых работ по проверке фонда, производился отбор документов для изготовления переплета, с учетом их ценности и физического состояния. Выполнение работ по переплету документов показано на рис. 45.



*Puc.* 45. Переплет документов в ГПНТБ СО РАН (2019-2021 гг.)

Фонд оцифрованных изданий является составной частью основного фонда ГПНТБ СО РАН и выполняет функции:

- обеспечения сохранности оригиналов документов,
- создания страхового фонда;

– более полного удовлетворения информационных потребностей читателей, сокращения количества отказов на издания повышенного спроса.

Отбор изданий для оцифровки из подсобных фондов и фонда основного хранения осуществлялся в соответствии со следующими критериями: ветхое физическое состояние, уникальность, достаточно высокий потребительский спрос (не менее 5 раз за последние 10 лет), ценные издания до 1945 г., на которые не распространяется действие авторского права.

В 2021 г. была продолжена работа по расширению фонда электронных копий изданий ГПНТБ СО РАН: ОКМТ оцифровано 188 экз. или 46% (410 экз. в 2020 г.), переданных из ОХФ (176 экз.) и ОСИО (12 газет). Всего ОКМТ в 2021 г. оцифровано 91 488 страниц документов (в 2020 г. – 147 323 стр.) или 62%, из них: ОХФ – 91 364 стр., ОСИО – 59 стр., для других подразделений библиотеки – 65 страниц.

ОРКиР пополнил цифровую библиотеку «Книжные памятники Сибири» (источников – 9 единиц, страниц – 5289), в ее коллекции сейчас насчитывается 1486 единиц уникальных рукописей и книг.

Коллекция оцифрованных изданий носит распределенный характер: часть изданий представлены в полнотекстовых БД, генерируемых ГПНТБ СО РАН, часть расположены на сайте ГПНТБ СО РАН (издания из фонда ОРКиР).

В ОРКиР ведется целенаправленная работа по сбору данных о книжных памятниках в хранилищах Сибири.

В ОХФ работа по оцифровке авторефератов диссертаций не проводилась по причине замены программного обеспечения (проводилась закупка лицензионной программы).

Обеспечение безопасности библиотечного фонда ГПНТБ СО РАН включает защиту документов от краж и хищений, пожаров, актов вандализма, террористических актов, стихийных бедствий и аварийных ситуаций в системе водоснабжения и канализации.

Помещения основного книгохранилища оборудованы пожарной сигнализацией, системой громкого речевого оповещения о пожаре и руководства

эвакуацией, водно-дисперсной системой пожаротушения, огнетушителями, читальные залы — автоматическими тепловыми извещателями и огнетушителями. Фонд ОРКиР оборудован пожарной сигнализацией, извещателями и системой порошкового пожаротушения.

За отчетный период произведена замена 9 эвакуационных (входных / выходных дверей) дверей в помещениях книгохранилища с противопожарной защитой УП001, пределом стойкости Е1 60, установлены фотолюминесцентные указатели этажей книгохранилища и указатели эвакуационных выходов.

В основном здании ГПНТБ СО РАН, отделении ГПНТБ СО РАН и Сиб-НСХБ — филиале ГПНТБ СО РАН выполнен комплекс мероприятий по поддерживанию средств и систем водоснабжения, используемых при тушении пожаров: гидрантов, пожарных кранов, пожарных рукавов.

На основании приказа №168 от 30 июня 2021 г. «О проведении внеочередной проверки библиотечного фонда СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН» выездной комиссией были проведены: осмотр физического состояния изданий, мест их хранения; обследование инвентарных книг группового учета библиотечного фонда СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН. По итогам обследования был составлен акт, разработан порядок действий по устранению выявленных нарушений.

# 3.3 Формирование и использование электронных ресурсов

Электронные ресурсы ГПНТБ СО РАН включают как ресурсы собственной генерации, так и приобретаемые.

В ГПНТБ СО РАН создана распределенная система полнотекстовых БД (электронная (цифровая) библиотека) размещенная в системе ИРБИС и на сайте библиотеки. ЭБ включает полнотекстовые БД собственной генерации.

На 01.01.2022 г. в ЭБ размещено 21 519 документов, в 2021 г. в ЭБ было включено 2 665 документов. Все документы в ЭБ доступны через интернет и находятся в открытом доступе.

В 2021 г. был приобретен доступ к четырем отечественным электронным сетевым ресурсам и к Виртуальному читальному залу диссертаций РГБ.

В 2021 г. получен безвозмездный временный доступ к лицензируемым материалам (базам данных зарубежных электронных ресурсов), размещенным на удаленных технических средствах по сублицензионным договорам через Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ). В рамках национальной и централизованной подписки получен доступ к 31 зарубежному удаленному ЭР. Поставщики 14-ти зарубежных ресурсов предоставили возможность работы удаленно вне стен библиотеки:

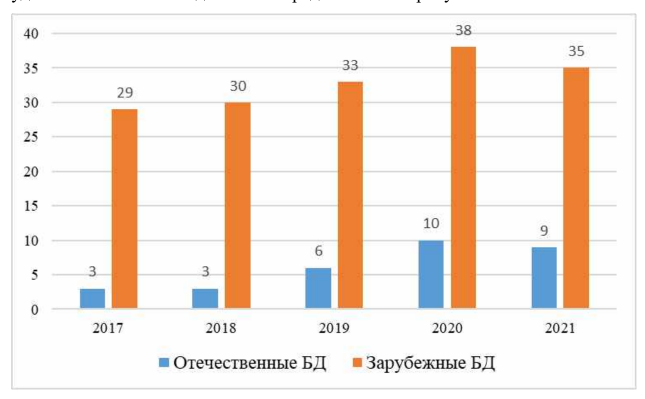
- 1. Ресурсы на платформе EBSCOhost: Inspec, MathSciNet, Applied Science & Technology Source (ASTS).
- 2. Ресурсы издательства Springer Nature (полнотекстовые коллекции книг и журналов, базы данных Springer Nature Protocols and Methods, Springer Materials, Nano Database).
- Единожды зарегистрировавшись через Wi-Fi или с IP-адреса ГПНТБ СО РАН читали имели возможность работать удаленно со следующими зарубежными удаленными ресурсами:

3. Полнотекстовая библиотека ProQuest Dissertations & Theses Global.

- журналы издательства American Chemical Society(ACS),
- журналы издательства American Institute of Physics Publishing (AIPP),
- журналы издательства American Physical Society,
- журналы издательства Annual Reviews Science Collection,
- Web of Science Core Collection компании Clarivate Analytics,
- полнотекстовая коллекция журналов и книг на платформе ScienceDirect,
   индекс научного цитирования Scopus,
  - база данных Reaxys издательства Elsevier,
  - журналы издательства Institute of Physics (IOP),
  - полнотекстовая библиотека журналов JSTOR,
  - журналы издательства Taylor & Francis,
  - база данных SPIE Digital Library,

– полнотекстовая коллекция журналов Wiley Journal Database.

Динамика изменения числа полнотекстовых баз данных отечественных удаленных ЭР за последние 5 лет представлена на рисунке 46.



*Рис.* 46. Количество доступных баз данных отечественных и зарубежных удаленных электронных ресурсов в 2017-2021 гг.

В количестве доступных отечественных баз данных уменьшение произошло из-за непродления договора на приобретение ЭБС «IPRbooks». Договор на БД нормативных документов NormaCS действовал до 01.04.2021 г, затем БД использовалась в архивном варианте без обновлений. В зарубежных базах данных также произошло уменьшение количества. В 2021 году ГПНТБ СО РАН не был предоставлен доступ к БД Computers&Applied Sciences (CASC/ASTS EBSCO) и полнотекстовой библиотеке журналов ProQuest Agricultural & Environmental Science Collection. База данных zbMath перешла в формат открытого доступа.

В течение 2021 года была осуществлена организация подключения и сопровождение тестовых доступов к отечественным и зарубежным электронным ресурсам. Всего было организовано 34 тестовых доступа (4 – к оте-

чественным ЭР и 30 – к зарубежным ЭР), по сравнению с 2020 годом их количество снизилось на 26% (46 тестовых доступов: 5 – к отечественным ЭР и 41 – к зарубежным ЭР), в большей степени из-за уменьшения количества предоставляемых тестовых доступов к зарубежным ресурсам от РФФИ (рис. 47).

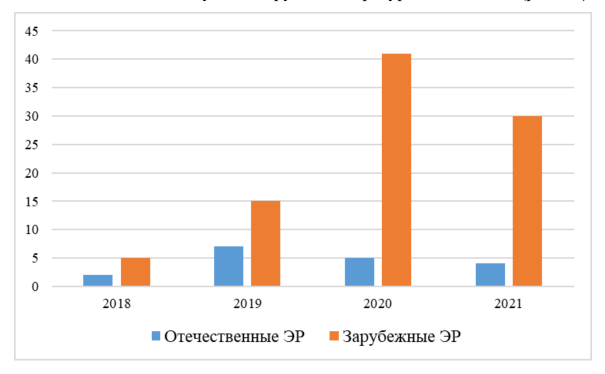


Рис. 47. Количество удаленных электронных ресурсов в тестовом доступе (2018-2021 гг.)

Общее количество доступных полнотекстовых документов в удаленных лицензионных базах данных в 2021 г. увеличилось по сравнению с 2020 г. на 0,24% и составило 4 672 921 документ (2 686 095 документов в зарубежных ЭР и 1 975 466 документов в отечественных ЭР).

# 4. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ И СОЗДАНИЕ КАТАЛОГОВ

Показатель, отражающий количество созданных за отчетный год библиографических описаний печатных / электронных изданий  $^{10}$  и неопубликованных документов, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН $^{11}$ , включает следующие виды отечественных и иностранных документов:

- книги;
- авторефераты;
- продолжающиеся издания;
- СВТЛ;
- журналы; газеты.

В 2021 г. было создано 70 063 библиографических описания на новые поступления документов, что на 9% превышает государственное задание. Данные о количестве БЗ созданных в ЭК за отчетный период подсчитывались по диапазонам MFN в APM «Каталогизатор».

Показатель по библиографической обработке документов за отчетный год представляет количество поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН печатных изданий, неопубликованных документов, электронных документов на съемных носителях.

В число печатных изданий и неопубликованных документов включены следующие виды отечественных и иностранных изданий:

- книги;
- авторефераты;
- продолжающиеся издания;
- СВТЛ;
- журналы; газеты.

<sup>10</sup> Электронные издания на съемных носителях.

 $<sup>^{11}</sup>$  В том числе в фонды отделения ГПНТБ СО РАН и СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН.

Показатель включает сведения по библиографической обработке новых поступлений в основной фонд ГПНТБ СО РАН, включая фонд отделения ГПНТБ СО РАН, фонд СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН.

В ГПНТБ СО РАН внедрена технология корпоративного создания Б3 в ОКИР и ОНОД:

- сотрудниками ОКИР из БД «РКП» БЗ заимствуются в предбазу «Учет отечественного комплектования», в БЗ вносятся сведения о типе / виде издания, возрастных ограничениях, штрих-код, инвентарный номер, цена; при необходимости, исправляются ошибки в БЗ, созданных РКП; для изданий БО которых отсутствует в БД «РКП» в предбазе «Учет отечественного комплектования» составляется первичная БЗ;
- сотрудники ОНОД заимствуют первичные БЗ из предбазы «Учет отечественного комплектования» и дорабатывают их: вносят служебные поля, коды, лингвистику ББК, коды ГРНТИ, предметные рубрики, ключевые слова, дополнительные точки доступа и т.д.), для сериальных и продолжающихся изданий самостоятельно составляют сводные описания многотомных изданий (ОКИР составляет только индивидуальное описание тома).

Процессы индексирования новых поступлений осуществляются в соответствии с правилами предметизации и с правилами создания Авторитетного файла предметных рубрик. При этом корректируются старые предметные рубрики, создаются новые с учетом требований корпоративной каталогизации (обращение к рубрикам Авторитетного файла Российской национальной библиотеки, предметным рубрикам Российской государственной библиотеки, Либнета). Дорабатывается и успешно осваивается методика индексирования в соответствии с особенностями поиска в электронной среде. Это позволяет значительно повысить информативность ЭК для читателей и ускорить информационный поиск.

Система электронных каталогов ГПНТБ СО РАН включает 17 электронных каталогов, 15 из которых находятся в открытом доступе.

Электронные каталоги подразделяются на пополняемые и законсервированные 12, в т. ч. имидж-каталоги (рис. 48).

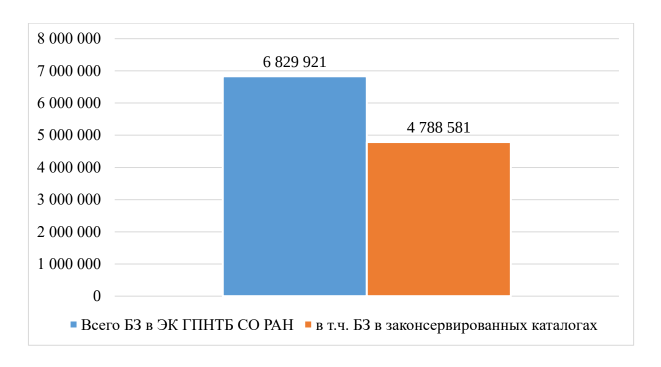


Рис. 48. Объем БЗ в ЭК ГПНТБ СО РАН

К пополняемым электронным каталогам открытого доступа относятся:

- Каталог книг (1992 );
- Каталог авторефератов диссертаций (1992 );
- Сводный каталог иностранных сериальных изданий, имеющихся в библиотеках СО РАН (1969 г.-);
- Каталог отечественных сериальных изданий;
- Каталог газет;
- Электронный нумерационный каталог НТД;
- Каталог изданий резервного хранения;
- Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу.

Распределение созданных в 2021 г. Б3 в ЭК открытого доступа в представлено на рис. 49.

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Пополнение не производится, изымается информация об исключенных изданиях.

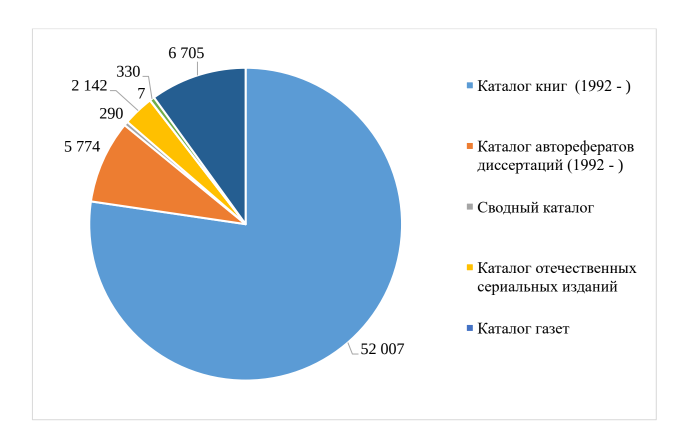


Рис. 49. Пополнение ЭК ГПНТБ СО РАН в 2021 г.

К законсервированным электронным каталогам открытого доступа относятся:

- Имидж-каталог отечественных книг (по 2008 г.);
- Имидж-каталог иностранных книг (по 2008 г.);
- Имидж-каталог научно-технической документации (1974 2004 гг.);
- Имидж-каталог художественной литературы;
- Систематический имидж-каталог;
- Каталог книг и продолжающихся изданий СибНСХБ филиала ГПНТБ СО РАН;
- Каталог периодических изданий СибНСХБ филиала ГПНТБ СО РАН.

К пополняемым электронным каталогам, доступ к которым обеспечивается в локальном режиме, относятся:

- Каталог книг (ДСП);
- Каталог авторефератов (ДСП).

В 2021 г. производилось изъятие информации об исключенных из фонда изданиях, отраженных в ЭК ГПНТБ СО РАН:

- из Каталога книг (1992 ) 3 765 БЗ;
- Каталога отечественных сериальных изданий − 2 497 БЗ;
- Сводного каталога иностранных сериальных изданий, имеющихся в библиотеках СО РАН – 1 268 БЗ;
- Имидж-каталог иностранных книг (по 2008 г.) 4 516 Б3;
- Систематического имидж-каталога 763 БЗ.

Система СПА ГПНТБ СО РАН, помимо ЭК, включает традиционные каталоги, основными из которых являются ГАК и ТК.

В 2021 г. основная работа по созданию традиционных каталогов включающая расстановку карточек с БО изданий, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН, изъятие карточек с БО изданий, исключенных из фонда, и редактирование каталогов осуществлялась ОНОД и ОХФ (таблица 17).

Таблица 17. Ведение традиционных каталогов ГПНТБ СО РАН

No	Наименование показателя	Ед. учета	ОНОД		ОХФ	
			2020 г.	2021 г.	2020 г.	2021 г.
1	Расстановка карточек	карточка	71 323	78 079	45 732	43 345
2	Исключение карточек	карточка	5 014	15 373	32 458	7 371
3	Редактирование каталога	карточка	25 650	12 800	158 000	60 251

Библиографические описания обработанных изданий распечатывались на каталожных карточках, карточки оформлялись и расставлялись в каталоги библиотеки. Количество расставленных карточек превышает количество созданных БЗ, поскольку для печати одного БО может потребоваться несколько карточек.

Изъятие карточек из каталогов осуществлялось в связи с исключением изданий из фонда библиотеки:

- из ТК при подготовке изданий к исключению;
- из ГАК изымались карточки на издания, после прохождения всех этапов оформления акта на исключение.

В ОНОД работа по текущему редактированию ГАК на правильность расстановки производилась: во время расстановки новых карточек в каталог с саморедакцией, при сборе комплекта карточек на исключенные издания и при доработке требований, поступивших от читателей. Сплошное редактирование ГАК осуществлялось в случае рассыпания карточек из каталожных ящиков / обнаружения ошибок при расстановке каталожных карточек.

В ОХФ сплошное редактирование ТК проводилось в плановом порядке, а также при простановке отметок об изменении места хранения издания и при проверке правильности отметки об изменении места хранения по завершении приема изданий из подсобных фондов.

Выполнение государственного задания по библиографической обработке документов и созданию каталогов за 2021 г. охватывает данные цикла последовательных процессов и операций по предмашинной обработке новых поступлений, составлению и редактированию библиографического описания, индексирования, оформлению карточек для традиционных каталогов, технической обработке изданий, а также изъятию информации об изданиях, исключенных из фонда ГПНТБ СО РАН. Плановый показатель 64 000 документов превышен и составляет 70 063 документа (109%), что связано с что связано с поступлением документов по системе обязательного экземпляра (ежегодно более 100 000).

# 5. НАУЧНОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ СО РАН

В 2021 г. продолжились деятельность в рамках выполнения работы «Научное и методическое обеспечение развития библиотек».

### 5.1 Научно-методическая работа с библиотеками БС ГПНТБ СО РАН

В 2021 г. научными сотрудниками ОНИМР ГПНТБ СО РАН, совместно с представителями Центральных библиотек РАН, была поставлена задача – актуализировать сведения о функционирующих в настоящее время библиотечно-информационных подразделениях (библиотеках, филиалах, отделах, секторах библиотечно-информационного обслуживания) учреждений, находящихся под научно-методическим руководством РАН, в том числе и СО РАН, и рассмотреть вопросы организации совместной работы научных библиотек <sup>13</sup>. Более того, на заседании секции специальных научных, научно-технических и технических библиотек Российской библиотечной ассоциации <sup>14</sup> был поднят вопрос формировании методического объединения центральных научных библиотек, входящих в структуру Минобрнауки России.

В СО РАН информационное обеспечение специалистов НИУ естественного, технического, гуманитарного, экономического и общественного научного профиля осуществляют 73 подразделения библиотечно-информационного обслуживания (из них 64 библиотеки); кроме этого еще функционирует 11 библиотек сельскохозяйственного профиля и 15 — медицинского — всего 99 библиотечно-информационных структур (таблица 18).

 $<sup>^{13}</sup>$  Артемьева Е. Б., Каленов Н. Е., Трескова П. П. К вопросу о создании методического объединения центральных библиотек Российской академии наук // Информационные ресурсы России. 2021. № 5 (183). С. 7–16. DOI 10.52815/0204-3653\_2021\_05183\_7 (ВАК)

<sup>14</sup> Заседание состоялось в рамках Всероссийского библиотечного конгресса, XXV Юбилейной Ежегодной Конференции Российской библиотечной ассоциации в мае 2021 г. в Петрозаводске. – Программа конференции. С. 79–81. URL: http://www.rba.ru/netcat\_files/userfiles/conference/2021/petr2021\_prog.pdf) (дата обращения: 05.07.2021).

*Таблица 18.* Библиотечная система учреждений науки, находящихся под научно-методическим руководством СО РАН

Библиотечная система / объединение библиотек Сибирского отделения РАН, возглавляемая ГПНТБ СО РАН	Централь- ная (голов- ная) науч- ная библио- тека	Отделы / филиалы центральных научных библиотек	Библио- теки (от- делы) в НИУ	Итого
Библиотеки/ подразделения учреждений науки (химические, биологические, экономические, гуманитарные науки, науки о Земле, математика и информатика, нанотехнологии и информационные технологии, энергетика, машиностроение, механика и процессы управления)	ГПНТБ СО РАН 1	9 (7 подразделений библиотечно-информационного обслуживания ЦНБ ФИЦ «Красноярский научный центр» и 2 филиала ЦНБ ФИЦ «Якутский научный центр»)	63	73
Библиотеки/подразделения библиотечно-информационного обслуживания учреждений науки сельскохозяйственного профиля СО РАН		СибНСХБ-филиал ГПНТБ СО РАН	10	11
Библиотеки/подразделения библиотечно-информационного обслуживания учреждений науки медицинского профиля СО РАН  Итого по СО РАН	1	10	15 <b>88</b>	15 99

Информация о результатах мониторинга была обсуждена со специалистами библиотек СО РАН на совещании в очно-дистанционном режиме. Сотрудники ОНИМР выступили с докладами «О трансформации Информационно-библиотечной системы РАН и СО РАН» и «Мониторинг использования информационных ресурсов библиотек учреждений науки СО РАН»; сотрудники отдела комплектования информационными ресурсами (ОКИР) и отдела хранения фондов (ОХФ) провели ряд консультаций.

Информационно-методическое сопровождение деятельности библиотек СО РАН осуществлялось в ходе проведения различных форумов и семинаров. Для сотрудников библиотек научных организаций СО РАН проведено 9 методических семинаров в очно-дистанционном режиме:

- 1–2. «Издательство И. П. Ладыжникова в контексте общественно-политической жизни России (1905–1932 гг.)». Лектор научный сотрудник лаборатории книговедения А. О. Анисимов. Семинар состоял из 2-х частей, в нем приняли участие сотрудники библиотек из Омска, Красноярска, Кызыла, Якутска, Новосибирска. На семинаре присутствовало 60 сотрудников.
- 3. «Удаленный доступ к полнотекстовым электронным ресурсам через сайт ГПНТБ СО РАН». Лектор тренинг-семинара заведующий ОКИР Т. Н. Ершова. На семинаре присутствовало 40 сотрудников.
- 4. «История и организация научных исследований в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения в РАН» Лектор — главный научный сотрудник, заведующий лабораторией информационно-системного анализа доктор пед. наук О. Л. Лаврик, присутствовало 33 человека.
- 5. «Библиотека как центр социальных коммуникаций. Связи с общественностью и социальное партнерство». Лектор зам. директора по связям с общественностью А. И. Веселов. Присутствовало 30 человек.
- 6. «О научной специальности «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение», подготовке научных кадров в аспирантуре и профильных диссертационных исследованиях (1999–2020 гг.)». Лекторы доктор пед. наук, главный научный сотрудник, зав. ОНИМР Е. Б. Артемьева и зав. сектором ОНИМР И. Н. Калугина. Присутствовало 27 человек.
- 7. «Основы работы с базами данных ИВИС: функциональные и дополнительные возможности». Лектор директор по продажам и маркетингу ООО «ИВИС» г. Москва Д. Е. Ушанов, присутствовало 56 человек.
- 8. «Сайты библиотек НИУ СО РАН: проблемы и рекомендации по оптимизации». Лектор кандидат педагогических наук, старший научный сотрудник НТО Л. Б. Шевченко, присутствовало 34 человека.
- 9. «Библиотеки Польской академии наук: история и современность». Лектор — кандидат исторических наук, ученый секретарь ГПНТБ СО РАН И. С. Трояк, присутствовал 31 сотрудник.

Информационно-методическое сопровождение деятельности библиотек СО РАН осуществлялось в ходе проведения различных форумов и семинаров. Для сотрудников библиотек научных организаций СО РАН проведено 9 методических семинаров в очно-дистанционном режиме:

- 1–2. «Издательство И. П. Ладыжникова в контексте общественно-политической жизни России (1905–1932 гг.)». Лектор научный сотрудник лаборатории книговедения А. О. Анисимов. Семинар состоял из 2-х частей, в нем приняли участие сотрудники библиотек из Омска, Красноярска, Кызыла, Якутска, Новосибирска. На семинаре присутствовало 60 сотрудников.
- 3. «Удаленный доступ к полнотекстовым электронным ресурсам через сайт ГПНТБ СО РАН». Лектор тренинг-семинара заведующий ОКИР Т. Н. Ершова. На семинаре присутствовало 40 сотрудников.
- 4. «История и организация научных исследований в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения в РАН» Лектор — главный научный сотрудник, заведующий лабораторией информационно-системного анализа доктор пед. наук О. Л. Лаврик, присутствовало 33 человека.
- 5. «Библиотека как центр социальных коммуникаций. Связи с общественностью и социальное партнерство». Лектор зам. директора по связям с общественностью А. И. Веселов. Присутствовало 30 человек.
- 6. «О научной специальности «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение», подготовке научных кадров в аспирантуре и профильных диссертационных исследованиях (1999–2020 гг.)». Лекторы доктор пед. наук, главный научный сотрудник, зав. ОНИМР Е. Б. Артемьева и зав. сектором ОНИМР И. Н. Калугина. Присутствовало 27 человек.
- 7. «Основы работы с базами данных ИВИС: функциональные и дополнительные возможности». Лектор директор по продажам и маркетингу ООО «ИВИС» г. Москва Д. Е. Ушанов, присутствовало 56 человек.
- 8. «Сайты библиотек НИУ СО РАН: проблемы и рекомендации по оптимизации». Лектор кандидат педагогических наук, старший научный сотрудник НТО Л. Б. Шевченко, присутствовало 34 человека.

9. «Библиотеки Польской академии наук: история и современность». Лектор — кандидат исторических наук, ученый секретарь ГПНТБ СО РАН И. С. Трояк, присутствовал 31 сотрудник.

### 5.2 Научно-организационная работа

На базе ГПНТБ СО РАН с 27 по 30 апреля 2021 г. в онлайн-формате прошел *III Международный библиографический конгресс*, собравший 1180 слушателей из 32 стран мира. Он был посвящен теме «Библиографическая информация в цифровой культуре». Соорганизаторами конгресса выступили ГПНТБ СО РАН, Российская библиотечная ассоциация (РБА), Российская национальная библиотека (РНБ), Санкт-Петербург и Российская государственная библиотека (РГБ), Москва.

В рамках конгресса прошло 9 секций (предоставлено 112 докладов): секция 1. Современные направления национальной библиографии. Библиографическая деятельность национальных библиотек мира; секция 2. Нормативное обеспечение библиографирования электронных ресурсов сетевого и удаленного доступа; секция 3. Корпоративная каталогизация как форма библиографического взаимодействия библиотек; секция 4. Краеведческая библиография в цифровую эпоху; секция 5. Теоретико-методологические проблемы библиографоведения. Преподавание библиографии. Подготовка кадров; секция 6. Формирование библиографических ресурсов; секция 7. Библиометрические исследования и базы данных; секция 8. Стратегии и пути развития библиографической деятельности в цифровую эпоху; секция 9. Современные тенденции информационно-библиографического обслуживания.

Проведено 4 панельных дискуссии, на которых выступили 25 панелистов. Все мероприятия транслировались в прямом эфире в YouTube и находятся в открытом доступе<sup>15</sup>.

25–27 мая 2021 г. в Тюмени прошла международная научно-практическая конференция Двенадцатые Макушинские чтения «Книжная культура –

<sup>15</sup> Сайт конференции: https://www.bibcongress.ru/Program

социокоммуникационный феномен в теоретическом, историческом и прогностическом аспектах». Ее организаторами выступили ГПНТБ СО РАН, Российская библиотечная ассоциация, Тюменский государственный университет и Тюменская областная научная библиотека имени Д. И. Менделеева. 53 избранные статьи, присланные в оргкомитет междкнародного форума, составили сборник научных трудов, география авторов которого охватывает всю Россию, а также исследователей из Канады и Узбекистана. Впервые в состав сборника материалов Макушинских чтений были включены англоязычные статьи.

В семи секциях научной программы в онлайн и офлайн-режимах участвовали ученые и практики 17 российских и 13 городов из США, Великобритании, Германии, Франции, Швейцарии, Турции, Канады, Казахстана и Узбекистана. На пленарном заседании были подведены итоги развития российской книжной индустрии в условиях пандемии в 2020 г. (глав. ред. журнала «Книжная индустрия» С.Ю. Зорина), проанализирован международный книгообмен в Содружестве независимых государств (исп. директор АСКИ, канд. экон. наук А.В. Горбунов), охарактеризованы возможности и перспективы развития чтения и библиотечной аудитории в России (пред. Секции по чтению РБА, канд. пед. наук В.В. Ялышева). Всего за три дня было сделано более 70 докладов, связанных с самым широким спектром библиотековедческих, библиографоведческих и книговедческих проблем.

IV Международный книжный форум «Читающий регион. Книга в жизни современников» прошел в рамках Международного фестиваля «Книжная Сибирь» в Государственной публичной научно-технической библиотеке СО РАН (ГПНТБ СО РАН) 1–2 октября 2021 г. в онлайн- и офлайн-форматах. Организаторами мероприятия стали ГПНТБ СО РАН, Новосибирская государственная областная научная библиотека (НГОНБ), Российский книжный союз (РКС) и секция по чтению Российской библиотечной ассоциации.

## 6. ИНФОРМАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА

В 2021 году работа отдела массово-информационной работы (ОМИР) ГПНТБ СО РАН велась в соответствии с утвержденными основными направлениями деятельности подразделения. Общее количество проведенных мероприятий составило 125, которые посетило 25 689 человек.

Календарный год для ГПНТБ СО РАН определяют пять крупных мероприятий: День российской науки, Городские дни науки, Фестиваль «Наука 0+», Библионочь и Международный фестиваль «Книжная Сибирь».

8 февраля состоялось комплексное мероприятие, посвященное Дню российской науки. Была подготовлена насыщенная дневная программа: «Квиз в большой библиотеке», лекция директора Музея Новосибирска Елены Щукиной «Космический Новосибирск, лекция руководителя проекта «Новосибирские астрономические школы» Ильи Орлова «Космическая пыль: все мы немного звёзды», лекция-беседа с заместителем директора ГПНТБ СО РАН по науке Натальей Редькиной «Историческое место ГПНТБ СО РАН в мировой науке», выставки «Констуктивизм» и «Космос – обратная перспектива», экскурсии по библиотеке, Игротека от ИЦАЭ.

Вечерняя программа состояла из большого концерта «Неоклассика и космос», на котором выступили молодые композиторы Новосибирска — Макс Мельников, Кирилл Березов, Роман Петров, Иван Вареников. Они представили авторскую музыку в жанрах neoclassical, modern classical, ambient и electronic. Все это сопровождалось цифровыми проекциями от Влада Рогулина в виде new media art. Также перед началом концерта через zoom состоялось открытие международной художественной выставки Глеба Соболева, Марины Соколовой (Москва), Фреда Скотта и Лиз Дэвис (Англия) «Космос — обратная перспектива». 526 человек посетило библиотеку в этот день, несмотря на то, что это был рабочий понедельник. Определенно можно сказать, что данное мероприятие удалось, зрители остались под большим впечатлением.

24 апреля состоялась ежегодная акция «Библионочь 2021», которая собрала почти 2000 человек. С 17:00 до 23:00 в библиотеке проходило множество активностей: квест на испанском языке на тему «Космос и испаноязычные астронавты», Громкие чтения, Презентация книги рассказов Дмитрия Райца, концерт новосибирских групп, большой розыгрыш для читателей библиотеки, световое шоу и фортепианный концерт, различные мастер-классы от партнеров и друзей библиотеки, художественные выставки, экскурсии, игротека, показ фильма, воркшоп от HeadHunter «Успешное резюме и подготовка к собеседованию», лекция от фотографа Никиты Хнюнина, лекция «Эти птицы – просто космос!», онлайн-лекция от Кеннета Уэйна Смита-младшего, аэрокосмического инженера NASA. (США) «Путешествие на Луну и Марс», Квиз в большой библиотеке. Была проведена первая встреча книжного клуба ZVUK BUKV от театра lab4dram | Мастерская Крикливого и Панькова, постдраматический театр «Актёрское Убежище» специально для Библионочи поставил спектакль по пьесе Наталии Лизоркиной «Мама, я улетаю в космос», Первый театр показал фрагмент премьерного спектакля-сторителлинга «108 минут».

Это было большое и социально-значимое событие для библиотеки и нашего города. Каждая акция с каждым годом привлекает все больше и больше молодежи, становится более слаженный механизм реализации мероприятий, сотрудничества, партнерства.

В связи с введенными ограничениями, связанными с COVID-19, **Город- ские дни науки** в 2021 году, не проводились.

С 1 по 3 октября в стенах ГПНТБ СО РАН состоялся международный фестиваль «Книжная Сибирь». В течение трех дней гостей ждали книжная ярмарка, V Региональный Фестиваль детской книги «Читающее детство», конкурс «Книга года: Сибирь—Евразия», IV Региональный книжный форум «Читающий регион. Книга в жизни современников», презентации издательств и писателей, лекции и мастер-классы, встречи, концерты и литературные чтения от российских и зарубежных авторов. Гостями фестиваля стали: Алексей

Сальников (Екатеринбург), автор романа «Петровы в гриппе и вокруг него»; Маша Трауб (Москва), писатель, журналист, автор более тридцати книг прозы и двух детский книг; Олег Лекманов (Москва), литературовед, лауреат премии «Большая книга»; Сергей Гурьев (Москва), музыкальный журналист, критик и другие. На книжной выставке-ярмарке были представлены издательства из разных городов России и из-за рубежа, а также отдельные издательские проекты, книжные магазины, библиотеки.

**11 ноября** в ГПНТБ СО РАН прошла торжественная церемония открытия Фестиваля науки **NAUKA 0**+ в Новосибирской области. В церемонии принял участие Губернатор Андрей Травников.

В рамках Фестиваля науки в Новосибирской области 12 ноября состоялось Научное шоу NAUKA 0+. Гости смогли посмотреть интерактивное шоу с яркими химическими, физическими экспериментами и жидким азотом и проверить свои знания. 134 участника посетило научное шоу.

15 и 16 ноября в рамках Фестиваля науки состоялись онлайн лекции «Элемент, подаривший нам гаджеты: за что дали нобелевскую премию по химии 2019 года» и «Водород и Арктика», которые провел член правления Российского химического общества Алексей Паевский.

27 января состоялась встреча, посвященная снятию блокады Ленинграда. Гостями мероприятия стали свидетели тех событий: блокадницы Людмила Трифонова, Алевтина Сичко и Тамара Мещерякова. Они рассказали о том, как выживали в голодное время благодаря взаимовыручке и смекалке. Участие приняли также воспитанники Арт-лаборатории NB 29-й школы и автор книги "Живем и помним" — Ольга Киевская. Школьники показали инсценировку "Блокадные новеллы", а писательница рассказала об истории создания своего произведения. Такие социально-значимые мероприятия направлены на сохранение общенациональных ценностей и воспитание патриотизма.

**15 февраля** в ГПНТБ прошло первое событие из фестивальной программы Musica Integral — тайный концерт «Барочные истории». Прозвучали

произведения композиторов эпохи барокко разных стран: И. С. Баха, А. Вивальди, Дж. Перголези, Г. Ф. Телемана и других. «Musica Integral» – уникальный по своему формату молодежный фестиваль классической музыки, участниками которого являются как профессиональные музыканты, так и музыканты-любители. 88 ценителей искусства собрались в ГПНТБ на музыкальном вечере.

27 февраля состоялся большой форум «Экологичный Новосибирск». На форуме можно было обменять вторсырьё на фрукты, подарить одежде, игрушкам, книгами вторую жизнь, приняв участие в нашем полезном обмене, посетить мастер-классы и просмотры фильмов, принять участие в квизе «Экожизнь», посетить музыкальный концерт, фотовыставку и аукцион, оценить виртуальную игру «Свалка», создать собственную Вермиферму и унести её домой. Помимо развлекательной программы форум «Экологичный Новосибирск» предложил гостям поучаствовать в диалоге с представителями органов власти, зоозащитниками и руководителями общественных организации. За весь день 1500 человек посетили данное мероприятие.

12 марта в ГПНТБ СО РАН прошел День православной книги. На мероприятии зрители смогли послушать лекцию о древнерусских книгах, посетить выставку редких книг, попробовать свои силы в каллиграфии, а также побывать на открытии выставки «Русская буквица». 86 зрителей посетили данное мероприятие.

20 марта в ГПНТБ СО РАН в рамках фестиваля «КСТАТИ» состоялся Public talk «Восстановление после полета». Космонавт, герой России Александр Лазуткин и кандидат физико-математических наук Дмитрий Эпштейн обсудили, с какими трудностями сталкиваются космонавты во время длительного пребывания на космическом корабле и как происходит их восстановление после возвращения на Землю. 47 человек посетили мероприятие и 480 просмотров онлайн.

27 марта состоялся Благотворительный фестиваль «Успех бесконечен» организованный Общероссийским движением «Про Женщин». В рамках фестиваля прошли выступления известных экспертов города Новосибирска в области содействия укрепления роли семьи в обществе и развития гражданского воспитания, экспертов, пропагандирующих здоровый образ жизни и семейные ценности, экспертов-медиаторов по вопросам экологичного разрешения семейных споров, экспертов-психологов помогающих людям в разной сфере жизни, экспертов в области саморазвития и самопознания, экспертов в области современного предпринимательства и фриланса. Во время открытия фестиваля проходили экспресс-консультации по разным вопросам семьи и брака, а также экспресс-консультации от психологов и экспертов. 997 человек в течение дня посетило фестиваль.

10 апреля состоялся «Тотальный диктант» — ежегодная просветительская акция в форме добровольного диктанта для всех желающих. Автором текста Диктанта в 2021 году стал современный российский писатель, сценарист Дмитрий Глуховский, читала диктант Елена Профорук — заместитель директора Новосибирского областного фонда поддержки науки и инновационной деятельности. 83 человека посетило акцию.

**30 апреля** состоялся молодежный форум надпрофессиональных навыков и компетенций «Территория успеха». На вечере все заинтересованные смогли посетить лекционную площадку от спикеров Сбербанка, блогеров Новосибирска, первой академии бизнеса и других, интерактивную площадку от учебных заведений (СИУ РАНХиГС, НГАУ, СИБГУТИ, СГУПС, НГПУ, СГУВТ, НТЖТ) и специалистов по профориентации. 350 человек посетили молодежный форум.

**12 мая** состоялись церемония награждения участников городских соревнований по судомодельному спорту "XXVI Кубок России - 2021", посвящённых 76-летию Великой Победы.

ГПНТБ СО РАН запустил «Библиотеку у фонтана» — традиционный летний формат для читателей и гостей. «Библиотека у фонтана» будет работать в течение всего лета по средам и пятницам с 15:00 до 18:00 на крыльце ГПНТБ СО РАН.

11 июня состоялось открытие проекта «Библиотека у фонтана», который действовал все лето. По пятницам на ступенях ГПНТБ СО РАН проходил книжный обмен, летние чтения и музыкальный концерт. Актеры постдраматического театра «Актерское Убежище» радовали зрителей прозаическими отрывками и стихотворениями. Новосибирские группы: ATMO5, TACKSAD, Джарум, Partsvaniya, ТВОЯ СЦЕНА | творческое пространство, Каждый из нас знакомили публику с авторским материалом. Всего за лето Библиотеку у фонтана посетило: 812 человек.

Подобный формат создает новый имидж для библиотеки, создавая новый современный образ для гостей и читателей библиотеки.

С 23 по 25 июля в ГПНТБ прошла грандиозная выставка «II Сибирская биеннале дизайна и современного искусства». Сибирская биеннале современного искусства — это один из главных проектов в области культуры, организованный Сибирской ассоциацией дизайнеров и архитекторов. В рамках биеннале зрители смогли прослушать лекции от лучших дизайнеров интерьера России, поучаствовать в различных мастер-классах, посмотреть стенды от компаний-поставщиков, прийти на fashion показ и послушать живой концерт во дворике ГПНТБ. За все три дня библиотеку посетило 5583 человека.

**12** августа состоялся ECOPRO – I Сибирский форум по организации пространства, который собрал 730 человек. Гости смогли посетить ярмарка экологичных товаров, прослушать лекции по организации пространства от ведущих спикеров, а также поучаствовать в мастер-классах для взрослых и детей.

**23 август**а в ГПНТБ состоялось открытие выставки «Мольберт писателя» к 100-летию со дня рождения швейцарского писателя и драматурга Фридриха

Дюрренматта. Centre Dürrenmatt Neuchâtel (CDN, Центр Дюрренматта, Невшатель) и Посольство Швейцарии в России представили выставку репродукций его рисунков и литографий, созданных на протяжении всей жизни – от детской карты звёздного неба до «Распятия» 1990 года. На мероприятии гости смогли прослушать лекцию Тобиаса Привителли «Культура Швейцарии и нация». Открытие выставки посетило 70 гостей.

11 сентября состоялся первый фотодень в библиотеке. Гостей ждали уникальные книжные локации, где они смогли в течение 15–20 минут поучаствовать в фотосъёмке. А спикеры мероприятия Елизавета Денисова, Катерина Скабардина-Столбинская и Анастасия Хисамова поделились знаниями и опытом о фотосъемке. Всего мероприятие посетило свыше 200 человек. Данный формат имел большой спрос среди гостей, поэтому мы решили сделать формат традиционным. Следующий фотодень состоится 18 декабря. За всей информацией можно следить во встрече мероприятия: https://vk.com/fotodenvbiblioteke

В течение данного периода успешно продолжает свою работу «Студия 312». В рамках проекта были проведены мероприятия:

- 04.09 Встреча с поэтом и музыкантом Алексем Караковским (Москва)
- 16.09 Встреча с В. Назанским и В. Светлосановым
- 25.09 Встреча с челябинским поэтом Александром Самойловым. Презентация новой книги "Самолет в Боливию"
  - 15.10 Творческий вечер С. Михайлова
- 20.11 Встреча с Дмитрием Воденниковым и Денисом Безносовым, посвященная истории русской поэзии XX-XXI вв.
  - 04.12 Виталий Шатовкин представил книгу "Честные папоротники".

Следить за новыми мероприятиями студии можно в группе проекта: https://vk.com/lit\_studio\_312

11 октября состоялось Открытие выставки «Алфавит. Знаки вечности» от Израильского культурного центра. Выставка была организована в рамках

Фестиваля языка иврит в Новосибирске, посвященного 30-летию восстановления дипломатических отношений РФ и Израиля. Открытие выставки посетило около 60 человек.

16 октября прошел День испанского языка и собрал 104 человека. Этот праздник посвящен многообразию испаноязычного мира: испаноязычной культуре, испанскому языку, испаноязычному самосознанию, испаноязычным народам и истории. В программе приняли участие представители Консульства Испании, Института Сервантеса, Всероссийской государственной библиотеки иностранной литературы им. Рудомино, студенты и преподаватели Института филологии, массовой информации и психологии Новосибирского государственного педагогического университета.

В ходе мероприятия зрители смогли прослушать лекции и прямую трансляцию из Испании, поучаствовать в разговорном клубе или творческом мастер-классе, увидеть испанский танец фламенко и узнать о традициях, культуре и литературе Испании и других испаноязычных стран.

9 ноября состоялось Открытие нового читального зала. Для ГПНТБ СО РАН это новый этап развития библиотеки и значимое событие в ее истории. На мероприятии с теплыми речами выступили: заместитель губернатора новосибирской области Ирина Мануйлова, министр культуры Новосибирской области Наталья Ярославцева, начальник управления молодежной политики Ирина Соловьева, министр науки и инновационной политики Новосибирской области Алексей Васильев, заместитель председателя СО РАН по развитию Новосибирского научного центра доктор физико-математических наук Сверчков Сергей и другие.

**В течение ноября** В ГПНТБ СО РАН действовала интерактивная выставка «Вселенная. Человек. Интеллект», посвященная передовым исследовательским проектам из Германии, которую посетили 700 человек.

В рамках Deutschlandjahr / Года Германии в России 2020/2021 Гёте-Институт и Общество Макса Планка представили естественно-научную экспозицию из пяти разделов: «Вселенная», «Путь Homo sapiens», «Наш мозг», «Жизнь в антропоцене» и «Искусственный интеллект». Создатели проекта использовали современные интерактивные форматы: например, видеоинсталляцию с морфингом лиц, воздушный шар, демонстрирующий расстояния в космосе, или интерактивный лабораторный стеллаж, посвященный влиянию человеческой деятельности на окружающую среду. Выставка сопровождалась обширной рамочной программой с семинарами, экскурсиями, воркшопами и конкурсом.

19 ноября состоялся традиционный Квиз в большой библиотеке. Участников мероприятия ждали 4 раунда на логику и эрудицию, теплая, почти семейная атмосфера и, конечно же, главные призы. Квизы всегда проходят в библиотеке с большим теплом и собирают множество команд. За период июль-декабрь состоялось 4 квиза. Всего за год квизы посетили свыше 350 человек. И уже следующая игра состоится 25 декабря и будет посвящена теме Нового года. Следить за квизами можно в отдельной группе: https://vk.com/quiz in the gpntb

**20 ноября** состоялась презентация фильма Дэвида Аттенборо «Жизнь на нашей планете» о проблеме изменения климата пройдет в ГПНТБ СО РАН, а следом состоялась презентация стипендиальной программы Chevening Scholarship, позволяющей студентам с лидерскими качествами со всего мира проходить обучение в университетах Великобритании. Мероприятия посетило 40 человек.

Первый психологический микрофорум «Зеркало» состоялся 20 ноября, который посетило свыше 160 человек. Гости мероприятия смогли посетить полезные и важные лекции и мастер-классы с представителями психологического центра «Ирис», международного института «Интеграция», практикующими психологами и психотерапевтами.

За дальнейшими психологическими микрофорумами в библиотеке можно будет следить во встрече: https://vk.com/psihoforumzerkalo

С 23 по 26 ноября состоялся Форум «Активный город». Форум стал традиционной коммуникационной площадкой, на которой проходит обсуждение повседневных проблем деятельности некоммерческих и общественных организаций, объединений и инициативных групп. В рамках Форума состоялась серия «специальных мероприятий»: семинаров, «круглых столов», которые были реализованы по инициативе общественных организаций. За три дня форум посетило 1600 человек.

1 декабря состоялось Открытие выставки Cleantech и выступление Чрезвычайного и Полномочного Посла Швейцарской Конфедерации в России. Выставка была подготовлена посольством Швейцарии в России в сотрудничестве со швейцарским центром содействия бизнесу в России.

А **2** декабря состоялось открытие выставки «Макс Фриш. Тегга Incognita». На открытии выставки выступила Наталья Бакши, заместитель заведующего кафедрой германской филологии ИФИ Российского государственного гуманитарного университета (Москва). Завершили вечер читкой отрывков из произведений Макса Фриша на немецком и русском языках. Обе мероприятия посетило около 140 человек.

**18** декабря приглашаем всех посетить зимний фотодень в библиотеке! Состоятся несколько лекций по фотоискусству, мастер-класс, а также можно будет пофотографироваться в новогодних и книжных локациях. Подробно во встрече: https://vk.com/fotodenvbiblioteke

**25** декабря состоится новогодний квиз в библиотеке. Все будет по отработанной схеме: 4 раунда, вопросы на логику и эрудицию, приятные подарки для победителей, праздничная атмосфера и новогодние фотозоны, чтобы в перерывах сделать классные фоточки. Подробно во встрече: https://vk.com/quiz\_in\_the\_gpntb

### Художественные и фотовыставки

В 2021 году в ГПНТБ СО РАН прошло 11 выставок:

- 1. Фотовыставка музея Банка России «Время и деньги»
- 2. Выставка «50 еврейских женщин мира»
- 3. Выставка Банка России «Драгоценный мир живой природы»
- 4. Выставка «Исчезающая красота»
- 5. Выставка «Мир Арктики»
- 6. Выставка от художественной студии «Акварель»
- 7. Выставка «Звезды французского комикса в России»
- 8. Фотовыставка «Люди эпохи»
- 9. Выставка от посольства Швейцарии «Cleantech»
- 10.Выставки от посольства Швейцарии «Макс Фриш. Terra Incognita»

## Экскурсии

В 2020 году ГПНТБ СО РАН посетило с экскурсиями 18 групп – 319 человек.

Таблица 19. Продвижение ГПНТБ СО РАН в социальных сетях с 1 января 2021 года по 30 декабря 2021 года

Соцсети/	2016	2017	2018	2019	2020	2021
подписчики						
Facebook	270	954	1118	1237	1366	2389
ВКонтакте	750	1620	2160	2663	2914	3560
Instagram	-	4407	5100	5100	4779	5488
YouTube	-	-	-	99	190	385

#### 7. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА

В отчетном году было проведено 30 технологических совещаний.

Технологические решения в 2021 г. приняты по следующим вопросам:

- Разработка и утверждение Регламента работы по стабилизации, реставрации и консервации библиотечного фонда в целях сохранности фондов и восстановления документов.
- Разработка порядка обслуживания читателей и организации выставки новых поступлений в Едином читальном зале.
  - Разработка плана проверки фонда ОПТИ.
- Реорганизация обслуживания патентной и нормативно-технической документацией с передачей изданий из фонда кабинета конъюнктурной информации в другие подразделения в соответствии с действующим в ГПНТБ СО РАН порядком распределения изданий.
- Организация продвижения доступных в ГПНТБ СО РАН удаленных электронных ресурсов в целевых аудиториях города.
- Разработка безбумажной технологии передачи документов между подразделениями через APM «Комплектатор» (изменение места хранения) и в процессе обработки (смена статуса в APM «Каталогизатор»).
- Разработка технологии проверки фонда СибНСХБ филиала
   ГПНТБ СО РАН при одновременном отборе дублетных изданий для последующего исключения из фонда.
- Приведение учетной документации библиотечного фонда Сиб-НСХБ в соответствие с действующими нормативными документами по учету библиотечных фондов.
- Совершенствование порядка учета и отражения в СПА ГПНТБ СО
   РАН старопечатных изданий и рукописей, хранящихся и поступающих в фонд
   ОРКиР.

- Приведение в соответствие библиотечного и бухгалтерского учета документов, относящихся к книжным памятникам, порядок внесения информации о документе в реестр книжных памятников.
- Изменение учетной политики формирования фонда ГПНТБ СО РАН: определение в качестве единственного фондодержателя ОХФ и переход на единый ряд инвентарных книг.
- Формирование реестра произведений, рекомендованных для перевода в электронную форму (по запросу Минобрнауки, письмо МН-19/360 от 02.06.2021) и др.

# 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## 7.1 Аспирантура

В 2021 г. по основной профессиональной образовательной программе (*далее* – ОПОП) высшего образования (аспирантура) по направлению подготовки 42.06.01 «Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело», по профилю 05.25.03 обучались 19 аспирантов «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение» (таблица 20).

Таблица 20. Численность аспирантов ГПНТБ СО РАН

№ п.п.	ФИО аспиранта	Дата зачисления	ФИО научного ру- ководителя			
Аспиранты						
1.	Яковлев Игорь Владимирович	01.10.2016	Лизунова И. В.			
2.	Степанов Евгений Алексан- дрович	01.10.2017	Лизунова И. В.			
3.	Цай Ирина Константиновна	01.10.2018	Артемьева Е. Б.			
4.	Багирова Александра Валерь- евна	25.09.2019	Гуськов А. Е.			
5.	Безменова Анна Сергеевна	25.09.2019	Редькина Н. С.			
6.	Степанов Игорь Сергеевич	25.09.2019	Гуськов А. Е.			
7.	Юмашева Светлана Игоревна	25.09.2019	Гуськов А. Е.			
8.	Волкова Ирина Николаевна	29.09.2020	Плешкевич Е. А.			
9.	Кузаева Ирина Викторовна	29.09.2020	Альшевская О. Н.			
10.	Куулар Марта Чечен-ооловна	29.09.2020	Лакизо И. Г.			
11.	Мершиева Алена Дмитриева	29.09.2020	Лютов С. Н.			
12.	Юкляевская Анна Вячесла- вовна	29.09.2020	Лаврик О. Л.			
13.	Курпаков Вадим Юрьевич	29.09.2020	Гуськов А. Е.			
14.	Сарыглар Чодураа Викто- ровна	29.09.2020	Артемьева Е. Б.			
15.	Шарпилова Галина Алексе- евна	29.09.2020	Артемьева Е. Б.			
16.	Малай Юлия Николаевна	29.09.2021	Лаврик О. Л.			
17.	Поддубная Екатерина Юрь- евна	29.09.2021	Панченко А. М.			
18.	Пшеничная Евгения Влади- мировна	29.09.2021	Лизунова И. В.			
19.	Салчак Виктория Олеговна	29.09.2021	Трояк И. С.			

В 2021 г. на заочное обучение поступило 4 аспиранта из городов Кызыл, Новосибирск, Санкт-Петербург, Тюмень (таблица 21).

Таблица 21. Движение контингента в аспирантуре

Год поступления	Количество аспирантов, зачисленных на первый курс		
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	
2015	1	2	
2016	0	5	
2017	0	4	
2018	0	1	
2019	0	6	
2020	5	3	
2021	0	4	

В течение года разработан локальный нормативный акт Положение о практике аспирантов (утверждено на заседании Ученого совета ГПНТБ СО РАН, протокол № 6 от 23.09.2021 г.), актуализированы ОПОП на 2021—2022 учебный год, программы ГИА и кандидатского экзамена по истории и философии науки, разработаны программа дисциплины «Психолого-педаго-гические основы высшего образования», учебные планы для очного и заочного отделений.

В реализации ОПОП высшего образования (аспирантура) в отчетном году были задействованы как преподаватели ГПНТБ СО РАН (внутренние совместители – 11 чел., 69%), так и внешние совместители – 5 чел., 31% (рис. 50). По сравнению с 2020 г. наблюдается динамика в сторону увеличения количества внутренних совместителей, показатель вырос на 9 % (в 2020 г. количественное соотношение внутренних и внешних совместителей составляло 60% и 40 % соответственно).

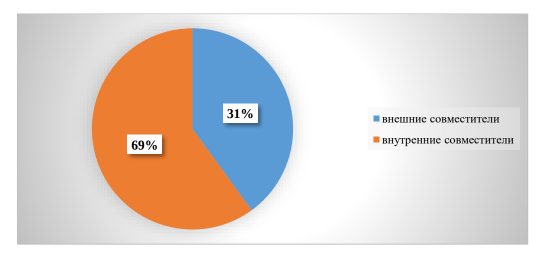


Рис. 50. Распределение преподавателей аспирантуры по форме совмещения

Государственную итоговую аттестацию в 2021 г. успешно прошел 1 аспирант:

– Степанов Евгений Александрович (научный доклад об основных результатах НКР «Инновационный потенциал издательско-полиграфической индустрии Сибири в начале XXI века», научный руководитель д-р ист. наук, доцент И. В. Лизунова).

Ежегодную аттестацию успешно прошли следующие аспиранты:

- За 1 год обучения были аттестованы и переведены на 2 курс аспиранты очной формы обучения Кузаева Ирина Викторовна, Куулар Марта Чечен-ооловна, Мершиева Алёна Дмитриевна, Юкляевская Анна Вячеславовна; заочной формы обучения Сарыглар Чодураа Викторовна, Шарпилова Галина Алексеевна.
- За 2 год обучения были аттестованы и переведены 3 курс аспиранты заочной формы обучения Багирова Александрова Валерьевна, Безменова Анна Сергеевна, Юмашева Светлана Игоревна;
- За 3 год обучения была аттестована и переведена на 4 курс аспирантка заочной формы обучения Цай Ирина Константиновна.

В 2021 г. были отчислены по собственному желанию 2 аспиранта: аспирант 1 курса очной формы обучения Волкова Ирина Николаевна и аспирант 2 курса заочной формы обучения Степанов Игорь Сергеевич. Вышел из академического отпуска аспирант 4 курса заочной формы обучения Яковлев Игорь

Владимирович, в академическом отпуске находится аспирант 1 курса заочной формы обучения Курпаков Вадим Юрьевич.

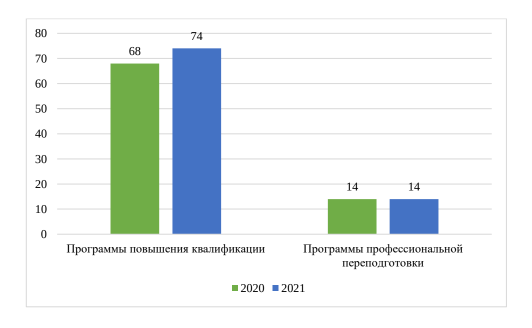
Таким образом, **численность аспирантов на 31 декабря 2021 г. соста**вила 16 чел.

За отчетный год аспирантами опубликовано 16 научных статей, в том числе в журналах из списка BAK - 1, в изданиях, входящих в базы данных Scopus WoS - 2. В 2021 г. 8 аспирантов приняли участие (выступления с докладами) в 5 научных конференциях различного уровня.

## 7.2 Дополнительное профессиональное образование

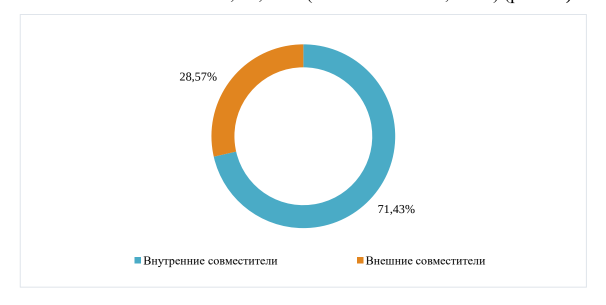
В 2021 г. отделом было реализовано 88 дополнительных профессиональных образовательных программ (далее — ДПП), в 2020 г. — 82. Из них 74 — ДПП повышения квалификации (2020 г. — 68); 14 — ДПП профессиональной переподготовки, в 2020 г. — 14 (см. приложение 1).

Сравнительный анализ количества реализованных ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2020 г. и в 2021 г. представлен на рис. 51.



*Рис. 51.* Сравнительный анализ количества реализованных ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2020 и 2021 гг.

В реализации ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2021 г. были задействованы как преподаватели ГПНТБ СО РАН (внутренние совместители – 10 чел., 71,43 % (в 2020 г. – 27 чел., 75 %), так и внешние совместители – 4 чел., 28,57 % (в 2020 г. – 9 чел., 25 %) (рис. 52).



*Рис.* 52. Преподаватели ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) - внешние и внутренние совместители

В образовательной деятельности по программам дополнительного профессионального образования (*далее* – ДПО) приняли участие сотрудники следующих отделов ГПНТБ СО РАН: ОНПО, ОМИР, ОАС, АУП.

За 2021 г. по ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки прошли обучение 206 чел. (2020 г. – 416 чел.) (см. приложение 1), 479 человек прошли обучение по программе повышения квалификации, реализованной в сетевой форме совместно с ТГУ «От буквы до цифры: компетенции библиотекаря в меняющихся условиях».

Таким образом, общее количество обучающихся по программам ДПП ГПНТБ СО РАН снизилось на 110 чел., что обусловлено, в основном, эпидемиологической ситуацией, и обучением граждан в рамках федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография». Данный проект рассчитан до 2024 г.

В ГПНТБ СО РАН прошли профессиональную переподготовку и повышение квалификации специалисты разных учреждений (таблица 22, рис. 53).

*Таблица 22.* Организации, специалисты которых прошли обучение в ГПНТБ СО РАН

Организации	2021 г.	
	Количество	%
Научных библиотек СО РАН	4	1,94
Общедоступных публичных библиотек	174	84,47
Библиотек учреждений высшего образования	15	7,28
Библиотек образовательных организаций среднего проф. образования	3	1,46
Библиотек образовательных организаций общего образования	-	
Др. организаций	10	4,85
Итого	206	100

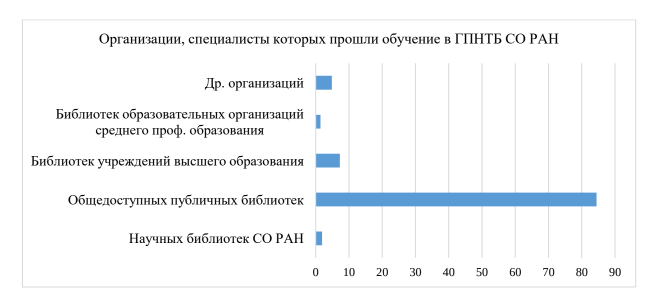


Рис. 53. Организации, специалисты которых прошли обучение в ГПНТБ СО РАН

Наибольшее количество обучающихся, обучившихся по ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка), являлись сотрудниками общедоступных публичных библиотек — 84,47% (2020 г. — 61,4 % от всего числа слушателей программ ДПО).

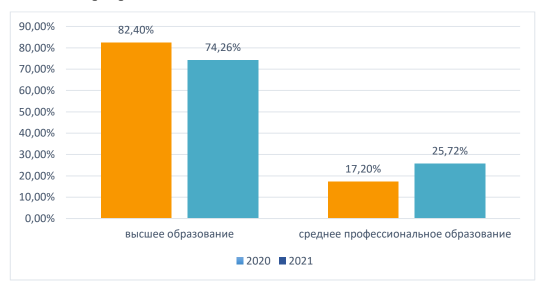
Наибольшим интересом у слушателей пользовались программы приведены в таблице 23.

Таблица 23. Наиболее востребованные программы в 2021 г.

Наименование программы	Сколько раз прове- дено	Численность слушателей	Преподаватели
Библиотечно-информаци- онная деятельность	14	41	Агарина Е. М., Бегишева А. М., Евсеенко О. С., Ляшенко Е. В.
Проектная и грантовая деятельность современной библиотеки	21	42	Бегишева А. М., Агарина Е. М.
Культурно-досуговая деятельность библиотек в современных социокультурных условиях	14	28	Бегишева А. М., Евсеенко О. С.
Организация библио- течно-информационного обслуживания инвалидов и лиц с ОВЗ	11	25	Бегишева А. М.

В 2021 г. 74,26 % слушателей ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) имели высшее образование (82,4% в 2010 г.); 25,72 % — среднее профессиональное образование (17,2% в 2020 г.).

На рис. 54 представлено соотношение уровня образования обучающихся по всем программам ДПО в 2020 и 2021 гг.



*Рис. 54.* Уровень образования слушателей по ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) (%%) в 2020 и 2021 гг.

Распределение обучающихся по ДПО в ГПНТБ СО РАН по федеральным округам в 2020 г представлено на рисунке 55 и 2021 г представлено на рисунке 56.

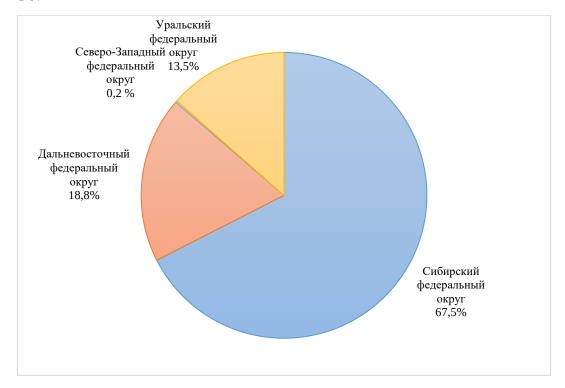


Рис. 55. Распределение обучающихся по ДПО в ГПНТБ СО РАН по федеральным округам в 2020 г.

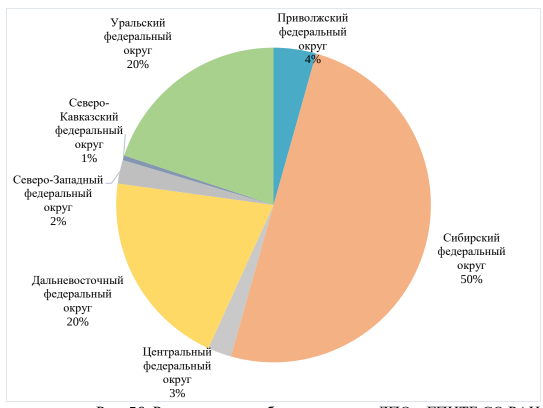
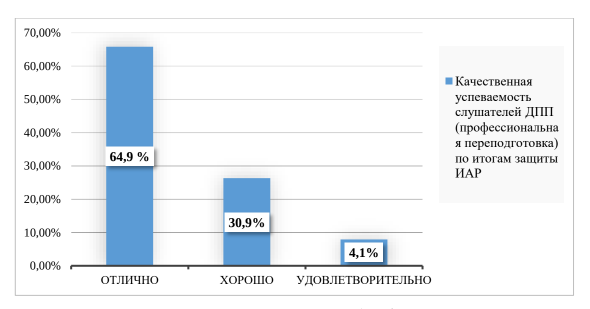


Рис. 56. Распределение обучающихся по ДПО в ГПНТБ СО РАН по федеральным округам в 2021 г.

С сентября 2019 г. формой итоговой аттестации по ДПП профессиональная переподготовка «Высшие библиотечные курсы — Библиотечно-информационная деятельность» стала итоговая аттестационная работа (далее — ИАР). Всего в 2020 г. подготовили ИАР 97 чел., в 2021 г. — 41 чел. (см. рис. 57 и 58).



*Рис.* 57. Качественная успеваемость слушателей ДПП (профессиональная переподготовка) по итогам защиты ИАР в 2020 г.

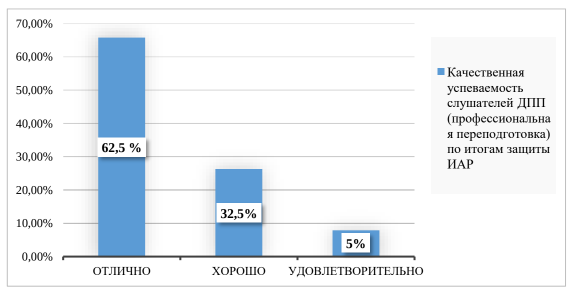


Рис. 58. Качественная успеваемость слушателей ДПП (профессиональная переподготовка) по итогам защиты ИАР в 2021 г.

### 7.3 Взаимодействие с образовательными организациями

В рамках реализации мероприятий по организации профессионального обучения и/или дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан в рамках федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография», в соответствии с Соглашением №150-15-2021-002 от 09.04.2021, заключенным между Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» и Федеральной службой по труду и занятости был заключен договор между ГПНТБ СО РАН и ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» о сетевой форме реализации программы повышения квалификации «От буквы до цифры: компетенции библиотекаря в меняющихся условиях» в объеме 144 часа. ОНПО, как участник реализовал Программу в части следующих дисциплин Модуля I по темам:

- «Современные тенденции в библиотеках, проблематизация» (2 часа),
   Редькина Н.С.;
- «Библиотечные ассоциации, их возможности» (2 часа), Пшеничная Е.В.:
- Современный библиотекарь какой специалист нужен библиотеке? (2 часа) Гузенок И. В., Бегишева А. М.;
  - «Основы создания виртуальных выставок» (1 час) Васильева Н.В.

Сотрудниками ГПНТБ СО РАН были разработаны учебные материалы, проведены лекции в очном формате с использованием дистанционных образовательных технологий. Реализация мероприятий проходила в 4 потока, общее число слушателей 479 человек. Общая сумма договоров составила 1 341 540,00 рублей.

В сентябре 2021 г. отделом был организован тренинг «Командная работа как ключевое условие эффективного сервиса», в котором приняли участие 13 сотрудников ЕЧЗ. Тренинг был проведен очно приглашенным спикером, продолжительностью 24 часа и состоял из модулей:

- «Эффективная команда»;
- «Эффективный сервис»;
- «Управление стрессом и конфликтами».

В декабре 2021 года отделом организовано повышение квалификации, с применением дистанционных образовательных технологий, в заочной форме по программе «Противодействие коррупции в системе государственного и муниципального управления» в объеме 72 часа. В программе обучения приняли участие 13 сотрудников административно-управленческого персонала ГПНТБ СО РАН. По окончании обучения выданы удостоверения о повышении квалификации установленного образца.

### 8. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2021 году ГПНТБ СО РАН подписала договор о сотрудничестве с Государственной библиотекой Государственного культурного центра Туркменистана и Ассоциация библиотек высших учебных заведений Республики Казахстан. Оба учреждения активно разрабатывают проекты по реализации научных, образовательных и культурных программ, направленных на развитие информационно-библиотечной деятельности в регионе. Программа сотрудничества включает реализацию совместных научно-исследовательских проектов, участию в международных мероприятиях партнеров и совместные публикации в рецензируемых журналах партнеров.

Для осуществления работы по вышеизложенным направлениям в настоящее время совместно с партнерами идет работа по разработке программ сотрудничества на 2022-2023 гг.

Особое значение имеет расширение сотрудничества с ИФЛА, основной целью которой, является содействие международному взаимопониманию, сотрудничеству, исследованиям и развитию во всех областях библиотечной деятельности, включая библиографическое и информационное обслуживание, доставку документов, подготовку кадров и т. д. В 2021 году ГПНТБ СО РАН приняла участие в проекте ИФЛА «Global Library Publishing Map» (https://libpub.org/). Кроме того, специалисты ИФЛА принимали участие на международных мероприятиях ГПНТБ СО РАН в качестве модераторов и докладчиков на пленарные заседаниях и панельных дискуссиях. Таком образом, международные проекты ГПНТБ СО РАН способствовали обмену опытом и широкому информированию о проектах российского библиотечного сообщества и деятельности ИФЛА.

# 9. ДОКУМЕНТООБОРОТ

В отчетном году в Библиотеке зарегистрированы документы: входящая и исходящая корреспонденция, обращения граждан, служебные записки, приказы по основной и административно-хозяйственной деятельности, о направлении работников в командировку (таблица 24).

Таблица 24. Объем документооборота в 2019–2021 гг.

Наименование документов	Количе	Количество (по годам)				
	2019	2020	2021			
Входящая корреспонденция	935	1077	913			
Исходящая корреспонденция	713	790	699			
Письма входящие «Для служебного пользования»	1	3	_			
Письма исходящие «Для служебного пользования»	2	_	_			
Обращения граждан	5	4	4			
Служебные записки	46	22	59			
Приказы по основной деятельности	267	371	426			
Приказы о направлении работников в командировку	119	25	53			
Приказы по административно-хозяйственной деятельности	23	15	26			

Больше всего писем в течение года поступило от учредителя (Минобрнауки России и СибТУ Минобрнауки России), РАН и ее отделений (СО РАН, ОНИТ и ОИФН РАН) (таблица 25), из них на контроль было поставлено 339 писем, при этом 50 писем – со сроком исполнения менее 3 дней.

Таблица 25. Входящая корреспонденция

Наименование организаций		Количество				
	2019	2020	2021			
Минобрнауки России, Сибирское ТУ Минобрнауки России	386	519	318			
РАН, СО РАН, ОИФН РАН, ОНИТ РАН	103	138	116			
Аппарат Правительства РФ	1	4	_			
Правительство НСО, губернатор НСО	10	11	4			
Мэрия Новосибирска	7	10	15			
Администрация Октябрьского района г. Новосибирска	26	26	25			
Прокуратура	3	2	8			
Суды, адвокатские палаты	10	9	8			
Министерство науки и инновационной политики Новосибирской области	36	60	25			
Другие министерства	14	6	7			
Управления МВД, МЧС	10	7	9			
Библиотеки, библиотечные ассоциации	51	42	54			
Высшие учебные заведения	20	29	22			
Коммерческие организации	134	151	197			
Другие организации	124	63	105			

В 2021 г. было проведено 7 проверок надзорными органами: отделами надзорной деятельности и профилактической работы (ОНД и ПР) по Новосибирскому району (р. п. Кольцово) и г. Новосибирску; прокуратурой Октябрьского района г. Новосибирска; Управлением Роскомнадзора по СФО; Роспотребнадзором по Новосибирской области (таблица 26).

Таблица 26. Проверки надзорных органов в 2021 г.

№ п/п	Дата начала и окончания проверки	Наименование органа государственного контроля (надзора), наименование органа муниципального контроля	Цель, задачи и предмет проверки	Вид проверки (плановая или вне- плановая)
1	22.02.2021	Прокуратура Октябрьского района г. Новосибирска	Проверка устранения нарушений трудового законодательства	Внеплановая
2	26.02– 02.03.2021	Управление Роском- надзора по СФО	Проверка соблюдения требований Федерального закона от 29.12.1994 № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»	Плановая
3	08.04.2021	Роспотребнадзор по Новосибирской области	Проверка соблюдения правил СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции»	Внеплановая
4	16.08– 27.08.2021	ОНД и ПР по г. Ново- сибирску	Проверка исполнения предписания	Внеплановая. Выездная
5	23.08– 31.08.2021	ОНД и ПР по Новоси- бирскому району и р. п. Кольцово Новосибир- ской области	Проверка исполнения предписания	Внеплановая. Выездная
6	01.09– 30.09.2021	Прокуратура Октябрьского района г. Новосибирска	Проверка соблюдения законодательства о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг	Внеплановая
7	24.09– 28.09.2021	Управление Роском- надзора по СФО	Проверка соблюдения требований Федерального закона от 29.12.1994 № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»	Плановая

Сведения о проведенных проверках, их результаты и планы мероприятий по устранению замечаний размещаются ответственными сотрудниками Библиотеки на bus.gov.ru

# 10. КАДРЫ

Эффективность работы Библиотеки во многом определяется состоянием ее кадровых ресурсов, их готовностью к инновациям, удовлетворенностью трудом, профессиональной компетентностью сотрудников.

На 31.12.2021 года списочная численность работников ГПНТБ СО РАН составляла — 389 чел., из них основной персонал (библиотечные и научные работники) — 272 чел. (структура персонала и ее динамика (таблица 27).

Таблица 27. Кадровая обеспеченность

Категории сотрудников	2019 год	2020 год	2021 год
Списочная численность	407	413	389
- АУП	25	26	27
- МОП	64	63	63
- ИТР	25	27	27
- Основной персонал	293	297	272
в том числе:	233	230	215
Библиотечные сотрудники			
Научные сотрудники	60	67	57
в том числе:			
- Доктора наук	11	10	9
- Кандидаты наук	31	32	28
- Научные сотрудники	18	25	20
без степени			
Научные сотрудники (до 39 лет)	12	19	14

Общая численность персонала в отчетном году увеличилась (таблица 28).

Таблица 28. Численность персонала

Категории персонала	Численность персонала			
	31.12.2020	31.12.2021		
Списочная численность / из них женщин, чел.	413 /332	389 / 317		
Среднесписочная численность, ед.	368,8	372,9		
Внутренние совместители, чел.	30	27		
Внешние совместители	15	15		
На неполной ставке (из списочной численности, чел.)	65	51		

Из основного персонала высшее профессиональное образование имеют — 240 чел., из них высшее библиотечное — 67 чел., два библиотечных работника имеют ученую степень кандидата наук. Можно заключить, что отсутствие отраслевого вуза оказывает прямое влияние на образовательный ценз кадров библиотеки, однако, учитывая многофункциональную деятельность библиотеки, «не библиотечные» специальности становятся профильными для нашего учреждения (например, филолог, историк, инженер, социолог, экономист и т. д.), в то же время нам крайне необходимы специалисты именно библиотечных профессий — носителей библиотечного знания. В течение 2021 г. 8 сотрудников библиотеки обучалось в вузах по заочной форме обучения (бакалавриат, магистратура).

Средний возраст работников основного персонала библиотеки, без учета научных работников — 49 лет, из них:

```
до 30 лет – 20 чел.;
```

- от 30 до 55 99 чел.;
- 55 лет и старше 96 чел.

Средний возраст научных сотрудников – 51 год, из них:

- 9 докторов наук, средний возраст 63 года;
- 28 кандидатов наук 53 года;
- 20 научных сотрудников без ученой степени 44 года;
- 14 научных сотрудников до 39 лет (в том числе 6 кандидатов наук).

Отсутствие возрастного баланса свидетельствует о возможности появления возрастных лакун (ям), которые очень трудно будет исправить в будущем, оптимальная структура кадрового состава библиотеки не должна содержать провалов, ибо происходит «разрыв поколений» и связанная с этим утеря знаний, навыков, опыта высококвалифицированных кадров при их старении и уходе.

Распределение работников по стажу работы в библиотечной системе из основного персонала:

```
от 0 до 3 лет – 25 чел. 9,19 %;
```

- от 3 до 10 лет 53 чел. 19,5 %;
- свыше 10 лет 194 чел. 71,3 %.

Подавляющие большинство сотрудников имеет стаж работы 10 и более лет, это говорит о том, что у данной категории работников профессионализация во многом состоялась, уже есть определенные карьерные успехи и видимые трудовые результаты (Таблица 29).

Таблица 29. Данные об основном персонале библиотеки за 2021 год

Наименование показателей	Ед.	На 31.12.2021 г.
	учета	
Штат библиотеки на конец отчетного	единиц	441,22 (430,07)
года		
Численность работников, всего:	чело-	389 (413)
	век	
Работников имеют инвалидность		10 (14) (установлена квота –
		$10^{1}$ )
Основной персонал библиотеки, всего:		272 (297)
Из основного персонала имеют высшее		240 (258)
образование, всего:		
- из них библиотечное		67 (75)
Из основного персонала имеют среднее		14 (16)
*		
- из них библиотечное		8 (9)
Из основного персонала со стажем ра-		
боты в библиотеке:		
- от 0 до 3 лет		25 (43)
- от 3 до 10 лет		53 (54)
- свыше 10 лет		194 (200)
Из основного персонала по возрасту:		
- до 30 лет		24 (26)
- от 30 до 55 лет		126 (143)
- 55 лет и старше		122 (128)
Численность женщин, находящихся в от-		3 (2)
	Штат библиотеки на конец отчетного года  Численность работников, всего:  Работников имеют инвалидность  Основной персонал библиотеки, всего:  Из основного персонала имеют высшее образование, всего:  - из них библиотечное  Из основного персонала имеют среднее специальное образование, всего:  - из них библиотечное  Из основного персонала со стажем работы в библиотеке:  - от 0 до 3 лет  - от 3 до 10 лет  Из основного персонала по возрасту:  - до 30 лет  - от 30 до 55 лет  - 55 лет и старше	Учета   Штат библиотеки на конец отчетного года   Численность работников, всего:   Человек   Работников имеют инвалидность   Основной персонал библиотеки, всего:   Из основного персонала имеют высшее образование, всего:   - из них библиотечное   Из основного персонала имеют среднее специальное образование, всего:   - из них библиотечное   Из основного персонала со стажем работы в библиотечное   Из основного персонала со стажем работы в библиотеке:   - от 0 до 3 лет   - от 3 до 10 лет   - свыше 10 лет   Из основного персонала по возрасту:   - до 30 лет   - от 30 до 55 лет   - 55 лет и старше   Численность женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до трех.

Квота по работникам, имеющим инвалидность в соответствии с постановлением Правительства НСО «О квотировании рабочих мест для трудоустройства инвалидов в Новосибирской области».

Основной целью кадровой политики библиотеки является сохранение и развитие кадрового потенциала, обеспечение эффективной работы коллектива, достижение соответствия степени компетентности и уровня профессионализма сотрудников библиотеки характеру и сложности решаемых профессиональных задач. В настоящее время мы делаем акцент на «омоложение» коллектива. Анализируя результаты многих кадровых исследований, проведенных в различных библиотеках (в т. ч. в ГПНТБ СО РАН), можно констатировать, что молодые специалисты ценят в трудовой деятельности в библиотеке

творческий характер работы, гарантии социальной и экономической стабильности, социальную защищенность, позитивную оценку и поддержку со стороны руководства, благоприятные межличностные отношения, возможность самореализации и повышения культурного и профессионального уровня, также для позитивной мотивации к труду рабочие места молодых сотрудников должны быть современно оборудованы в приоритетном порядке, технологичны, иметь свободный доступ к информационным ресурсам.

В отчетном году из Библиотеки уволились 96 чел., что больше количества уволенных в 2020 г. на 35 чел. Основной причиной увольнений являлась собственная инициатива работников (таблица 30).

Таблица 30. Основания увольнения

Основания увольнения	2020 г.	2021 г.
Всего уволено	61(без совместителей)	96 (без совместителей)
По инициативе работника	54	68
По истечению срока ТД	7	17
По сокращению численности	-	-
В связи со смертью	-	6
Прочее		5

#### 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

### 11.1 Компьютерная и копировально-множительная техника

За отчетный период приобретена мелкая периферия (клавиатуры, мыши, колонки, сканеры штрих-кодов и т. п.). Пополнен запас аккумуляторов, батареек различного типа, офисной бумаги.

За счёт субсидии на развитие программы цифрового развития, в частности, для оцифровки изданий приобретено два сервера и два планетарных сканера.

Введено в эксплуатацию силами специалистов отдела около 40 новых персональных компьютеров, 3 МФУ, 3 Wi-Fi-точек.

Выполнено более 1300 зарегистрированных заявок на техническую поддержку различной степени сложности.

Вёлся контроль за работами при ремонте Научного читального зала. По окончании работ проведено полное тестирование локальной сети. Установлено и настроено более 20 читательских рабочих мест на базе моноблоков.

### 11.2 Состояние зданий и сооружений

Здание Государственной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН) построено и введено в эксплуатацию в июне 1966 года. Проект здания разрабатывался в институте «Новосибгражданпроект». Общая площадь 28972,1 м2 (полезная площадь — 28344,0 м2). Первым по важности мероприятием является капитальный ремонт здания ГПНТБ СО РАН и СибНСХБ (филиал ГПНТБ СО РАН) для обеспечения пожарной безопасности, восстановления систем инженерно-технического обеспечения, сохранности книжного фонда в единственном экземпляре и комфортному обслуживанию посетителей.

В первую очередь комплекс строительных и организационно-технических мероприятий будет решаться в зонах обслуживания, проведения массовых мероприятий библиотеки и путях эвакуации (во многих помещениях ремонт не проводился более 50 лет с начала эксплуатации здания).

Выполнен комплекс работ по обследованию и оценке технического состояния строительных конструкций и инженерных сетей помещений:

- № 4, 6, 7, 8, 15, 16, 47, 55 1-го этажа и помещений №1, 21, 22, 23, 24,
   25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 3-го этажа (по техническому паспорту БТИ) здания
   ГПНТБ СО РАН;
- №23, 24, 25, 26 (по техническому паспорту БТИ) второго уровня хранилища ГПНТБ СО РАН (холодилка);
  - технического этажа.

Выполнены проектные работы для проведения ремонтно-реставрационных работ и приспособления для современного использования выявленного объекта культурного наследия "Государственная публичная научно-техническая библиотека СО АН СССР", расположенного по адресу: г. Новосибирск, ул. Восход, д. 15 и прошедшие: Государственную историко-культурную экспертизу (ГИКЭ) — положительное заключение; Государственную инспекцию по охране объектов культурного наследия НСО — положительное заключение (согласование); ФАУ «Главгосэкспертиза России» — положительное заключение.

В отчетном году были выполнены следующие работы:

#### Здание ГПНТБ СО РАН

Выборочно-капитальный ремонт:

1. Ремонтно-реставрационные работы и приспособление для современного использования выявленного объекта культурного наследия «Государственная публичная научно-техническая библиотека СО АН СССР», расположенного по адресу: г. Новосибирск, ул. Восход, д. 15 (Замена пола в коридоре 3-го этажа здания — помещение № 1 (по паспорту БТИ).

2. Ремонтно-реставрационные работы и приспособление для современного использования выявленного объекта культурного наследия «Государственная публичная научно-техническая библиотека СО АН СССР», расположенного по адресу: г. Новосибирск, ул. Восход, д. 15 (3-й этаж-помещения № 23, 24, 25, 26).

#### Текущий ремонт:

- Работы по восстановлению мозаичного покрытия пола в помещении № 31
   3-го этажа (холл) и декоративных кругов пола лестничных площадок правого крыла 2-го этажа здания.
- 2. Отделочные работы в помещениях № 23,25 2-го уровня хранилища по техническому паспорту БТИ.
- 3. Электроосвещение в помещениях № 23,25 2-го уровня хранилища по техническому паспорту БТИ.
- 4. Замена Дверных двупольных блоков в кабинетах № 303,307 3-го этажа помещение № 6,45 по техническому паспорту БТИ.
- 5. Ремонт покрытия крыльца главного входа, колонны по оси 13/В-Г на техэтаже.
- 6. Отделочные работы в коридоре 3-го этажа -помещения № 1 по техническому паспорту БТИ.
- 7. Замена узлов примыкания перекрытия к витражам (9 шт.) в помещении № 23, 24 3-го этажа.
- 8. Проверка монометров ГПНТБ СО РАН.
- 9. ТО кондиционеров.
- 10. ТО обслуживание теплообменника ТПР-14.
- 11. Промывка системы отопления.
- 12. Ремонт окон в помещениях, переданных в безвозмездное пользование по договору № 4-Б/2016 от 15.08.2016 г. по адресу: 630090 г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 6.
- 13. Работы по автоматизации огнезадерживающих клапанов системы вентиляции в помещении № 23,24 3-го этажа здания ГПНТБ СО РАН по адресу: г. Новосибирск, ул. Восход, 15.

- 14. Монтаж рам под оборудование наружных блоков системы кондиционирования на кровле между осями В-Г/ 10-14 здания.
- 15. Ремонт дверей помещений № 1,4,5,6,12,42, 44,46 по паспорту БТИ 3-го этажа.
- 16. Замена радиаторов системы отопления коридора 3-го этажа.
- 17. Ремонт асфальтобетонного покрытия благоустройства у главного здания ГПНТБ СО РАН по адресу: г. Новосибирск, ул. Восход, 15.
- 18. Замена привода и автоматики подвесных ворот здания ГПНТБ СО РАН
- 19. Техническое обслуживание лифтов.
- 20. Техническое обслуживание узлов учета тепловой энергии, ГВС и ХВС.
- 21. Водоотведение сточных вод здания ГПНТБ СО РАН.

### Здание СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН

Проектно-сметная документация:

- 1. Капитальный ремонт помещений санузлов в здании СибНСХБ.
- 2. Капитальный ремонт помещений технического этажа 1, книгохранения 4 этажа, входной группы центрального входа в здании СибНСХБ.

# ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Основные цифровые показатели работы 2021 г. (форма 6-НК)

Приложение 1 УТВЕРЖДЕНА приказом Росстата от 05.10.2020 № 616

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

#### КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об адми

#### ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

# СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕДОСТУПНОЙ (ПУБЛИЧНОЙ) БИБЛИОТЕКЕ за 20 21 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	<u></u>
юридические лица - общедоступные библиотеки, организации, осуществляющие библиотечную деятельность (полный перечень респондентов приведен в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения):  - Министерству культуры Российской Федерации	15 февраля	Форма № 6-НК Приказ Росстата: Об утверждении формы от 05.10.2020 № 616 О внесении изменений (при наличии) от №

Наименование о	Наименование отчитывающейся организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственная публичная научно-							
Почтовый адрес 630102, г. Новосибирск, Восход, 15								
Код								
Код	отчитывающейся организации по ОКПО							
формы	(для территориально обособленного							
по ОКУД	подразделения юридического лица -							
	идентификационный номер)							
1	2	3	4					
0609521	03533820							

Наименование учредителя	
Наименование централизованной системы, в которую входит библиотека	
Наименование и тип библиотеки (библиотеки - филиала, организации, осуще	ствляющей библиотечную деятельность)
Направление основной деятельности головной организации	
Число организаций, включенных в сводную форму	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,

(заполняется органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации и местного самоуправления)

### 1. Материально-техническая база

Коды по ОКЕИ: единица - 642; квадратный метр - 055

№	Объ	екты	Здан	ия (помет	цения),	Площадь помещений,		Площадь помещений по форме			Техническое состояние		
строки	культу	рного/	дос	тупные дл	ія лиц	кв. м		пользования, кв. м			помещений, кв. м		
	насл	едия	c	нарушени	ими				(из гр. 7)		(из гр. 10)		
	феде-	регио-	зрения	слуха	опорно-	всего	для хранения	для	в оперативном	по договору	прочие	требует	аварийное
	рального	нального	(да - 1,	(да - 1,	двигатель-		фондов	обслуживания	управлении	аренды		капитального	
	значения	значения	нет - 0)	нет - 0)	ного		(из гр. 7)	пользователей				ремонта	
	(да - 1,	(да - 1,			аппарата			(из гр. 7)					
	нет - 0)	нет - 0)			(да - 1,								
					нет - 0)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
01	0	0	0	0	0	19102	11711,7	7390,3	39181,8	1880,6	0	30694	0

№	Число пунктов вне	Число посадочных мест для пользователей, единиц			Нал	ичие автоматизиј	рованных технол	югий (да - 1, нет	- 0)
строки	стационарного	всего из них		из них с	Обработки	организации и	организации и	учета	для оцифровки
	обслуживания		компьютеризованных	возможностью	поступлений	учета выдачи	учета доступа	документов	фондов
	пользователей		(из гр.16)	выхода в	и ведения	фондов	посетителей	библиотечного	
	библиотеки,			Интернет	электронного			фонда	
	единиц			(из гр.17)	каталога				
1	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01	0	256	43	43	1	1	1	1	1

No	Наличие специализированного	Число транс	портных средств, единиц	Наличие доступа к электронному
строки	оборудования для инвалидов	всего	из них число специализированных	каталогу (да - 1, нет - 0)
	(да - 1, нет - 0)		транспортных средств	
			(из гр. 25)	
1	24	25	26	27
01	0	0	0	1

#### 2. Формирование библиотечного фонда на физических (материальных) носителях

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование показателей	<b>№</b> строки	Всего (сумма		В	том числе (из і	rp. 3)		Документы в специальных	,	го объема гр. 3)
		гр. 4, 6 - 8)	неопубли	издания и кованные менты	электронные документы на съемных	документы на микроформах	документы на других видах	форматах для слепых и слабовидящих	на языках народов России	на иностранных языках
			всего	из них книг (из гр. 4)	носителях		носителей	(из гр. 3)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Поступило документов за отчетный год	02	143 657	138 554	96 068	5 103	0	0	0	116	2 359
в том числе (из строки 02) вновь приобретенные документы	03	140 338	132 235	93 235	5103	0	0	0	116	2 359
Выбыло документов за отчетный год	04	165 681	165 681	8 441	0	0	0	0	0	29 940
Состоит документов на конец отчетного года	05	10 075 724	9 977 683	3 609 848	51 624	46 417	0	0	986 193	1 704 686

#### 3. Электронные (сетевые) ресурсы

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование показателей	№	Объем электро	онного каталога	Объем эл	ектронной	Число баз данных	Сетевые	удаленные
	строки			(цифровой)	библиотеки	инсталлированных	лицензионн	ые документы
		общее число	из них	общее число	из них число	документов	число баз	в них
		записей	число записей,	сетевых	документов		данных	полнотекстовых
			доступных	локальных	в открытом			документов
			в Интернете	документов	доступе			
			(из гр. 3)		(из гр. 5)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Поступило								
(создано, приобретено)	06	70 063	67 255	2 665 2 665		X	44	X
за отчетный год								
Объем на конец отчетного года	07	6 829 921	6 795 081	21 519	21 519 21 519		44	4 672 921

Наличие доступа в Интернет (да - 1, нет - 0) (08)
Наличие возможности доступа в Интернет для посетителей (да - 1, нет - 0) (09)
Наличие собственного Интернет-сайта или Интернет-страницы библиотеки (да - 1, нет - 0) (10)
Наличие Интернет-сайта или Интернет-страницы, доступного для слепых и слабовидящих (да - 1, нет - 0) (11)

						4. Число пол	ьзоват	елей и пос	ещений б	иблиотеки				
										Кодт	ю ОКЕИ	: единица - 642	2; человек - 792; п	осещение - 5451
№	Число з	зарегист	оированных г	пользователе	ей библ	иотеки, человек	Число	посещений б	иблиотеки,	Число	Чис	ло посещений	библиотеки вне с	стационара,
строки							в ста	ационарных у	словиях,	обращений		1	посещений	
								посещени	й	к библиотеке				
	всего	в том	числе пользо	вателей,	В ′	том числе,	всего из них (из гр. 8)			удаленных	всего	в том числе (из гр. 12)		
	обслуженных в стационарных пользователей,			ъзователей,				пользова-						
			условиях обслуженных во			пуженных во								
		всего	из них (и	из гр. 3)	внес	тационарных		для	число	единиц		для	в том числе при	число
		(из гр.	дети до 14	молодежь	,	условиях		получения	посещений			получения	обслуживании	посещений
		2)	лет включи-	15 - 30 лет		(из гр. 2)		библио-	библио-			библиотечно-	специализиро-	библиотечных
			тельно			из них		течно-	течных			информа-	ванными	мероприятий
						(из гр. 6)		информа-	меро-			ционных	транспортными	
					всего	удаленных		ционных	приятий			услуг	средствами	
						пользователей		услуг					(из гр. 13)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	55232	8 299	66	4 088	46 933	46 933	78 596	52 907	25 689	2 333 601	1 783	0	0	1 783

# **5. Библиотечно-информационное обслуживание пользователей**Код по ОКЕИ: единица

													Код по Ок	.еи: единица
Режимы	No	Выда	но (просмотр	ено) докуме	нтов из фондо	ов данной	Выд	ано (просм	отрено)	Выпол-	Чи	сло библиоте	чных мерог	риятий
обслуживания	стро-			библиотен	си		докуме	нтов из фон		нено				
	ки							библиоте	К	справок				
		всего		в том числ	ie (из гр. 3)		всего	в том числ	ıe (из гр. 8)	и кон-	всего	по месту	выездных	с возмож-
			из фонда на	из	инсталлиро-	сетевых		получен-	доступных	суль-		располо-	(из гр. 12)	ностью
			физических	электрон-	ванных	удаленных		ных по	в виртуаль-	таций		жения		участия
			носителях	ной	документов	лицен-		системе	ных			библиотеки		инвалидов
				(цифровой)		зионных		МБА и	читальных			(из гр. 12)		и лиц с ОВЗ
				библиотеки		документов		ММБА,	залах					(из гр. 12)
								ЭДД						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В стационарном режиме	13	283 886	224 258	294	0	59 334	19 885	193	19 692	25 712	315	315	X	1
в том числе:														
детей до 14 лет	14	423	423	0	0	0	0	0	0	18	45	45	x	0
включительно														
молодежь 15 - 30 лет	15	26 982	26 890	92	0	0	0	0	0	7 239	81	81	x	1
Во внестационарном	16	90.90	1 120	10.010		CO 05C				20.459	27		27	0
режиме	16	80 896	1 130	10 910	X	68 856	X	X	X	20 458	27	Х	21	0
в том числе	17	80 896	1 130	10 910	x	68 856	х	х	x	5 553	0	x	x	x
удаленном режиме	- '	20 070	1 130	10 710		55 356				2 223				
Всего (сумма строк 13 и 16)	18	364 782	225 388	11 204	0	128 190	19 885	193	19 692	46 170	342	315	27	1

# 6. Персонал библиотеки

Код по ОКЕИ: единица - 642; человек - 792

$N_{\underline{0}}$	Штат						Численн	ость работ	ников, челс	век					
строки	библиотеки	всего	имеют				из ні	их основно	й персонал	библиотек	и (из гр. 3)				
	на конец		инвалид-	всего	из них	из них	имеют обр	азование (и	из гр. 5)	в том числ	пе со стаже	м работы	в том ч	исле по во	зрасту
	отчетного		ность		прошли	выс	ешее	cpe,	днее	в (	<u> </u> библиотека	X	(из гр. 5)		
	года,		(из гр. 3)		обучение			професси	иональное		(из гр. 5)				
	единиц				(инструкти-	всего	из них	всего	из них	от 0 до 3	от 3 до	свыше	до 30 лет	от 30 до	55 лет и
					рование) по		библио-		библио-	лет	10 лет	10 лет		55 лет	старше
					вопросам,		течное		течное						
					связанным		(из гр. 7)		(из гр. 9)						
					с предостав-										
					лением услуг										
					инвалидам										
					(из гр. 3)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
19	389	389	10	272	0	240	67	14	8	25	53	194	24	126	122

#### 7. Поступление и использование финансовых средств

Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384

No	Поступило						]	із них (из гр.	2)			подп	orteri.	T DI COI TO	а руслен зо г
стро-	за отчетный		бюджетные	ассигновани	я учредите.	ля		финанси-	поступле	ния от ок	азания у	слуг (выпо	лнения р	работ) н	на платной
ки	период,							рование	oci	нове и от	иной пр	иносящей д	оход де	ятельно	ости
	всего	всего		из них	(из гр. 3)			из	всего		в том	числе (из г	p. 9)		из них
	(сумма							бюджетов							(из гр. 12)
	гр. 3, 8, 9)		субсидий на	субсидий,	субсидиі	й на	грантов	других		от осног	вных б.	лаготвори-	поступ	ления	поступления
			финансовое	представ-	осущест	вле-	в форме	уровней		видо	В	тельные	от и	ной	от сдачи
			обеспечение	ляемых в	ние		субсидий			уставн	юй	И	принос	сящей	имущества
			выполнения	соответствии	и капиталь	ьных				деятелы	юсти ст	понсорские	дох	юд	в аренду
			государст-	с абз. 2 п. 1	вложен	ний						вклады	деятели	ьности	
			венного	ст. 78.1											
			(муници-	Бюджетного	,										
			пального)	кодекса											
			задания	Российской											
			(средств	Федерации											
			бюджетной												
			сметы)												
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10		11	12		13
19	280 526 938,27	278815500	267629100	11186400	0		0	0	12653538,3	801540	6,25	0	22117	788,4	2590219,78
No	Израсходовано							из них (гр. 1	.4)						
строки	за отчетный период	ц,	pa	сходы на опл	ату труда			расход	цы на капитал	ьный		расходь	і на прис	обретен	ние
	всего							ремон	т и реконстру	кцию		(замен	у) обору	/довани	п
		всего	из них за с	счет из	них на	из	в них за счет	всего	из них за	і счет	всего	·	из них	к (из гр.	. 21)
			средств, полу			_	тв, получени		средств, пол	-		дл	я		ет средств,
			от оказания		ювного		казания услу		от оказани			улучц		полу	ченных от
			(выполнения			•	олнения рабо	· _	(выполнени			усло			ания услуг
			на платной ос	`	. /		іатной основе		на платной			доступ			нения работ)
			от иной прин				юй приносящ		от иной при			для инв			гной основе и
			доход деятел				д деятельнос	и	доход деяте			и лиц с			й приносящей
			(из гр. 1:	5)			(из гр. 17)		(из гр.					доход ,	деятельности
1	14	15	16		17		18	19	20		21	22			23
19	279346877,6	2,39E+08	3264982,	,32 119	078886,9		1867498,91	16914048	258106	8,55	231860	75 0	)		0

No				из них (гр. 14)			
строки		на комплектование (	фонда	на организации	о и проведение мероприятий	на информ	атизацию библиотечной
						деятельнос	ти, в том числе создание
						электронны	х каталогов и оцифровку
						библ	пиотечного фонда
	всего	из них на подписку	из них за счет средств,	всего	из них за счет средств,	всего	из них за счет средств,
		на доступ	полученных от оказания		полученных от оказания		полученных от оказания
		к удаленным	услуг (выполнения работ)		услуг (выполнения работ)		услуг (выполнения работ)
		сетевым ресурсам	на платной основе и от иной		на платной основе и от иной		на платной основе и от иной
		(из гр. 24)	приносящей доход		приносящей доход		приносящей доход
			деятельности (из гр. 25)		деятельности (из гр. 27)		деятельности (из гр. 29)
1	24	25	26	27	28	29	30
19	2330009,94	1041641,8	34280	185707,18	161570,89	0	0

# ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Сведения о движении фондов ГПНТБ СО РАН

# Сведения о движении фондов ГПНТБ СО РАН

№	Состав библиотечных фондов	Состоит на 01.01.2021 г.	Поступило в 2021 г.	Выбыло в 2021 г.	Состоит на 01.01.2022 г.
1	Книги, брошюры	3 532 232	76 519	7 441	3 601 310
	– в т.ч. на электронных носителях	30 208	4 970	-	35 178
	– в т.ч. иностранные издания	407 041	1 678	5 613	403 106
2	Периодические издания	2 676 134	40 232	28 228	2 688 138
	в т.ч. на электронных носителях	8 068	87	ı	8 155
	– в т.ч. иностранные издания	1 326 171	681	24 327	1 302 525
3	Спецвиды литературы (отчеты, стандарты, каталоги, переводы, описания изобретений, микрофильмы и др.)	3 011 697	168	130 000	2 881 865
	— в т.ч. на электронных носителях	8 694	87	_	8 781
	<ul><li>– в т.ч. на микроформах</li></ul>	-	-	_	-
	– в т.ч. иностранные издания	-	-	ı	-
4	Газеты (годовой комплект)	3 637	155	12	3 780
	Всего (пп. 1–4)	9 223 700	117 074	165 681	9 174 093
	– в т.ч. иностранные издания	1 732 267	2 359	29 940	1 704 686
5	Резервный фонд обязательного экземпляра	234 354	26 583	-	260 937
	– в т.ч. на электронных носителях	29 778	102	-	29 880
6	СибНСХБ (с 01.01.2017)	639 694	-	-	639 694
	– в т.ч. книги, брошюры	439 298	-	-	439 298
	– в т.ч. периодика	162 565	-	-	162 565
	– в т.ч. на электронных носителях	89	-	-	89
	– в т.ч. на микроформах	920	-	-	920
	Итого (пп. 1-6)	10 097 748	143 657	165 681	10 075 724

# ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Перечень изданий, выпущенных ГПНТБ СО РАН в 2021 г.

	Наименование работы	Вид издания	Ответственный ре- дактор	Объем в п.л.	Тираж	Место и способ издания	Перио- дич- ность	Примеча- ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Монографии, сборники научных трудов							
1.1	Лютов С. Н. Книжный фронт Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.)	Научное	Д-р ист. наук А. М. Панченко	9,9	300	ГПНТБ СО РАН ОП	1	
1.2	Очерки истории книжной культуры Сибири и Дальнего Востока. Т.6, ч.1. 1992—2017 гг.	Научное	Д-р ист. наук А. Л. Посадсков	35,6	300	ГПНТБ СО РАН ОП	1	
1.3	Двенадцатые Макушинские чтения. Материалы международной научной конференции (Тюмень, 26-27 мая 2021 г.)	Научное	Канд. ист. наук И. С. Трояк	30,5	300	ГПНТБ СО РАН ОП		
	Всего: 3 назв., 76,0 п. л.			76,0	900			
2.	Библиографические указатели							
2.1	Наука в Сибири 2021, № 1,2 указ. лит	Справочное		15,2	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
2.2	История Сибири и Дальнего Востока: указ. лит. 2021. №1–6	Справочное		61,4	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
2.3	Литература, искусство Сибири и ДВ: указ. лит. 2021, № 1, 2	Справочное		26,3	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
2.4	Экономика Сибири и ДВ: указ. лит.,2020. № 1-6	Справочное		48,4	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	

2.5	Природа и природные ресурсы Сибири и ДВ: указ. лит.2020. № 1-6	Справочное	Канд. биол. наук А.И. Сысо, д-р биол. наук Н.Н. Лащинский,	106,2	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
2.6	Проблемы Севера: указ. лит. 2020. № 1–6	Справочное	Канд. экон. наук С.С. Гузнер	124,9	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
	Всего: 6 назв., 382,4 п. л. в т. ч. текущие – 6 назв., 382,4 п. л. в т. ч. ретроспективные – 0 назв.			382,4				
3.	Другие материалы							
3.1	Библиосфера. 2021, № 1-4	Научное	Д-р пед. наук О.Л. Лаврик	51,2	800	ГПНТБ СО РАН ОП	4	
3.2	Труды ГПНТБ СО РАН. 2021, № 1-4	Научное	Д-р пед. наук Е. Б. Артемьева	55,78	800	ГПНТБ СО РАН ОП	4	
3.3	Сапрыкин А. И., Самойлов П. П. Микро- и нанопластики в окружающей среде (Аналитика, источники, распределение и проблемы экологии)	Научное	Д-р хим. наук В. Е. Федоров	6,7	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	1	
3.4	Новости ГПНТБ СО РАН, 2020, № 2; 2021, № 1	Производств.	Д-р пед. наук Е.Б. Артемьева	9,0	Элект ронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
3.5	Организационно-технологическая документация ГПНТБ СО РАН. Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов ГПНТБ СО РАН, включая оцифровку фондов: организационно-технологическая документация	Справочное	Д-р пед. наук Н. С. Редькина	15,8	300	ГПНТБ СО РАН ОП		

3.6	Знать, чтобы помнить. Каталог выставок, приуроченных к Году памяти и славы в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне	Производств.	Д-р ист. наук С. Н. Лютов	9,9	300	ГПНТБ СО РАН ОП		
	Всего: 6 назв., 148, 38 п. л.			148,38	2200			
4.	Всего: 15 назв., 606,78 п. л.			606,78	3100			]

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4 Публикации сотрудников за 2021 г.

# <u>Публикации сотрудников ГПНТБ СО РАН</u> за 2021 г. (по данным БД «Труды сотрудников ГПНТБ СО РАН»)

(\* публикации, не вошедшие в отчет 2020 г.)

Всего 240 публикаций

#### Монографии и научные издания

- 1. **История города Ново-Николаевска** (1893-1908) [Текст] : сборник документов / автор-составитель Н. А. Минина ; научный редактор **А. Л. Посадсков**. Новосибирск : Новосибирский издательский дом, 2020. 370 с. : ил. 500 экз. **ISBN** 978-5-6045277-4-0.\*
- 2. **Лемешко, Б. Ю.** Критерии проверки отклонения от экспоненциального закона. Руководство по применению [Текст] : монография / Б. Ю. Лемешко, **П. Ю. Блинов.** Москва : ИНФРА-М, 2021. 352 с. (Научная мысль). 500 экз. **ISBN** 978-5-16-016328-4. **DOI** 10.12737/1097477. (РИНЦ)
- 3. **Лютов, С. Н.** Книжный фронт Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.) : монография / С. Н. Лютов ; науч. ред. **А. М. Панченко** ; Сиб. отд-ние Рос. акад. наук, Гос. публич. науч.-техн. б-ка. 2-е изд., испр. и доп. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. 172 с. 300 экз. **ISBN** 978-5-94560-331-8.
- 4. **Научные исследования в** библиотеках: тематика, организация, представление результатов [Текст]: монография / Ю. Н. Баранчук, И. Н. Вибе, М. Я. Дворкина [и др.]; редактор А. Ю. Самарин; Российская государственная библиотека [и др.]. Москва: Пашков дом, 2021. 328 с. 500 экз. **ISBN** 978-5-7510-0826-0: (В т. ч. соавт. О. Л. Лаврик) (РИНЦ)
- 5. Очерки истории книжной культуры Сибири и Дальнего Востока [Текст] : монография. Т. 6. 1992-2017 гг. Ч.1 / О. Н. Альшевская, И. В. Лизунова, А. Л. Посадсков, И. С. Трояк ; отв. редактор А. Л. Посадсков ; Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. 420 с. 300 экз. ISBN 978-5-94560-302-8 (т. 6, ч. 1). ISBN 5-7692-0269-6. DOI ttps://doi.org/10.20913/302-8. (РИНЦ)

#### Сборники научных трудов и периодические издания

- 1. **Библиосфера**: науч. журн. по библиотековедению, библиографоведению, книговедению и информатике. Вып. 1-4 / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук; гл. ред. **О. Л. Лаврик.** Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2021. Выходит ежеквартально. **ISSN** 1815-3186Б. (ВАК, РИНЦ)
- 2. Двенадцатые Макушинские чтения [Текст]: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.) / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отдния Рос. акад. наук [и др.]; ответственный редактор И. С. Трояк. Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2021. 488 с. 300 экз. ISSN 2618-6691. ISBN 978-5-94560-328-8. (РИНЦ)

3. **Труды ГПНТБ СО РАН**: научно-практический журнал. Вып. 1-4 / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук; гл. ред. **Е. Б. Артемьева**. - Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2021. - Выходит ежеквартально. - **ISSN** 2618-7515Б. (РИНЦ)

#### Публикации, рецензируемые в зарубежных БД (WoS, Scopus)

- 1. **Bagirova**, **A. V.** The 50 Most Highly Cited Reviews of 2013-2017 [Текст] / A. V. Bagirova, D. V. Kosyakov, A. E. Guskov // Scientific and Technical Information Processing. 2021. **Vol. 48**, № 3. P. 168-184. **DOI** https://doi.org/10.3103/S0147688221030035. (*WoS*, *Scopus*)
- 2. **Borodikhin, Andrey.** Facecje, bajki, przysłowia polskie w księgozbiorze W. N. Peretza i W.P. Adrianowej-Peretz [Текст] / A. Borodikhin, A Yudin // Hinc Omnia. Zbiory XIX-wieczne. Organizacja, terminologia, metodyka badan, konserwacja. Materialy pierwszej miedzynarodowej konferencji naukowej z cyklu Hinc Omnia, Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie, 29-30 listopada 2017 r. Warszawa: Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, 2021. S. 201-234. (текст на польском, английском, русском языках). **DOI** https://doi.org/10.31338/uw.9788323555452.7.
- 3. Expert, Journal, and Automatic Classification of Full Texts and Annotations of Scientific Articles [Tekct] / I. V. Selivanova, D. V. Kosyakov, D. A. Dubovitskii, A. E. Guskov // Automatic Documentation and Mathematical Linguistics. 2021. T. 55, № 4. P. 178-189. DOI 10.3103/S0005105521040075. (*WoS*)
- 4. **Gureev, V. N.** Russian scientists in global scientific migration processes [Tekct] / V. N. Gureev, A. E. Guskov, N. A. Mazov // Herald of the Russian Academy of Sciences. 2021. **Vol. 91**, № **4**. P. 428-437. **DOI** 10.1134/S1019331621040055. (*WoS, Scopus, BAK*)
- 5. **Iliushechkina, Tatiana.** Do historii księgozbioru Ksawerego Kosseckiego (1778-1857) [Текст] / Т. Iliushechkina // Hinc Omnia. Zbiory XIX-wieczne. Organizacja, terminologia, metodyka badań, konserwacja. Materiały pierwszej międzynarodowej konferencji naukowej z cyklu Hinc Omnia, Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie, 29-30 listopada 2017 r. Warszawa: Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, 2021. S. 141-143. (текст на польском, английском, русском языках). **DOI** https://doi.org/10.31338/uw.9788323555452.5.
- 6. **Ilyicheva, T. N.** The impact of anti-epidemic measures against coronavirus disease 2019 (COVID-19) on the seasonal influenza epidemic [Tekct] / T. N. Ilyicheva, **V. N. Gureyev** // Chinese Medical Journal. 2021. **Vol. 134**, № 7. P. 879-880. **DOI** http://dx.doi.org/10.1097/CM9.000000000001344. (*WoS, Scopus*)
- 7. **Korotenko, T. L.** Subspecific Features in Maintaining the Viability of Rice Seeds and the Productivity of Their Progeny after Long-Term Low-Temperature Storage of Oryza Sativa L Germplasm [Tekct] / T. L. Korotenko, L. **L. Sadovskaya**, S. V. Garkusha // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2021. **Vol. 666**, № 4. Ct. 042071. (*Scopus*)

- 8. **Makhotina**, **N. V.** The Features of Restricted Access to Information at European and East Asian Libraries [Tekct] / N. V. Makhotina, E. V. Pshenichnaya // Journal of Information Science Theory and Practice. 2021. **Vol. 9**, № **3**. P. 31-41. **DOI** https://doi.org/10.1633/JISTaP.2021.9.3.3. (*Scopus*)
- 9. **Mazov, N. A.** Publication relationships between editorial board members and parent journals in the context of research ethics [Tekct] / N. A. Mazov, V. N. Gureyev // Scientific and Technical Information Processing. 2021. **Vol. 48**, № **4**. P. 248-257. **DOI** 10.3103/S0147688221040031. (*WoS*, *Scopus*)
- 10. **Mazov, N. A.** Publishing contribution of editorial board members to bibliometric indices of Library and Information Science journals [Tekct] / N. A. Mazov, V. N. Gureyev // Proceedings of the 18th International Conference on Scientometrics & Informetrics (ISSI2021) (12-15 July 2021, Leuven, Belgium). Belgium: KU Leuven, 2021. P. 1479-1480. (WoS, Scopus)
- Redkina, N. S. The Library in the Information Ecosystem of Open Science [Tekct] / N. S. Redkina // Scientific and Technical Information Processing. 2021. Vol. 48, № 4. P. 239-247. DOI 10.3103/S0147688221040043. (WoS, Scopus)
- 12. **Review Citation Factors** [Tekct] / A. E. Guskov, D. V. Kosyakov, A. V. Bagirova, P. Y. Blinov // Herald of the Russian Academy of Sciences. 2020. **Vol. 90**, № 6. P. 738-750. **DOI** 10.1134/S1019331620060283. (*WoS, Scopus, BAK*)\*
- 13. **Rykova**, **V. V.** Bibliometric analysis of a research field "paleopedology" [Текст] / V. V. Rykova, T.V Busygina // Arabian Journal of Geosciences. 2021. **Vol. 14**, **issue 18**. Art. 1939. P. 1-15. **DOI** https://doi.org/10.1007/s12517-021-08292-9. (*WoS, Scopus*)
- 14. **Troyak, Irina.** Listy Arkadego Tołoczanowa do Jana Baudouina de Courtenay jako źródło do historii kolekcjonerstwa książki i czytelnictwa w Królestwie Polskim w drugiej połowie XIX wieku [Текст] / I. Troyak // Hinc Omnia. Zbiory XIX-wieczne. Organizacja, terminologia, metodyka badan, konserwacja. Materialy pierwszej miedzynarodowej konferencji naukowej z cyklu Hinc Omnia, Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie, 29-30 listopada 2017 r. Warszawa: Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, 2021. S. 259-295. (текст на польском, английском, русском языках). **DOI** https://doi.org/10.31338/uw.9788323555452.9.
- 15. **Udartseva**, **O. M.** Webometric ranking of library sites in the world [Teκct] / O. M. Udartseva, P. Y. Blinov, D. V. Kosyakov // Automatic Documentation and Mathematical Linguistics. 2021. **Vol. 55**, № **5**. P. 229-241. **DOI** https://doi.org/10.3103/S0005105521050083. (*WoS*)
- 16. **Баженов, С. Р.** Пути эффективного взаимодействия библиотек по созданию и использованию полнотекстового ресурса [Текст] / С. Р. Баженов, А. А. Стукалова // Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. 2021. № 44. С. 304-313. **DOI** 10.17223/22220836/44/24. (*WoS, BAK*)
- 17. **Гуськов, А. Е.** Информационные площадки для профессионального наукометрического сообщества: обзор работы Третьей научной конференции "Наукометрия, библиометрия, открытые данные и публикации в науке" [Текст] / А. Е. Гуськов, Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев, К. С. Боргоякова // Научные и технические библиотеки. 2021. № 12. С. 125-142. **DOI** http://doi.org/ 10.33186/1027-3689-2021-12-125-142. (*WoS, BAK*)

- 18. **Казанцева, Т. Г.** Тобольский Ирмологион святителя Филофея [Текст] / Т. Г. Казанцева // Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. 2021. № 42. С. 181-194. **DOI** 10.17223/22220836/42/15. (*WoS*, *BAK*)
- 19. **Коваленко, А. Н.** К проблеме текстологического изучения "Слова о звезде Ираньи" [Текст] / А. Н. Коваленко // Вестник Новосибирского государственного университета. Серия. История, филология. 2021. **Т. 20**, № **2** : Филология. С. 76-83. **DOI** 10.25205/1818-7919-2021-20-2-76-83. (*WoS, Scopus, BAK*)
- 20. **Красильникова, Е. И.** Издания алтайских сказок и героических сказаний в контексте конструирования советской политики памяти 1920-1980-х годов [Текст] / Е. И. Красильникова, И. А. Вальдман, И. С. Трояк // Научный диалог. 2021. № 11. С. 235-253. **DOI** https://doi.org/10.24224/2227-1295-2021-11-235-253. (*WoS, BAK*)
- 21. **Лаврик, О. Л.** Состояние и перспективы развития библиотек академических НИИ (на примере библиотек институтов Новосибирского научного центра СО РАН). Часть 1 [Текст] / О. Л. Лаврик, И. Г. Юдина, Т. А. Калюжная // Научные и технические библиотеки. 2021. **№ 3**. С. 43-57. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-3-43-57. (*WoS, BAK*)
- 22. **Лаврик, О. Л.** Состояние и перспективы развития библиотек академических НИИ (на примере библиотек институтов Новосибирского научного центра СО РАН). Часть 2 [Текст] / О. Л. Лаврик, И. Г. Юдина, Т. А. Калюжная // Научные и технические библиотеки. 2021. **№ 4**. С. 15-36. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-4-15-36. (WoS, BAK)
- 23. **Панченко**, **A. M.** Военно-научные библиотеки на Первом Всероссийском съезде по библиотечному делу (к 110-летию съезда) / **A.** M. Панченко, Ю. В. Тимофеева // Научные и технические библиотеки. 2021. № 6. С. 111-128. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-6-111-128. (*WoS*, *BAK*)
- 24. **Подкорытова, Н. И.** Библиотека как компонент образовательного и культурного потенциала территории [Текст] / Н. И. Подкорытова, И. Г. Лакизо // Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. 2021. № 43. С. 305-318. **DOI** 10.17223/22220836/43/27. (WoS, BAK)
- 25. **Редькина, Н. С.** Мировые тенденции развития веб-архивов библиотек [Текст] / Н. С. Редькина // Научные и технические библиотеки. 2021. № 1. С. 99-114. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-1-99-114. (*WoS*, *BAK*)
- 26. **Редькина, Н. С.** Стратегии научных библиотек: новые и перспективные направления [Текст] / Н. С. Редькина // Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. 2021. № 44. С. 323-335. **DOI** 10.17223/22220836/44/26. (*WoS*, *BAK*)
- 27. **Сарыглар, Ч. В.** Вопросы хранения и транслирования культурно-исторического наследия Тувы методами библиотечной работы (на примере деятельности Национальной библиотеки им. А. С. Пушкина Республики Тыва) [Электронный ресурс] / Ч. В. Сарыглар, И. А. Эртине, Т. М. Люндуп // Новые исследования Тувы : электронный научный журнал. 2021. № 2. С. 130-144. URL: https://nit.tuva.asia/nit/article/view/1026/1417. Электрон. дан. Загл. с титул. экрана. **DOI** 10.25178/nit.2021.2.11. (*WoS*, *Scopus*)

- 28. **Техногенное воздействие на** окружающую среду в российской Арктике на примере Норильского промышленного района [Текст] / Н. В. Юркевич, И. Н. Ельцов, В. Н. Гуреев [и др.] // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. 2021. **Т. 332**, № 12. С. 230-249. (в т. ч. соавт.: **Мазов Н. А**.). (*WoS, Scopus, BAK*) [Нет аффилиации]
- 29. **Ударцева, О. М.** Виртуальная география посетителей библиотечных сайтов [Текст] / О. М. Ударцева // Научные и технические библиотеки. 2021. № 12. С. 91-108. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-12-91-108. (*WoS*, *BAK*)
- 30. **Цай, И. К.** Проблемы интеграции издательств, книготорговых и информационнобиблиотечных учреждений в Республике Узбекистан [Текст] / И. К. Цай // Научные и технические библиотеки. - 2021. - № **12**. - С. 57-68. - **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-12-57-68. (*WoS, BAK*)
- 31. **Цукерблат,** Д. М. Баланс интересов авторов произведений и широкой общественности [Текст] / Д. М. Цукерблат, А. И. Маркеев // Научные и технические библиотеки. 2021. № 11. С. 65-84. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-11-65-84. (*WoS*, *BAK*)
- 32. **Черкашина, Т. Ю.** Библиотеки в образовательном чтении школьников и студентов [Текст] / Т. Ю. Черкашина, Е. А. Чернышова, С. Н. Лютов // Научные и технические библиотеки. 2021. № 1. С. 77-98. **DOI** https://doi.org/10.33186/1027-3689-2021-1-77-98. (*WoS*, *BAK*)
- 33. **Чеснялис, П. А.** Альтметрики: осведомленность и интерес [Текст] / П. А. Чеснялис // Научные и технические библиотеки. 2021. № 1. С. 27-40. **DOI** 10.33186/1027-3689-2021-1-27-40. (*WoS, BAK*)

#### Публикации в отечественных рецензируемых изданиях (по списку ВАК)

- 1. **Rykova**, **V. V.** Information e-products to support research in northern and Arctic regions [Текст] / V. V. Rykova // Международный научно-исследовательский журнал. 2021. № 5, ч. 2. P. 27-29. **DOI** https://doi.org/10.23670/IRJ.2021.107.5.039.
- 2. **Rykova**, **V. V.** The Northern Sea Route: a scientometric analysis of information arrays in Web of Science and Scopus databases [Tekct] / V. V. Rykova // International Journal of Advanced Studies. 2021. **Vol. 11**, № 1. P. 77-86. **DOI** 10.12731/2227-930X-2021-11-1-77-86.
- 3. **Алексеенко, С. В.** Передовые научные разработки в решении проблем национального проекта "Экология" [Текст] / С. В. Алексеенко, Л. Н. Перепечко, Д. М. Цукерблат // Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность. 2021. № 6. С. 16-29.
- 4. **Альшевская, О. Н.** Книжная интернет-торговля в Сибири [Текст] / О. Н. Альшевская // Библиосфера. 2021. № **3**. С. 63-71. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-3-63-71.
- 5. **Альшевская, О. Н.** Формирование современной региональной модели книгораспространения в Сибири и на Дальнем Востоке [Текст] / О. Н. Альшевская // Библиография и книговедение. 2021. № 2. С. 48-55.

- 6. **Анисимов, А. О.** Выпуск произведений Д. С. Мережковского в издательстве И. П. Ладыжникова [Текст] / А. О. Анисимов // Библиография и книговедение. 2021. № **5 (436)**. С. 114-123.
- 7. **Анисимов, А. О.** Детская литература в Издательстве И. П. Ладыжникова (Берлин, 1920-1930 гг.) [Текст] / А. О. Анисимов // Библиосфера. 2021. № 2. С. 84-93. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-2-84-93.
- 8. **Анисимов, А. О.** Книгоиздатель И. П. Ладыжников (1874-1945): неизвестные эпизоды биографии [Текст] / А. О. Анисимов // Гуманитарные науки в Сибири. 2021. **Т. 28, № 3**. С. 43-49. **DOI** 10.15372/HSS20210307.
- 9. **Анисимов, А. О.** Коммерческая деятельность издательства И. П. Ладыжникова в Берлине (1905-1931) [Текст] / А. О. Анисимов // Библиотековедение. 2020. **Т. 69**, **№ 6**. С. 643-654. **DOI** 10.25281/0869- 608X-2020-69-6-643-654\*
- 10. **Артемьева, Е. Б.** К вопросу о создании методического объединения центральных библиотек Российской академии наук [Текст] / Е. Б. Артемьева, Н. Е. Каленов, П. П. Трескова // Информационные ресурсы России. 2021. № **5 (183)**. С. 7-16. **DOI** 10.52815/0204-3653 2021 05183 7.
- 11. **Артемьева, Е. Б.** Научная библиотека в контексте гуманитаризации высшего профессионального образования [Текст] / Е. Б. Артемьева, Г. М. Вихрева, О. П. Федотова // Профессиональное образование в современном мире. 2021. **Т. 11**, № 1. С. 45-54. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-22.
- 12. **Артемьева, Е. Б.** Научная специальность "Библиотековедение, библиографоведение и книговедение" и профильные диссертационные исследования (1999-2020) [Текст] / Е. Б. Артемьева, О. В. Макеева // Профессиональное образование в современном мире. 2021. **Т. 11**, № **4**. С. 36-46. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-4-5.
- 13. **Баженов, С. Р.** Методика оценки качества и эффективности использования электронного каталога научной библиотеки [Текст] / С. Р. Баженов, А. А. Стукалова // Информационные ресурсы России. 2021. № 1 (179). С. 24-31. **DOI** 0.46920/0204-3653\_2021\_01179\_24.
- 14. **База данных "Тюрки** Сибири" информационная основа тюркологических исследований [Текст] / Л. А. Мандринина, В. В. Рыкова, Т. В. Бусыгина, Н. А. Балуткина // Сибирский антропологический журнал. 2021. **Т. 5**, № **3**. С. 21-31. **DOI** 10.31804/2542-1816-2021-5-3-21-31.
- 15. **Библиографическая информация** в цифровой культуре: о дискуссионных проблемах и итогах III Международного библиографического конгресса [Текст] / **А. Е. Гуськов**, О. Н. Жлобинская, Д. В. Косяков [и др.] // Библиосфера. 2021. № 2. С. 3-16. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-2-3-16. (В т. ч. соавт. Лаврик, **О.**Л.)
- 16. **Вихрева, Г. М.** Библиотека и мегаполис: диалог в современном гуманитарном пространстве [Текст] / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова // Гуманитарные науки в Сибири. 2021. **Т. 28**, № **4**. С. 99-102. **DOI** 10.15372/HSS20210414.
- 17. Гарке, Т. М. Использование авторитетного файла как многофункционального инструмента: опыт Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки филиала

- ГПНТБ СО РАН [Текст] / Т. М. Гарке, Е. А. Кретова // Инновации и продовольственная безопасность. 2021. № 3 (33). С. 95-102. DOI 10.31677/2072-6724-2021-33-3-95–102.
- 18. **Гуреев, В. Н.** Российские ученые в мировых научных миграционных процессах / В. Н. Гуреев, А. Е. Гуськов, Н. А. Мазов // Вестник Российской академии наук. 2021. **Т. 91, № 7**. С. 648–659. **DOI** http://doi.org/10.31857/S0869587321070070.
- 19. **Дергилева, Т. В.** Научно-методическая деятельность ГПНТБ СО РАН в контексте децентрализации библиотечной системы [Текст] / Т. В. Дергилева // Информационные ресурсы России. 2021. № **4 (182)**. С. 32-36. **DOI** 0.46920/0204-3653\_2021\_04182\_32.
- 20. Донченко, А. С. Парадигма взаимодействия Сибирской научной сельскохозяйственной библиотеки и аграрных научно-исследовательских и образовательных учреждений Сибирского региона / А. С. Донченко, Т. Н. Мельникова, Т. М. Гарке, Е. А. Кретова // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2021. Т. 51, № 5. С. 108-117. DOI https://doi.org/10.26898/0370-8799-2021-5-13.
- 21. **Казанцева, Т. Г.** Гектографированные певческие книги старообрядцев поморского согласия: особенности состава и редакции гимнографических текстов [Текст] / Т. Г. Казанцева // Научный вестник Московской консерватории. 2021. № 3 (46). С. 102-125. **DOI** https://doi.org/10.26176/mosconsv.2021.46.3.004.
- 22. **Куулар, М. Ч.** Терминологический анализ понятия "монография" / М. Ч. Куулар // Библиосфера. 2021. № 3. С. 72-82. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-3-72-82.
- 23. **Лизунова, И. В.** Деятельность издательско-полиграфических предприятий сибирско-дальневосточного региона в начале XXI в. [Текст] / И. В. Лизунова, Е. А. Степанов // Библиосфера. 2021. № 4. С. 50-58. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-4-50-58.
- 24. **Лизунова, И. В.** Региональная модель книгоиздания начала XXI в.: организационные основы построения / И. В. Лизунова, Л. А. Кожевникова // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. 2021. № 4. С. 88-99.
- 25. **Махотина, Н. В.** Противодействие распространению религиозного экстремизма в современном обществе (на примере Федерального списка экстремистских материалов) [Текст] / Н. В. Махотина, Е. Б. Артемьева // Известия Иркутского государственного университета. Сер. Политология. Религиоведение. 2021. **T. 35**. C. 125-137. **DOI** https://doi.org/10.26516/2073-3380.2021.35.125.
- 26. **Панченко**, **А. М.** "Каждый из составителей истории полков находил в ней ценные для своего труда материалы". К 210-летию со дня основания библиотеки Генерального и Главного штаба [Текст] / А. М. Панченко // Военно-исторический журнал. 2021. № 11. С. 72-83.
- 27. **Панченко**, **A. M.** Европейский опыт в устройстве военных библиотек Российской империи [Текст] / А. М. Панченко // Библиотековедение. 2021. **T. 70**, № **5**. C. 525-538. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-5-525-538

- 28. **Панченко, А. М.** Полковник А. И. Григорович библиотекарь, библиограф и полковой историограф [Текст] / А. М. Панченко // Библиография и книговедение. 2021. № 2. С. 111-131.
- 29. **Панченко, А. М.** Полковник Ф. Ф. Крузе: двадцать лет руководства библиотекой Главного штаба [Текст] / А. М. Панченко // Библиография и книговедение. 2021. № 6. 70-80.
- 30. **Плешкевич**, **Е. А.** Библиография в контексте учения о библиосфере: состояние и перспективы развития [Текст] / Е. А. Плешкевич // Библиосфера. 2021. № 2. С. 51-58. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-2-51-58.
- 31. **Плешкевич, Е. А.** Развитие библиотечного дела: методология моделирования направлений как инструмент прогнозирования [Текст] / Е. А. Плешкевич // Вестник культуры и искусств. 2021. № 1 (65). С. 32-41.
- 32. **Плешкевич**, **Е. А.** Учебная литература по документоведению: история подготовки и основные характеристики [Текст] / Е. А. Плешкевич // Отечественные архивы. 2021. № 2. С. 36-45.
- 33. **Подопригора, В. В.** Новые поступления в музей истории Алтайской духовной миссии (Бийск): краткий археографический обзор [Текст] / В. В. Подопригора, А. Н. Коваленко // Вестник Екатеринбургской духовной семинарии. 2021. № 36. С. 153-167. **DOI** 10.24412/2224-5391-2021-36-153-167.
- 34. **Радишаускайте, Н. В.** Дальневосточный владельческий книжный знак в конце XIX начале XX века / Н. В. Радишаускайте // Библиотековедение. 2021. **Т. 70**, **№ 3**. С. 309-320. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-3-309-320. [Hem аффилиации]
- 35. **Редькина**, **H. C.** Компетенции библиографа: непрерывность развития и точки разрыва [Текст] / H. C. Редькина // Библиосфера. 2021. № **4**. C. 59-77. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-4-59-77.
- 36. **Редькина**, **H. C.** Стратегические векторы развития библиотек [Текст] / H. C. Редькина // Библиотековедение. 2021. **T. 70**, № **3**. C. 231-244. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-3-231-244.
- 37. **Рыхторова, А. Е.** Анализ и построение рекламного образа библиотеки методом интервью с пользователем [Текст] / А. Е. Рыхторова // Библиотековедение. 2020. **Т. 69, № 6**. С. 655-667. **DOI** 10.25281/0869- 608X-2020-69-6-655-667\*
- 38. **Рыхторова**, **А. Е.** Маркетинговая политика ГПНТБ СО РАН в отношении библиотечно-информационных ресурсов и услуг [Текст] / А. Е. Рыхторова // Библиосфера. 2021. № 4. С. 107-116. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-4-107-116.
- 39. **Рыхторова, А. Е.** Применение маркетинговых технологий для повышения активности подписчиков библиотечных социальных сетей [Текст] / А. Е. Рыхторова // Библиосфера. 2021. № 3. С. 25-34. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-3-25-34.
- 40. **Рыхторова, А. Е.** Технологическая модель системы продвижения библиотечно-информационных ресурсов и услуг [Текст] / А. Е. Рыхторова // Библиотековедение. 2021. **Т. 70, № 6**. С. 577-586. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-6-577-586.

- 41. **Савенко, Е. Н.** Метаморфозы самиздата в современном информационном пространстве (по материалам Сибирско-дальневосточного региона) [Текст] / Е. Н. Савенко // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. 2021. № 3. С. 34-40.
- 42. Садовская, Л. Л. Обработка текстов на естественном языке: обзор публикаций [Текст] / Л. Л. Садовская, А. Е. Гуськов, Д. В. Косяков, Р. И. Мухамедиев // Искусственный интеллект и принятие решений. 2021. № 3. С. 66-86. 10.14357/20718594210306
- 43. **Стукалова, А. А.** Организация и ведение авторитетных файлов библиотек в России и за рубежом [Текст] / А. А. Стукалова, Н. А. Балуткина // Библиотековедение. 2021. **Т. 70, № 5**. С. 485-496. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-5-485-496
- 44. **Тимофеева, Ю. В.** Журнал "Библиотекарь" как источник по истории библиотечного дела Сибири и Дальнего Востока [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Библиотековедение. 2021. **Т. 70**, № 1. С. 75-88. **DOI** https://doi.org/10.25281/0869-608X-2021-1-1-75-88.
- 45. **Тимофеева, Ю. В.** Книгоиздание в Сибири и на Дальнем Востоке в конце XVIII-XIX в. [Текст] / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Библиография и книговедение. 2021. № 1. С. 118-134.
- 46. **Тимофеева, Ю. В.** Сочинения Ф. М. Достоевского в библиотеках Сибири и Дальнего Востока до революции [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Библиография и книговедение. 2021. № 3. С. 139-153.
- 47. **Трояк, И. С.** Книжная культура коренных и малочисленных народов Сибири и Дальнего Востока в краеведческих электронных ресурсах [Текст] / И. С. Трояк // Гуманитарные науки в Сибири. 2021. **Т. 28**, № **4**. С. 103-107. **DOI** 10.15372/HSS20210415.
- 48. **Ударцева, О. М.** Оценка эффективности деятельности библиотеки в веб-среде [Текст] / О. М. Ударцева // Библиосфера. 2021. № 4. С. 91-106. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-4-91-106.
- 49. **Ударцева, О. М.** Эффективный библиотечный сайт: data-driven-подход к управлению с применением аналитических инструментов / О. М. Ударцева // Библиосфера. 2021. № 2. С. 65-75. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-2-65-75.
- 50. **Цукерблат, Д. М.** Блокчейн в сфере интеллектуальной собственности: новые правоотношения [Текст] / Д. М. Цукерблат // Патенты и лицензии. Интеллектуальные права. 2021. № 3. С. 23-31.
- 51. **Цукерблат,** Д. М. Информационно-аналитические системы мониторинга патентнолицензионной деятельности: запрос инновационной экономики [Текст] / Д. М. Цукерблат, И. В. Зибарева // Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность. 2021. № 11. С. 14-24.
- 52. **Цукерблат,** Д. М. Проблемы обучения коммерциализации и охране интеллектуальной собственности в России [Текст] / Д. М. Цукерблат, Е. Л. Шехтман // Патенты и лицензии. Интеллектуальные права. 2021. № 6. С. 68-77.

- 53. **Шевченко**, **Л. Б.** Определение понятия "юзабилити" сайта применительно к библиотечным сайтам [Текст] / Л. Б. Шевченко // Информационные ресурсы России. 2021. № **5 (183)**. С. 21-24. **DOI** 10.52815/0204-3653\_2021\_05183\_21.
- 54. **Юдина, И. Г.** Историко-информационный потенциал сайтов библиотек вузов [Текст] / И. Г. Юдина, Е. А. Базылева // Библиотековедение. 2021. **Т. 70**, № 6. С. 643-654. **DOI** 10.25281/0869-608X-2021-70-6-643-654.

#### Публикации в отечественных рецензируемых изданиях (в РИНЦ)

- 1. **Анна Ивановна Логинова,** 20.09.1934 13.03.2021 [Текст] : [некролог] // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 97.
- 2. **Артемьева, Е. Б.** История становления библиотек Российской академии наук в Сибирско-Дальневосточном регионе и тенденции их развития в 2000-е гг. [Текст] / Е. Б. Артемьева, Н. И. Подкорытова // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 36-53. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-36-53.
- 3. **Артемьева, Е. Б.** К 210-летию Библиотеки Генерального штаба Вооруженных сил Российской Федерации (Санкт-Петербург) [Текст] / Е. Б. Артемьева // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № **3 (11)**. С. 89-98. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-89-98.
- 4. **Артемьева, Е. Б.** Лариса Анатольевна Кожевникова: коллега, ученый и педагог [Текст] / Е. Б. Артемьева, О. В. Макеева // Библиотечное дело. 2021. № 1. С. 25-27.
- 5. **Артемьева, Е. Б.** Эдуард Рубенович Сукиасян, 22 июня 1937 г. 27 февраля 2021 г.: [некролог] / Е. Б. Артемьева, В. К. Клюев // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 70.
- Багирова, А. В. 50 самых высокоцитируемых обзоров 2013-2017 гг. [Текст] /
  А. В. Багирова, Д. В. Косяков, А. Е. Гуськов // Научно-техническая информация.
  Серия 1. Организация и методика информационной работы. 2021. № 7. С. 22-36. DOI 10.36535/0548-0019-2021-07-4.
- 7. **Бусыгина, Т. В.** Наукометрический анализ научного направления "палеопочвоведение" [Текст] / Т. В. Бусыгина, В. В. Рыкова // Труды ГПНТБ СО РАН : научнопрактический журнал. 2021. № 3 (11). С. 66-75. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-66-75.
- 8. **Вихрева, Г. М.** Исследования системы фондов библиотек Сибирского отделения Российской академии наук [Текст] / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова, О. П. Федотова // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 2 (10). С. 23-33. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-23-33.
- 9. **Вихрева, Г. М.** Становление научных библиотек в гуманитарном пространстве Новосибирска [Текст] / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № 4 (12). С. 19-25. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-19-25.

- 10. **Гуреев, В. Н.** Роль и значимость рецензирования в отечественной и иностранной научной периодике в информационно-библиотечной области: сравнительный анализ [Текст] / В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов // Научный редактор и издатель. 2021. **Т. 6, № 2**. С. 93-103. **DOI** https://doi.org/10.24069/SEP-21-03.
- 11. **Гуськов, А. Е.** III Международный библиографический конгресс [Текст] / А. Е. Гуськов // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 2 (10). С. 9-11. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-9-11.
- 12. **Гуськов, А. Е.** Миграция российских исследователей: анализ на основе наукометрического подхода [Текст] / А. Е. Гуськов, И. В. Селиванова, Д. В. Косяков // Библиосфера. 2021. № 1. С. 3-15. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-1-3-15.
- 13. Дергилева, Т. В. 20 ЛЕТ Центральной научной библиотеке Омского научного центра СО РАН [Текст] / Т. В. Дергилева, Л. В. Аглеулова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. № 4 (12). С. 134-136.
- 14. Дергилева, Т. В. 60 лет Библиотеке Центрального сибирского ботанического сада СО РАН [Текст] / Т. В. Дергилева // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № 4 (12). С. 132-133.
- 15. Дергилева, Т. В. Проекты организационно-методической деятельности Государственной публичной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук (г. Новосибирск, Россия) [Текст] / Т. В. Дергилева // Ученые записки / Алтайская гос. акад. культуры и искусств. 2021. № 3 (29). С. 66-72. DOI 10.32340/2414-9101-2021-3-66-72.
- 16. **Дмитрий Миронович Цукерблат** (22.06.1940 21.08.2021) [Текст] : [некролог] // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. № 3 (11). С. 52-54.
- 17. **Книжная культура -** социокоммуникационный феномен в теоретическом, историческом и прогностическом аспектах: итоги "Двенадцатых Макушинских чтений" [Текст] / И. В. Лизунова, А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева [и др.] // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 2 (10). С. 12-22. DOI https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-12-22. (В т. ч. соавт.: Трояк И. С., Павленко С.В., Пшеничная Е. В., Метельков А. С., Анисимов А. О., Юдин А. А.)
- 18. **Козин, Т. В.** Выборочный анализ тональности цитирования работы Ф. Петтита "Republicanism: a theory of freedom and government" ["Республиканизм: теория свободы и государственного правления"] / Т. В. Козин, А. В. Багирова // Библиосфера. 2021. № 1. С. 16-24. **DOI** https://doi.org/10.20913/1815-3186-2021-1-16-24.
- 19. **Лакизо, И. Г.** Итоги деятельности журнала "Труды ГПНТБ СО РАН" за 2019-2020 гг. [Текст] / И. Г. Лакизо // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № **1 (9)**. С. 120-126. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-120-126.
- 20. **Лакизо, И. Г.** Удовлетворенность преподавателей Новосибирска библиотечно-информационным обеспечением [Текст] / И. Г. Лакизо, В. Г. Деев, М. Ч. Куулар // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № **4 (12)**. С. 53-64. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-53-64.
- 21. **Лизунова, И. В.** "Книга года: Сибирь Евразия": итоги ежегодного межрегионального конкурса [Текст] / И. В. Лизунова // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 110-119. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-110-119.

- 22. **Лизунова, И. В.** Значимость библиотек Азербайджана в формировании информационной культуры общества. Размышления над монографией А. Т. Абдуллаевой "Информационная культура и библиотеки в системе культурно-исторических ценностей" (2019) [Текст] / И. В. Лизунова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. № 3 (11). С. 86-88. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-86-88.
- 23. **Лизунова, И. В.** Читающий регион. Книга в жизни современников: итоги IV Международного книжного форума [Текст] / И. В. Лизунова, О. Н. Альшевская // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. **№ 4 (12)**. С. 9-15. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-9-15.
- 24. **Лютов, С. Н.** Чтение в XXI веке: трансформация социальной практики и научная рефлексия на проблему [Текст] / С. Н. Лютов // Труды ГПНТБ СО РАН: научнопрактический журнал. 2021. № 4 (12). С. 137-139. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-137-139.
- 25. **Мазов, Н. А.** О публикационных отношениях редколлегии с собственным журналом с позиций научной этики [Текст] / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. 2021. № 10. С. 25-34. **DOI** 10.36535/0548-0019-2021-10-4.
- 26. **Мазов, Н. А.** Приоритетные научные направления с позиции библиометрических исследований [Текст] / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев, В. Н. Глинских // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 89-94. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-89-94.
- 27. **Международная научно-практическая конференция** "Наука, технологии и информация в библиотеках (LIBWAY-2020)" [Текст] / Е. Б. Артемьева, А. Ю. Бородихин, А. Е. Гуськов [и др.] // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 1 (9). С. 100-109. (В т. ч. соавт.: Косяков Д. В., Лаврик О. Л., Лизунова И. В., Пшеничная Е. В., Редькина Н. С.)
- 28. **Михеева, С. Ю.** Развитие авторитетного файла предметных рубрик [Текст] / С. Ю. Михеева // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № **2 (10)**. С. 53-59. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-53-59.
- 29. **Панченко**, **А. М.** Развитие системы научного книгоиздания в Сибирском отделении Российской академии наук (2001-2010 гг.) [Текст] / А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. **№ 3 (11)**. С. 16-30. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-3-16-30.
- 30. **Панченко**, **А. М.** Финансовая политика Сибирского отделения Российской Академии наук как фактор успешного издания научных журналов (2001-2010) [Текст] / **А.** М. Панченко // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. **№ 4 (12)**. C. 99-108. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-99-108.
- 31. **Плешкевич**, **Е. А.** Анализ правоприменительной практики использования Генерального Регламента в XVIII первой трети XIX в. [Текст] / Е. А. Плешкевич // "Генеральный регламент": 300 лет на службе России: От коллежского делопроизводства до цифровой трансформации управления документами: материалы Международной научно-практической конференции (Москва, РГГУ, 14–16 октября 2020 г.). Москва, 2021. С. 79-89.

- 32. **Плешкевич, Е. А.** Состояние и перспективы развития синергетической теории документа [Текст] / Е. А. Плешкевич // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. 2021. № 1. С. 32-40. **DOI** 10.36535/0548-0019-2021-01-4.
- 33. **Плешкевич, Е. А.** Учение о библиосфере: состояние и перспективы развития [Электронный ресурс] / Е. А. Плешкевич. Электрон. текстовые дан. // Культура: теория и практика: электрон. науч. журн. 2021. № 3 (42). Загл. с титул. экрана. URL: http://theoryofculture.ru/issues/120/1456/.
- 34. **Редькина, Н. С.** Библиотека в условиях информационной экосистемы открытой науки [Текст] / Н. С. Редькина // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. 2021. №10. С. 9-18. **DOI** 10.36535/0548-0019-2021-10-2.
- 35. **Рыкова**, **В. В.** Долганы: библиометрический анализ массива документов из БД "Научная Сибирика" [Текст] / В. В. Рыкова // Культура. Наука. Производство. 2021. № 8. С. 55-59. **DOI** 10.52978/26187701\_2021\_8\_55-59.
- 36. **Рыкова, В. В.** Исследования Семипалатинского испытательного ядерного полигона: библиометрический анализ корпуса документов, отобранного из Российского индекса научного цитирования [Текст] / В. В. Рыкова // Вестник Национального ядерного центра Республики Казахстан. 2021. № 2. С. 42-46. **DOI** https://doi.org/10.52676/1729-7885-2021-2-42-46.
- 37. **Рыкова, В. В.** Тюркский народ Сибирской Арктики: анализ информации в зарубежных и отечественных базах данных [Электронный ресурс] / В. В. Рыкова // Гуманитарный научный вестник. 2021. № 8. С. 33-40. URL: http://naukavestnik.ru/doc/2021/08/Rykova.pdf. Электрон. журн. Загл. с титул. экрана. **DOI** https://doi.org/10.5281/zenodo.5503681.
- 38. **Садовская**, **Л. Л.** Анализ публикаций по обработке естественного языка, индексированных в РИНЦ [Текст] / Л. Л. Садовская // Труды ГПНТБ СО РАН : научнопрактический журнал. 2021. **№ 4 (12)**. С. 81-92. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-81-92.
- 39. **Сервис-ориентированные информационные технологии** в библиотечных процессах и научной коммуникации [Текст] / Н. С. Редькина, С. Р. Баженов, Н. А. Балуткина [и др.] // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № 4 (12). С. 37-52. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-37-52. (в т. ч. соавт.: Паршиков, Р. М., Рыхторова, А. Е., Стукалова, А. А., Ударцева, О. М., Шевченко, Л. Б.)
- 40. **Сергей Константинович Канн** [Текст] : [некролог] // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. № **4 (12)**. С. 142.
- 41. **Стукалова, А. А.** Применение технологии корпоративной каталогизации для ретроконверсии карточных каталогов [Текст] / А. А. Стукалова // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № **2 (10)**. С. 43-52. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-43-52.
- 42. **Тимофеева, Ю. В.** Основные модификации чтения сибиряков и дальневосточников в конце XX первых десятилетиях XXI в. [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Труды

- ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2021. № **4 (12)**. С. 121-131. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-121-131.
- 43. **Тимофеева, Ю. В.** Произведения А. Ф. Писемского в библиотеках Сибири и Дальнего Востока в дореволюционный период [Текст] / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № **1 (9)**. С. 59-69. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-1-59-69.
- 44. **Ударцева, О. М.** Вебометрический рейтинг сайтов библиотек мира [Текст] / О. М. Ударцева, П. Ю. Блинов, Д. В. Косяков // Научно-техническая информация. Серия 2. Информационные процессы и системы. 2021. № 10. С. 26-39. **DOI** 10.36535/0548-0027-2021-10-3.
- 45. **Холюшкин, Ю. П.** Всеобщая системная классификация наук как средство развития социальных и интеллектуальных способностей человека / Ю. П. Холюшкин // Вестник Российской академии естественных наук. Западно-Сибирское отделение. 2020. № 23. С. 159-167. \*HET DOI
- 46. **Холюшкин, Ю. П.** Некоторые подходы к анализу библиометрической активности элиты редакционных коллегий российских журналов в области археологии и этнографии [Текст] / Ю. П. Холюшкин, В. С. Костин // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2021. № 8-1 (59). С. 109-114. **DOI** 10.24412/2500-1000-2021-8-1-109-114.
- 47. **Холюшкин, Ю. П.** Некоторые подходы к наукометрическому анализу состава элиты редакционных коллегий российских журналов в области археологии и этнографии [Текст] / Ю. П. Холюшкин, В. С. Костин // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2021. № **5-1** (**56**). С. 76-85. **DOI** 10.24412/2500-1000-2021-5-1-76-85.
- 48. **Цай, И. К.** Формирование системы обязательного экземпляра в Республике Узбекистан [Текст] / И. К. Цай // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 2 (10). С. 60-64. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-60-64.
- 49. **Цукерблат,** Д. М. Научные библиотеки: будущее в прошлом [Текст] / Д. М. Цукерблат, С. В. Зайцев // Труды ГПНТБ СО РАН. 2021. № 2 (10). С. 96-103. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7515-2021-2-96-103.
- 50. **Чернышова, Н. К.** Новый Свято-русский патерик А. И. Юрьевского: реконструкция замысла и поиск источников [Текст] / Н. К. Чернышова // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. № 4 (12). С. 93-98. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-93-98.
- 51. **Шевченко, Л. Б.** Как не сбиться со следа. Для чего нужно тестировать свой сайт? [Текст] / Л. Б. Шевченко // Библиотека. 2021. № 9. С. 48-53.
- 52. **Шевченко**, **Л. Б.** Сайты библиотек НИУ СО РАН: пути оптимизации [Текст] / Л. Б. Шевченко // Труды ГПНТБ СО РАН: научно-практический журнал. 2021. **№ 4 (12)**. С. 65-73. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-7575-2021-4-65-73.
- 53. Экспертная, журнальная и автоматическая классификация полных текстов и аннотаций научных статей [Текст] / И. В. Селиванова, Д. В. Косяков, Д. А. Дубовицкий, А. Е. Гуськов // Научно-техническая информация. Серия 2. Информационные процессы и системы. 2021. № 8. С. 15-27. DOI 10.36535/0548-0027-2021-08-3.

54. **Юрий Павлович Холюшкин** [Текст] : [некролог] // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2021. - № **4 (12)**. - С. 141.

## Материалы международных конференций, рецензируемых (в РИНЦ)

- 1. **Альшевская, О. Н.** Нерыночный сегмент как формирующий элемент неторгового книгораспространения (на примерах Сибири и Дальнего Востока) [Текст] / О. Н. Альшевская // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 263-271. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-30.
- 2. **Анисимов, А. О.** Способы распространения продукции Издательства И. П. Ладыжникова [Текст] / А. О. Анисимов // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 97-104. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-12.
- 3. **Артемьева, Е. Б.** Информационно-методическое сопровождение деятельности научных библиотек Сибирского отделения Российской академии наук в электронной среде: опыт ГПНТБ СО РАН [Текст] / Е. Б. Артемьева, Т. Н. Ершова // Сахаровские чтения-2021 : сб. материалов VIII междунар. науч.-практ. конф., Санкт-Петербург, 2-3 декабря 2021 г. Санкт-Петербург, 2021. С. 48-51.
- Баженов, С. Р. Система формирования и печати штрих-кодов в ИРБИС64 [Текст] / С. Р. Баженов, Р. М. Паршиков // Книга. Культура. Образование. Инновации : сборник докладов Шестого международного профессионального форума "Крым-2021" (5-13 июня 2021 г., г. Судак). Москва, 2021. С. 14-19. DOI 10.33186/978-5-85638-236-4-2021-14-19.
- 5. **Библиометрическое определение тенденций** в исследованиях академической мобильности в 1990-2019 гг. [Текст] / **А. Е. Гуськов, Д. В. Косяков, В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов** // Книга. Культура. Образование. Инновации : сборник докладов Шестого международного профессионального форума "Крым-2021" (5-13 июня 2021 г., г. Судак). Москва, 2021. С. 49-56. **DOI** 10.33186/978-5-85638-236-4-2021-49-56.
- 6. **Бородихин, А. Ю.** "Старообрядческое" издание Евангелия XVII века [Текст] / А. Ю. Бородихин // Старообрядчество: история и современность, местные традиции, русские и зарубежные связи: материалы VII Международной научно-практической конференции. 2021. С. 259-268. **DOI** 10.18101/978-5-9793-1674-1-259-268.
- 7. **Бусыгина, Т. В.** Средства управления домашней библиотекой [Текст] / Т. В. Бусыгина // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 374-382. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-42.
- 8. **Вихрева, Г. М.** Библиотека в пространственно-временных координатах мегаполиса (на примере г. Новосибирска) [Текст] / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова // Документ в социокультурном пространстве региона: теория, история и современность: материалы IV междунар. науч.-практ. конф. (1-2 июня 2021 года). Казань, 2021. С. 110-112.

- 9. **Вихрева, Г. М.** Гуманитаризация социокультурной среды как фактор деятельности библиотеки [Текст] / Г. М. Вихрева, О. П. Федотова // Документ в социокультурном пространстве региона: теория, история и современность: материалы IV междунар. науч.-практ. конф. (1-2 июня 2021 года). Казань, 2021. С. 107-109.
- 10. **Вязникова, Е. А.** Оригинальные версии "Сказания о новоявившейся ереси" в летописных сводах XVI века [Текст] / Е. А. Вязникова // Литературоведение: материалы 58-й междунар. науч. студенческой конф., 10-13 апреля 2020 г. Новосибирск, 2020. С. 5-6.\*
- 11. **Вязникова, Е. А.** Повествование о новгородских еретиках в поздних редакциях Русского Хронографа [Текст] / Е. А. Вязникова // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 52-59. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-7.
- 12. **Вязникова, Е. А.** Повествование о новгородских еретиках в Холмогорской летописи: особенности использования источника [Текст] / Е. А. Вязникова // Литературоведение. Прикладная лингвистика. Языкознание: материалы 59-й международной научной студенческой конференции (12-23 апреля 2021 г.) Новосибирск, 2021. С. 7-8.
- 13. Гарке, Т. М. Сибирская научная сельскохозяйственная библиотека филиал ГПНТБ СО РАН как социальный институт в системе научных коммуникаций аграрной науки Сибири / Т. М. Гарке, Е. А. Кретова, Т. Н. Мельникова // Информационные технологии, системы и приборы в АПК : материалы 8-й Международной научно-практической конференции "АГРОИНФО-2021" (Новосибирская обл., р. п. Краснообск, 21-22 октября 2021 г.). Краснообск, 2021. С. 51-55. **DOI** 10.26898/agroinfo-2021-51-55.
- 14. **Гуськов, А. Е.** Итоги проекта 5-100: сухой публикационный остаток / А. Е. Гуськов, Д. В. Косяков // Электронный век науки: материалы I Международной научнопрактической конференции (г. Махачкала, 27 сентября 1 октября 2021 г.). Москва, 2021. С. 20-23.
- 15. **Куулар, М. Ч.** Многогранность понятия "монография": терминологический анализ [Текст] / М. Ч. Куулар // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития: материалы XIV Белорусско-Российского научного семинара-конференции памяти члена-корреспондента РАН В. И. Васильева. Минск; Москва, 2021. С. 221-226.
- 16. **Лютов, С. Н.** Война и проблемы формирования общественного сознания средствами книжного дела [Текст] / С. Н. Лютов // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития: к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне: материалы XIII Российско-Белорусского научного семинара, Москва, 26 ноября 2020 г. Минск, 2020. С. 83-90. \*
- 17. **Лютов, С. Н.** Книга в симбиозе культур [Текст] / С. Н. Лютов // Берковские чтения 2021. Книжная культура в контексте международных контактов : материалы VI Международной научной конференции (Гродно, 26-27 мая 2021 г.). Москва, 2021 С. 294-300.
- 18. **Лютов, С. Н.** Наука о книге и книжной культуре в современном междисциплинарном дискурсе [Текст] / С. Н. Лютов // Современные проблемы книжной культуры:

- основные тенденции и перспективы развития: материалы XIV Белорусско-Российского научного семинара-конференции памяти члена-корреспондента РАН В. И. Васильева. Минск; Москва, 2021. С. 263-267.
- 19. **Лютов, С. Н.** Особенности изучения электронной книги [Текст] / С. Н. Лютов // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 291-298. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-33.
- 20. **Лютов, С. Н.** СМИ и книга в системе социальных коммуникаций / С. Н. Лютов // Коммуникативная культура: история и современность: материалы X Международной научно-практической конференции (Новосибирск, 30 октября 2020 г.). Новосибирск, 2020. С. 159-163. **DOI** 10.25205/978-5-4437-1141-6-159-163.\*
- 21. **Мазов, Н. А.** Оценка доступности альтметрик по российским научным журналам (на примере изданий по геонаукам [Текст] / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев // Книга. Культура. Образование. Инновации : сборник докладов Шестого международного профессионального форума "Крым-2021" (5-13 июня 2021 г., г. Судак). Москва, 2021. С. 49-56. **DOI** 10.33186/978-5-85638-236-4-2021-164-169.
- 22. **Мершиева, А.** Д. Интерактивные возможности традиционного учебника [Текст] / А. Д. Мершиева // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 323-332. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-37.
- 23. **Мершиева, А. Д.** Развитие информационной грамотности студентов при работе с печатными и электронными изданиями [Текст] / А. Д. Мершиева // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XII Белорусско-Российского науч. семинара-конф.: К 95-летию Центральной научной библиотеки им. Якуба Коласа Национальной академии наук Беларуси (Москва, 26-27 марта 2020 г.). Минск; Москва, 2020. С. 326-321.\*
- 24. **Мершиева**, **А.** Д. Формирование навыков профессионального чтения у студентов направления подготовки "Журналистика" [Текст] / А. Д. Мершиева // Берковские чтения 2021. Книжная культура в контексте международных контактов : материалы VI Международной научной конференции (Гродно, 26-27 мая 2021 г.). Москва, 2021 С. 320-325.
- 25. **Метельков, А. С.** Интеграция литературно-художественных журналов в медиапространство [Текст] / А. С. Метельков // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 341-348. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-39.
- 26. **Метельков, А. С.** К юбилею книговеда А. Л. Посадскова: творческий путь, научные успехи и достижения [Текст] / А. С. Метельков, Е. Н. Савенко, И. В. Лизунова // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 467-480. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-53.
- 27. **Павленко**, **С. В.** Публичные библиотеки Канады: история возникновения и современные реалии [Текст] / С. В. Павленко // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 448-459. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-51.

- 28. **Панченко, А. М.** Военно-географический отдел кабинета фундаментальной библиотеки Алексеевского военного училища [Текст] / А. М. Панченко // Румянцевские чтения 2021: материалы междунар. науч.-практ. конф. (21-23 апр. 2021 г.). Москва, 2021. **Ч. 2**. С. 152-161.
- 29. **Панченко, А. М.** Деятельность редакционно-издательского совета СО РАН по научному книгоизданию в 1991-2000 годах [Текст] / А. М. Панченко // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 180-195. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-21.
- 30. **Панченко, А. М.** Периодизация научного книгоиздания в Сибирском отделении Российской академии наук [Текст] / А. М. Панченко // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития: материалы XIV Белорусско-Российского научного семинара-конференции памяти члена-корреспондента РАН В. И. Васильева. Минск; Москва, 2021. С. 322-334.
- 31. **Панченко**, **А. М.** Политика Президиума и Редакционно-издательского совета СО РАН по изданию научных журналов в 1990-2000 гг. [Текст] / А. М. Панченко // Берковские чтения 2021. Книжная культура в контексте международных контактов: материалы VI Международной научной конференции (Гродно, 26-27 мая 2021 г.). Москва, 2021 С. 395-406.
- 32. **Плешкевич, Е. А.** Генеральный регламент в отечественной историографии: к трехсотлетию издания [Текст] / Е. А. Плешкевич // Управление документацией: прошлое, настоящее, будущее: сборник материалов V международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Т. В. Кузнецовой. Москва, 2021. С. 171-179.
- 33. **Плешкевич, Е. А.** Перспективы развития документоведения в контексте культурологии и искусствоведения (в связи с выходом новой номенклатуры научных специальностей) [Текст] / Е. А. Плешкевич // Документ в социокультурном пространстве региона: теория, история и современность: материалы IV междунар. науч.-практ. конф. (1-2 июня 2021 года). Казань, 2021. С. 62-70.
- 34. **Плешкевич, Е. А.** "Стратегия развития библиотечного дела в Российской Федерации до 2030 года": шаг вперед или два шага назад? [Текст] / Е. А. Плешкевич // Румянцевские чтения 2021: материалы междунар. науч.-практ. конф. (21-23 апр. 2021 г.). Москва, 2021. **Ч. 2**. С. 188-195.
- 35. **Плешкевич, Е. А.** Стратегия развития отечественного библиотечного дела до 2030 г.: состояние и перспективы развития [Текст] / Е. А. Плешкевич // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 398-405. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-45.
- 36. **Подопригора, В. В.** Православная книга гражданской печати XIX начала XX в. в частном приходском собрании [Текст] / В. В. Подопригора, А. Н. Коваленко // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 30-38. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-4.

- 37. **Посадсков, А. Л.** Личность издателя как фактор развития книжной культуры в восточных регионах России (90-е гг. XX 10-е гг. XXI в.) [Текст] / А. Л. Посадсков // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития: материалы XIV Белорусско-Российского научного семинара-конференции памяти члена-корреспондента РАН В. И. Васильева. Минск; Москва, 2021. С. 359-371.
- 38. **Посадсков, А. Л.** Региональные энциклопедии на востоке России: очерки новейшей истории (конец XX начало XXI века) [Текст] / А. Л. Посадсков // Берковские чтения 2021. Книжная культура в контексте международных контактов: материалы VI Международной научной конференции (Гродно, 26-27 мая 2021 г.). Москва, 2021 С. 461-467.
- 39. **Посадсков, А. Л.** Турунов как ключевая фигура Сибирской советской энциклопедии: об истории издания (1926-1937 гг.) и попытке его возрождения (1946-1948 гг.) [Текст] / А. Л. Посадсков // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 165-179. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-20.
- 40. **Рыкова, В. В.** Православная миссия в Русской Америке: анализ потока документов из БД собственной генерации ГПНТБ СО РАН "Научная Сибирика" и Web of Science [Текст] / В. В. Рыкова // Камчатка Россия мир: забытые имена: доклады Международных исторических чтений. Петропавловск-Камчатский, 2020. С. 159-164.\*
- 41. **Савенко, Е. Н.** Самиздат в диалоге культур (по материалам Сибирско- Дальневосточного региона) [Текст] / Е. Н. Савенко // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 203-211. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-23.
- 42. **Сарыглар, Ч. В.** Развитие национальных библиотек республик в условиях глобализации и локализации культур (к постановке проблемы) [Текст] / Ч. В. Сарыглар, Е. Б. Артемьева // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 406-416. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-46.
- 43. **Тимофеева, Ю. В.** 2-я Томская городская публичная библиотека: история создания и состав фонда [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Румянцевские чтения 2021 : материалы междунар. науч.-практ. конф. (21-23 апр. 2021 г.). Москва, 2021. **Ч. 2**. С. 441-447.
- 44. **Тимофеева, Ю. В.** Книгоиздание в Сибири и на Дальнем Востоке в конце XIX в. как проявление модернизации традиционного общества в регионе [Текст] / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Традиционные общества: неизвестное прошлое: материалы XVII междунар. науч.-практ. конф. (Челябинск, 27–28 мая 2021 г.). Челябинск, 2021. **Ч. 2**. С. 271-278.
- 45. **Тимофеева, Ю. В.** Кризис чтения или новая парадигма чтения? Размышления о чтении в современном мире [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Берковские чтения 2021. Книжная культура в контексте международных контактов : материалы VI Международной научной конференции (Гродно, 26-27 мая 2021 г.). Москва, 2021 С. 622-629.

- 46. **Тимофеева, Ю. В.** Фантастика и фэнтези в чтении сибиряков и дальневосточников в конце XX начале XXI века [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XIV Белорусско-Российского научного семинара-конференции памяти члена-корреспондента РАН В. И. Васильева. Минск; Москва, 2021. С. 463-472.
- 47. **Тимофеева, Ю. В.** Читатель и чтение на страницах Макушинских чтений [Текст] / Ю. В. Тимофеева // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 349-367. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-40.
- 48. **Трояк, И. С.** Двенадцатые Макушинские чтения продолжение традиции [Текст] / И. С. Трояк // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 3-4.
- 49. **Трояк, И. С.** Историко-культурное наследие Сибири и Дальнего Востока в краеведческой литературе региона первых десятилетий XXI века: тематико-типологический анализ книжных изданий / И. С. Трояк // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 212-220. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-24.
- 50. **Ударцева, О. М.** Вебометрический рейтинг библиотечных сайтов [Текст] / О. М. Ударцева // Электронный век науки: материалы I Международной научно-практической конференции (г. Махачкала, 27 сентября -1 октября 2021 г.) /. Москва, 2021. С. 28-32.
- 51. **Цай, И. К.** Повышение квалификации библиотечных кадров в Республике Узбекистан как один из элементов системы непрерывного образования [Текст] / И. К. Цай // Двенадцатые Макушинские чтения: материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 426-433. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-48.
- 52. **Шарпилова, Г. А.** Библиотечно-информационное обслуживание специалистов крупного промышленного города в условиях развития цифровой среды [Текст] / Г. А. Шарпилова // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 440-447. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-50.
- 53. **Юдин, А. А.** Азбуковник Давида Замарая и грамматики "литовской печати" как источники его статей [Текст] / А. А. Юдин // Двенадцатые Макушинские чтения : материалы международной научной конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 60-68. **DOI** https://doi.org/10.20913/2618-6691-12-8.
- 54. **Юкляевская**, **А. В.** Ценностно-информационные ориентации молодежи в условиях цифровизации средствами рекомендательной библиографии [Текст] / А. В. Юкляевская // Актуальные проблемы науки и техники : сборник научных статей по материалам VI Международной научно-практической конференции (5 октября 2021 г., г. Уфа). Уфа, 2021. С. 184-189.

#### Материалы российских конференций (в РИНЦ)

- 1. **Васильева, Н. В.** Мемориальная библиотека академика Валентина Афанасьевича Коптюга память о прошлом и взгляд в будущее / Н. В. Васильева, И. В. Курбангалеева // Современные проблемы органической химии (СПОХ-2021) : всероссийская конференция с международным участием (Новосибирск, 9-11 июня 2021) : сборник тезисов докладов. Новосибирск, 2021. С. 39.
- 2. **Вахрамеева, З. В.** Видеоконтент как способ представления краеведческой информации на библиотечных сайтах [Текст] / З. В. Вахрамеева // Библиотека и культурное пространство региона (К 45-летию кафедры библиотечных и документально-информационных технологий): материалы Всероссийской научно-практической конференции (Пермь, 17-18 декабря 2020 г.). Пермь, 2021. С. 321-325.
- 3. **Лемешко, Б. Ю.** Руководство по применению критериев проверки экспоненциальности [Текст] / Б. Ю. Лемешко, П. Ю. Блинов // Обработка информации и математическое моделирование : материалы российской научно-технической конференции. Новосибирск, 2020. С. 92-99. \*
- 4. **Мершиева, А.** Д. Обучение студентов-журналистов работе с первоисточником (на примере деятельности студенческого объединения "Журавли") [Текст] / А. Д. Мершиева // Фактчекинг как инструмент развития медиа и современного медиаобразования: материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Новосибирск, 2021. С. 127-132.
- 5. **Панченко, А. М.** Обзор частной коллекции фронтовых писем Первой мировой войны, адресованных в Самару [Текст] / А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева // Национальное культурное наследие России: региональный аспект: материалы IX всерос. науч.-практ. конф. с международ. участием, посвящ. 50-летию СГИК (Самара, 14-15 мая 2021 г.). Самара, 2021. С. 22-26.
- 6. **Плешкевич, Е. А.** К методологии учения о Библиосфере: состояние и перспективы развития [Текст] / Е. А. Плешкевич // Потенциал библиотеки в современном мире: трансформации, перспективы: материалы всерос. науч.-практ. конф. с международ. участием (Самара, 25 мая 2021 г.). Самара, 2021. С. 171-182.
- 7. **Посадсков, А. Л.** Документы региональных архивов о судьбах сибирских и дальневосточных историков в 1930-е годы [Текст] / А. Л. Посадсков // Историко-архивное наследие Сибири в системе внутрироссийских и международных коммуникаций: всероссийская научно-практическая конференция, приуроченная к 100-летию Сибархива (г. Новосибирск, 3-4 марта 2020 г.). Новосибирск, 2020. С. 91-99.\*
- 8. **Рыхторова, А. Е.** Критерии повышения активности подписчиков библиотечных соцсетей [Текст] / А. Е. Рыхторова // Имидж, бренд и репутация как конкурентные преимущества библиотеки : сб. материалов всерос. науч.-практ. конф. (18-19 ноября 2021 г., Челябинск). Челябинск, 2021. С. 177-180.
- 9. **Рябова, И. И.** Маньеризм в социокультурном контексте Италии XVI-XVII вв. [Текст] / И. И. Рябова // Социальные и культурные практики в современном российском обществе: инициатива, партнерство, стратегия развития: материалы VI Всероссийской научно-методической конференции (г. Новосибирск, 20-23 апреля 2021 г.). Новосибирск, 2021. С. 181-185.

- 10. **Тимофеева, Ю. В.** История региональной книжной культуры: трудности и задачи изучения [Текст] / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Потенциал библиотеки в современном мире: трансформации, перспективы: материалы всерос. науч.-практ. конф. с международ. участием (Самара, 25 мая 2021 г.). Самара, 2021. С. 247-255.
- 11. **Юдина, И. Г.** История библиотечного дела на сайтах библиотек системы РАН [Текст] / И. Г. Юдина, Е. А. Базылева // Библиотека и культурное пространство региона (К 45-летию кафедры библиотечных и документально-информационных технологий): материалы Всероссийской научно-практической конференции (Пермь, 17-18 декабря 2020 г.). Пермь, 2021. С. 197-200.
- 12. **Юдина, И. Г.** Проблема отражения научных публикаций на сайтах исследовательских институтов и их библиотек (на примере Новосибирского научного центра СО РАН) [Текст] / И. Г. Юдина, О. А. Федотова // Электронное информационное пространство для науки, образования, культуры: материалы VIII Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции (г. Орел, 16 декабря 2020 г.). Орел, 2021. С. 61-67.

### Авторефераты, диссертации

- 1. **Метельков, Антон Сергеевич.** Литературно-художественные журналы Сибири и Дальнего Востока в контексте развития книжной культуры России (конец XX начало XXI в.) [Текст] : диссертация на соискание ученой степени кандидата исторических наук : специальность 05.25.03 "Библиотековедение, библиографоведение и книговедение" / Метельков Антон Сергеевич ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения РАН. Новосибирск, 2020. 330 с. (РИНЦ)
- 2. **Метельков, Антон Сергеевич.** Литературно-художественные журналы Сибири и Дальнего Востока в контексте развития книжной культуры России (конец XX начало XXI в.) [Текст]: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата исторических наук: специальность 05.25.03 "Библиотековедение, библиографоведение и книговедение" / Метельков Антон Сергеевич; [Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения РАН]. Новосибирск, 2020. 23 с. Библиогр.: с. 22-23. 100 экз. № гос. регистрации АР-П-21-000212.
- 3. Селиванова, Ирина Вячеславовна. Методы тематической классификации научных текстов на основе теоретико-информационного подхода [Текст]: диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук: специальность 05.13.17 "Теоретические основы информатики" / И. В. Селиванова; научный руководитель А. Е. Гуськов; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. Новосибирск, 2020. 116 с. № гос. регистрации 421031700107-0. (РИНЦ)
- 4. Селиванова, Ирина Вячеславовна. Методы тематической классификации научных текстов на основе теоретико-информационного подхода [Текст]: автореферат

диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук: специальность 05.13.17 "Теоретические основы информатики" / Селиванова Ирина Вячеславовна; [Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН]. — Новосибирск, 2020. - 22 с.: ил. - Библиогр.: с. 21-22. - 110 экз. - № гос. регистрации АР-П-21-001053. (РИНЦ)

## Нерецензируемые публикации

- 1. **Альшевская, О. Н.** Состояние инфраструктуры книгораспространения Сибирско-Дальневосточного региона [Текст] / О. Н. Альшевская // Книжная индустрия. -2021. - № 2 (178). - URL: https://www.bookind.ru/journal/11068/
- 2. **Вязникова, Е. А.** "О еретицех новгороцких, откуду явишася и в кое время" в летописно-хронографической традиции XVII века [Электронный ресурс] / Е. А. Вязникова // "Ломоносов-2020" : материалы Международного молодежного научного форума. Москва, 2020. URL: https://www.econ.msu.ru/science/smu/announce/conferences/News.20200708163222\_59 95/. Электрон. дан. Загл. с титул. экрана. \*
- 3. **Курмышева,** Л. К. III Международный библиографический конгресс "Библиографическая информация в цифровой культуре": итоги и основные темы дискуссий / Л. К. Курмышева // Kitap patshalogy.oz = Kiтап патшалыбы. 2021. № 3. С. 45-52.
- 4. **Курмышева, Л. К.** Социологическое исследование: библиотечные услуги и предпочтение читателя [Текст] / Л. К. Курмышева // INFOLIB : информационно-библиотечный вестник. 2021. № 3 (27). С. 26-32. **DOI** 10.47267/2181-8207/2021/3-071.
- 5. **Куулар, М. Ч.** Научная монография сложный путь к читателю [Электронный ресурс] / М. Ч. Куулар. Электрон. дан. // Библиотека в XXI веке: новые вызовы : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, Минск, 24-25 февр. 2021 г. Минск, 2021. С. 126-130. **Систем. требования:** IBM-совместимый PC256 Мб RAM. Загл. с титул. экрана. 1 электрон. опт.диск (CD-ROM).
- 6. **Налетова, И. В.** Межбиблиотечное обслуживание в современных условиях (на примере ГПНТБ СО РАН) [Текст] / И. В. Налетова // Через библиотеку к развитию общества: материалы междунар. онлайн-форума, (Респ. Тыва, г. Кызыл 15 окт. 2020 г.). Кызыл, 2021. С. 28-31.
- 7. **Пшеничная, Е. В.** Изучение личных библиотек российскими и зарубежными исследователями [Текст] / Е. В. Пшеничная // Библиотека и культурное пространство региона: материалы Всероссийской научно-практической конференции (Пермь, 11-12 ноября 2021 г.). Пермь, 2021. С. 82-88.
- 8. **Сарыглар, Ч. В.** Роль Национальной библиотеки Тувы в сохранении историко-культурного наследия [Текст] / Ч. В. Сарыглар // Наследие предков: традиции и обычаи в XXI веке: материалы респ. науч.-практ. конф., (12 февр. 2020 г., г. Кызыл). Кызыл, 2021. С. 71-74.

- 9. **Сарыглар, Ч. В.** Социальные и образовательные проекты в библиотеке: от замысла к реализации [Текст] / Ч. В. Сарыглар // Через библиотеку к развитию общества : материалы междунар. онлайн-форума, (Респ. Тыва, г. Кызыл 15 окт. 2020 г.). Кызыл, 2021. С. 52-55.
- 10. **Ударцева, О. М.** Индикаторы эффективного управления сайтом [Текст] / О. М. Ударцева // INFOLIB : информационно-библиотечный вестник. 2021. № **3 (27)**. С. 14-17. **DOI** https://doi.org/10.47267/2181-8207/2021/3-069.
- 11. **Цукерблат,** Д. М. Растим инициативных и перспективных: факторы мотивации коллектива [Текст] / Д. М. Цукерблат // Библиотека. 2021. № 8. С. 38-41.
- 12. **Юкляевская**, **А. В.** Рекомендательная библиографическая деятельность библиотек Сибири по продвижению научных знаний в условиях цифровизации [Текст] / А. В. Юкляевская // Библиотека и культурное пространство региона: материалы Всероссийской научно-практической конференции (Пермь, 11-12 ноября 2021 г.). Пермь, 2021. С. 263-267.

#### Учебно-методические, справочные и информационные материалы

- 1. **Менеджмент библиотечно-информационной деятельности** [Текст] : учебник / М. Н. Колесникова, М. П. Захаренко, Е. Н. Гусева [и др.] ; научный редактор: В. К. Клюев. Санкт-Петербург : Профессия, 2021. 392 с. (Учебники для бакалавров). 300 экз. **ISBN** 978-5-6043943-3-5 : (В т. ч. соавт. **Н. С. Редькина**) (РИНЦ)
- 2. **Опарин, Р. В.** Организация лабораторно-производственной деятельности [Текст] : учебное пособие для среднего профессионального образования / Р. В. Опарин, **И. В. Гузенок**. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 216 с. (Профессиональное образование). 300 экз. **ISBN** 978-5-534-13761-3
- 3. Сапрыкин, А. И. Микро- и нанопластики в окружающей среде (аналитика, источники, распределение и проблемы экологии) = Micro- and nanoplastics in the environment (Analytics, sources, distribution and environmental issues) [Текст] : аналитический обзор / А. И. Сапрыкин, Самойлов П. П.; Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. 115 с. (Экология; вып. 110). ISBN 978-5-94560-325-7. (РИНЦ)
- 4. **Библиографическая информация в** цифровой культуре: III Международный библиографический конгресс (27-30 апреля 2021 г.) [Электронный ресурс] : программа / составитель О. Л. Лаврик [и др.]. Электрон. дан. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. Загл. с титул. экрана. URL: https://www.bibcongress.ru/Program. (В т. ч. сост.: Косяков Д. В.)
- 5. ГПНТБ СО РАН: факты, события, комментарии [Электронный ресурс]: бюллетень. Вып. 1-2. (январь декабрь 2020) / отв. ред. Е. Б. Артемьева. Электрон. дан. Новосибирск: [б. и.], 2021. 157 с. Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. Загл. с титул. экрана. URL: http://www.spsl.nsc.ru/download/archive/News-GPNTB\_2020\_compressed.pdf

- 6. ГПНТБ СО РАН: факты, события, комментарии [Электронный ресурс]: бюллетень. Вып. 1. (январь июнь 2021) / отв. за вып. Е. Б. Артемьева; ред. Р. К. Суханова. Электрон. дан. Новосибирск: [б. и.], 2021. 66 с. Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. Загл. с титул. экрана. URL: http://www.spsl.nsc.ru/download/novosti/news-2021-1.pdf
- 7. Двенадцатые Макушинские чтения: "Книжная культура социокоммуникационный феномен в теоретическом, историческом и прогностическом аспектах": программа международной научно-практической конференции (Тюмень, 25-27 мая 2021 г.) / составитель А. С. Метельков. Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2021. 30 с. 100 экз.
- 8. **Организационно-технологическая документация ГПНТБ** СО РАН. Формирование, учет, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности фондов ГПНТБ СО РАН, включая оцифровку фондов [Текст] : организационно-технологическая документация / Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук ; отв. редактор Н. С. Редькина ; отв. составитель М. Ю. Дунин-Барковская. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. 251 с. 300 экз. **ISBN** 978-5-94560-315-8
- 9. **Проспект изданий ГПНТБ** СО РАН на 2021 г. [Электронный ресурс] / сост.: Н. А. Айгарова, Т. А. Дементьева, Р. К. Суханова. Электрон. дан. Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2021. 60 с. Загл. с титул. экрана. URL: http://www.spsl.nsc.ru/download/Prospekt\_2021.pdf

# ПРИЛОЖЕНИЕ 5 Плановые и фактические показатели в 2021 г.

ОТЧ	ЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖД	ЕНИЯ	коды
		Форма по ОКУД	0503721
	на 1 января 2022 г.	Дата	01.01.2022
Учреждение	ГПНТБ СО РАН	по ОКПО	03533820
		ИНН	5405109125
Обособленное подразделение			
Учредитель	Российская Федерация	по ОКТМО	0000001
		по ОКПО	29707772
Наименование органа, осуществля-	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	ИНН	
ющего полномочия учредителя	РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Глава по БК	075
Периодичность: годовая			
Единица измерения: руб.		по ОКЕИ	383

Наименование показателя	Код строки	Код анали- тики	Деятельность с целевыми средствами	Деятельность по государственному заданию	Приносящая доход деятельность	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Доходы	010	100	25 967 419,40	256 654 356,92	12 380 431,60	295 002 207,92
в том числе:						
Доходы от операционной аренды		121	-	1	3 820 193,42	3 820 193,42
Доходы от оказания платных услуг (работ)		131	-	267 629 146,92	6 547 007,15	274 176 154,07
Доходы от компенсации затрат		134	-	•	1 432,00	1 432,00
Доходы по условным арендным платежам		135	-	1	1 308 547,25	1 308 547,25
Доходы от возмещений Фондом социального страхования Российской Федерации расходов Доходы от штрафных санкций за нарушение		139	-	-	60 430,82	60 430,82
законодательства о закупках и нарушение условий контрактов (договоров)		141	-	-	322 208,95	322 208,95
Поступления текущего характера бюджетным и автономным учреждениям от сектора государственного управления		152	25 967 419,40	-	-	25 967 419,40
Доходы от выбытия активов		172	=	60 448 048,89	264 955,01	60 713 003,90
Доходы от оценки активов и обязательств		176	-	-75 019 815,46	-	-75 019 815,46
Доходы от безвозмездного права пользования активом, предоставленным организациями (за исключением сектора государственного управления и организаций государственного сектора)		182		3 596 976,57	_	3 596 976,57

Прочие неденежные безвозмездные поступ- ления		199	_	-	55 657,00	55 657,00
Расходы	150	200	15 082 937,40	286 385 758,69	10 906 112,57	312 374 808,66
в том числе:						
Заработная плата		211	-	182 992 330,48	2 477 971,34	185 470 301,82
Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме		212	-	71 469,64	2 300,00	73 769,64
Начисления на выплаты по оплате труда		213	-	54 507 947,55	713 622,05	55 221 569,60
Услуги связи		221	-	706 598,80	192 192,17	898 790,97
Транспортные услуги		222	-	1 162 061,33	125 971,16	1 288 032,49
Коммунальные услуги		223	-	10 305 870,63	1 682 931,78	11 988 802,41
Арендная плата за пользование имуществом (за исключением земельных участков и других обособленных природных объектов)		224	-	3 818 800,16	388 159,04	4 206 959,20
Работы, услуги по содержанию имущества		225	14 689 764,08	5 221 472,75	541 896,29	20 453 133,12
Прочие работы, услуги		226	160 000,00	7 725 904,78	2 256 226,82	10 142 131,60
Страхование		227	-	19 830,95	-	19 830,95
Безвозмездные перечисления (передачи) текущего характера сектора государственного управления Пенсии, пособия, выплачиваемые работода-		241	-	-	1 432 059,84	1 432 059,84
телями, нанимателями бывшим работникам		264	-	-	5 000,00	5 000,00
Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме		266	-	1 106 548,52	-330,57	1 106 217,95
Амортизация		271	-	12 970 006,64	161 476,60	13 131 483,24
Расходование материальных запасов		272	-	3 420 486,46	286 242,10	3 706 728,56
Налоги, пошлины и сборы		291	-	2 356 430,00	137 763,00	2 494 193,00
Штрафы за нарушение законодательства о налогах и сборах, законодательства о страховых взносах		292	-	-	49 911,62	49 911,62
Штрафы за нарушение законодательства о закупках и нарушение условий контрактов (до- говоров)		293	-	-	212,00	212,00
Другие экономические санкции		295	-	-	368 000,00	368 000,00
Иные выплаты текущего характера физиче- ским лицам		296	233 173,32	-	4 007,33	237 180,65
Иные выплаты текущего характера организациям		297	_	-	80 500,00	80 500,00
Чистый операционный результат (стр. 301 - стр. 302); (стр. 310 + стр. 410)	300		10 884 482,00	-29 731 401,77	1 300 574,03	-17 546 345,74
Операционный результат до налогообложения (стр. 010 – стр. 150)	301		10 884 482,00	-29 731 401,77	1 474 319,03	-17 372 600,74
Налог на прибыль	302		-  -		173 745,00	173 745,00

Операции с нефинансовыми активами		]				
(стр. 320 + стр. 330 + стр. 350 + стр. 360 + стр. 370 + стр. 380 + стр. 390 + стр. 400)	310		15 100,00	-43 888 458,47	-511 899,43	-44 385 257,90
Чистое поступление основных средств	320		-	15 670 795,93	-76 116.60	15 594 679,33
в том числе:						
увеличение стоимости основных средств	321	310	10 927 000,00	29 168 257,69	33 205 338,00	73 300 595,69
уменьшение стоимости основных средств	322	41X	10 927 000,00	13 497 461,76	33 281 454,60	57 705 916,36
Чистое поступление нематериальных акти-	-			, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
808	330		-	-60 404,88	-	-60 404,88
в том числе: увеличение стоимости нематериальных акти- вов	331	320	_	-	55 657,00	55 657,00
уменьшение стоимости нематериальных активов	332	42X	-	60 404,88	55 657,00	116 061,88
Чистое поступление непроизведенных ак- тивов	350		-	-75 019 815,46	-	-75 019 815,46
в том числе: увеличение стоимости непроизведенных активов	351	330	_	-75 019 815,46	_	-75 019 815,46
уменьшение стоимости непроизведенных активов	352	43X	_	-	-	
Чистое поступление материальных запасов	360		-	-1 950 927,44	-10 427,17	-1 961 354,61
в том числе:						
увеличение стоимости материальных запасов	361	340	27 015,23	7 015 169,75	550 059,69	7 592 244,67
из них: Увеличение стоимости материальных запасов для целей капитальных вложений		347	27 015,23	3 597 145,25	-	3 624 160,48
уменьшение стоимости материальных запа- сов	362	440	27 015,23	8 966 097,19	560 486,86	9 553 599,28
из них: Уменьшение стоимости материальных запа- сов для целей капитальных вложений		447	27 015,23	5 495 511,71	-	5 522 526,94
Чистое поступление прав пользования	370		-	17 698 372,23	-	17 698 372,23
в том числе:						
увеличение стоимости прав пользования	371	35X	-	21 578 228,50	526 120,30	22 104 348,80
уменьшение стоимости прав пользования	372	45X	-	3 879 856,27	526 120,30	4 405 976,57
Чистое изменение затрат на изготовление готовой продукции (работ, услуг)	390			-	-	
в том числе:						
увеличение затрат	391	х	-	428 343 319,09	10 080 433,33	438 423 752,42
уменьшение затрат	392	х	-	428 343 319,09	10 080 433,33	438 423 752,42
Расходы будущих периодов	400	х	15 100,00	-226 478,85	-425 355,66	-636 734,51

Операции с финансовыми активами и обя- зательствами		]				
(стр. 420 - стр. 510)	410		10 869 382,00	14 157 056,70	1 812 473,46	26 838 912,16
Операции с финансовыми активами (стр. 430 + стр. 440 + стр. 450 + стр. 460 + стр. 470 + стр. 480)	420		-14 878 076.55	-394 745 189.79	-5 327 376,23	-414 950 642,57
Чистое поступление денежных средств и их	120		11010010,00	001710100,70	0 021 010,20	111 000 0 12,01
эквивалентов	430		-14 820 458,55	-17 197 687,56	-1 013 400,84	-33 031 546,95
в том числе:				,		
поступление денежных средств и их эквивалентов	431	510	11 186 400,00	269 216 982,49	16 470 578,54	296 873 961,03
выбытие денежных средств и их эквивален-	400	040	00 000 050 55	000 444 070 05	47 402 070 20	220 005 507 00
тов Чистое поступление ценных бумаг, кроме	432	610	26 006 858,55	286 414 670,05	17 483 979,38	329 905 507,98
чистое поступтение ценных оумаг, кроме акций	440		-	-	-	-
в том числе: увеличение стоимости ценных бумаг, кроме акций и иных финансовых инструментов	441	520	_	_	_	_
уменьшение стоимости ценных бумаг, кроме акций и иных финансовых инструментов	442	620	_	-	-	-
Чистое поступление акций и иных финансо- вых инструментов	450		-	-	-	-
в том числе: увеличение стоимости акций и иных финансовых инструментов	451	530	_	-	-	-
уменьшение стоимости акций и иных финан- совых инструментов	452	630	-	-	-	-
Чистое предоставление займов (ссуд)	460		-	=	-	-
в том числе: увеличение задолженности по предоставлен- ным займам (ссудам)	461	540	_	-	-	-
уменьшение задолженности по предоставлен-						
ным займам (ссудам)	462	640	-	-	-	=
Чистое поступление иных финансовых ак-	470					
тивов	470	<del> </del>	-	-	<del>-</del>	-
в том числе: увеличение стоимости иных финансовых активов	471	550	_	-	_	-
уменьшение стоимости иных финансовых активов	472	650	-	-	-	-
Чистое увеличение дебиторской задолжен- ности	480		-57 618,00	-377 547 502,23	-4 313 975,39	-381 919 095,62
в том числе:						
увеличение дебиторской задолженности	481	560	11 186 400,00	83 498 521,32	21 721 389,90	116 406 311,22
уменьшение дебиторской задолженности	482	660	11 244 018,00	461 046 023,55	26 035 365,29	498 325 406,84

Операции с обязательствами (стр. 520 +						
стр. 530 + стр. 540 + стр. 550 + стр. 560)	510		-25 747 458,55	-408 902 246,49	-7 139 849,69	-441 789 554,73
Чистое увеличение задолженности по внут-						
ренним привлеченным заимствованиям	520		-	-	-	-
в том числе:						
увеличение задолженности по внутренним						
привлеченным заимствованиям	521	710	-	-	-	-
уменьшение задолженности по внутренним						
привлеченным заимствованиям	522	810	-	=	-	-
Чистое увеличение задолженности по внеш-						
ним привлеченным заимствованиям	530		-	-	-	-
в том числе:						
увеличение задолженности по внешним при-						
влеченным заимствованиям	531	720	-	-	-	-
уменьшение задолженности по внешним при-						
влеченным заимствованиям	532	820	-	=	-	-
Чистое увеличение прочей кредиторской за-						
долженности	540		-25 747 458,55	9 854 470,94	-1 294 872,65	-17 187 860,26
в том числе:						
увеличение прочей кредиторской задолжен-						
ности	541	730	26 679 419,94	320 005 759,69	15 014 819,16	361 699 998,79
уменьшение прочей кредиторской задолжен-						
ности	542	830	52 426 878,49	310 151 288,75	16 309 691,81	378 887 859,05
Чистое изменение доходов будущих перио-						
дов	550	Х	-	-420 142 374,69	-4 325 567,95	-424 467 942,64
Чистое изменение резервов предстоящих						
расходов	560	Х	-	1 385 657,26	-1 519 409,09	-133 751,83