



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Государственная публичная научно-техническая библиотека  
Сибирского отделения Российской академии наук

**ОТЧЕТ**  
**О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГПНТБ СО РАН**  
**в 2022 году**

Новосибирск 2023

Отчет утвержден и рекомендован к печати  
На заседании ученого совета ГПНТБ СО РАН  
« 12 » апреля 2023 г., протокол № 5

Адрес	630102, г. Новосибирск, ул. Восход 15
Тел. / Факс	(383) 373-16-34
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
------------------	----------------------------------------

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ .....	4
1. ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ .....	5
2. БИБЛИОТЕЧНОЕ, БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕКИ .....	19
3. ФОРМИРОВАНИЕ, УЧЕТ, ИЗУЧЕНИЕ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО СОХРАНЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ .....	46
4. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ И СОЗДАНИЕ КАТАЛОГОВ.....	61
5. НАУЧНОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЫ СО РАН.....	73
6. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА .....	79
7. ИНФОРМАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА .....	82
8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....	92
9. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....	101
10. ДОКУМЕНТООБОРОТ .....	103
11. КАДРЫ .....	105
12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА .....	107
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Основные цифровые показатели работы 2022 г. (форма 6-НК).....	111
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Сведения о движении фондов ГПНТБ СО РАН.....	117
ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Перечень изданий, выпущенных ГПНТБ СО РАН в 2022 г.....	118
ПРИЛОЖЕНИЕ 4 Публикации сотрудников ГПНТБ СО РАН в 2022 г.....	120
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 Плановые и фактические показатели финансовой деятельности в 2022 г. ....	138

## ВВЕДЕНИЕ

Итоговый отчет о деятельности ГПНТБ СО РАН в 2022 г. подготовлен на основании отчетов о выполнении государственного задания, отчетов отделов и отчетов по базовым научным проектам.

Государственное задание ГПНТБ СО РАН на 2022 г. включало следующие работы (пп. 1–4) и услуги (пп. 5–7):

1. «Проведение фундаментальных научных исследований» по 6 научно-исследовательским работам (НИР), с показателем качества «Комплексный балл публикационной результативности» (КБПР) – 94,86.
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» – 1 100 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 2022 г. включало работу «Проведение фундаментальных научных исследований» по шести научно-исследовательским работам (НИР) с показателем качества «Комплексный балл публикационной результативности» (КБПР) – 94,86 ед.<sup>1</sup>

В отчетном году были начаты исследования по шести базовым научным проектам (табл. 1).

Таблица 1. Научные проекты ГПНТБ СО РАН

Проект НИР/ Руководитель	Регистрационный номер НИОКТР	Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)
«Научная библиотека региона в условиях меняющейся научно-образовательной среды» <i>д-р пед. наук Е. Б. Артемьева</i>	122041100189-3	FWZE-2022-0009
«Депозитарий книжных памятников Сибири и Дальнего Востока: выявление, система цифрового хранения и организации доступа для исследования» <i>канд. филол. наук А. Ю. Бородихин</i>	122040600049-8	FWZE-2022-0011
«Современное состояние и тенденции развития коммуникаций российской науки с обществом» <i>д-р пед. наук, проф. О. Л. Лаврик</i>	122040600059-7	FWZE-2022-0012
«Трансформация книжной культуры в социальных коммуникациях XIX–XXI вв.» <i>д-р ист. наук, доцент И. В. Лизунова</i>	122041100088-9	FWZE-2022-0006
«Эго-документы по истории Великой Отечественной войны и других военных конфликтов XX века из архивохранилищ востока России: проблемы выявления, атрибуции и публикации» <i>д-р ист. наук, проф. А. Л. Посадсков</i>	123011300094-0	FWZE-2022-0013
«Разработка модели функционирования научной библиотеки в информационной экосистеме открытой науки» <i>д-р пед. наук Н. С. Редькина</i>	122041100150-3	FWZE-2022-0008

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

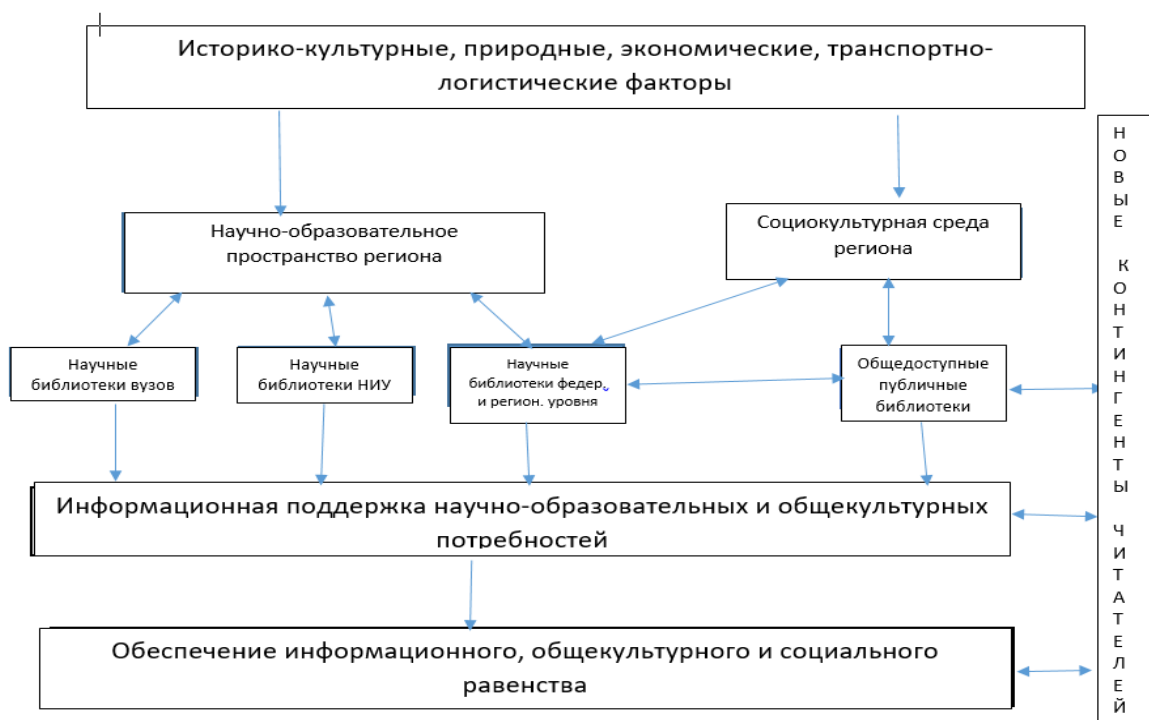
## **ВАЖНЕЙШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ПРОЕКТАМ НИР, ПОЛУЧЕННЫЕ В 2022 Г.**

Проект НИР: «**Научная библиотека региона в условиях меняющейся научно-образовательной среды**». Руководитель проекта: д-р пед. наук *Елена Борисовна Артемьева*

*Важнейший результат 2022 г.* На основе обследования факторов социокультурной и институциональной динамики Новосибирской, Кемеровской, Томской областей и Алтайского края, мониторинга тенденций развития документно-коммуникационной системы и читательских потребностей определены основания концептуальной модели взаимодействия научных библиотек административно-территориальных образований Западной Сибири (рис. 1):

1) на конфигурацию моделей взаимодействия научных библиотек субъектов Западной Сибири оказывает воздействие экономическое, научно-образовательное и культурное своеобразие территорий региона. Партнерство библиотек, развивающееся в плане единой концепции взаимодействия, становится необходимым для развития научно-образовательного пространства региона и роста человеческого и культурного капитала.

2) кризисные тенденции в развитии документно-ресурсной базы общедоступных библиотек и активное ее развитие в научных библиотеках, изменение структуры ресурсов в фондах научных библиотек за счет превалирования доли электронных документов мотивирует научные библиотеки к расширению зон обслуживания и развитию новых практик удовлетворения информационных запросов пользователей всей территории.



*Рис. 1.* Концептуальная модель взаимодействия научных библиотек региона в процессе использования их документно-ресурсной базы для конвергенции информационного сопровождения отраслевого и дисциплинарного дискурса

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 19 статей: 1 – в издании, индексируемом в WoS, 7 – в журналах из перечня ВАК, 11 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ. Представлено 38 докладов на международных и всероссийских конференциях.

**Проект НИР: «Депозитарий книжных памятников Сибири и Дальнего Востока: выявление, система цифрового хранения и организации доступа для исследования».** Руководитель – канд. филол. наук *Андрей Юрьевич Бородин*

*Важнейший результат 2022 г.* Впервые в научный оборот вводится древнерусская гомилия «Слово на Рождество Христово», обнаруженная в единственном списке начала XVI в. (РГБ. Собр. Е. Е. Егорова, № 602). Представлена гипотеза о принадлежности данного памятника перу митрополита Киевского и всея Руси Спиридона-Савы. находка позволила разрешить дис-

кусионные вопросы о круге произведений Спиридона. В частности, был проведен сопоставительный анализ «Слова на Рождество Христово» с другими произведениями Спиридона-Савы; выявлены сюжетные параллели гомилии с «Посланием о Мономаховом венце», атрибуция которого Спиридону ранее вызывала сомнения. Результаты исследования также подтверждают участие Спиридона-Савы в составлении новгородской редакции Пролога, представленной списком начала XVI в. из собрания М. Н. Тихомирова, № 520 (ГПНТБ СО РАН). Изучены упоминания о Спиридоне-Саве в летописных и агиографических произведениях, ставленнических грамотах XVI в., переосмыслена роль этого церковного деятеля в историческом процессе Московской Руси конца XV в. (рис. 2).

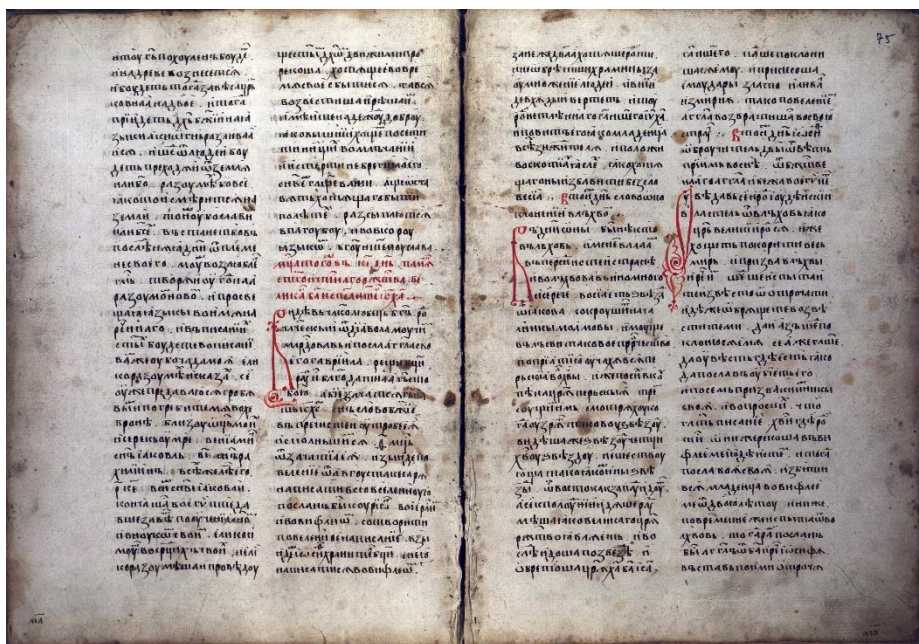


Рис. 2. «... Память святого и честнаго Рожества великаго Бога и Спаса нашего Иисуса Христа» (ГПНТБ СО РАН, собр. М.Н. Тихомирова, № 520)

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 14 статей: 1 – в издании, индексируемом в WoS, 6 – в журналах из перечня ВАК, 7 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ; сборник научных статей. Представлено 19 докладов на международных и всероссийских конференциях.



Проект НИР: «Современное состояние и тенденции развития коммуникаций российской науки с обществом». Руководитель – д-р пед. наук, профессор *Ольга Львовна Лаврик*

*Важнейший результат 2022 г.* Впервые проведенный информационный анализ и сопоставление русскоязычных и англоязычных терминов и устойчивых словосочетаний (УС) в области взаимодействия науки и общества (“science communication”), с использованием БД eLibrary и Scopus, показали, что: 1. Формирование англоязычной терминологии началось в 1833 г., а в конце XX в. “science communication” стала самостоятельной научной дисциплиной; в России первые термины по данной теме встречаются в публикациях 1950-х гг.; 2. Термины и УС появляются сначала в англоязычной, затем в русскоязычной терминосистеме; 3. Терминам и УС присуща междисциплинарность, поскольку эмпирическое накопление данных для теоретических обобщений идет от разнообразной практики взаимодействия науки и общества; 4. Рост документопотока с “science communication” начался на 10 лет раньше, чем с отечественным УС «взаимодействие науки и общества», а в 2011–2022 гг. практически сравнялся количественно, что говорит о зарождении новой отечественной научной дисциплины (рис. 3).

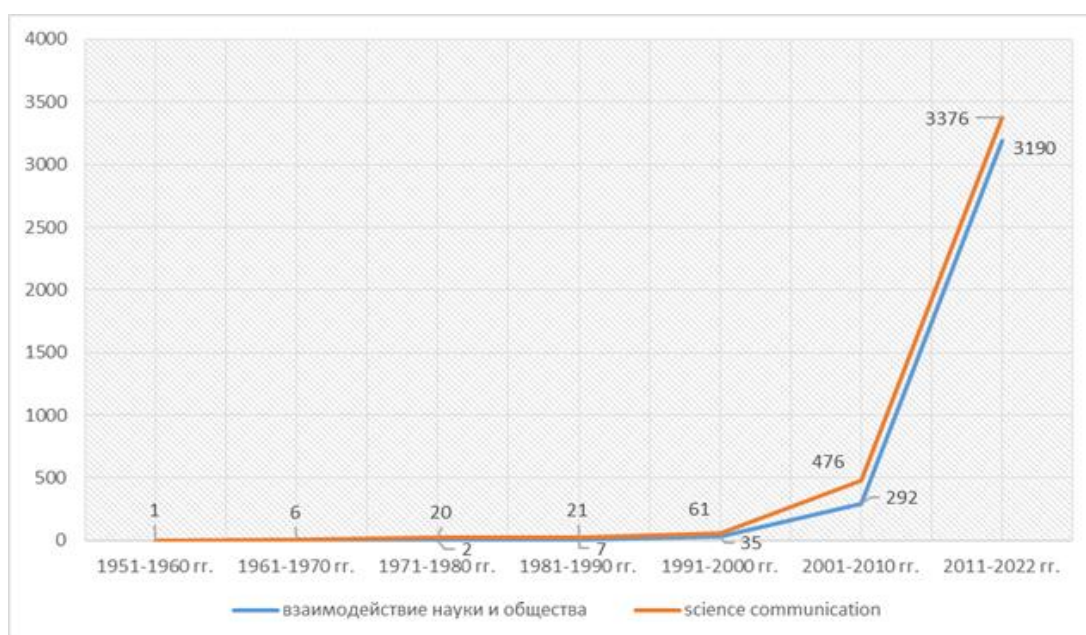


Рис. 3. Динамика количества публикаций по запросам “science communication” (Scopus) и «взаимодействие науки и общества» (eLibrary) по десятилетиям

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 24 статьи: 6 – в изданиях, индексируемых в WoS и Scopus, 5 – в журналах из перечня ВАК, 13 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ; монография. Представлено 17 докладов на международных и всероссийских конференциях.

Проект НИР: **«Трансформация книжной культуры в социальных коммуникациях XIX–XXI вв.»**. Руководитель – д-р ист. наук, доцент *Ирина Владимировна Лизунова*

*Важнейший результат 2022 г.* Впервые комплексно рассмотрена история становления русского книжного дела во Франции с 1900 по 1930-е гг.: от возникновения литературных сообществ до издания и распространения книг и периодики на русском языке. Выявлено два этапа в развитии издательского дела и книгораспространения. Первый, с 1900 по 1917 г., связан с деятельностью политической дореволюционной эмиграции и с изданием нелегальной оппозиционной литературы. На этом этапе основным видом печатной продукции являлась периодика. Также была заложена издательская база, благодаря чему печатное дело русской эмиграции во Франции успешно развивалось после 1917 г. Второй этап, с 1918 по 1930-е гг., охватывает историю русской эмиграции первой волны, считавшей книгу одним из главных способов сохранения идентичности, а также важнейшим средством коммуникации, обеспечивающим связь между рассеянными по всему миру соотечественниками. На протяжении обоих этапов русские книжные магазины и библиотеки занимались не только распространением литературы, но и являлись эмигрантскими культурными центрами, что сделало книгу основой формирования русской среды во Франции (рис. 4).

Русское книжное дело во Франции 1900-1930-е гг.	
1 этап: 1900 – 1917 гг.	2 этап: 1918 - 1930-е гг.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выпуск оппозиционной литературы, преимущественно периодики</li> <li>• Основной читатель – житель Российской Империи</li> <li>• Создание эмигрантской издательской базы</li> <li>• Формирование книжных фондов эмигрантских библиотек</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рост количества выпускаемых книг относительно первого этапа</li> <li>• Основной читатель – русский эмигрант</li> <li>• Выделяются три вида издательств: самостоятельные, при периодических органах печати, при общественных организациях</li> <li>• Библиотеки – центры эмигрантской культуры; книга становится важнейшим средством коммуникации в среде русской эмиграции</li> </ul>

*Рис. 4.* Сравнение характерных особенностей двух этапов в развитии русского издательского дела и книгораспространения во Франции

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 37 статей: 6 – в изданиях, индексируемых в WoS и Scopus, 20 – в журналах из перечня ВАК, 11 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ; монография. Представлено 44 доклада на международных и всероссийских конференциях.

**Проект НИР: «Эго-документы по истории Великой Отечественной войны и других военных конфликтов XX века из архивохранилищ востока России: проблемы выявления, атрибуции и публикации».** Руководитель – *д-р ист. наук, проф. Александр Леонидович Посадсков*

*Важнейший результат 2022 г.* Впервые публикуется подборка писем прапорщика Дмитрия Ивановича Шишакина жене и детям, написанных в 1914–1918 гг. из действующей армии. Д. И. Шишакин служил в продовольственном транспорте 30-го армейского корпуса. В письмах просматривается стремление честно исполнить свой военный долг. Ценность данных документов в том, что они воссоздают психоэмоциональное состояние, переживания, тревоги и заботы «маленького» человека на войне, мотивы его поступков.

Письма позволяют дополнить и расширить представления об армейском и тыловом быте, деталях работы тыловых частей, реакции офицеров и солдат на политические события и нравственном выборе человека в условиях войны. Материалы издания будут интересны для историков Первой мировой войны, исследователей быта и культуры российской провинции (рис. 5).



Рис. 5. Письма из действующей армии прапорщика Д. И. Шишакина

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 3 статьи: 2 – в журналах из перечня ВАК, 1 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ; монография. Представлено 4 доклада на международных и всероссийских конференциях.

**Проект НИР: «Разработка модели функционирования научной библиотеки в информационной экосистеме открытой науки».** Руководитель – д-р пед. наук *Наталья Степановна Редькина*

*Важнейший результат 2022 г.* Инициативы открытой науки и глобальные вызовы современности – катализатор изменений информационной экосистемы науки. Анализ практик научных фондов, издательств, библиотек, образовательных и исследовательских организаций, платформ открытого доступа (ОД) по областям знания, научным учреждениям и странам (2019–2021 гг.),

показали: беспрецедентный всплеск открытых исследований и ресурсов в период пандемии COVID-19; развитие открытого информационного пространства российской науки; отсутствие зависимости между общим числом публикаций учреждения и их долей в ОД. Результаты исследования позволили разработать концептуальные основы деятельности научных библиотек, обеспечивающей поддержку и продвижение 5 школ открытой науки (рис. 6).

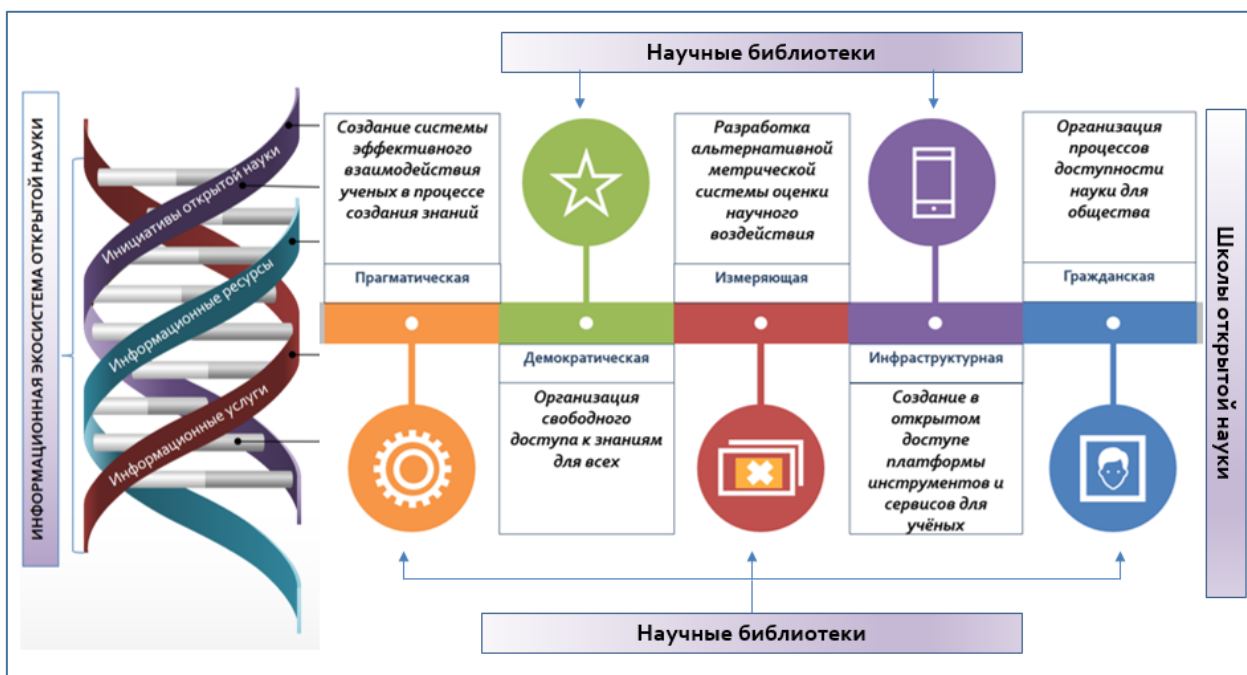


Рис. 6. Школы открытой науки и библиотеки

В 2022 г. по теме проекта опубликовано 23 статьи: 8 – в изданиях, индексируемых в WoS и Scopus, 10 – в журналах из перечня ВАК, 5 – в рецензируемых журналах и сборниках, индексируемых в РИНЦ; монография. Представлено 27 докладов на международных и всероссийских конференциях.

### 1.1 Публикационная активность

Публикационная активность научных сотрудников в целом по учреждению незначительно снизилась (табл. 2). В 2022 г. вышло 230 публикации, в 2021 г. – 240. При этом количество опубликованных статей в журналах из списка ВАК возросло почти в 1,5раза, а количество публикаций в журналах WoS и Scopus осталось на уровне прошлого года, несмотря на ограничения.



Таблица 2. Количество публикаций сотрудников ГПНТБ СО РАН 2017–2022 гг.

Виды публикаций	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Монографии и сборники научных трудов	3	4	5	2	4	4
Публикации, всего	344	330	316	207	240	230
Проиндексированные в Web of Science	26	11	26	23	33	33
В т. ч. проиндексированные в Scopus	4	3	13	11	13	14
В журналах из списка ВАК	98	73	84	56	54	71
Проиндексированных в РИНЦ	272	239	205	185	120	204

В 2022 г. ГПНТБ СО РАН продолжила издавать два научных журнала, индексируемых в РИНЦ: «Библиосфера» (4 выпуска) и «Труды ГПНТБ СО РАН» (4 выпуска) (рис. 7).



Рис. 7. Журналы ГПНТБ СО РАН

Кроме того, в отчетном году самостоятельно, помимо книжных изданий, были выпущены в свет 28 выпусков (6 названий) текущих указателей (табл. 3):

Таблица 3. Динамика выпуска изданий 2019–2022 гг. (самостоятельно, помимо книжных издательств)

Документы (названий)	2019	2020	2021	2022
Монографии	0	0	2	3
Сборники научных трудов	1	1	1	1
Библиографические указатели, всего	6	7	6	6
– в т. ч. текущие	6	6	6	6
– в т. ч. ретроспективные	0	1	0	0
Печатные каталоги	1	0	0	0
Аналитические обзоры	1	1	1	0
Другие материалы (тезисы, препринты, научные журналы)	12	8	9	8

## 1.2 Участие в научных мероприятиях

В 2022 г. сотрудниками ГПНТБ СО РАН было подготовлено 195 докладов, из них на *российских* мероприятиях было представлено 63, на *международных* – 132 доклада (таблица 4).

Таблица 4. Участие сотрудников в научных мероприятиях 2016–2022 гг.

Статус мероприятия	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Международные	129	105	123	128	70	97	132
Российские	147	111	105	80	37	35	63
Всего	276	216	228	208	107	132	195

Всего в отчетном году сотрудниками Библиотеки было сделано 6 пленарных, 173 секционных и 5 стендовых докладов, 13 приглашенных.

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

– *международные*: Барнаул, Геттинген, Ереван, Казань, Красноярск, Кызыл, Минск, Москва, Новосибирск, Нур-Султан, Пермь, Санкт-Петербург, Саратов, Томск, Улан-Удэ.

– *российские*: Барнаул, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Пермь, Санкт-Петербург, Улан-Удэ, Ханты-Мансийск, Шанхай, Якутск

Часть мероприятий проходила в онлайн-режиме.

## 1.3 Научно-организационная работа

14–18 марта 2022 г. была проведена *международная научно-практическая конференция «Наука, технологии и информация в библиотеках (Libway-2022)»*. Для участия в форуме было зарегистрировано около 600 участников – библиотковедов, библиографоведов и книговедов, историков и культурологов – сотрудников библиотек и информационных центров, издающих организаций, редакций научных журналов, творческих союзов, преподавателей профильных вузов и студентов из 22 городов России, а также Азербайджана, Армении, Белоруссии, Казахстана, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана,

Китая, Индии, Турции, Республики Камерун. На форуме было представлено около 170 докладов и сообщений. Языки конференции – русский и английский.

Формат онлайн-конференций позволил подключиться к участию свыше 1400 библиотечно-информационным работников и учёных. В ходе работы секций, круглых столов и панельных дискуссий было выдвинуто много интересных предложений по проведению как отдельных исследований, так и глобальных научных форумов.

14–15 сентября 2022 г. прошла *международная научно-практическая конференция «Личные книжные собрания и архивы в фондах библиотек (к 80-летию со дня рождения Б. С. Елепова)»*. Программа конференции включала работу секций и дискуссионных площадок по значимым вопросам книжной культуры и библиотечной деятельности:

- актуальные проблемы изучения личных книжных собраний в библиотеках: понятийный аппарат, методология, подходы;
- книжное наследие: изучение, сохранение и пропаганда;
- изучение личных книжных коллекций в контексте международных коммуникаций;
- личные книжные собрания в библиотеках: история поступления, вопросы изучения и использования;
- книги и экслибрисы из личных книжных собраний;
- опыт медийного представления личных библиотек;
- роль личности руководителя в развитии библиотеки и отдельных направлений её деятельности. Изучение научных школ на основе его публикаций;
- мемориальные библиотеки и комплексы: книжные коллекции и мемориальные экспозиции.

В рамках конференции состоялся методический семинар с НИУ СО РАН.



## 1.4 Итоги археографических экспедиций

В соответствии с задачами и содержанием работ по госзаданию на этапе 2022 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.

Объектом экспедиционных исследований являются старопечатные, рукописные и редкие книги современной Сибири, имеющие бытование в старожильческих (чаще старообрядческих) поселениях востока России или зафиксированные в собраниях сибирских музеев и архивов, но пока еще не введенные в научный оборот.

Археографические поездки 2022 г. оказались связанными с традиционными местами проживания старообрядцев-часовенных и титовского согласия на Алтае, в Тюменской и Кемеровской областях и Красноярском крае.

Введение в научный оборот экземпляров, коллекций и собраний редких книг и рукописей ознаменовалось новыми археографическими приобретениями: 2 рукописи последней трети XVIII – середины XIX вв., 1 московское издание 1594 г., 4 книги московского Печатного двора 40-х гг. XVII в. и 1 старообрядческое издание о проходившем в Москве первом Всероссийском соборе христиан-поморцев в 1909 г.:

1. Пролог, 1-я четверть (сентябрь-ноябрь). – Москва: Печатный двор, 1641. Зернова 156. 2° (30,8 x 19,5); 421 + I ф. лл.

2. Сборник о почитании икон. – Москва: Печатный двор, 1642. Зернова 161. 4° (19 x 15,5); 454 лл.

3. Уложение первого Всероссийского собора христиан-поморцев, приемлющих брак, сошедшегося в царствующем граде Москве... 6 частей в одном переплете. М., 1909. 17лл. + 80 + 34 + 152 + 60 + 52 + 44 с.

4. Сборник с Апокалипсисом и Вопросами Анастасия Синайского / «Изборник Святослава 1073 г.». Рукопись 1901 г. 2□ (33,1 x 20,7), 389 лл.

5. Псалтирь. Рукопись последней четв. XVIII в. (копия филаретовского издания 1633 г.) с рукописным фрагментом сер. XIX вв. 2° (32,2 x 20,5).

6. Сборник старообрядческий нормативно-правового характера (Правила апостолов и соборов с толкованиями, отцов и учителей церкви, ВМЧ, прологи, Великое Зерцало). Рукописи последней трети XIX в. – 4° (21,5 x 17,6), 361 лл.

7. Октоих (гл. 1 - 4). – М.; печ.: Андроник Тимофеев Невежа, 31.I.1594. Зернова 12, 1-й вид. 2° (26,2 x 17,8). Строк 23. Шрифт: 10 строк = 89 мм. Лл. ... 3 – 26, 37, 28 – 132, 1 нн, 134 – 183, 187 (испр. на 184), 185 – 415, 412 (испр. на 416), 417 – 492, I – II ф.л. = II ф. + 490 лл. Без сигнатур.

8. Триодъ постная. – М.: Печатный двор, 01.XII.1642. Зернова 162. 2° (27,4 x 18,3). Сигнатуры цифровые: [ ]5 ркп.+1 с печ.вставкой [2]8 38 – 68 77+1 ркп. 88 – 128 128 – 148 157 164 178 – 368 377 388 – 418 427 438 – 488 497 508 – 818 [82]6 [83]3 = Лл. I ф.л., 6 ркп., [7 – 10], 11 – 49, 1 ркп., [51] – 62, 62 (тип. испр. на 63), 64 – 105, 107 (испр. рукой на 106), 107 – 125 ... 127 – 129... 134 – 203, 205 (тип.испр. на 204), 205 – 301, 302/303, 304 – 314, 314 (тип.испр. на 315), 316 – 343, 343 – 379, 381 («1» исправлена на 380), 381 – 384, 1 ркп., 386 – 410, 451 (испр. на 411: уІа, у «н» стирается левая штанга с перемычкой и получается 10 «І»), 412 – 619, 620 (набрано «кх»), 621 – 701 = I ф.л. + 8 ркп. + 688 лл.

## 2. БИБЛИОТЕЧНОЕ, БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕКИ

В государственном задании ГПНТБ СО РАН на 2022 г. была утверждена услуга «Библиотечное, библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки» с показателем количества посещений в стационарных условиях 75 000 посещений. Фактическое выполнение составило 82 170 посещений, что на 4,5% выше показателя 2021 г.

### 2.1 Обслуживание пользователей библиотеки

В 2022 г. количество читателей ГПНТБ СО РАН составило 9292 человека: вновь записались 5678 человек и 3614 человек прошли перерегистрацию (2021 – 8299 человек: новых – 4869 человек и 3430 – перерегистрированных). Общее количество читателей составило 112% относительно 2021 г., а новые читатели составили 116% (рис. 8, табл. 5).

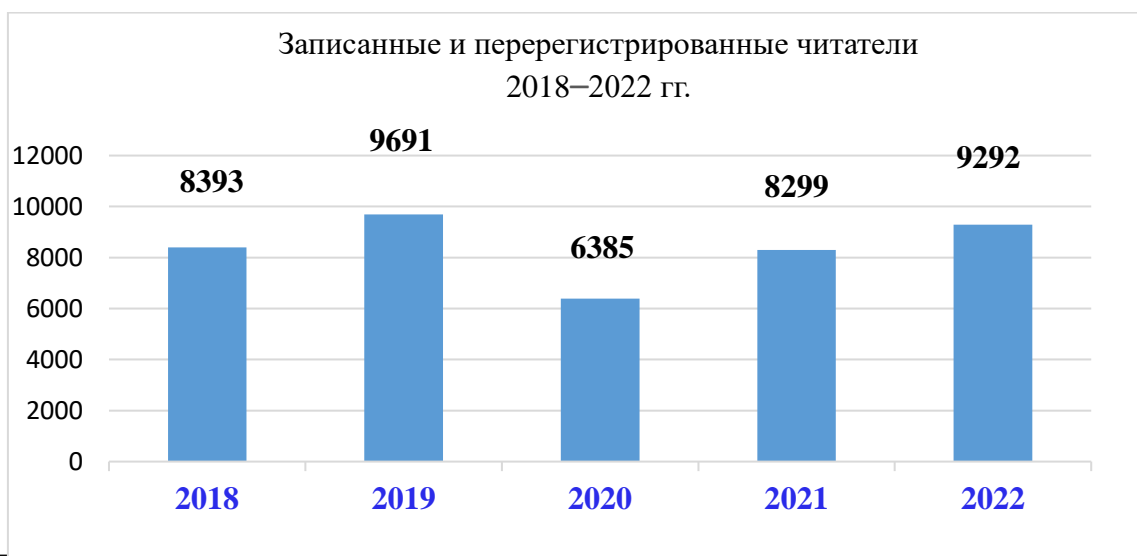


Рис. 8. Динамика количества читателей за 2018–2022 гг.

Таблица 5. Показатели записи читателей 2019–2022 гг.

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	% к 2021 г.
<b>Читатели всего</b>	9691	6385	8299	9292	112
<b>Читатели (новые)</b>	5375	2858	4869	5678	116
в т. ч., онлайн	484	607	684	698	102
в т. ч., читатели ЗХЛ	1342	539	1086	1427	131
<b>Читатели (перерегистрированные)</b>	4316	3527	3430	3614	105

Стабильно растет количество читателей, записанных онлайн – на 2% увеличение относительно 2021 г. (рис. 9). Онлайн записалось 684 читателя, из них билеты получили 131 человек, остальные пользовались услугами ГПНТБ СО РАН виртуально. Через страничку ГПНТБ СО РАН в ВКонтакте было записано 59 человек (2021 – 41 чел.).



Рис. 9. Динамика количества читателей, записанных онлайн за 2019–2022 гг.

На мероприятиях, проведенных в ГПНТБ СО РАН в 2022 г., традиционно велась запись читателей, всего было записано 475 человек (2021 г. – 424 человек). Наибольшее количество читателей было записано на фестивале «Наука 0+» (87 человек) и на фестивале «Книжная Сибирь» (85 человек), 71 человек – на Библионочь (табл. 6).

Таблица 6. Читатели, записанные на мероприятиях, проводимых в ГПНТБ СО РАН в 2022 г.

	Дата	Мероприятие	записалось
1	15.01.2022	Женский клуб «W.»	63
2	12.03.2022	Неоклассика в библиотеке	30
3	19.03.2022	Экологичный Новосибирск (ЭкоПро)	37
4	26.03.2022	Форум надпрофессиональных компетенций	14
5	23.04.2022	Психологический форум «Зеркало»	19
6	28.04.2022	Библионочь	71
7	04.06.2022	Громкие чтения Китай	7
8	с 10.01.2022	Громкие чтения	31
9	16.09-18.09	Книжная Сибирь	85
10	11.11-12.11	Наука0+	87
11	24.12.2022	Ностальгический квиз	31
	<b>ИТОГО</b>		<b>475</b>

С единым читательским билетом ГПНТБ СО РАН посетили 273 человека, что на 11% больше 2021 г. Читатели НГОНБ – 225 человек, НОМБ – 48 человек (2021 г. – 245 чел.: НГОНБ-181 чел. и НОЮБ – 64 чел.).

С февраля 2022 г. на пункте читательского контроля был организован учет детей до 14 лет, приводимых в библиотеку родителями, но не учитываемых нигде, т.к. читателями официально они не являются, но приходя в зал художественной литературы фактически читают книги, ожидая родителей. Таким образом, за 2022 г. библиотеку вместе с родителями посетили 1826 детей.

Количество новых читателей зала художественной литературы в 2022 г. составило 1427 человек, это 131% от показателя 2021 г. (2021 г. – 1086 чел.) и 106% от показателя 2019 г. (1342 чел.) (рис. 10).

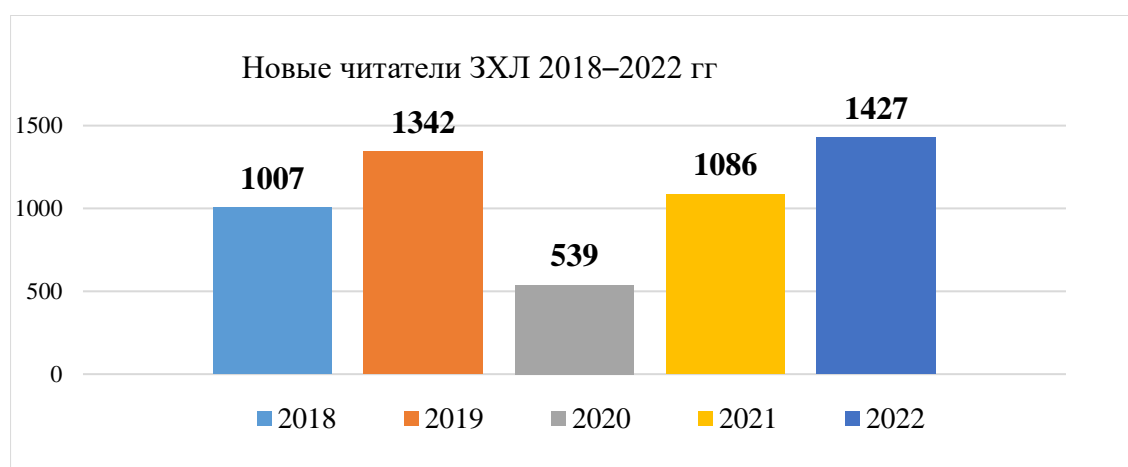


Рис. 10. Динамика количества новых читателей зала художественной литературы за 2018–2022 гг.

### Состав читателей по категориям

В 2022 году число читателей 1–6 категории составило 5171 человек, что составляет 55% от общего количества читателей.

Количество научных сотрудников и преподавателей вузов составило 826 человек (9%) от общего числа читателей.

Общее число студентов в 2022 г. составило 2934 человека (32%) от общего состава читателей.

Таблица 7. Состав читателей ГПНТБ СО РАН по категориям в 2022 г.

Год	Д-ра наук	Канд. наук	Аспиранты	Преп. вузов	Спец-ты с в/о	Со ср.-спец. обр.	Дипломники вузов	Студ. 3-4 курсов	Студ. 1-2 курсов	Со ср. обр.	Всего
2022	133	356	154	183	3676	669	381	721	1832	1184	9292
%	1%	4%	2%	2%	39%	7%	4%	8%	20%	13%	100%

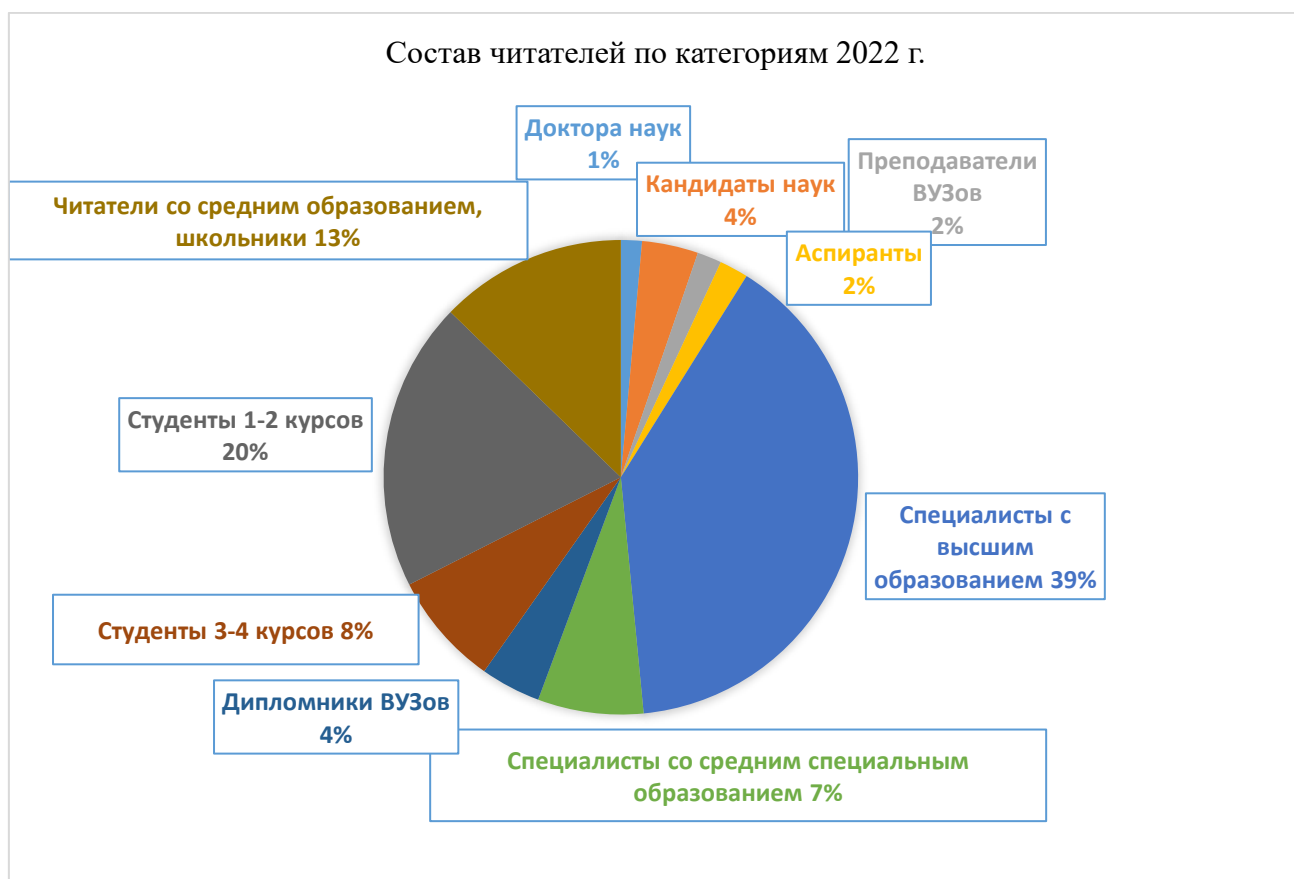


Рис. 11. Состав читателей ГПНТБ СО РАН по категориям в 2022 г.

Анализ состава пользователей ГПНТБ СО РАН по категориям показывает, что больший процент приходится на специалистов с высшим образованием (39%) и студентов 1–2 курсов (20%) (рис. 11).

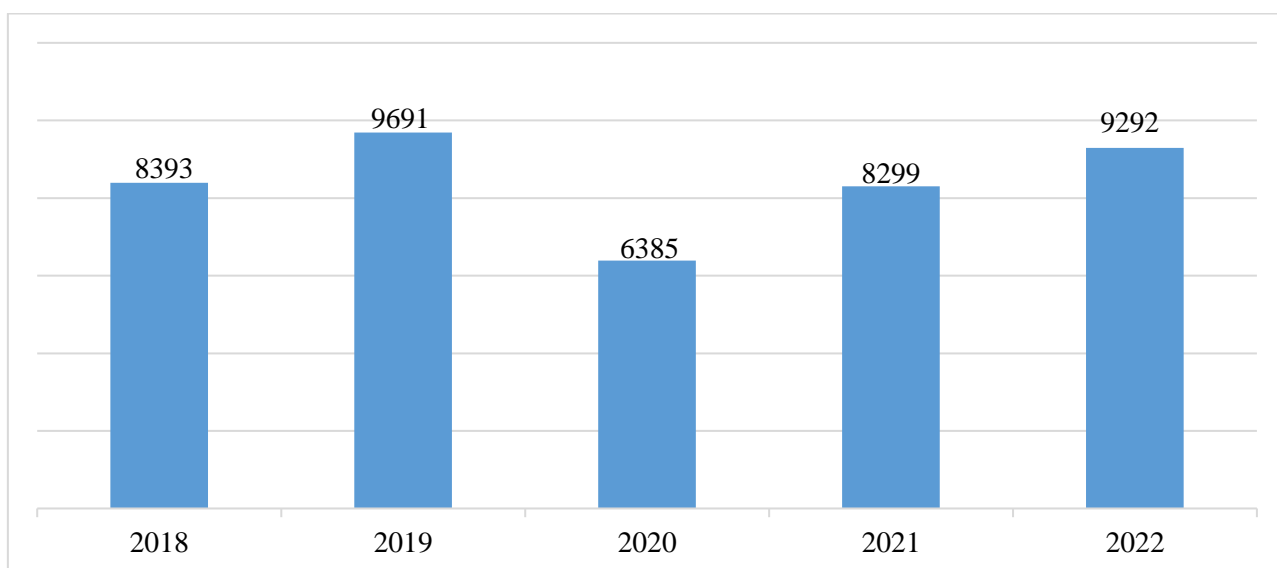
Анализ изменения состава пользователей по категориям показал, что в 2022 г., по сравнению с 2021 г., произошло увеличение количества аспирантов – на 3%, студентов 3–4 курсов – на 11%, читателей со средне-специальным образованием – на 16%, читателей с высшим образованием – на 19%, студентов дипломников – на 27%, читателей со средним образованием и школьников – на 46%. Количество таких категорий как доктора и кандидаты наук, преподаватели и студенты 1–2 курсов, несколько снизилось относительно 2021 г. (рис. 12).



Рис. 12. Изменение состава пользователей по категориям (2021-2022 гг.)

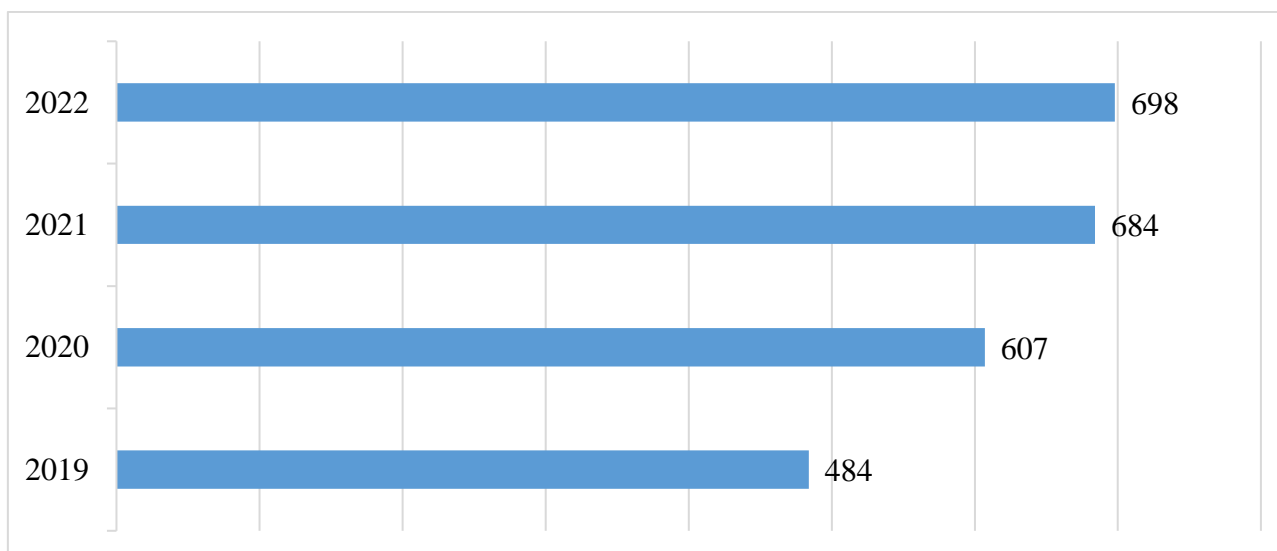
Показатель «Пользователи, обслуженные в стационарных условиях» учитывает количество читателей, вновь записанных и перерегистрированных в отчетном году. В 2022 г. показатель составил 9 292 читателей, в том числе – «дети до 14 лет включительно» (114), «молодежь 15–30 лет» (4 630). Данный показатель составил 112% от показателя 2021 г. (8 299).

Количество новых пользователей в 2022 г. – 5 678 человек, что составляет 116% от показателя 2021 г. (4 869 человек). Волнообразная динамика количества зарегистрированных пользователей за 2018–2022 гг. отражена на рисунке 13.



*Рис. 13.* Вновь записанные и перерегистрированные читатели ГПНТБ СО РАН (2018–2022 гг.)

Стабильно растет количество читателей, записанных онлайн – на 2% увеличение относительно 2021 г. и на 15% от 2020 г. (рис. 14).



*Рис. 14.* Читатели ГПНТБ СО РАН, записанные онлайн (2019–2022 гг.)

Количество новых читателей зала художественной литературы в 2022 г. составило 131% от показателя 2021 г. (1086 чел.) и 106% от показателя 2019 г. (1342 чел.) (рис. 15).



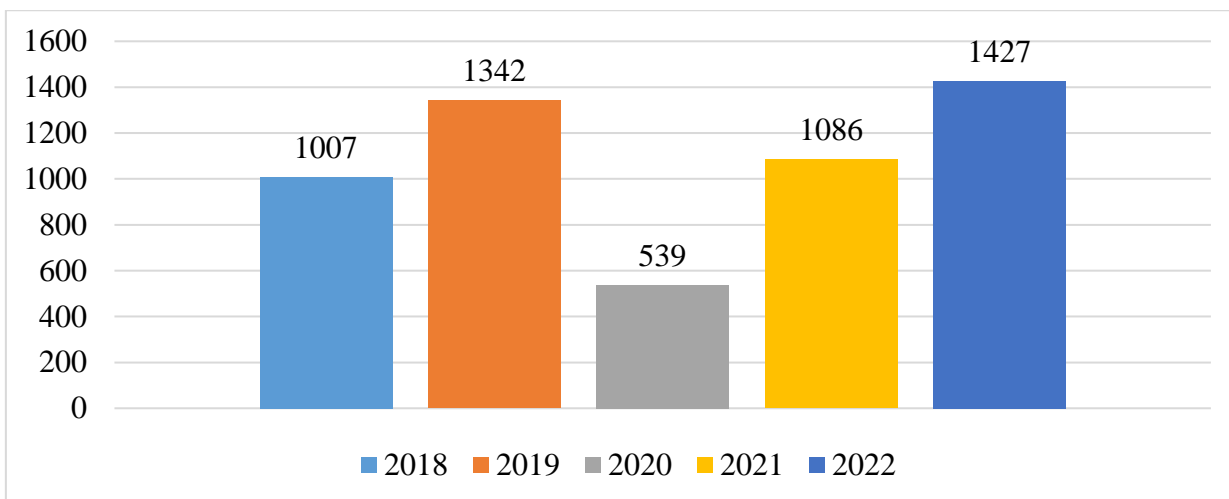


Рис. 15. Динамика количества новых читателей зала художественной литературы (2018–2022 гг.)

## 2.2 Посещения для получения библиотечно-информационных услуг в стационарных условиях

Показатель учитывает количество посещений научных и специализированных читальных залов ГПНТБ СО РАН для получения библиотечно-информационных услуг.

В 2022 г. показатель посещений для получения библиотечно-информационных услуг в стационарных условиях составил 56 342 посещения, что составило 106% относительно 2021 г. (2021 г. – 52 907) (рис. 16).

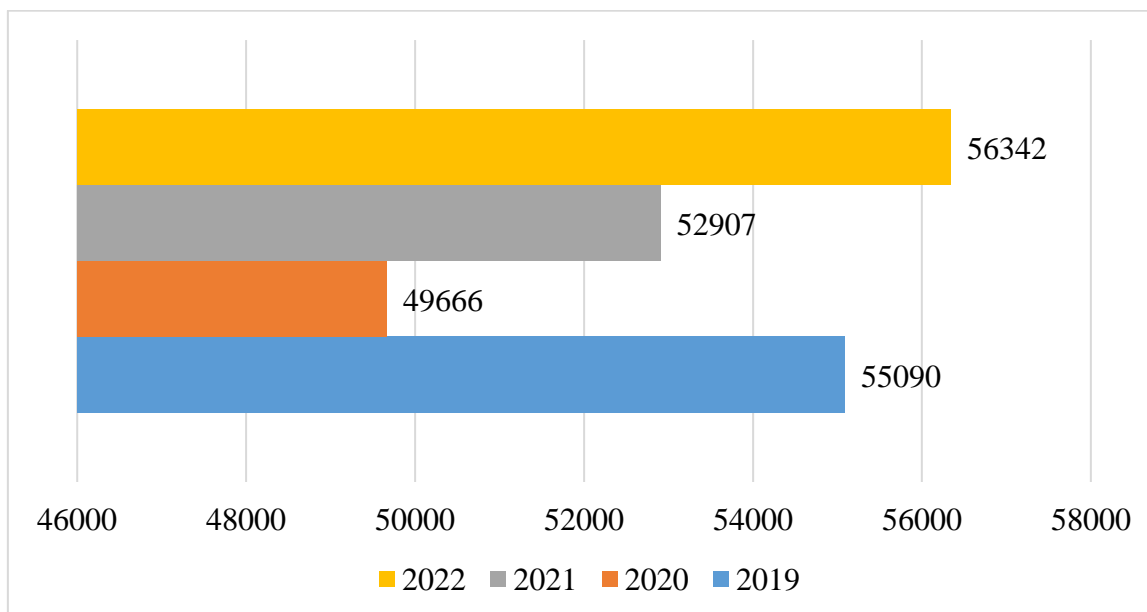


Рис. 16. Посещения ГПНТБ СО РАН для получения библиотечно-информационных услуг (2019–2022 гг.)

Среди посещений всех категорий, преобладают посещения специалистов с высшим образованием – 53%, студентов 1–2 курсов – 9%, специалистов со средне-специальным образованием – 8%, кандидатов наук – 7% и общим средним образованием и школьников – 6%. Посещения читателей остальных категорий составили от 2% до 4% (рис. 17).

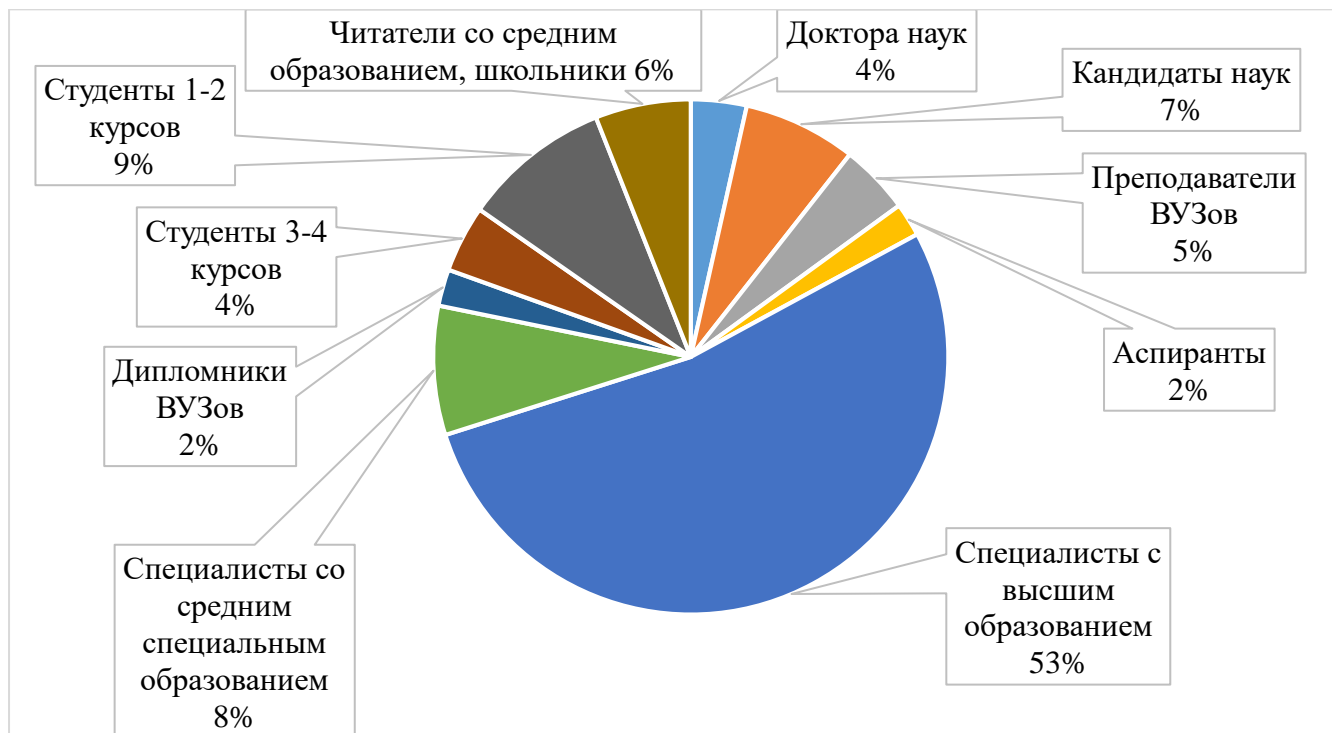


Рис. 17. Посещения ГПНТБ СО РАН по категориям читателей за 2022 г.

Число посещений зала художественной литературы составило в 2022 г. 128% относительно показателя 2021 г. (13 422 посещения) и 116% относительно 2019 г. (14 859 посещений) (рис. 18). Рекордное количество дневных посещений в зале художественной литературы – 138 (2021 г. – 143).

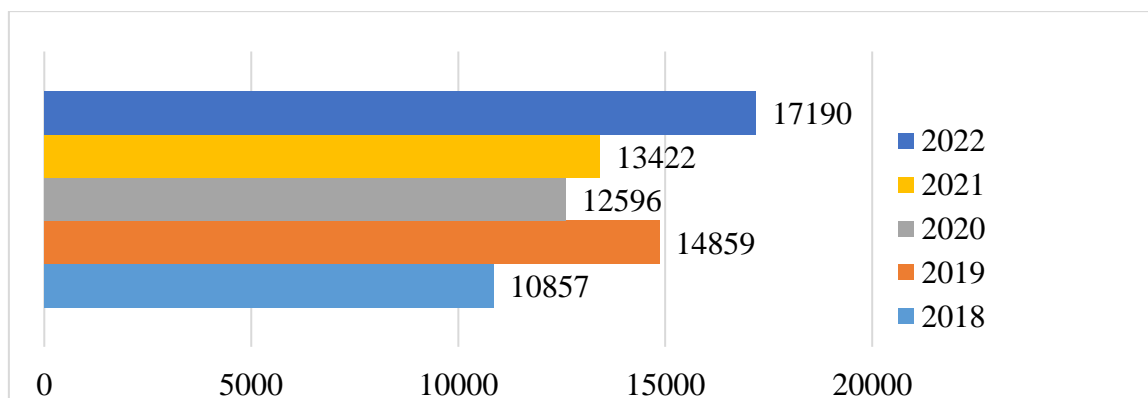


Рис. 18. Посещения зала художественной литературы для получения библиотечно-информационных услуг (2018–2022 гг.)

## 2.3 Библиотечно-информационное обслуживание пользователей

### 2.3.1 Выдача документов из фонда ГПНТБ СО РАН

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

В 2022 г. из фондов ГПНТБ СО РАН на физических носителях было выдано 291 614 документов, в т. ч. 1 690 иностранных. Показатель выдачи отечественных документов в отчетном году увеличился на 30% по сравнению с предшествующим годом, иностранных – уменьшился на 32% (рис. 19).

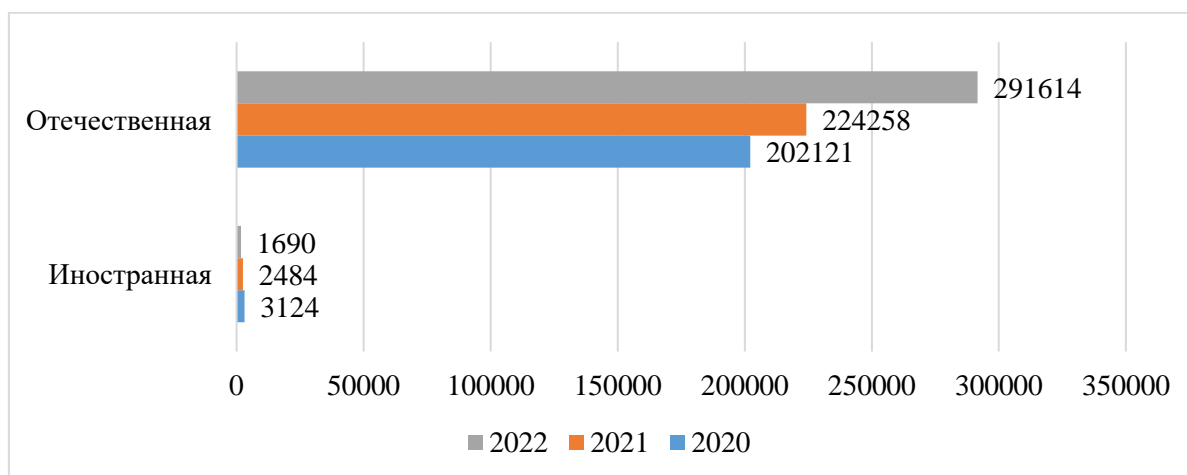


Рис. 19. Выдача документов на физических носителях в ГПНТБ СО РАН (2019–2022 гг.)

Выдача документов из зала художественной литературы в 2022 г. увеличилась на 138% по сравнению с 2021 г. и составила 49 881 документ (рис. 20).

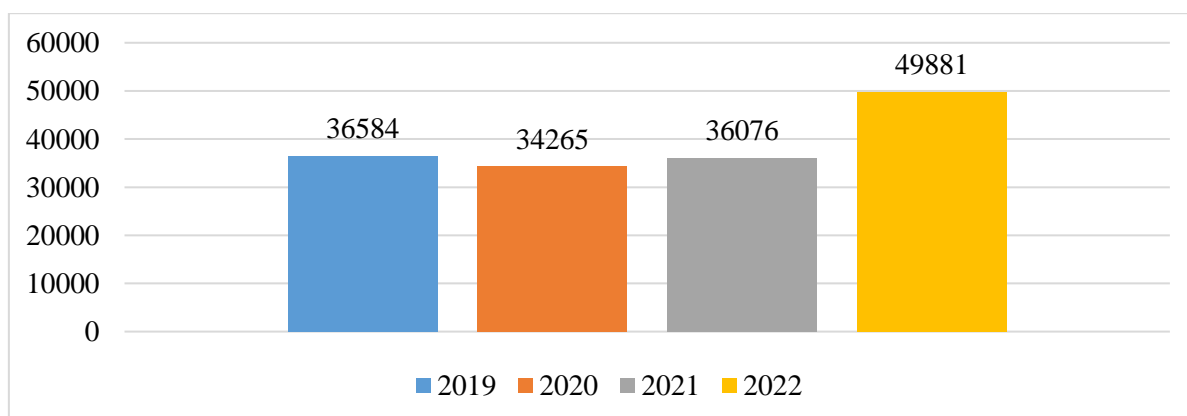


Рис. 20. Выдача документов из зала художественной литературы (2019–2022 гг.)

### 2.3.2 Выдача документов из ресурсов удаленного доступа

Из сетевых удаленных лицензионных баз данных в 2022 г. в удаленном режиме было выгружено 90 819 документов, что на 12% превышает показатель 2021 г. (79 920). Рост показателя обусловлен активным использованием читателями отечественных удаленных ресурсов, представленных электронно-библиотечными системами.

В стационарном режиме в 2022 г. пользователями было выгружено 49 394 документов из сетевых удаленных электронных ресурсов, что на 24,5% меньше, чем в 2021 г. (65 374), (рис. 21). Уменьшение данного показателя, связано с тем, что читатели предпочитают пользоваться электронными ресурсами вне стен библиотеки.



Рис. 21. Количество документов, выгруженных читателями из доступных лицензионных полнотекстовых ресурсов в стационарном режиме (2018–2022 гг.)

Динамика показателей востребованности отечественных лицензионных электронных ресурсов за 2019–2022 гг. отражена на рисунке 22.

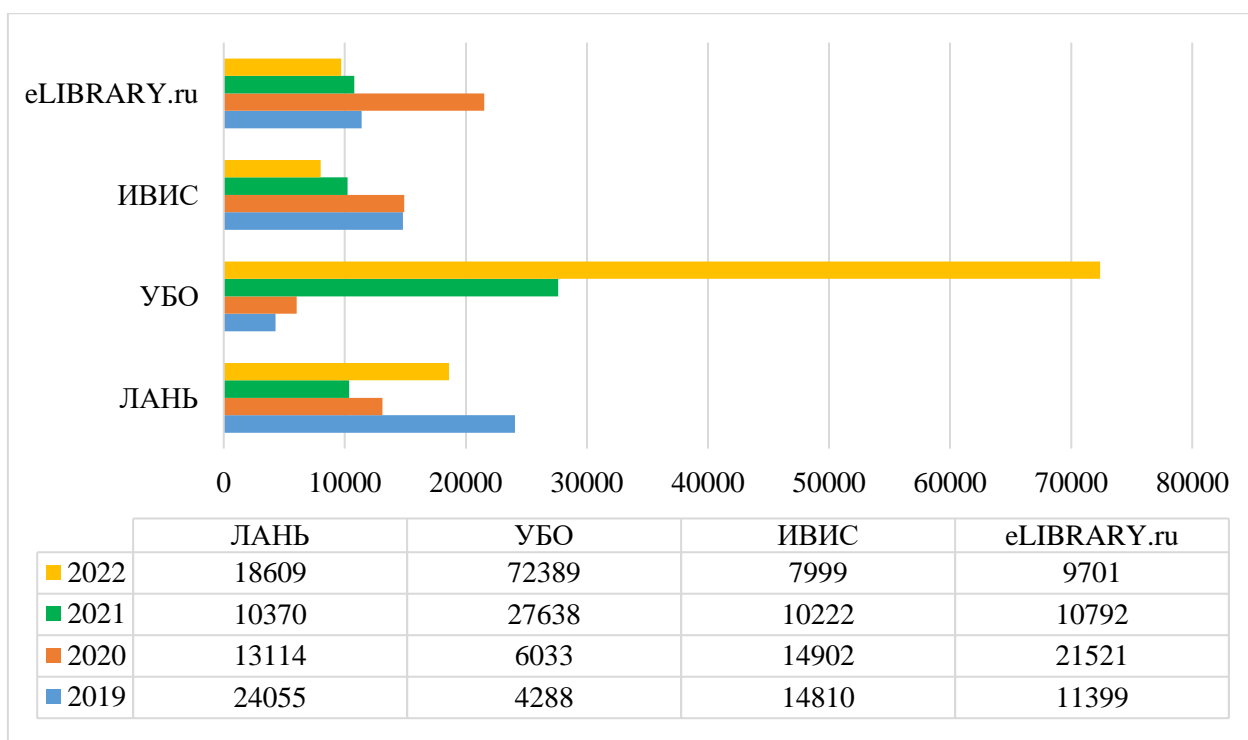


Рис. 22. Количество выгруженных (скачанных) документов из доступных отечественных лицензионных электронных ресурсов

Лидером по количеству выгруженных полнотекстовых документов среди отечественных лицензионных электронных ресурсов, доступных для зарегистрированных пользователей в отчетном году остается ЭБС «Университетская библиотека онлайн». Читателями было просмотрено 1 736 уникальных книг, 72 389 страниц учебной и научной литературы, выдано 4 608 электронных изданий, что на 55% больше, чем в прошлом году по просмотренным уникальным книгам, на 62% больше по просмотру страниц и на 72% больше по книговыдаче. Продолжает пользоваться спросом у читателей издания, входящие в проект «Открытые монографии». Наиболее востребованными разделами ЭБС «Университетская библиотека онлайн» в 2022 г. были: экономика – 57%, естественные науки – 21%, право – 11%, история – 8%, другие – 3%.

В универсальной полнотекстовой базе данных «ИВИС» за 2022 г. пользователями ГПНТБ СО РАН было проведено 3085 поисков, что на 11% больше, чем в прошлом году. Количество скачанных статей в отчетном году уменьшилось на 22%. Данный показатель составил 7999 статей.

В 2022 г. статистические показатели вносились в таблицу мониторинга по единому стандарту COUNTER 5, что значительно облегчило сбор и анализ статистических данных использования лицензионных электронных ресурсов. За отчетный год из полнотекстовых электронных зарубежных ресурсов была открыта 22 201 статья, по сравнению с 2021 г. данный показатель снизился на 13% (рис. 23).

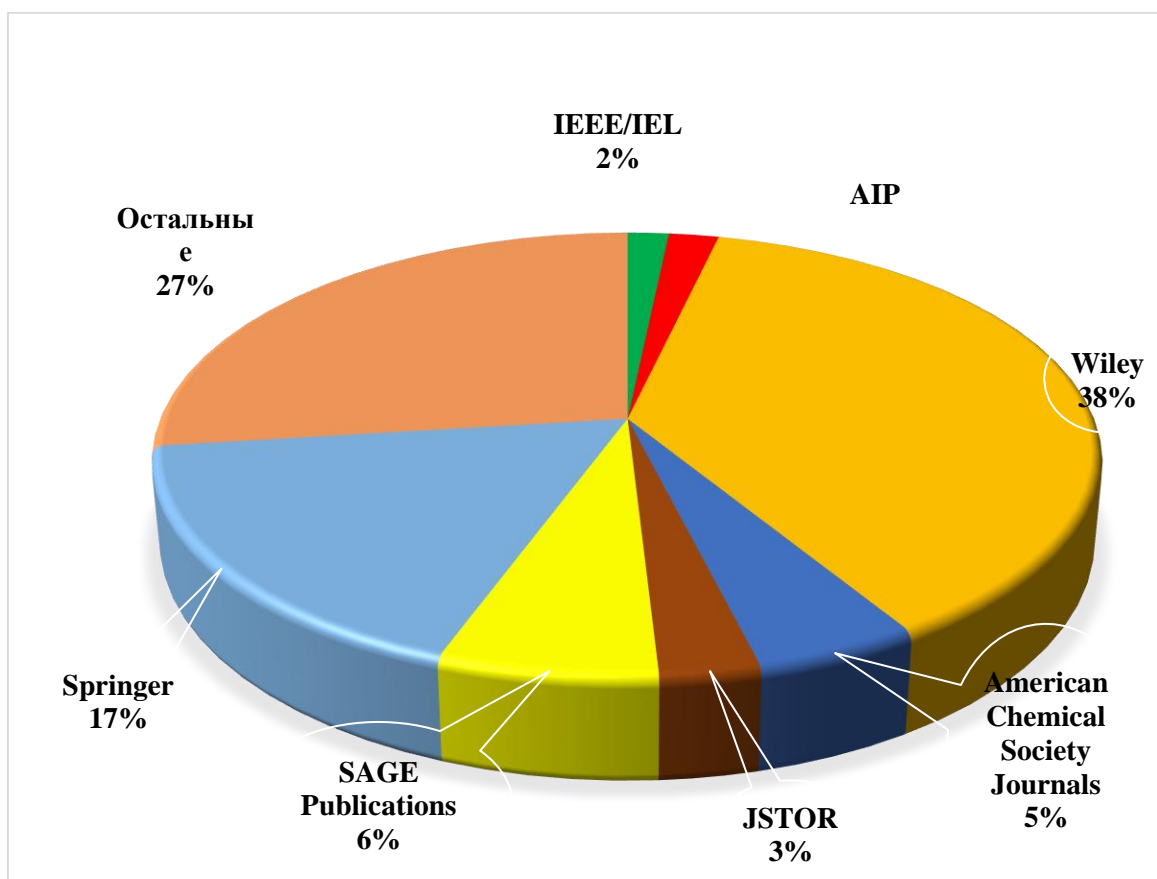


Рис. 23. Распределение открытых полных текстов статей из зарубежных ресурсов

В категорию «остальные» включены следующие ресурсы: Annual Reviews, American Institute of Physics, Royal Society of Chemistry, ProQuest, Taylor & Francis, Applied Science & Technology Source, Cambridge University Press – доступ к этим ресурсам был только в первом полугодии; AAAS, SPIE, Optica Publishing Group, EDP Sciences, EBSCO, American Physical Society – имеют низкий спрос.

Самым востребованным поисковым ресурсом стал Scopus – 109 780 поисковых запросов (в 2021 г. – 11 959). Количество запросов в Scopus резко возросло из-за закрытия в июне доступа к Web of Science на территории России. На рисунке 24 представлены данные по ресурсам, учетные единицы которых возможно сравнить.

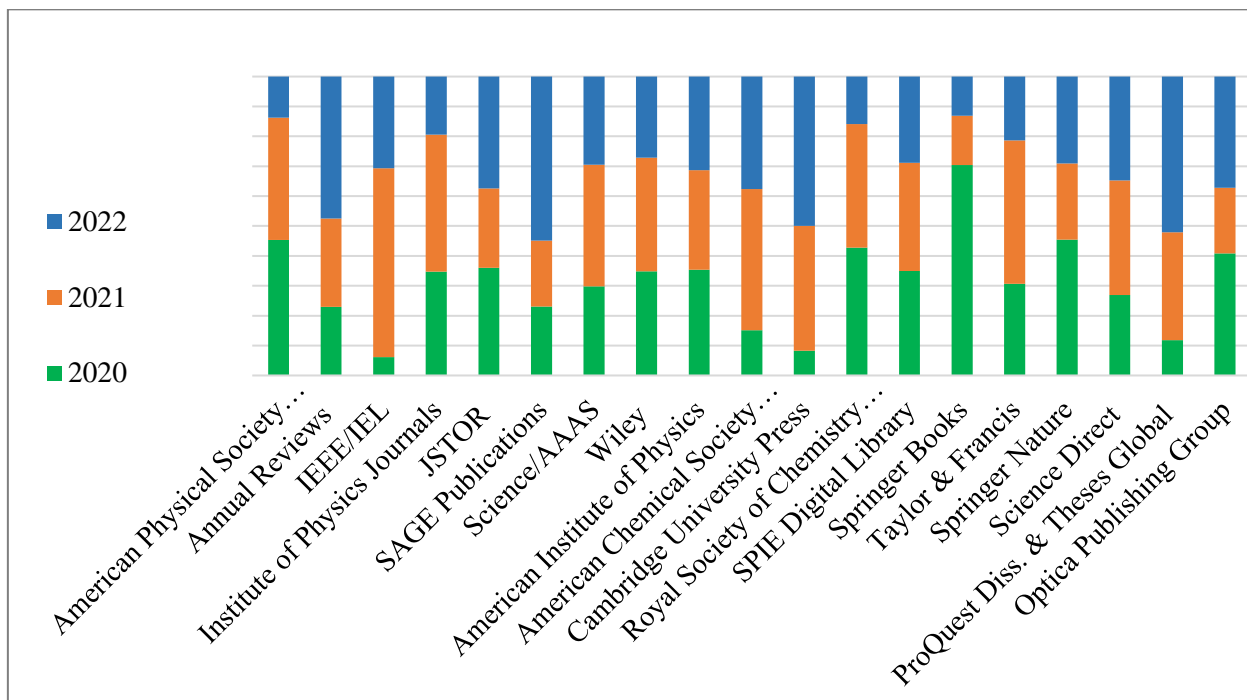


Рис. 24. Показатели востребованности зарубежных лицензионных электронных ресурсов (2020–2022 гг.)

Самыми востребованными ресурсами в 2022 г. были: Wiley Online Library (академические издания различной тематики для профессионалов, студентов и преподавателей высшей школы, исследователей, учёных, медиков) и ресурсы Springer Nature (политематические коллекции по различным отраслям знаний).

Самыми невостребованными ресурсами в 2022 г. казались ресурсы Optica Publishing Group (полнотекстовая библиотека, состоящая из журналов и материалов конференций по оптике и фотонике) и SPIE (полнотекстовая электронная библиотека, содержащая коллекцию журналов и материалы конференций по оптике, фотонике и смежным областям: биомедицине, связи, электронике, энергетике и др.).

### **2.3.3 Выдача документов из фондов других библиотек**

Показатель включает общее количество выданных и выгруженных документов, полученных из других библиотек по системе МБА и ММБА и через систему виртуальных читальных залов.

В 2022 г. было выдано 259 документов, полученных из фондов других библиотек по системе МБА, ММБА, ЭДД, что составило 118% от показателя 2021 г. (219 документов). Количество выданных страниц в 2022 г. также увеличилось и составило 134% от уровня 2021 г. (2021 г. – 2 421 страниц; 2022 г. – 3 247 страниц).

Наблюдается значительный рост количества документов, выгруженных через систему виртуальных читальных залов: в 2021 г. – 19 692 документа, что на 246% больше показателя 2020 г. (7 985 документов); в 2022 г. – 58 689 документов – на 298% больше показателя 2021 г. (19 692 документа).

## **2.4 Справочно-библиографическое и информационное обслуживание**

Справочно-библиографическое и информационное обслуживание, являющееся одним из основных направлений библиографической деятельности Библиотеки, в современных условиях приобретает приоритетное значение. Это связано с тем, что современные пользователи нуждаются в качественной, оперативно предоставляемой информации, а также с активным внедрением информационно-коммуникационных технологий в практику обслуживания.

Справочно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей в ГПНТБ СО РАН выполняют структурные подразделения: ОНБ, ОНИМР, ОНИОН, ООЧ, ОПТИ, ОРКиР, ОСИО, 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.



Сотрудники ОНИОН выполняют рассылку сообщений по e-mail-подписке на оповещения.

ООЧ выполняет, в основном, простые запросы всех типов по СПА и подсобному фонду научных читальных залов. Входящий в состав ООЧ сектор межбиблиотечного абонементов (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, 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.

ОСИО выполняет оперативное справочно-библиографическое обслуживание пользователей Библиотеки, сотрудников научных учреждений, организаций и предприятий Новосибирска, Сибирского федерального округа, стран ближнего и дальнего 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.

ОХФ осуществляет методическое руководство и помощь подразделениям ГПНТБ СО РАН и библиотекам НИУ 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, а также 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.

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.

Сотрудники ОМИР обрабатывают запросы, поступившие на аккаунты ГПНТБ СО РАН в социальных сетях и перенаправляют их в соответствующие структурные подразделения Библиотеки (ОСИО, ОПТИ) для выполнения.

В 2022 г. сотрудниками всех подразделений ГПНТБ СО РАН, осуществляющими справочно-библиографическое обслуживание (СБО), выполнено 56 297 справок и консультаций (2021 г. – 46 170) (табл. 8).

Таблица 8. Число справок и консультаций, выполненных структурными подразделениями ГПНТБ СО РАН (2020–2022 г.).

Структурное подразделение	Год				
	2020	2021	2022	Динамика 2021–2022 гг.	
<b>ОНИМР</b>	164	124	214	+ 90	+ 42%
<b>ООЧ</b>	9 156	14 537	18 497	+ 3 960	+21%
<b>ОПТИ</b>	1 321	2 137	1 621	– 516	– 31%
<b>ОРКиР</b>	25	41	20	– 19	– 51%
<b>ОСИО</b>	17 016	20 107	20 831	+ 724	+1%
<b>ОХФ</b>	261	422	774	+ 352	+45%
<b>Отделение</b>	3 096	41 19	7 600	+ 3 481	+45%
<b>СибНСХБ</b>	4 619	4 990	6 740	+ 1 750	+36%
<b>ВСЕГО справок и консультаций:</b>	35 658	46 170	56 297	+ 10 127	+18%

Число выполненных справок и консультаций в целом по Библиотеке в 2022 г., по сравнению с 2021 г., увеличилось на 18%. В 2021 г., также наблюдался рост показателя на 15,6 % по отношению к 2020 г. (рис. 25), что говорит о востребованности предоставляемой услуги.

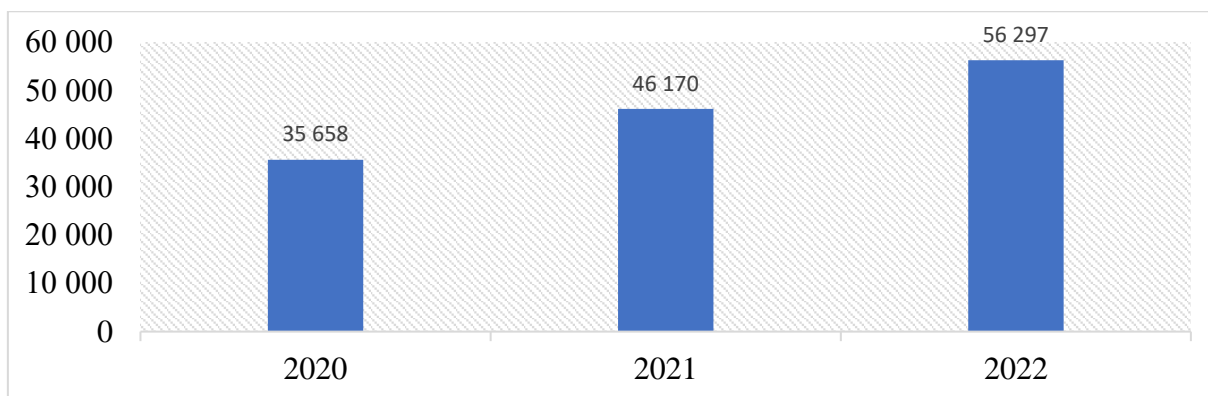


Рис. 25. Количество справок и консультаций, выполненных в ГПНТБ СО РАН (2019–2022 гг.)

Показатель выполнения справок и консультаций по структурным подразделениям Библиотеки имеет смешанную динамику. Традиционно самые высокие показатели и в 2022 г. у ОСИО (20 831) и ООЧ (18 497) (рис. 26).

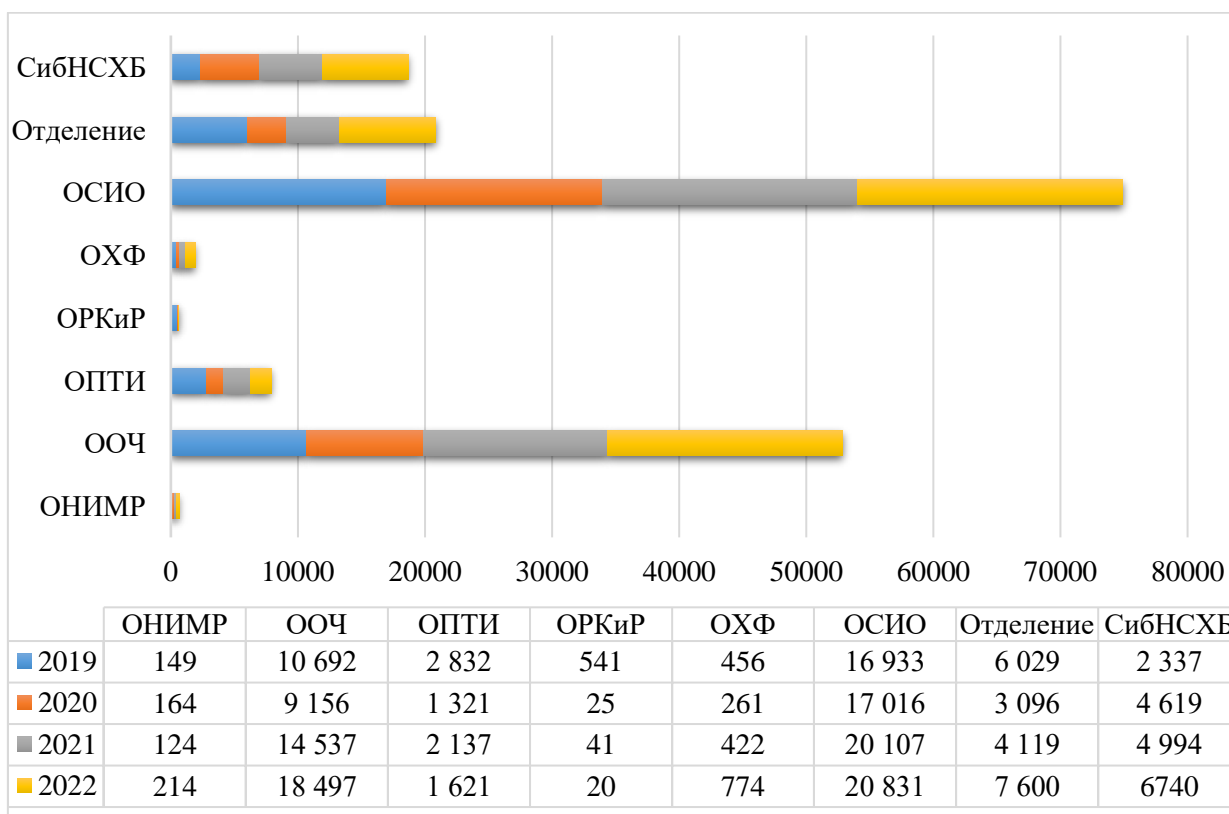


Рис. 26. Количество справок и консультаций, выполненных в подразделениях ГПНТБ СО РАН (2019–2022 гг.)

Самый большой рост показателя выполненных справок и консультаций в 2022 г. по отношению к 2021 г. отмечен у ООЧ (+ 3 960), Отделения (+ 3 481), СибНСХБ (+ 1 750), ОСИО (+ 724), ОХФ (+ 352), ОНИМР (+ 90). Увеличение показателей произошло по причине:

- ООЧ – присоединения сектора периодики с марта 2022 г. и с ростом числа посещений зала художественной литературы. Имеет также место значительное число консультаций по телефону в связи с переходом Библиотеки на IP-телефонию и сменой телефонных номеров в подразделениях;

- Отделения – проведения обучения по образовательному проекту «Создание виртуальных выставок» и последующим поступлением большого числа вопросов по нему, в основном посредством электронной почты и социальных сетей. Кроме того, из-за смены кадрового состава в нескольких библиотеках НИУ СО РАН, абонентам МБА оказывалась консультативная помощь и предоставлялась необходимая информация;

- СибНСХБ – увеличения количества индивидуальных абонентов, активным продвижением информационных продуктов СибНСХБ с помощью электронной доставки в научные организации сельскохозяйственного профиля Урала и Дальнего Востока, помимо организаций сибирского региона;

- ОХФ – более качественного информирования пользователей об услугах подразделения и Библиотеки в целом в средствах массовой информации, а также на сайте Библиотеки;

- ОСИО – хорошо организованной работы по привлечению читателей, проведением библиотечных мероприятий обучающего и культурно-просветительского характера, информированию преподавателей вузов, сотрудников научных учреждений о возможностях справочно-библиографического обслуживания, а также оперативным выполнением запросов пользователей Библиотеки. Кроме того, были выполнены справки и оказана методическая помощь в поиске информации сотрудникам следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Новосибирской области Управления

ФСБ России по Новосибирской области и Управления ФСБ России по Новосибирской области;

– ОНИМР – увеличения числа запросов по книговедению и библиотечно-информационной деятельности сотрудников Библиотеки. Кроме того, по запросам администрации ГПНТБ СО РАН осуществлен сбор сведений о кандидатах в члены диссертационного совета при ГПНТБ СО РАН за последние 5 лет (библиометрические данные: индекс Хирша, цитирование, импакт-фактор; составление списков публикаций кандидатов по базам данных ГПНТБ СО РАН, а также РИНЦ, Scopus; докладов на конференциях). Выполнен расширенный сбор данных по публикационной активности научных сотрудников ГПНТБ СО РАН за 2022 г. и предоставлена справка по статистической информации по проектам НИР.

Тенденция снижения объемов выполнения справок и консультаций продолжилась у ОПТИ – уменьшение на 516 справок, ОРКиР – на 19. Изменения показателя выполнения справок и консультаций отражают, прежде всего, произошедшее изменение показателей посещений указанных подразделений в сторону снижения.

Тематическая справка – один из наиболее трудоемких видов справочно-библиографического обслуживания, включающий процессы приема запроса, изучения темы запроса, определения круга источников, непосредственно библиографический поиск, отбора и группировки материала, оформления справки. Весь перечень библиографической информации по одной теме считается одной тематической справкой.

Объем выполненных тематических справок за 2022 г. (5 168) увеличился по сравнению с 2021 г. на 19,8% (рис. 27). По количеству выполненных тематических справок ведущее место традиционно занимает ОСИО – 1964. Рост данного показателя в сравнении с 2021 г. произошел у ОСИО на фоне увеличения доли сложных тематических запросов по всем отраслям знаний.

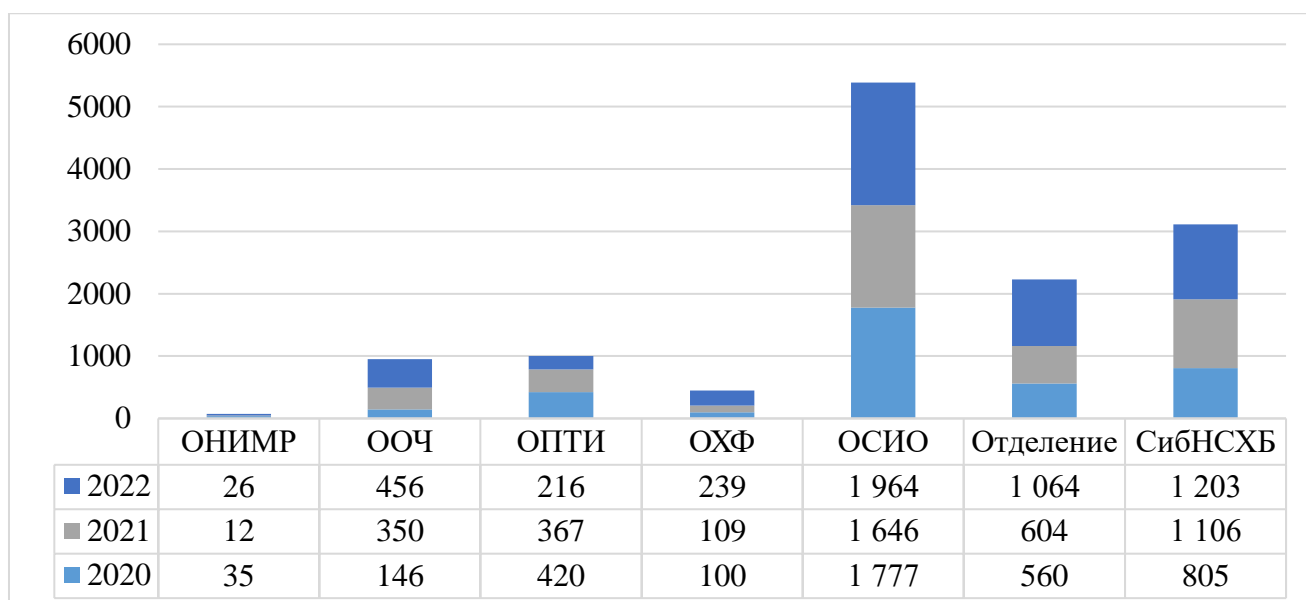


Рис. 27. Количество тематических справок, выполненных в подразделениях ГПНТБ СО РАН (2020–2022 гг.)

Увеличение количества выполненных тематических справок в 2022 г. по отношению к 2021 г. произошло также в Отделении (+460), ОХФ (+130), ООЧ (+106), СибНСХБ (на +96), ОНИМР (+14). Дальнейшее снижение рассматриваемого показателя отмечено в ОПТИ (-151), что объясняется уменьшением числа посещений читального зала ОПТИ.

Абсолютное большинство запросов пользователей выполняется в ГПНТБ СО РАН в автоматизированном режиме, что связано с увеличением доступности использования автоматизированных информационных ресурсов поиска в Библиотеке. Для выполнения запросов используются, в основном, электронные каталоги и базы данных ГПНТБ СО РАН. В 2022 г. этот показатель находится на уровне 2021 г. и составляет 88 % от общего количества выполненных запросов (2020 г. – 80%) (табл. 9).

Таблица 9. Справки и консультации, выполненные в автоматизированном режиме (2020–2022 гг.)

Выполненные справки и консультации	Год					
	2020		2021		2022	
<b>Всего:</b>	35 658	100 %	46 170	100%	56 297	100 %
в т.ч. в автоматизированном режиме	28 016	80 %	40 630	88 %	49 541	88%

В 2020 г. наблюдалось снижение величины рассматриваемого показателя, что было вызвано значительной долей запросов на доработку библиографических описаний списков литературы, для выполнения которых используются, в основном, печатные источники. Особенно востребованными были такие издания, как Ежегодник книги РФ, Книжная летопись, летописи журнальных и газетных статей. В 2021–2022 гг. запросов на доработку библиографических описаний поступило меньше (рис. 28).

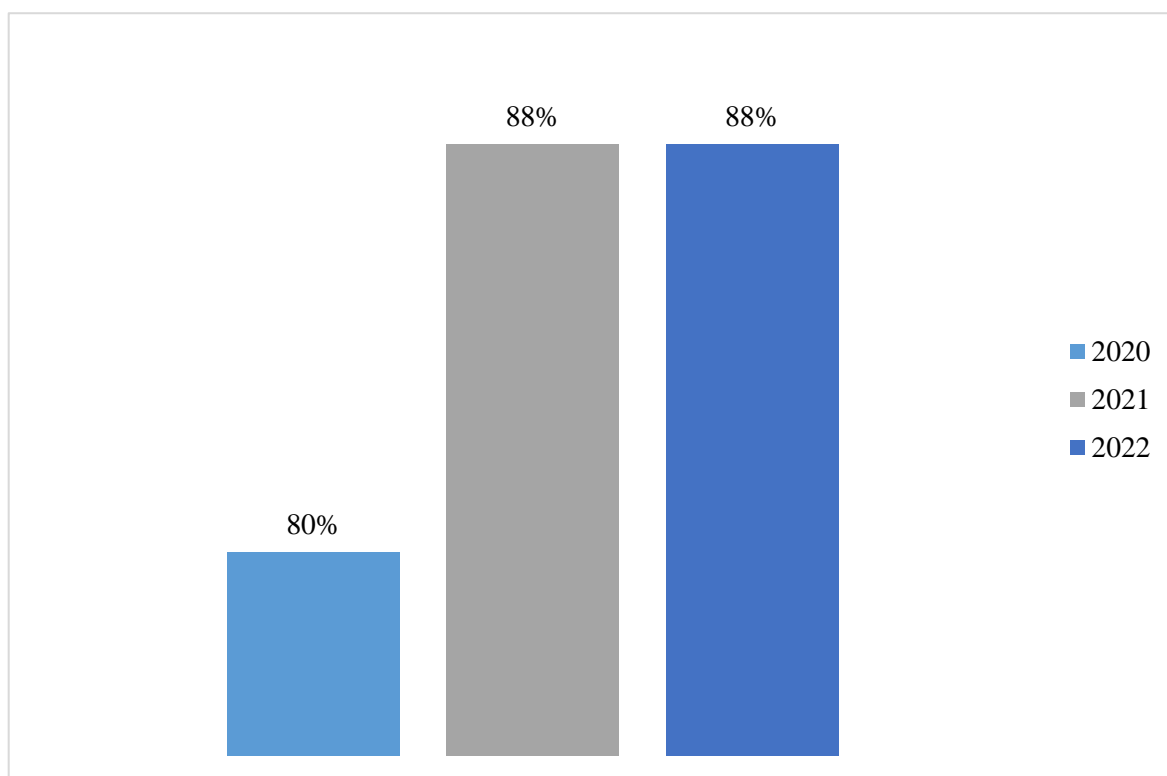


Рис. 28. Доля справок и консультаций, выполненных в автоматизированном режиме, относительно общего числа справок и консультаций (2020–2022 гг.)

В 2022 г. 7 712 пользователей ГПНТБ СО РАН в возрасте 15–30 лет (2021 г. – 7 239 человек; 2020 г. – 4 599 человек) получили справочно-библиографическое и информационное обслуживание. Основная часть – в ОСИО (5 092 читателя), что составляет 66% от общего числа пользователей рассматриваемой возрастной категории; в отделении ГПНТБ СО РАН – 14%. СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН – 9%, на все остальные обслуживающие читателей отделы приходится 10% пользователей в возрасте 15–30 лет (рис. 29). В возрасте до 14 лет СБО в СибНСХБ получил 91 пользователь и 12 человек – в ООЧ.

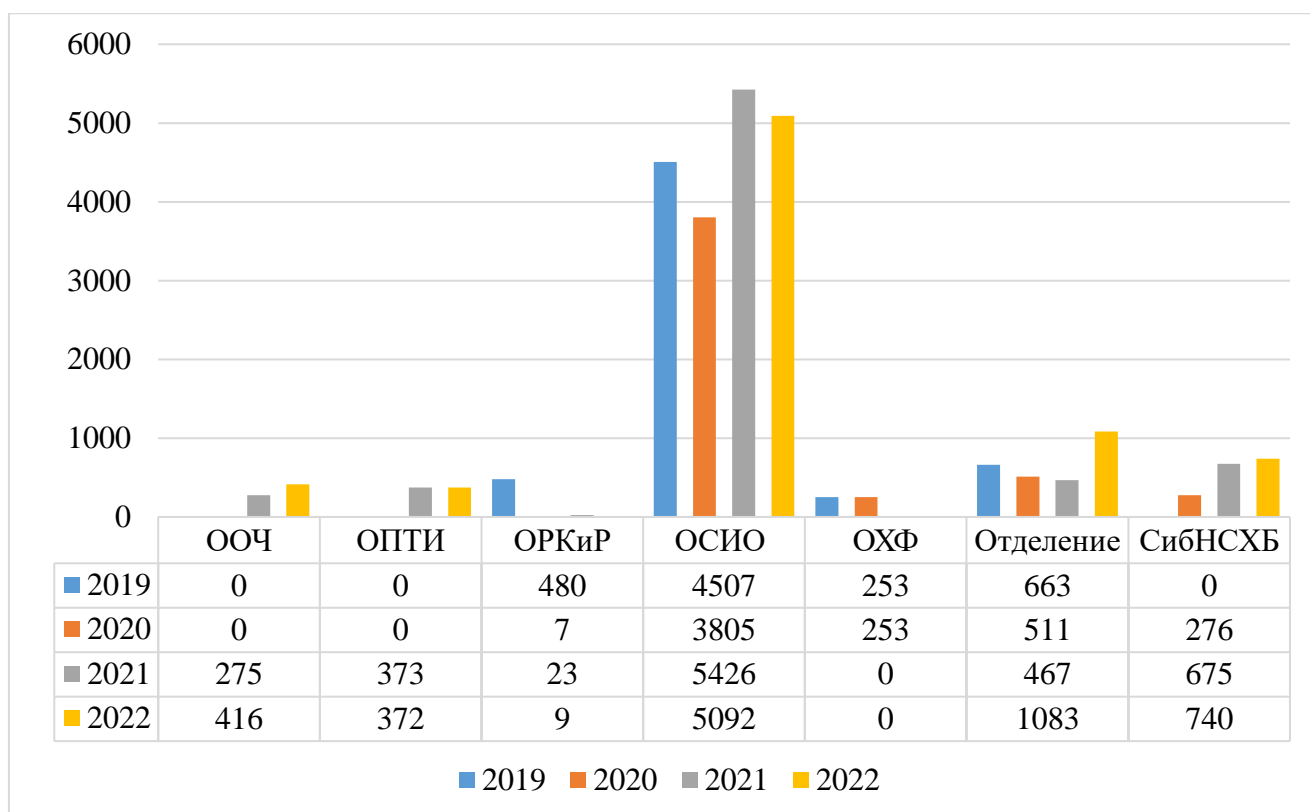


Рис. 29. Количество справок и консультаций, выполненных по запросам пользователей в возрасте от 15 до 30 лет (2020–2022 гг.)

Высокий процент пользователей возраста 15–30 лет, получивших справочно-библиографическое обслуживание в ОСИО объясняется, прежде всего, проводимыми сотрудниками отдела библиотечными мероприятиями («Библиографические уроки»), которые являют собой площадку для содержательной, плодотворной работы с информационными ресурсами ГПНТБ СО РАН и открытое пространство для профессионального общения интересное, прежде всего, для молодежи.

#### 2.4.1 Справочно-библиографическое и информационное обслуживание в стационарном режиме

В 2022 г. число справок и консультаций, выполненных по запросам пользователей Библиотеки в стационарном режиме, составило 55,5% (31 227) от общего числа справок и консультаций), что на 0,2 % больше, чем в 2021 г., когда из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19 действовали ограничения условий обслуживания (табл. 10).



Таблица 10. Выполненные справки и консультации за 2022 г. по структурным подразделениям ГПНТБ СО РАН

Структурное подразделение	Выполнено справок и консультаций				
	Всего	в т.ч. в стационарном режиме	пользователи в возрасте		в т.ч. в удаленном режиме
			до 14 лет	15–30 лет	
ОНИМР	214	127	0	0	87
ООЧ	18 497	9 147	12	416	9 350
ОПТИ	1 621	1 498	0	372	123
ОРКиР	20	16	0	9	4
ОСИО	20 831	11 733	0	5 092	9 098
ОХФ	774	279	0	0	495
Отделение	7 600	4 834	0	1 083	2 766
СибНСХБ	6 740	3 593	91	740	3 147
<b>Всего:</b>	<b>56 297</b>	<b>31 227</b>	<b>103</b>	<b>7 712</b>	<b>25 070</b>

Самый высокий показатель у ОСИО (11 733), далее следует ООЧ (9 147), Отделение (4 834) и СибНСХБ (3 593) (рис. 30).

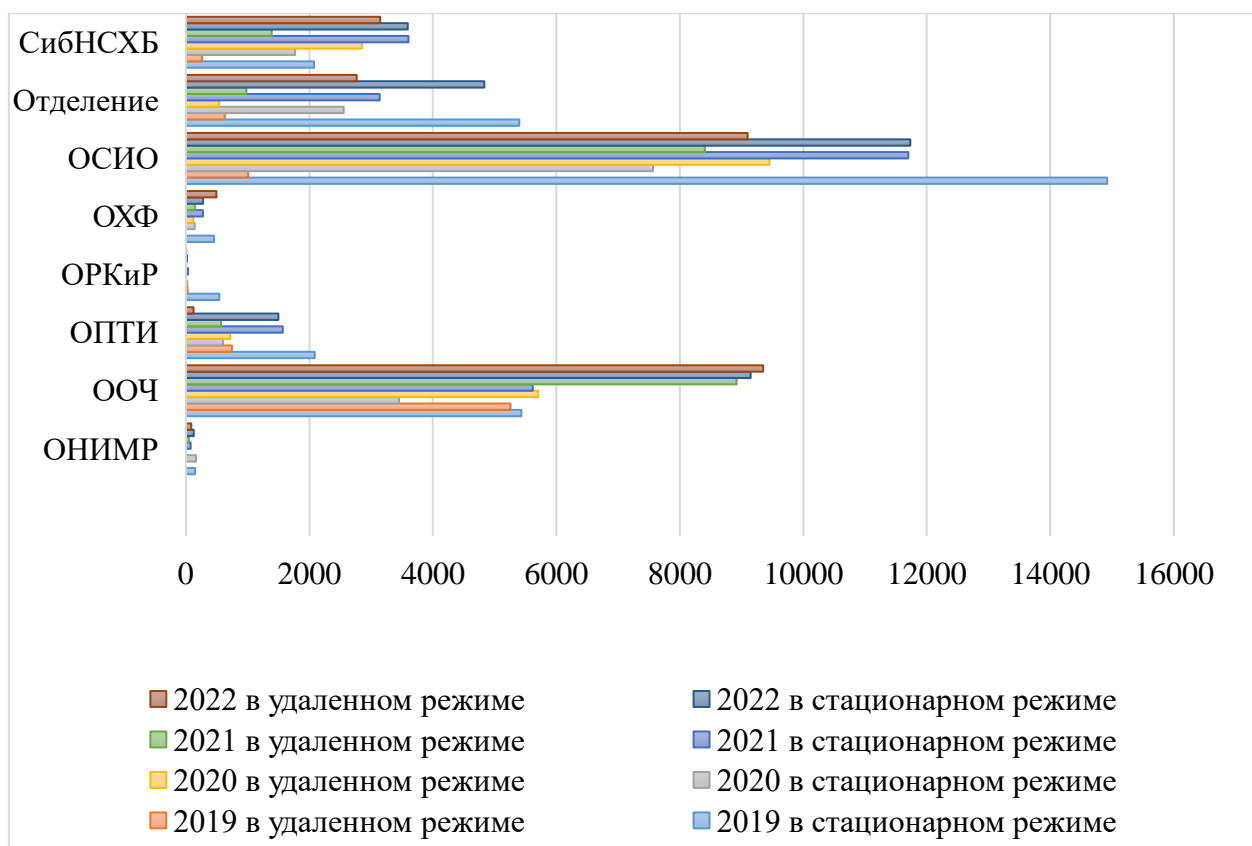


Рис. 30. Количество справок и консультаций, выполненных в стационарном и удаленном режимах (2020–2022 гг.)

## **2.4.2 Справочно-библиографическое и информационное обслуживание в удаленном режиме**

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, соцсети и другие каналы связи.

В 2022 г. для удаленных пользователей было выполнено 25 070 справок и консультаций (44,5%, 2021 г. – 43,7 %). Среди них, как и в предыдущие два года, преобладают пользователи из сибирского региона – жители Новосибирска и области, однако за помощью обращались также из Барнаула, Иркутска, Кемерово, Кирова, Красноярска, Омска, Самары, Томска, Тюмени, Якутска, Краснодар, Москвы и Санкт-Петербурга. Кроме того, запросы поступали от пользователей из ближнего (Белоруссия, Казахстан, Узбекистан) и дальнего (Дания) зарубежья.

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. 31). В 2021–2022 гг. эта тенденция сохранилась и число выполненных справок и консультаций в 2022 г. в удаленном режиме увеличилось более, чем в 3 раза больше в сравнении с 2019 годом.

В 2022 г. картина распределения числа запросов по удаленным каналам связи не претерпела значительных изменений (рис. 33): электронная почта (ЭП), как канал связи, сохранила свою популярность и количество разовых запросов, полученных по ЭП от удаленных пользователей составило 13 845 (2021 г. – 12 835, в 2020 г. – 11 949).

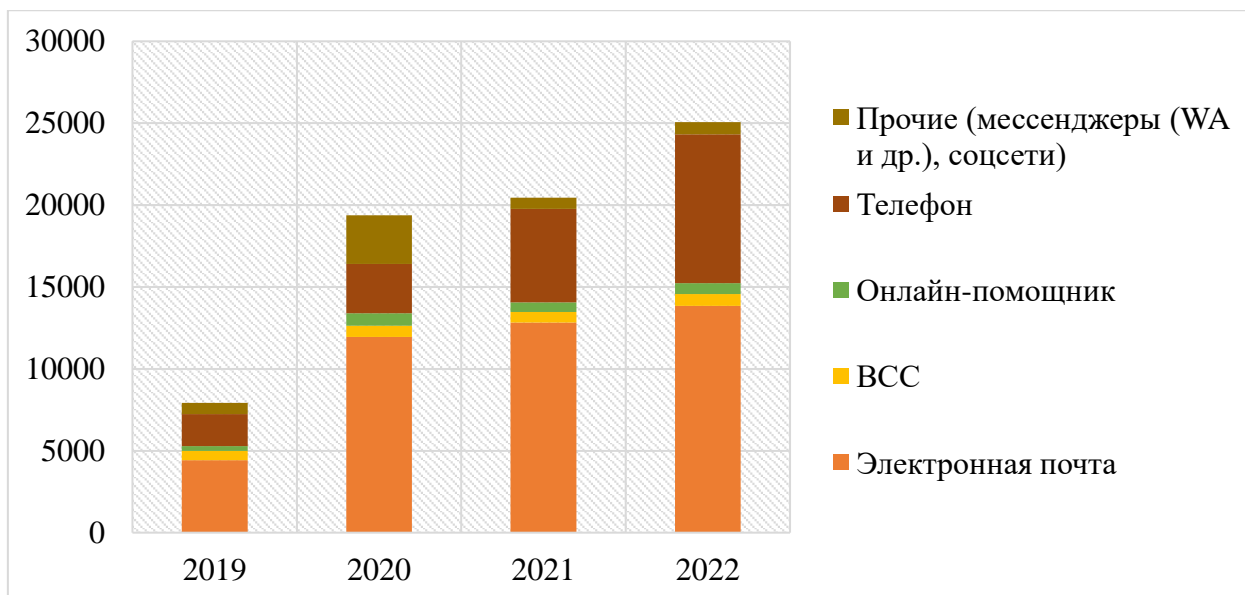


Рис. 31. Динамика обращений удаленных пользователей по различным каналам связи (2019–2022 гг.)

По каналу телефонной связи наблюдалось значительное увеличение выполненных справок и консультаций в 2021 г., что было связано с переходом ГПНТБ СО РАН на IP-телефонию и сменой телефонных номеров подразделений Библиотеки. В прошедшем году телефонная связь продолжает оставаться достаточно востребованным каналом связи для определенной части пользователей (2022 г. – 9 077, 2021 г. – 5 708; 2020 г. – 3 009).

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.

В ГПНТБ СО РАН ведется работа по информированию удаленных пользователей Библиотеки и представителей библиотечной общественности в соответствии с постоянно действующими запросами: о проводимых методических, информационно-образовательных, культурно-просветительских мероприятиях, поступлениях новой литературы в фонд, ресурсах и услугах Библиотеки (табл. 11).

Таблица 11. Выполненные постоянно действующие запросы (2020–2022 гг.)

Структурное подразделение	Год					
	2020		2021		2022	
	тем	оповещений	тем	оповещений	тем	оповещений
<b>ОНБ</b>	383	59 755	370	113 554	337	164 089
<b>ОНИМР</b>	4	498	4	473	4	489
<b>ООЧ</b>	14	603	14	727	16	894
<b>ОПТИ</b>	2	135	2	140	2	8
<b>ОСИО</b>	10	550	6	428	4	20
<b>СибНСХБ</b>	75	2 171	75	1 026	146	3 693
<b>ОНИОН</b>	48	12 217	50	13 980	697	6 737
<b>ВСЕГО:</b>	536	76 929	521	127 534	1 206	175 930

В 2022 г. произошло увеличение как тем оповещений – 1 206 (2021 г. – 521) – в 2,3 раза, так и числа оповещений пользователей – на 17,5 % по отношению к 2021 г. (рис. 32). Самый большой объем выполненных постоянно действующих запросов у ОНБ (93% от всех оповещений). Отдел ведет дистанционное справочно-библиографическое и информационное обслуживание удаленных пользователей Библиотеки (коллективных и индивидуальных) по электронной почте.

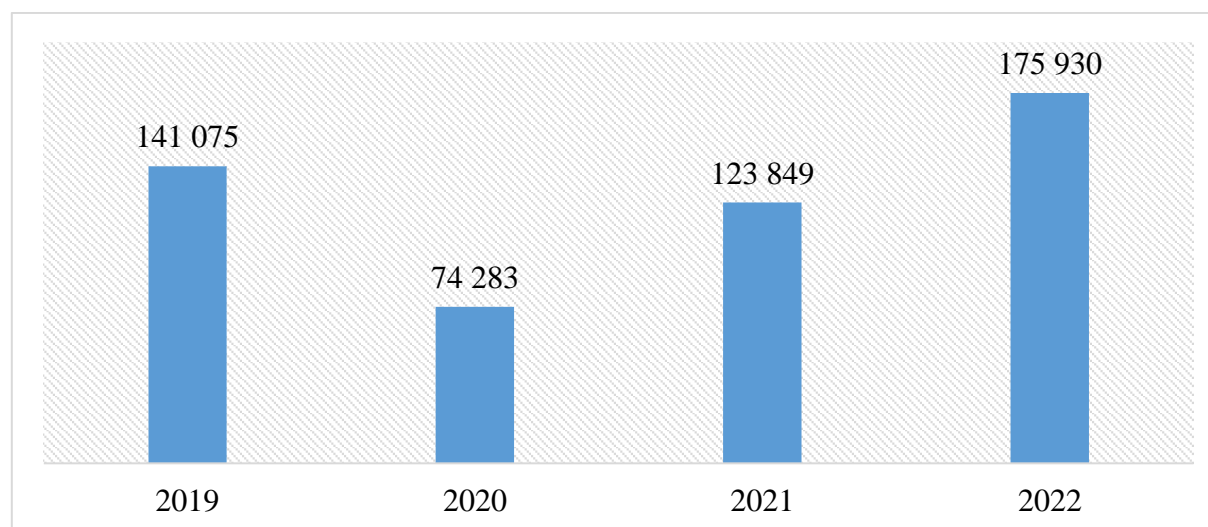


Рис. 32. Выполнение постоянно действующих запросов в ГПНТБ СО РАН (2019– 2022 гг.)

В 2022 г. на договорной основе по заданной тематике ОНБ осуществлял информационное обслуживание: фирмы «Болид» на основе e-Library и зарубежных лицензионных БД (Scopus); Томской областной научной Библиотеки и Национальной Библиотекой Республики Хакасия на основе БД «Научная Сибирика». Информационное обслуживание институтов СО РАН производится бесплатно. Объем рассылок ОНБ в 2022 г. составил 164 089 оповещений (2021 г. – 113 554), увеличение на 30,0 % при незначительном уменьшении числа тем оповещений (337 против 370 в 2021 г.).

Существенное увеличение показателей выполненных постоянно действующих запросов произошло у СибНСХБ – в 3,6 раза (3693; 2021 г.– 1026, 2020 г. – 2171). Полученный результат напрямую связан с активным продвижением информационных продуктов СибНСХБ с помощью электронной доставки в научные организации сельскохозяйственного профиля сибирского региона, а также Урала и Дальнего Востока.

### **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 2022 г., включены следующие виды отечественных и иностранных изданий: книги; авторефераты диссертаций; продолжающиеся издания; СВТЛ; журналы; газеты; рукописи (рис. 33).

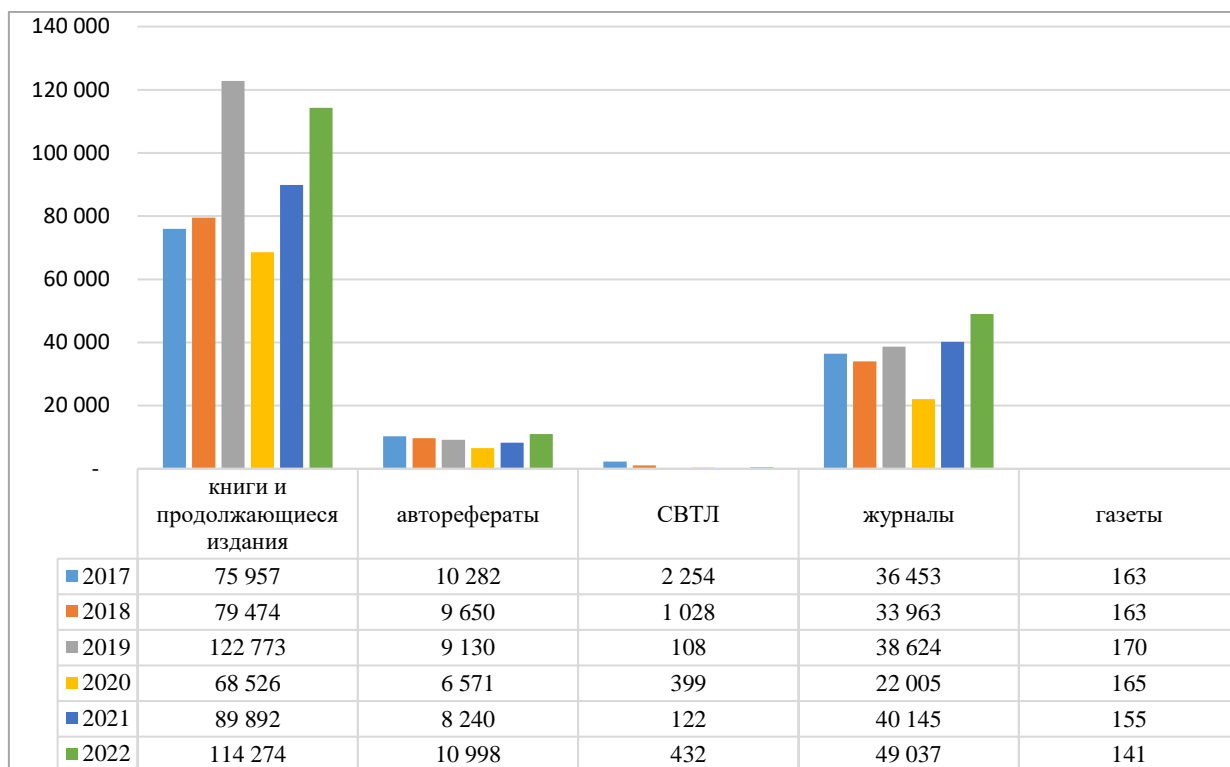


Рис. 33. Поступление печатных изданий и неопубликованных документов (2017–2022 гг.)

В число электронных изданий на съемных носителях, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН в 2022 г., включены следующие виды отечественных и иностранных изданий:

- книги и продолжающиеся издания (рис. 34);
- журналы и СВТЛ (рис. 35).

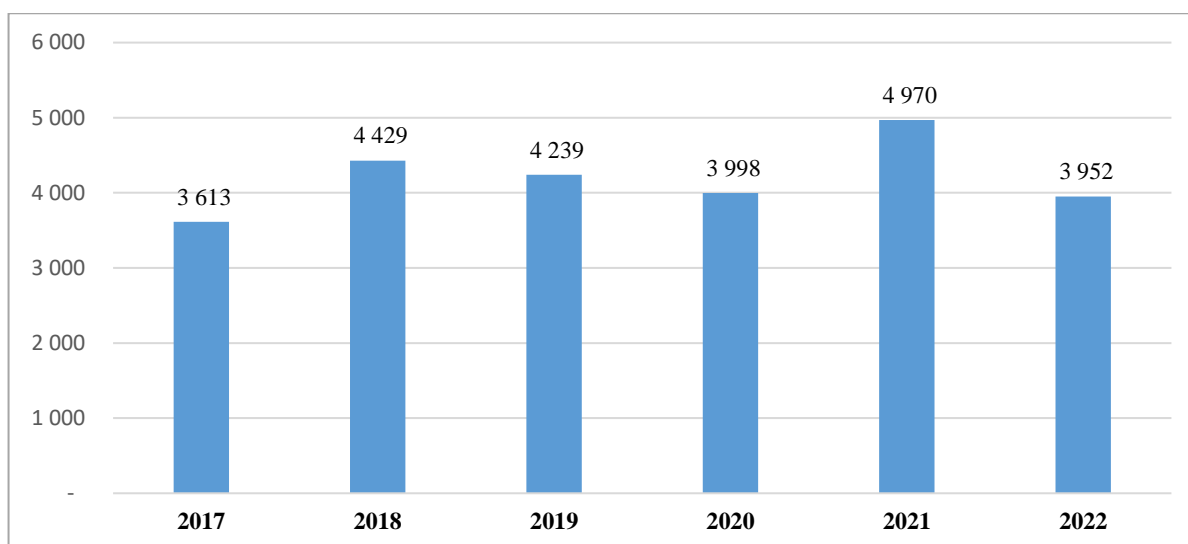


Рис. 34. Поступление книг и продолжающихся изданий на съемных электронных носителях (2017–2022 гг.)

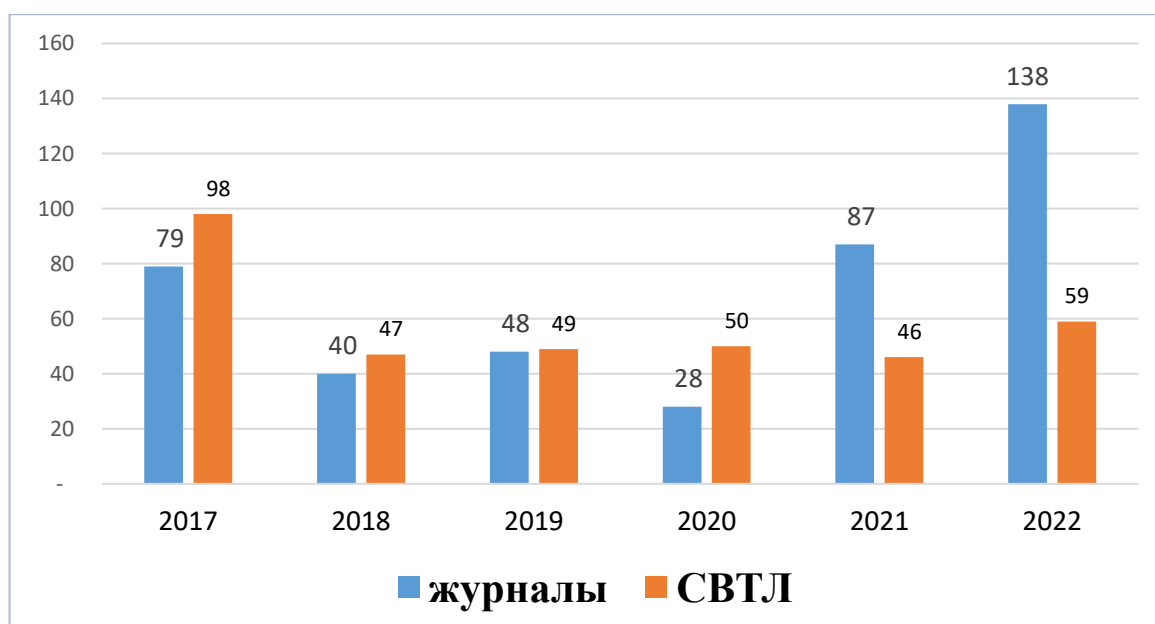


Рис. 35. Поступление журналов и СВТЛ на съемных электронных носителях (2017–2022 гг.)

Показатель «Поступление документов за отчетный год» включает сведения о поступлениях в основной фонд<sup>2</sup> ГПНТБ СО РАН, включая резервный фонд обязательного экземпляра (РФ ОЭ) (рис. 36).

<sup>2</sup> Основной фонд ГПНТБ СО РАН включает фонд активного использования (ФАИ) и фонд малоиспользуемых изданий (ФМИ)



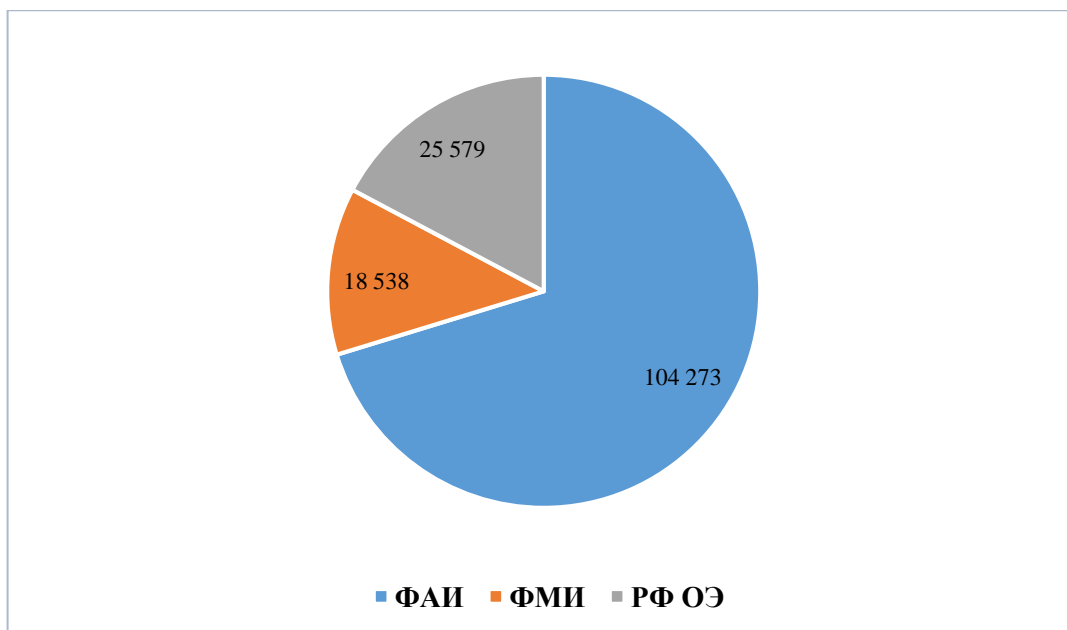


Рис. 36. Распределение новых поступлений в основной и резервный фонды ГПНТБ СО РАН в 2022 г.

В 2022 г. число поступивших документов увеличилось на 18,8% по сравнению с 2021 г. Рост показателя обусловлен количественным увеличением входящего потока всех видов изданий, обусловленного продолжением нормализации издательской активности в постковидный период в первом квартале 2022 г. и пополнением библиотечного фонда ГПНТБ СО РАН мемориальными библиотеками выдающихся ученых СО РАН<sup>3</sup>. Во втором полугодии 2022 г. появилась тенденция по незначительному снижению количества единиц, включенных в ЛГР от РКП<sup>4</sup>, что, в свою очередь, привело к небольшому количественному снижению потока регистрируемых поступлений обязательного экземпляра книжных печатных документов.

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>3</sup> «Библиотека Л. В. Овсянникова» и «Библиотека А. И. Фета».

<sup>4</sup> В среднем уменьшение на 4–5 единиц в Листе ЛГР по сравнению с предыдущими периодами.

Основанием для исключения из основного фонда в 2022 г. являлись:

- излишне дублетные экземпляры – 590 экз., что составляет 78,5% от общего количества исключенных изданий;
- истечение срока хранения – 160 экз., что составляет 21,2 % от общего количества исключенных изданий;
- утеря изданий при обслуживании читателей – 2 экз., что составляет 0,3% от общего количества исключенных изданий.

Распределение документов, исключенных из основного фонда, по видам изданий представлено на рисунке 37.



Рис. 37. Виды печатных изданий и неопубликованных изданий, исключенных из основного фонда в 2022 г. (в экз.<sup>5</sup>)

Показатель «Выбытие документов за отчетный год» уменьшился по сравнению с 2021 г. на 99,9%. Основной причиной снижения показателя в 2022 г. о сравнению с периодом 2019-2020 гг.<sup>6</sup> стали уменьшение количества

<sup>5</sup> Количество исключенных газет представлено годовыми комплектами

<sup>6</sup> В 2019 г. из основного фонда ГПНТБ СО РАН исключение документов не проводилось, так как не был согласован учредителем «Порядок исключения 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

оставшихся дублетных экземпляров в основном фонде и подготовка к переходу на автоматизированные процессы документационного оформления исключения документов из основного фонда ГПНТБ СО РАН.

Совокупный фонд ГПНТБ СО РАН на 01.01.2023 г. включает документы на материальных носителях, хранящиеся в основном фонде ГПНТБ СО РАН, резервном фонде обязательного экземпляра и фонде СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН<sup>7</sup> и составляет 10 249 943 документа (рис. 38).

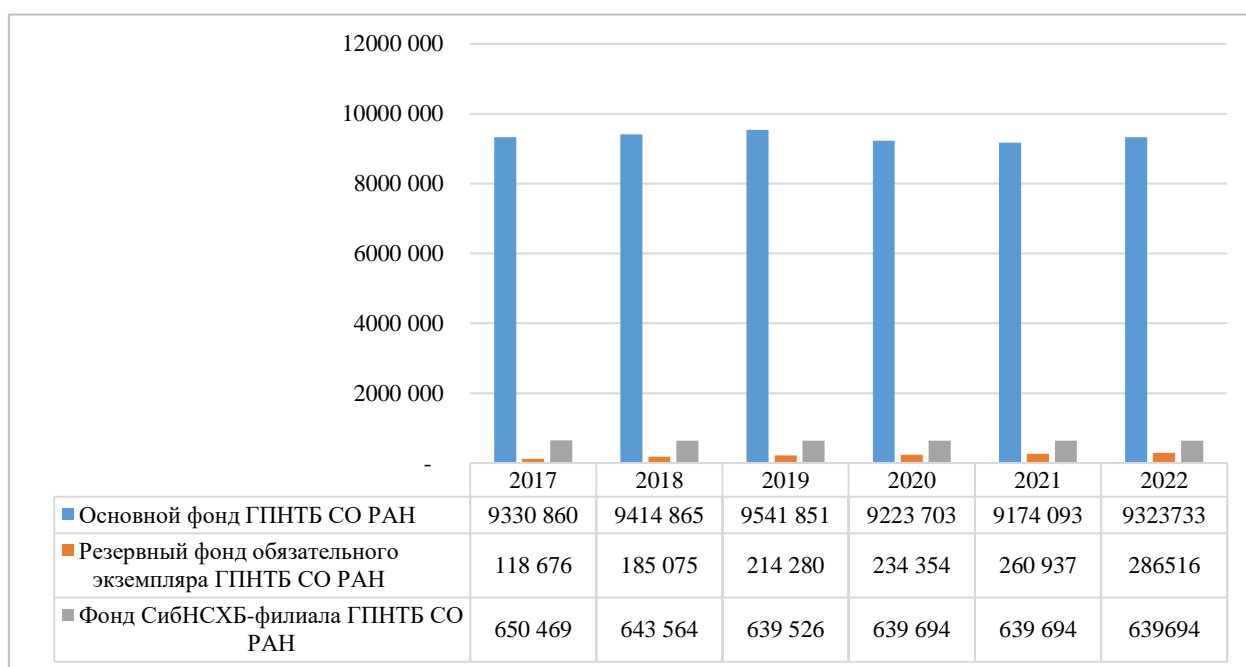


Рис. 38. Состав совокупного фонда ГПНТБ СО РАН (2017-2021 гг.)

Увеличение объема совокупного фонда ГПНТБ СО РАН в 2022 г. составило 1,7% по сравнению с предыдущим годом. Увеличение показателя обусловлено тем, что в 2022 г. из фонда ГПНТБ СО РАН практически не было исключения документов. Сведения о движении фонда представлены в приложении 2.

хранение фондов активизировать выполнение процессов по выявлению изданий, подлежащих исключению из основного совокупного фонда ГПНТБ СО РАН, и оформлению документов на исключение.

<sup>7</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 2022 г. в структурных подразделениях ГПНТБ СО РАН, осуществляющих хранение фондов, проводился комплекс мероприятий по рациональному размещению фонда и обеспечению сохранности документов, результаты которого отражены показателями обеспечения физической сохранности и безопасности библиотечных фондов.

В отчетном году 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.

Работа по рациональному размещению фонда на протяжении 2022 г. в Библиотеке проводилась в плановом порядке, всего показатель «Передвижка фонда» составил 25 864 м/п.

В ОХФ продолжилась работа по подготовке площадей к приему изданий: проводился сплошной просмотр фонда с целью изучения (моделирование), планирование перемещения фонда для более рациональной расстановки, по итогу передвижка и уплотнение фонда составила 8 070 м/п (8 425 м/п в 2021 г.), уменьшение показателей обусловлено критической нехваткой полезной площади под размещение поступающего потока документов.

В текущем режиме осуществлялся прием изданий, всего размещено 75 203 экз. и 53 годовых комплекта газет (52 названий, 207 подшивки): новые поступления – 24 121 экз., возврат из подсобных фондов – 51 013 экз., из них для 12 327 экз. периодических изданий проведена техническая обработка, докомплектование – 69 экз.

В ОПТИ в отчетном году проведены работы по переразмещению изданий, в количестве 8 348 п. ед. хранения, в том числе:

- в ч/з 2 книги – 6 876 экз.;
- ОХФ: книги – 29 экз., продолжающиеся издания – 251 экз.; всего – 280 экз.;
- ч/з 8 журналы – 558 экз., газеты – 121 экз., продолжающиеся издания – 513 экз., всего – 1 192 экз.

В 2022 г. в подсобные фонды ООЧ (фонды залов 1 – 3, 8, ЗХЛ) поступило печатных изданий – 99 157 экз. Поступление книг составило 75 656 экз., в т. ч. 798 иностранных (2021 г. – 47726 экз., из них – 241 иностранных).

В фонды научных читальных залов поступило: в ч/з 1 – 31 225 экз. (2021 г. – 14 221 экз.), ч/з 2 – 17 093 экз. (2021 г. – 11 853 экз.), ч/з 3 – 17 202 экз. (2021 г. – 14 594 экз.). В фонд ЗХЛ всего поступило 9 126 экз. (2021 г. – 8 494 экз.). В фонд ч/з 8 с марта по декабрь 2022 г. поступило 24 511 экз. Увеличение поступлений в фонд ч/з №1 обусловлено внеплановым перевозом части фонда из СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН.

В основное книгохранилище в 2022 г. переданы документы, поступившие в подсобные фонды отраслевых читальных залов в 2012 г. Всего передано 34 173 экз. (2021 г. – 22 336 экз.), сверенных с топокаталогами залов и ОХФ.

В связи с тем, что в читальных залах два вида расстановки: систематическая и форматная, проводилась работа по уплотнению и передвижке фонда для освобождения стеллажей под форматную расстановку. Увеличение показателей работ с фондом произошло в связи с работами по принятию фонда из СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН.

В течение года сотрудниками сектора общественных наук было принято 9 871 экз. из фонда ККИ, 1 711 экз. из них были переданы в фонд ч/з 1. В связи с поступлением литературы из ОПТИ, пришлось раздвигать большой массив фонда (3 721 м/п) и вливать литературу в фонд сектора.

В ОСИО показатель «передвижка фонда» составил 2 296 м/п, в т. ч.: закрытая часть фонда – 1012 м/п, открытая – 1 284 м/п.

СибНСХБ – филиал ГПНТБ СО РАН осуществлял передачу обязательного экземпляра на постоянное хранение в основное здание, в течение года оформлено 52 акта, по которым передано 15 119 экз. книжных изданий, поступивших в фонд СибНСХБ с 2017 по 2021 гг. В отчетный период закончились работы по перемещению фонда с 5 этажа книгохранилища. В соответствии с планом перемещения документов, более 80 тыс. экз. разместили в подсобных комнатах библиотеки, не оборудованных стеллажами, и расположили их таким образом, чтобы оставалась возможность поиска и выдачи изданий по заказам читателей.

В Отделении ГПНТБ СО РАН в связи с общей проблемой нехватки свободных площадей, списанием, перемещением фонда в другие помещения в 2022 г. проводилась работа по передвижке фонда в книгохранилище, читальном зале, абонементе. Всего в 2022 г. показатель «Передвижка фонда» составил 638 м/п.

В обменно-резервном фонде ОКИР передвижка осуществлялась в целях уплотнения и перераспределения фонда и составила 3 072 м/п.

Учет и проверка фондов Библиотеки – комплексный процесс, обеспечивающий получение точных сведений о величине, составе, движении фонда и его сохранности. Всего за год в ГПНТБ СО РАН было проверено 913 484 экз. Проверка осуществлялась как в плановом порядке, так и в связи с необходимостью срочной подготовки изданий к передаче между подразделениями.

В ОХФ всего проверено 456 129 экз., в т. ч. редакция фонда – 211 429, что на 16% больше показателей 2021 г. (181 596 экз.), сверено с топографическим каталогом – 79 213 экз. (114 681 экз. в 2021 г.), по отношению к 2021 г. произошло уменьшение показателя на 30%, т.к. увеличились временные затраты на проверку по СПА другого уровня, сверено с генеральным алфавитным каталогом 26 860 экз.; сверено с электронным каталогом 138 627 экз., увеличение на 11% (124 983 экз. в 2021 г.).

В СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН в 2022 г. начата работа по сверке данных библиографических записей электронного каталога периодических изданий СибНСХБ на соответствие данных служебных картотек подразделений, осуществляющих хранение изданий, и самим изданием, работа завершилась на букве «И». Все несоответствия данных внесены в специальную таблицу, на основе которой планируется редактирование электронного каталога в 2023 г. За отчетный период велась работа по отбору документов из фонда подразделений, осуществляющих хранение обязательного экземпляра изданий для передачи в основное здание ГПНТБ СО РАН, включающая: проверку инвентарного номера, штрих-кода, штампа ГПНТБ СО РАН, отметку сверено на топокарточке, сканирование штрих-кодов в специальные файлы, упаковку в пачки и мешки, специально пронумерованные. Всего в СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН редакция составила 25 938 экз. или 90% от 2021 г. (28 800 экз.).

В ООЧ редакция фонда составила 226 987, на 65% больше показателя 2021 г. (137 927 экз.), причиной явился прием незапланированного объема части фонда из СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН; ОСИО (в т. ч. ЕЧЗ 8 574 экз., ч/з 9 114 экз., которые входили в состав ОСИО до 01.03.2021г.), отредактировано 116 084 экз. на 15% меньше показателя 2021 г. (136 886 экз.), на уровень выполнения повлияла реорганизация отдела.

В Отделении при текущей расстановке, передвижке, отборе книг для штрихкодирования проводилось редактирование фонда – 27 086 экз., что соответствует уровню 2021 г. (27 330 экз.). Большой объем указанного вида работы объясняется потребностью постоянно редактировать фонд абонента и читального зала с открытым доступом, перемещением и передвижкой фонда в книгохранилище, а также проведением сверки фонда абонента массовой литературы с топокаталогом (6 166 ед.).

ОПТИ в 2022 году основную часть производственного времени затратил на процессы редактирования, сверки фонда ККИ и его подготовки к передаче в читальный зал №2, сектор периодики ООЧ, ОХФ, ч/з 8; сверки фонда читального зала № 9, части фонда ОПТИ, размещенной в отделении ГПНТБ СО

РАН. Всего проверено 50 779 экз., увеличение в 9 раз по отношению к 2021 г. (5 595 экз.).

ОКИР провел проверку 27 000 экз. фонда (50 150 экз. в 2021 г.).

Санитарно-гигиенический режим обеспечивался проведением ежемесячного санитарного дня во всех подразделениях, осуществляющих хранение фонда, ежедневной влажной уборкой, влажной и сухой гигиенической обработкой фонда во время работы с фондом: показатель «Обеспыливание фонда» в отчетный период составил 57 626 м/п, что на 7% меньше периода 2021 г. (61 737 м/п). В ОХФ 19 578 м/п, по уровню предыдущего года (19 615 м/п); в ООЧ было обеспылено 12 290 м/п (11 399 м/п в 2021 г.); ОСИО (ЕЧЗ, ч/з 10, ч/з 8) – 10 115 м/п (15 649 м/п в 2021 г.); отделение ГПНТБ СО РАН – 7 218 м/п (7 985 м/п в 2021 г.); в ОПТИ обеспыливание составило 2 814 м/п (1 164 м/п в 2021 г.); в СибНСХБ провели санитарную обработку 2 637 м/п (1 870 м/п); ОКИР – 2 974 м/п (2 171 м/п в 2021 г.); в ОРКиР было обеспылено 2 974 м/п (1 384 м/п в 2021 г.).

В основном книгохранилище соблюдается световой режим: отсутствует внешний источник света, лампы накаливания закрыты матовыми плафонами.

Условия освещенности, температуры и влажности в подразделениях-фондодержателях систематически контролируются. Зоны хранения разделены на сегменты, в которых измеряется температура и относительная влажность. Редкие документы и книжные памятники хранятся на отдельных площадях, обеспечивающих гигиенические условия.

Главное требование температурно-влажностного режима – поддержание постоянства, которого удалось достичь с помощью проветривания – поочередного включения притока воздуха с улицы/ помещения.

Процесс по оформлению паспорта сохранности документа ведется в двух подразделениях Библиотеки – в отделе хранения фондов и в отделе редких книг и рукописей.



Обследование физической сохранности фонда ОРКиР ГПНТБ СО РАН: составлены паспорта физического состояния на печатные книги из собрания западноевропейских книг XV- начала XIX в. – 300 ед. хранения.

В 2022 г. в ОХФ продолжилась работа по заполнению паспортов на издания, просмотрено 42 600 экз., оформлено 852 паспорта сохранности.

Сектором консервации документов и группой переплета в истекшем году производились работы по обеспечению сохранности фонда:

- переплет книг, газет, журналов фондов ГПНТБ СО РАН, отделения ГПНТБ СО РАН и филиала;
- в целях фазовой консервации для книг из фонда ОРКиР изготовлены микроклиматические контейнеры из бескислотного картона;
- контроль условий хранения документов фонда ОРКиР;
- обеспечение материальной базы реставрационных работ: поиск информации по прайс-листам и сайтам фирм о необходимом оборудовании и материалах, составлении заявок на приобретение, оформление договоров и других финансовых документов;
- приобретение материалов: ПВА, картон переплетный.

Продолжилась работа по расширению фонда электронных копий изданий ГПНТБ СО РАН.

ОКМТ увеличил показатель предыдущего года в 2,6 раза, всего оцифровано 246 452 страниц (91 488 страниц в 2021 г.), из них переданных из ОХФ 240 619 страниц (640 экз.), в 2021 г. – 188 экз.), из ОРКиР 4 364 страниц (17 экз.), оцифровка газет 51 страница, для других подразделений – 1 418 страниц.

ОРКиР пополнил цифровую библиотеку «Книжные памятники Сибири» на 12 документов, в ее коллекции сейчас насчитывается 929 единиц уникальных рукописей и книг.

С 2020 г. в Библиотеке действует совет по книжным памятникам ГПНТБ СО РАН. В 2022 г. в «Реестр книжных памятников РФ» были внесены 4 единицы хранения из фонда отдела редких книг и рукописей ГПНТБ СО РАН.

В рамках пожарной безопасности библиотечных фондов выполнен комплекс мероприятий по поддержанию средств, систем водоснабжения, используемых при тушении пожаров: гидранты, пожарные краны, пожарные рукава, как в основном здании, так и в Отделении ГПНТБ СО РАН и в СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН.

### **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 01.01.2023 г. в ЭБ размещено 24 108 документов, в 2022 г. в ЭБ было включено 2 585 документов. Все документы в ЭБ доступны через интернет и находятся в открытом доступе.

В 2022 г. приобретен доступ к трем отечественным электронным сетевым ресурсами к Виртуальному читальному залу диссертаций РГБ, получен безвозмездный временный доступ к лицензируемым материалам (базам данных зарубежных электронных ресурсов), размещенным на удаленных технических средствах по сублицензионным договорам через Российский центр научной информации (РЦНИ). В рамках национальной и централизованной подписки получен доступ к 48-ми электронным научным ресурсам: из них 45 зарубежных ЭР (к БД Applied Science & Technology Source (ASTS), Academic Search Ultimate доступ осуществлялся только в первом полугодии) и 3 отечественных ресурса.

Компания EBSCO предоставила читателям ГПНТБ СО РАН возможность работы с ресурсами на платформе EBSCOhost: MathSciNet, eBook Engineering Core Collection, eBook Academic Collection, eBook Clinical Collection, Medline Complete, Academic Search Premier, Applied Science & Technology Source (ASTS), Academic Search Ultimate удаленно вне стен библиотеки (с авторизацией по логину и паролю).

Единожды зарегистрировавшись через Wi-Fi или с IP-адресов ГПНТБ СО РАН, читатели имели возможность работать удаленно со следующими зарубежными удаленными ресурсами: издательство American Chemical Society (ACS), издательство American Institute of Physics Publishing (AIPP), издательство American Physical Society, полнотекстовая коллекция журналов издательства Elsevier, ресурсы JSTOR, издательство Institute of Electrical and Electronics Engineers, издательство SAGE Publications, издательство John Wiley & Sons, Inc.

Динамика изменения количества доступных полнотекстовых баз данных отечественных и зарубежных удаленных ЭР за последние 6 лет представлена на рисунке 39.

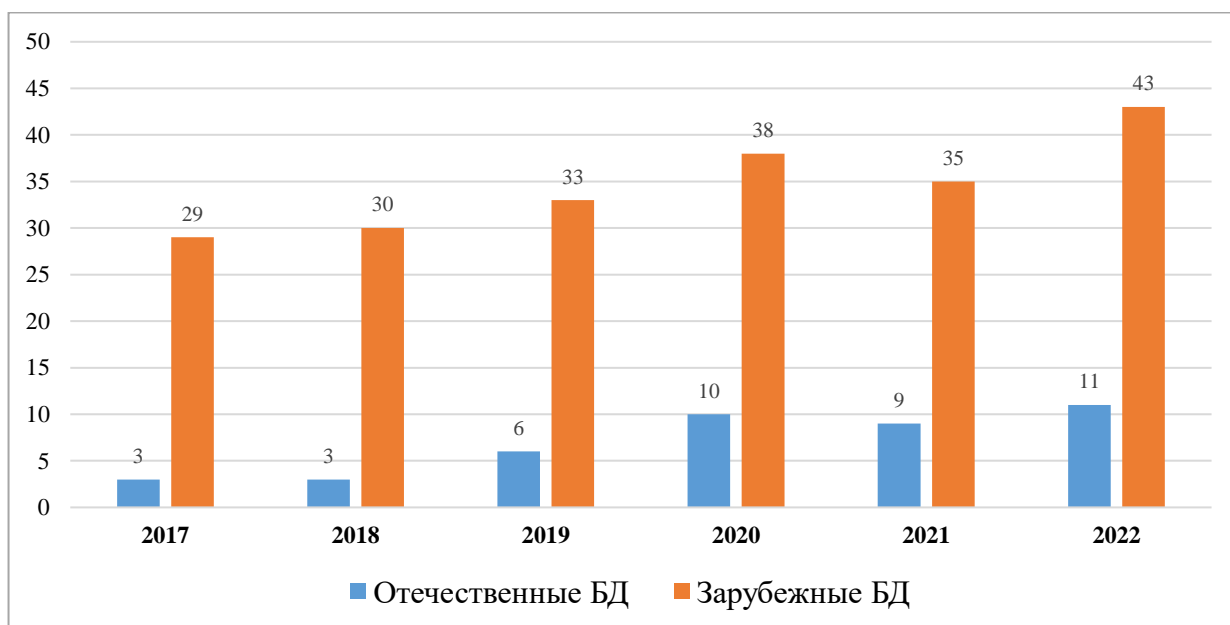


Рис. 39. Количество доступных баз данных отечественных и зарубежных удаленных электронных ресурсов в 2017–2021 гг.

В количестве доступных отечественных баз данных уменьшение произошло из-за отказа от приобретения ЭБ «GrebennikOn». В зарубежных базах данных также произошло уменьшение количества доступных ресурсов. В 2022 г. с российского рынка научной информации по геополитическим причинам ушли следующие зарубежные издатели:

- издательство Annual Reviews;
- издательство Cambridge University Press (CUP);
- компания Clarivate Analytics;

- компания Chemical Abstracts Service (CAS);
- издательство Elsevier закрыло доступ к базе данных Reaxys;
- издательство Institute of Physics (IOP) Publishing;
- издательство Oxford University Press (OUP);
- издательство Royal Society of Chemistry;
- издательство Taylor & Francis;
- издательство Georg Thieme Verlag KG;
- закрыт доступ к базе данных INSPEC.

В течение 2022 г. была осуществлена организация подключения и сопровождение тестовых доступов к отечественным и зарубежным электронным ресурсам. Всего было организовано 10 тестовых доступов (5 – к отечественным ЭР и 5 – к зарубежным ЭР), по сравнению с 2021 г. их количество снизилось на 71% (34 тестовых доступа: 4 – к отечественным ЭР и 30 – к зарубежным ЭР). Снижение произошло из-за уменьшения количества предоставляемых тестовых доступов к зарубежным ресурсам от РЦНИ (рис. 40).

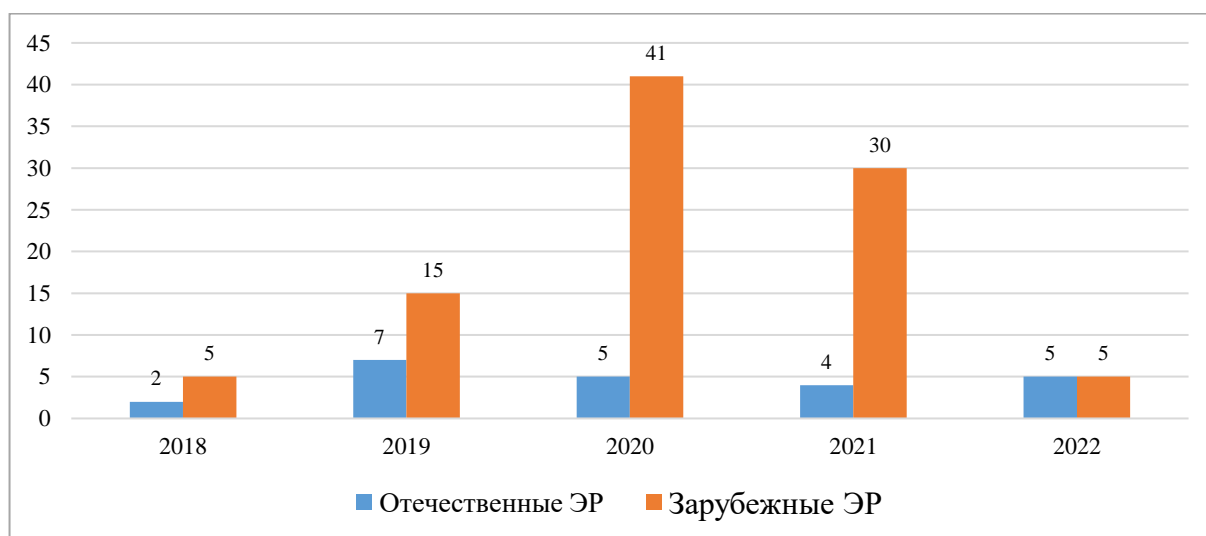


Рис. 40. Количество удаленных электронных ресурсов в тестовом доступе (2018-2022 гг.)

Общее количество доступных полнотекстовых документов в удаленных лицензионных электронных ресурсах в 2022 г. уменьшилось по сравнению с 2021 г. на 48% и составило 2 403 468 документов (413 828 документов в зарубежных ЭР и 1 989 640 документов в отечественных ЭР).

## 4. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ И СОЗДАНИЕ КАТАЛОГОВ

Показатель, отражающий количество созданных за отчетный год библиографических описаний печатных / электронных изданий<sup>8</sup> и неопубликованных документов, поступивших в фонд ГПНТБ СО РАН<sup>9</sup>, включает следующие виды отечественных и иностранных документов:

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

В 2022 из ОКИР было получено сорок восемь партий документов, что составило 76 011 изданий (планировалось получить 77 300 изданий), это на 1 289 изданий меньше запланированного отделом и составляет 98% от предполагаемого получения.

В 2022 г. обработано и сдано в подразделения 76 167 изданий, из них 2 825 дублетных экземпляра (доля поступлений дублетных экземпляров значительно выросла в отчетном году по сравнению с предыдущими годами). Это объясняется открытием единого научного читального зала, фонд которого было решено формировать только дублетными экземплярами из обменно-резервного фонда. Таким образом в Электронном каталоге было приписано 983 дублетных экземпляра только для нового зала.

Остаток необработанных изданий на конец 2022 г. в отделе составил приблизительно 1 800 изданий, так как сорок восьмая партия была получена 29 декабря и естественно не успела пройти обработку.

Весь поток новых поступлений приходит в сектор диспетчеризации, где его необходимо разобрать по видам издания (отечественная и иностранная ли-

---

<sup>8</sup> Электронные издания на съемных носителях.

<sup>9</sup> В том числе в фонды отделения ГПНТБ СО РАН и СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН.

тература, электронные ресурсы, авторефераты, издания упрощенной обработки, многоуровневые издания, периодические издания), а затем по отраслям знаний, после чего новые поступления направляются в соответствующие сектора ОНОД. Такая разборка необходима для обработки изданий и занимает довольно длительное время. Книги разбираются в тот же день, а электронные ресурсы и авторефераты разбираются по отраслям знаний для систематизации в течении текущей недели, а не в один день вместе с книгами, как раньше.

Изменились и совершенствуются следующие виды работы:

1) форматная шифровка изданий упрощенной обработки (бывшие издания временного хранения, которые раньше не шифровались по формату, теперь шифруются);

2) составление многоуровневых библиографических записей на продолжающиеся издания упрощенной обработки в электронном каталоге (ранее производилась только сверка со сводным описанием в ЭК, исправлялся год поступления и издания передавались в подразделения, осуществляющие хранение, без составления библиографической записи).

Эти виды работы увеличили время на обработку новых поступлений.

Таблица 12. Динамика получения изданий в 2022 г.

<b>Виды изданий</b>	<b>План 2022 г.</b>	<b>Получено в 2022 г.</b>
<b>Книги</b>	30 000	31 399
<b>Авторефераты</b>	8 000	10 772
<b>Издания упрощенной обработки</b>	35 000	29 990
<b>Дублетные издания</b>	3300	3 846
<b>До комплектование</b>	1000	4
<b>Итого</b>	77 300	76 011

Все новые поступления зашифрованы форматным шифром, заиндексированы, на них составлены библиографические записи в электронном каталоге, все они прошли техническую обработку и сданы в соответствующие подразделения библиотеки.

Таблица 13. Обработка изданий в подразделения Библиотеки

Подразделения библиотеки	Сдано в 2021 г.	Сдано в 2022 г.	% выполнения в 2022 г. к 2021 г.
Книгохранение	9 053	11 936	132%
Научные читальные залы	40 639	40 959	101%
Специализированные читальные залы	17 231	20 596	120%
Отдел редких книг	356	257	72%
Спец. фонд	28		
Отделение	581	2 419	416%
СиБНСХБ	4 017		
<b>ИТОГО:</b>	<b>71 905</b>	<b>76 167</b>	<b>106%</b>

Таблица 14. Обработка изданий в НЧЗ

	Сдано в 2021 г.	Сдано в 2022 г.	% выполнения к 2021 г.
<b>Отечественные издания</b> в т. ч.	40 492	40 884	101%
<b>Обязательный экземпляр</b>	25 611	25 814	101%
<b>Дублетные издания</b>	18	494	
<b>Издания упрощенной обработки</b>	14 863	14 576	98%
<b>Иностранные издания</b>	147	75	51%
<b>ИТОГО:</b>	<b>40 639</b>	<b>40 959</b>	<b>101%</b>

Вновь поступившие издания, направляемые в научные читальные залы, требуют большего времени на техническую обработку и подготовку комплекта карточек для расстановки в Генеральный алфавитный каталог и топокаталог, чем издания, поступающие в Отдел хранения фондов (ОХФ) и специализированные залы.

Чтобы ускорить этот процесс, с середины 2021 г. прорабатывалась технология перехода на новую «без карточную» передачу новых поступлений

в подразделения библиотеки и читальные залы, но в связи с техническими трудностями, возникшими в процессе этого эксперимента, он был приостановлен для соответствующих программных доработок отделом ОАС. Вопросы, возникающие во время эксперимента «без карточной» передачи новых поступлений в подразделения библиотеки, решались оперативно совместно с сотрудниками ОАС. На данный момент сдача изданий в подразделения и залы происходит как по новой технологии, так и по традиционной с применением карточки. Полностью внедрить процесс «без карточной» передачи обработанных изданий пока не удастся. Фондодержатели при приеме новых поступлений делают двойную работу, в связи с этим увеличилось время на процесс передачи новых поступлений в соответствующие подразделения библиотеки.

Таблица 15. Сдача изданий в книгохранение

Виды изданий	Сдано в 2021 г.	Сдано в 2022 г.	% выполнения к 2021 г.
<b>Отечественные издания. Книги</b>	641	839	131%
Дублетные издания	3	1	
Авторефераты	8 178	9 868	121%
Докомплектование	53	3	6%
<b>Иностранные издания</b>	178	731	410%
<b>Итого:</b>	9 053	11 442	126%

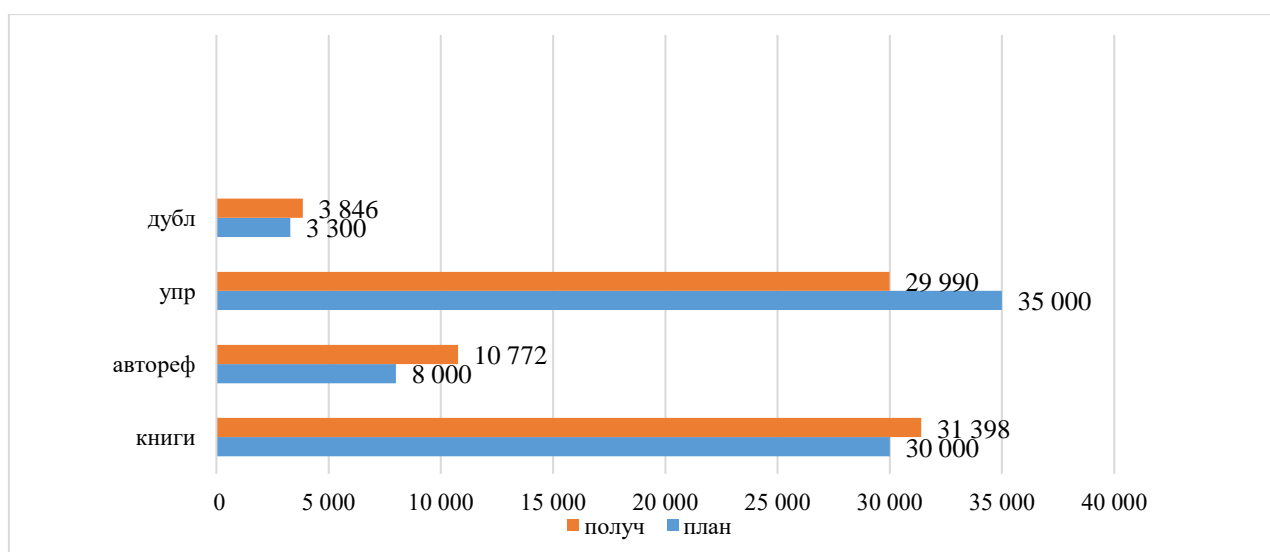


Рис. 41. План и получение изданий в 2022 г.



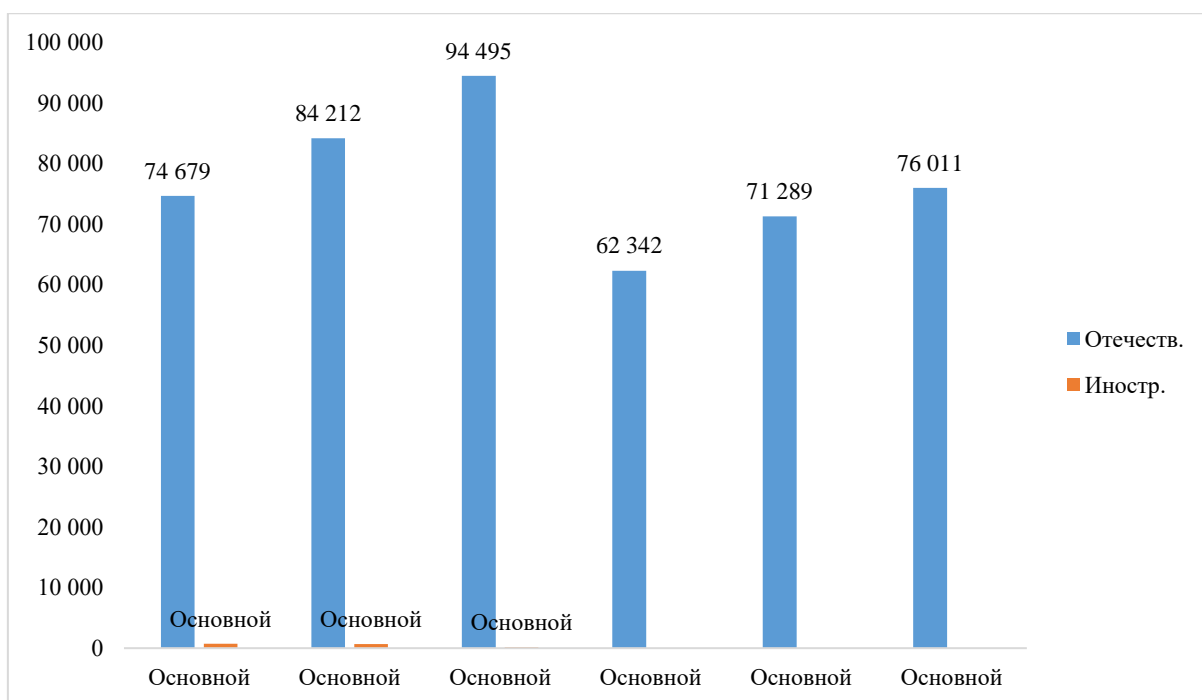


Рис. 42. Поступления из ОКИР 2017–2022 гг.

Можно сравнить динамику поступлений новых изданий из ОКИР и сдачу обработанных.

Таблица 16. Динамика поступлений и обработки новых изданий (2016–2022 гг.)

Год	Поступило новых изданий		Сдано
2016	76 279	75 344(ОКОЛ) 935(ОКИЛ)	74 535
2017	75 416	74 679(ОКОЛ) 737(ОКИЛ)	75 044
2018	84 866	84 212(отеч.изд. 654 (иностр.))	81 391
2019	94 641	94 495(отеч.изд. 146 (иностр.))	96 213
2020	62 342	ОКИР	60 016
2021	71289	ОКИР	71905
2022	76011	ОКИР	76167

Из года в год увеличивающееся количество многоуровневых изданий увеличивает затраты времени на их обработку в связи со сложностью библиографического описания подобных документов. Благодаря внедрению технологии заимствования библиографических записей из предбазы ОКИР «Учет отечественного комплектования», Российской книжной палаты (РКП) эта задача в какой-то мере облегчена, но эти библиографические записи приходится значительно дорабатывать (служебные поля, коды, лингвистика- ББК, коды

ГРНТИ, предметные рубрики, ключевые слова и т. д.), а у сериальных и продолжающихся изданий составлять сводное описание самостоятельно, потому что РКП и база ОКИР дают только индивидуальное описание тома издания, то выигрыш времени на обработку не полностью удовлетворяет. Эффект от использования записей РКП и ОКИР наиболее ощутим при обработке авторефератов диссертаций, материалов упрощенной обработки – он составляет примерно 90% от поступления.

В отчетном году в Электронные каталоги было добавлено 77 880 (из них 2056 иностранных изданий) библиографических записей на новые поступления. Эту цифру можно объяснить увеличением многоуровневых изданий, так как по правилам обработки многоуровневых изданий на одно новое издание может быть составлено две библиографические записи.

В 2022 г. библиотекой в дар были получены коллекции книг от зарубежных консульств, культурных центров, а также мемориальные библиотеки академика Л. В. Овсянникова и А. И. Фета. Часть этих коллекций прошла обработку и была отражена в электронном каталоге. В 2023 г. эта работа будет продолжена. Количество библиографических записей из коллекций:

- Л. В. Овсянникова – 698 записей;
- А. И. Фета – 1 431 запись;
- корейская – 158 записей;
- австрийская – 101 запись;
- израильская – 464 записи.

Возникли трудности с обработкой изданий из мемориальной коллекции академика Л. В. Овсянникова, так как она поступила в наш отдел без сверки на обязательный экземпляр и дублетный. Прежде чем составлять библиографическое описание нам пришлось ее сверить с Генеральным алфавитным каталогом, Алфавитным имидж-каталогом и Электронным каталогом, чтобы определить дублетные экземпляры.

По согласованию с технологами библиотеки было принято решение, что если дублетная запись есть только в Алфавитном имидж-каталоге,

то ее необходимо перенести в Электронный каталог и отразить (приписать) все дублетные инвентарный номера на это издание.

Для обработки иностранных коллекций совместно с ОАС была разработана новая шифровка таких изданий. Принадлежность к той или иной коллекции была отражена в шифре изданий по требованию отделов фондодержателей. Им это необходимо для расстановки изданий по книжным полкам.

Процессы межотраслевого редактирования и редактирования индексирования новых поступлений осуществлялись в соответствии с правилами предметизации и с правилами создания Авторитетного файла предметных рубрик. При этом корректировались старые предметные рубрики, создавались новые с учетом требований корпоративной каталогизации (обращение к рубрикам Авторитетного файла Российской национальной библиотеки, предметным рубрикам Российской государственной библиотеки, Либнета). Дорабатывалась и успешно осваивалась методика индексирования в соответствии с особенностями поиска в электронной среде. Это позволило значительно повысить информативность ЭК для читателей и ускорить информационный поиск.

Проводилась работа по редактированию электронной версии Алфавитно-предметного указателя (АПУ) к Систематическому каталогу, которая заключается в исправлении разнообразных ошибок выявленных при распознавании отсканированных каталожных карточек АПУ и разнесении информации в соответствующие поля системы Ирбис. При обработке новых поступлений параллельно велось необходимое сопутствующее редактирование формулировок предметных рубрик АПУ. Выполнение этого производственного процесса позволит использовать в будущем электронную версию АПУ как БД со всеми ее преимуществами.

В процессе индексации изданий в результате редактирования ЭК менялись формулировки предметных рубрик, ссылок и отсылок. В имидж АПУ было исправлено 17 654 записи.

Редактировались предметные рубрики в соответствии с правилами индексирования в ЭК для создания Авторитетного файла. В отчетном году было исправлено 17 858 предметных рубрик.

На обработанные издания были напечатаны и расставлены в Генеральный алфавитный каталог библиотеки 121 824 каталожных карточек (3 002 иностранные). Эта цифра выше обработанных изданий, на которые были составлены библиографические записи, так как одно библиографическое описание может быть напечатано на 5–6 карточках.

Каталожные карточки с библиографическим описанием поступают в отдел с полиграфического участка чуть позже, чем составляется библиографическая запись на новые издания и информация попадает в ЭК, проходят техническую обработку, а потом только расставляются в традиционные каталоги. Так что информация на новые поступления в традиционном каталоге запаздывает по сравнению с информацией в ЭК, который еженедельно пополняется новыми поступлениями и быстрее доступна читателю.

В отчетном году была проведена работа по изъятию информации из каталогов на списанные издания. Общее количество списанных изданий составило 31 844 экз.:

– *отечественные издания* – 1 795 экземпляров (в основном это были акты на дублетные издания);

– *иностранные издания* – 30 049 экземпляров (из них журналов 7 407).

Информация на списанные издания отраженная в карточном каталоге ГАК составила 11 502 каталожные карточки, которые были изъяты.

В актах на списание попадались издания, которые отражены в электронном каталоге (9 222 записи), поэтому потребовалось дополнительное время, чтобы сделать соответствующие пометки и в этом каталоге.

Из ЭК отечественных журналов списано 1 404 экземпляров.

Из ЭК иностранных сериальных изданий списано 7 818 экземпляров.

В алфавитном имидж-каталоге иностранных книг списано – 10 300 экз.

Было проведено изъятие информации на списанные издания и по Систематическому имидж-каталогу – 2 584 записи.

В течение года восстановлены библиографические записи в ЭК на:

– многотомные издания из Алфавитного отечественного имидж-каталога в ЭК книг при доработке требований – 37 записей;

– однетомные издания из Алфавитного отечественного и иностранного имидж-каталогов в ЭК книг при доработке требований в связи с отсутствием их библиографического описания или наличия только добавочной карточки в имидж-каталогах – 52 записи;

– в связи с отсутствием библиографического описания в Алфавитном отечественном имидж-каталоге – 49 записей;

Общее количество восстановленных записей – 138.

Выполнена переотметка в ЭК книг:

– отечественных изданий, переведенных из ч/з 1, ч/з 2, ч/з 3, кх, абонемент передали часть своих фондов в единый научный читальный зал – 161 экз.

В отчетном году продолжалась работа по редактированию Алфавитного отечественного имидж-каталога. Вносился форматный шифр издания, проставлялся признак добавочной карточки, у многотомных изданий проставлялся код, удалялись библиографические записи уже имеющиеся в ЭК, запись разносилась по соответствующим полям программы Ирбис. Таким образом было отредактировано – 1 738 записей.

Проведена сверка картотеки новых названий журналов с Электронным каталогом – 244 названия. На них были составлены и отредактированы библиографические записи.

Проводилась работа по редактированию традиционного алфавитного каталога (ГАК).

Работа по текущему редактированию сводного карточного алфавитного каталога иностранных изданий на правильность расстановки осуществлялась во время расстановки новых карточек в каталог с саморедакцией, при сборе комплекта карточек (кк) на списанные издания, доработке требований – 3 002 кк.

Сплошное редактирование ГАК проводилось только, когда были рассыпаны каталожные ящики с карточками или обнаружены застановки, что составило 10 043 кк. Проведена работа по выборочному редактированию сложных случаев – 400 кк.

Проводилась работа по оформлению ГАК. Для буквы «Б» были распечатаны, заламинированы и расставлены этикетки на ящиках – 209 штук.

По мере необходимости проводилась работа по замене ветхих карточек с библиографическим описанием в традиционных каталогах, восстанавливались утерянные каталожные карточки с библиографическими записями на издания.

Проведена работа по исправлению и рекаталогизации уже имеющихся в библиотеке изданий. За прошедший год рекаталогизировано 45 названий.

Проведена работа по переводу литературы экстремистского характера из открытого фонда в спецфонд. В Систематическом каталоге были изъяты каталожные карточки с библиографическим описанием на соответствующие издания, а в ГАКе выполнена переотметка на эти издания, в имидж-каталоге были удалены записи. Библиографические записи на соответствующие издания в ЭК, находящиеся в базе САТ, были перенесены в базу SCAT (6 названий).

В 2022 г. проведена работа по доработке требований на заказанные читателем издания – 174 названия. При доработке требований по мере необходимости вносились соответствующие изменения в ГАК, СК, ЭК и имидж-каталоги.

При вводе штрих-кода в ЭК на имеющиеся в специализированных читальных залах фонды, были выявлены издания с дублетным описанием, с двойным форматным шифром. Проведена работа по исправлению таких изданий: исправлен шифр на книгах и на каталожных карточках, приписаны дублеты, собран комплект карточек, внесены соответствующие изменения в библиографические записи ЭК, имидж-каталоги, топокаталог и индикатор. Были отредактированы записи для ч/з 7, которые были составлены ими самостоятельно в базе Retro, так как их не было ни в одном каталоге (107). Впоследствии эти записи были добавлены в ЭК.

В течение 2022 г. велась работа в электронных каталогах. Информация о вновь поступивших и обработанных изданиях еженедельно вливалась в ЭК и была оперативно доступна читателю.

Параллельно с карточными каталогами велась работа по редактированию и организации электронных каталогов библиотеки. Электронная часть системы каталогов и картотек представлена на рис. 43.

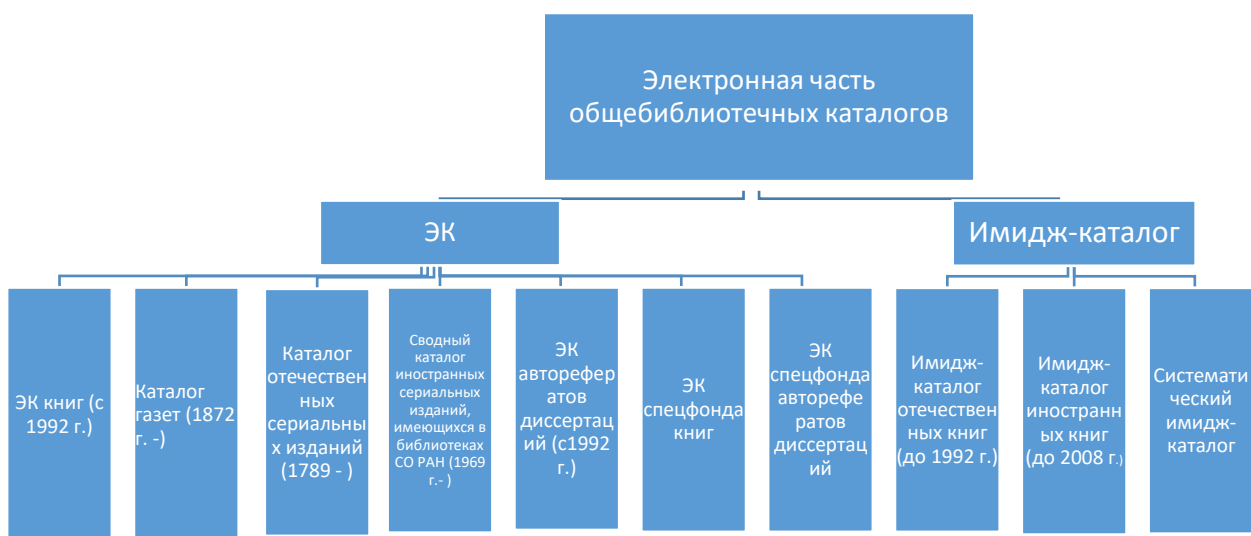


Рис. 43. Электронная часть общепубличных каталогов ГПНТБ СО РАН

Редактирование ЭК ведется во всех перечисленных каталогах по трем направлениям (рис. 44)

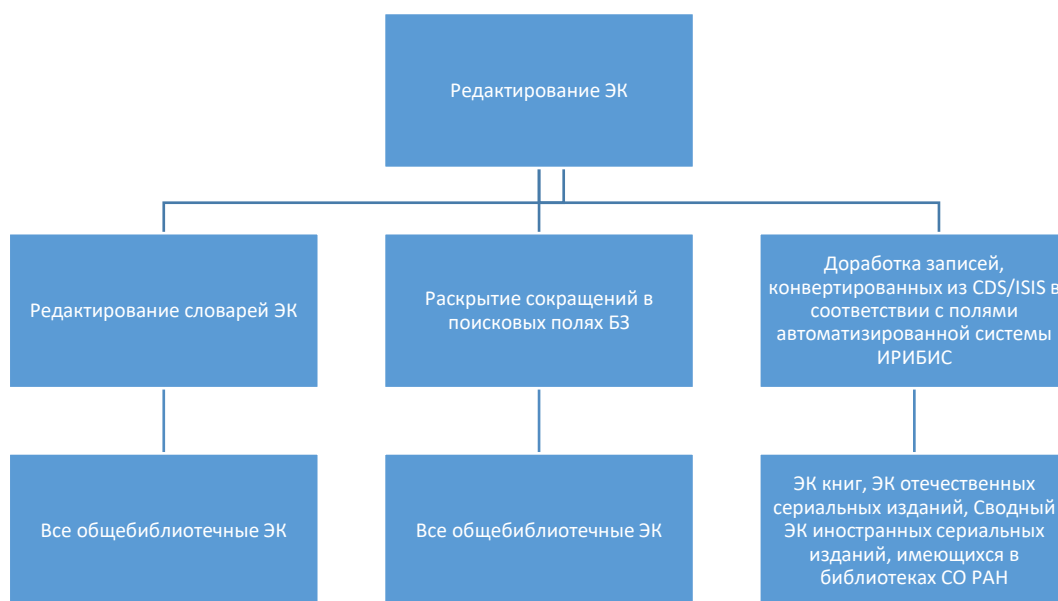


Рис. 44. Редактирование электронных каталогов

Одной из особенностей развития справочно-поискового аппарата ГПНТБ СО РАН является работа с имидж-каталогами, которые представляют собой электронные версии карточных каталогов, отражающих библиотечный фонд, который не включен в ЭК.

За отчетный год в имидж-каталоге отечественных изданий велась работа по простановке шифров, удалению записей, которые есть в электронных каталогах, продолжается работа по разнесению библиографических записей по соответствующим полям.

В 2022 г. на работу в Алфавитном имидж-каталоге (АКО) было потрачено 431 час.

В имидж-каталоге иностранных изданий и систематическом имидж-каталоге ведется работа только по удалению информации на списанные издания из фонда ГПНТБ.



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

ГПНТБ СО РАН осуществляет информационно-методическое обеспечение деятельности 88 библиотек научно-исследовательских учреждений – институтов и федеральных исследовательских центров, выполняющих научно-исследовательскую деятельность практически во всех областях знания. В библиотечную сеть СО РАН также входят библиотеки медицинского профиля и сельскохозяйственных наук.

Специалистами ГПНТБ СО РАН были подготовлены: аналитические справки о научно-методическом обеспечении и работе библиотек научных организаций СО РАН в 2021 г., данные материалы размещены на сайте ГПНТБ СО РАН в разделе «Библиотекарям. Библиотечная система СО РАН».

В отчетном году научные библиотеки СО РАН переведены на новую отчетную форму. Известно, что специалисты ГПНТБ СО РАН ежегодно анализируя деятельность библиотек учреждений науки СО РАН, используют БД «Статистические показатели деятельности библиотек сети СО РАН», которая содержит показатели деятельности библиотек СО РАН по 203 позициям за последние 17 лет (с 2005 по 2021 г.).

БД позволяет проводить: мониторинг показателей деятельности библиотек с целью принятия управленческих и методических решений, как отдельной библиотеки, так и библиотек отдельного научного центра или всей системы в целом; проводить сравнительный анализ по направлениям деятельности библиотек (например, комплектованию, информационным и кадровым ресурсам и т. д.); заполнять отчетные формы на сайте ГПНТБ СО РАН в режиме on-line; автоматически суммировать данные; решать и другие задачи, которые возникают по мере необходимости. Она сохранится для дальнейшего использования данных для научно-исследовательских целей.

Данная отчетная форма была разработана в соответствии со специфическими видами деятельности академических библиотек, по форме, утверждённой при участии представителей 6 ЦБС РАН под руководством Информационно-библиотечного совета при Президиуме РАН, который в результате реформирования РАН с 2015 г. прекратил свою деятельность. В настоящее время библиотеками всех ведомств РФ используется отчетная форма 6-НК Министерства культуры, по которой уже третий год отчитывается о своей работе ГПНТБ СО РАН. В целях унификации отчетов библиотек, входящих в одну систему, библиотекам НИУ СО РАН целесообразно использовать единую форму отчетности. Форма 6-НК включает значительно меньше показателей и соответственно требует меньше времени на составление отчета. Форма 6-НК была согласована с заведующими библиотеками СО РАН и размещена на сайте ГПНТБ СО РАН.

Нужно констатировать, что в последние годы количество библиотек, заполняющих отчетную форму на сайте ГПНТБ СО РАН, по разным причинам значительно сократилось. В 2021 г. по объективно сложившимся условиям не представили отчеты библиотеки: КТИ ВТ (объединен с ФИЦ ИВТ; библиотека ЛИН (ИрНЦ) – вошла в информационно-аналитический отдел института; по решению администрации закрыты библиотеки Институтов химической биологии и фундаментальной медицины (ННЦ) и Института природных ресурсов, экологии и криологии (ЧИПР г. Чита). По неизвестным причинам не представляют отчеты библиотеки институтов: Гидродинамики – 4 года; ИА-иЭТ – 3 года; Истории и Нефтегазовой геологии и геофизики – 2 года; Криосферы земли (Тюмень) – 1 год. Таким образом, сводный отчет библиотек НИУ СО РАН сократился на 9 отчетов, что негативно сказывается на показателях деятельности научных библиотек СО РАН.

Отделом научных исследований открытой науки (ОНИОН) в целях изучения роли библиотек в информационной поддержке открытой науки были проинтервьюированы сотрудники 27 библиотек НИУ СО РАН Новосибирска.

Анализ ответов библиотекарей на вопросы анкеты об информационной поддержке открытой исследовательской деятельности показал, что никаких особых изменений не произошло. Научные сотрудники в основном самостоятельно пользуются ресурсами открытого доступа, поскольку из числа опрошенных лишь 13% библиотекарей готовы оказывать им помощь. В основном библиотекари занимаются традиционной работой, и поскольку учёные не обращаются в библиотеки с запросами, не стремятся предлагать специалистам новые услуги по поддержке открытой науки. Однако 40% библиотекарей информируют пользователей об открытых ресурсах, а 80% опрошенных хотели бы повысить свои компетенции в области информационной поддержки открытой науки. Вывод: большинству библиотекарей НИУ ННЦ необходимо повышение квалификации по указанному направлению в обслуживании пользователей библиотек.

### **Информационно-методическое сопровождение деятельности библиотек СО РАН**

ГПНТБ СО РАН продолжает осуществлять информационно-методическую работу, в которой преобладают информационные, консультационные (по запросам библиотек) и рекомендательные услуги. Взаимодействие библиотек СО РАН в целях эффективного информационного сопровождения научно-исследовательской работы ученых и специалистов в условиях децентрализации библиотечной системы СО РАН приобрела еще большую значимость. В 2022 г. продолжалась работа по размещению на сайте ГПНТБ СО РАН в разделе «Новости» актуальной информации об услугах и ресурсах ГПНТБ СО РАН.

Информация о пополнении БД для библиотечных и научных сотрудников институтов СО РАН:

- «Анонс новой научной литературы, поступающей в фонды ГПНТБ СО РАН» (ОКИР);
- «Научные мероприятия РАН» (ОКИР);
- БД «Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях» (ОНБ);

– Указатель иностранных журналов, поступивших в библиотеки ННЦ в 2022 г.» и «Сводный указатель отечественных газет и журналов, выписанных библиотеками ННЦ на 2022 год» (Отделение, ОНБ).

В пилотном режиме удаленного доступа библиотека ЦСБС СО РАН подключена к репертуару лицензионных научных ресурсов ГПНТБ СО РАН (ОАС, ОКИР). Сотрудникам библиотек СО РАН даны консультации по различным вопросам использования библиотечных технологий. ГПНТБ СО РАН осуществлялась рассылка новостной информации в НИУ СО РАН об обучающих мероприятиях и работе с электронными ресурсами, о новых поступлениях литературы. Помимо этого, на сайте ГПНТБ СО РАН демонстрировались выставки «Новая литература по библиотечно-информационной деятельности», «Электронные ресурсы по библиотечно-информационной деятельности, 2021 г.», «Знаменательные даты в области библиотековедения...», «Научные издания ГПНТБ СО РАН по библиотечно-информационной деятельности (2017–2021 гг.)», «Библиотеки-юбиляры 2022».

### **Проведение методических семинаров**

Для сотрудников библиотек научных организаций СО РАН проведен ряд методических семинаров в очно-дистанционном режиме.

1. Основополагающим стал методический семинар библиотек учреждений науки СО РАН, проведенный в рамках международной конференции «Личные книжные собрания и архивы в фондах библиотек» (к 80-летию Б. С. Елепова (15 сентября 2022 г.)). Он собрал 40 участников: 22 специалиста из библиотек научно-исследовательских институтов Новосибирского научного центра; представители библиотек институтов Иркутска, Красноярска, Омска, Томска, Улан-Удэ, Якутска, а также Владивостока (ЦНБ ДВО РАН) участвовали в работе семинара в онлайн-режиме.

Констатируя, что научная и методическая функции являются системообразующими для библиотечной отрасли, участники мероприятия запланировали обсуждение и других вопросов, касающихся методического обеспечения, на следующих форумах.

2. 2 марта состоялся методический семинар по теме: «Русская средневековая книга и ее изучение». Лекторы канд. фил. наук В. В. Подопригора, А. Н. Коваленко (ОРКиР). Прослушали семинар 34 человека

3. 9 марта в ГПНТБ СО РАН состоялся методический семинар по теме: «Удаленные сетевые ресурсы ГПНТБ СО РАН для библиотекарей». Лектор М. Ч. Куулар (ОНИМР). Прослушали 100 человек

4. 27 апреля в ГПНТБ СО РАН и в онлайн-режиме состоится методический семинар по теме: «Нормативно-технологическое обеспечение процессов комплектования в научной библиотеке (опыт ГПНТБ СО РАН)». Лектор: Т. Н. Ершова (ОКИР). Прослушали 46 человек.

5. 25 мая в ГПНТБ СО РАН и в онлайн-режиме состоится методический семинар по теме: «Управление масштабными событиями в культуре». Лектор: А. И. Веселов (АУП). Прослушали 22 человека.

6. 22 сентября специалисты ГПНТБ СО РАН провели выездной методический семинар по информационному обеспечению научных исследований. 25 человек – руководители лабораторий, научные сотрудники и аспиранты Центрального сибирского ботанического сада (ЦСБС) СО РАН – познакомились с ресурсами и услугами ГПНТБ СО РАН в области биологии, ботаники и смежных наук.

Участникам представили краткую информацию об истории и деятельности ГПНТБ СО РАН по формированию библиотечных ресурсов в области ботаники, созданию информационных продуктов (баз данных) и предоставлению их в пользование как в традиционном, так и в удалённом режиме. По итогам семинара состоялись обмен мнениями и дискуссия.

ГПНТБ СО РАН работает с библиотечно-информационными подразделениями научных учреждений сельскохозяйственного профиля, которые находятся под научно-методическим руководством СО РАН. Курирует эту работу СибНСХБ – филиал ГПНТБ СО РАН. В 2022 г. сотрудниками филиала было продолжено консультирование библиотечных и информационных специалистов по вопросам, связанным с информационным обеспечением аграрной

науки и образования. В течение года проведено 40 (2021 г. – 36) консультаций для библиотечных и информационных работников научных организаций сельскохозяйственного профиля Сибири по вопросам информационного обслуживания научных сотрудников, подготовки библиографических списков научных публикаций, определения индекса цитирования, информационного поиска в политематических и наукометрических базах данных Scopus, Web of Science, внедрения новых информационных технологий.

## 6. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА

В 2022 г. работа Отдела библиотечных технологий (ОБТ) ГПНТБ СО РАН велась в соответствии с утвержденными основными направлениями деятельности подразделения. Сотрудниками ОБТ осуществлялись регулирование и совершенствование основных технологических процессов библиотеки; создание организационно-технологической документации; единая технологическая политика в области внедрения системы веб-ИРБИС; координация производственных связей структурных подразделений по вопросам технологии и нормирования.

Проводились устные консультации для сотрудников библиотеки по различным направлениям технологической работы.

Сотрудники отдела принимали участие в разработке:

- порядка использования полнотекстовых материалов в БД «Электронные книги в ГПНТБ СО РАН» и «Научные мероприятия РАН» в соответствии с нормами действующего законодательства в области охраны авторских прав;
- концепции развития ГПНТБ СО РАН как многофункционального комплекса.

По результатам технологических совещаний пополнились архив выписок из протоколов технологических решений, доступный в сетевом режиме для сотрудников библиотеки (сетевой диск T:\ADMINI\Технологические решения\Решения технологических совещаний).

Сотрудники отдела библиотечных технологий курировали следующие вопросы:

- регламентирование предоставления доступа сотрудникам подразделений ГПНТБ СО РАН к ЭК и БД через АРМ «Каталогизатор»;
- передача изданий из СибНСХБ – филиала ГПНТБ СО РАН в основное здание согласно Приказу № 206 от 01.06.2022 г.;
- изучение текущего состояния и перспектив развития СПА ГПНТБ СО РАН;
- совершенствование СПА ГПНТБ СО РАН.

При участии сотрудников ОБТ было подготовлено 3 документа.

Осуществлялся оперативный контроль выполнения решений технологических совещаний.

Научно-организационная и методическая работа ОБТ составила 25% (550 часов) от общего количества рабочего времени.

В отчетном году было проведено 32 технологических совещания.

Технологические решения в 2022 г. приняты по следующим вопросам:

1. Реорганизована система обслуживания:

– читальный зал периодики (ч/з 8) включен в структуру ООЧ;

– определен порядок обслуживания в едином научном читальном зале – выдача заказов на издания из фонда основного хранения и подсобных фондов всех читальных залов (кроме читальных залов патентной информации и отдела редких книг и рукописей), экспонирование выставки новых поступлений книжных изданий, тематических выставок;

– разработан порядок организации выставок: в читальном зале периодики – новых поступлений авторефератов, в СибНСХБ – филиале ГПНТБ СО РАН – тематических выставок и выставок новых поступлений;

– фонд СПД (ОПТИ) передан из отделения ГПНТБ СО РАН в основное здание.

2. Разработан порядок учета и обработки:

– коллекций изданий, полученных в дар от зарубежных посольств, консульств, культурных центров и прочих международных организаций;

– документов, полученных в дар в составе мемориальных библиотек;

– документов, передаваемых в основной фонд ГПНТБ СО РАН из резервного фонда.

3. Внедрена безбумажная технология передачи документов между подразделениями через АРМ «Комплектатор».

4. Разработан порядок работы с изданиями, опубликованными издательствами, включенными в реестр иностранных агентов / содержащими произведе-



дения авторов, включенных в реестр иностранных агентов, и изданиями, попадающими под действие ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

5. Обеспечена возможность ведения подробной истории корректировок БЗ.

6. Разработана технология сверки и редактирования БЗ на художественные издания в ЭК книг, имидж-каталоге отечественных книг, имидж-каталоге художественной литературы.

7. Определен порядок выполнения заказов читателей ГПНТБ СО РАН на издания из фонда библиотеки Дома Ученых.

8. Разработана технология сверки и отражения в электронном СПА ГПНТБ СО РАН информации о сериальных изданиях из фонда ОРКиР.

## 7. ИНФОРМАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА

### 7.1 Организация массовых мероприятий

В 2022 г. всеми ГПНТБ СО РАН организовано и проведено 522 мероприятия, общее количество посещений мероприятий – 25 828 (табл. 17).

В 2021 г. показатель количества мероприятий вырос на 278% в сравнении с 2020 г. В 2022 г. ограничения, введенные в связи с пандемией COVID-19, сохранялись только в первом квартале, полная отмена ограничений обеспечила рост количества мероприятий на 152% от уровня 2021 г.

Таблица 17. Число посещений библиотечных мероприятий ГПНТБ СО РАН (2020–2022 гг.)

Наименование показателя	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Посещения мероприятий	11 173	25 689	25 828
Культурно-просветительные мероприятия	150	342	522

На рисунке 49 показана динамика количества мероприятий, организованных ГПНТБ СО РАН и количества посетителей мероприятий с 2020 г. по 2022 г. Наименьшее количество посещений было в 2020 г.

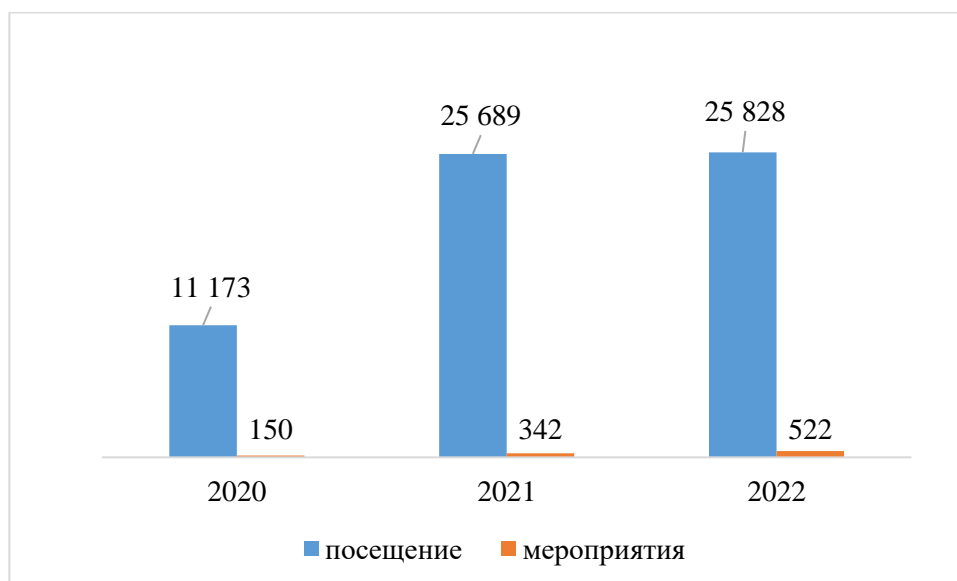


Рис. 45. Количество мероприятий и посетителей мероприятий (2020–2022 гг.)

Организация мероприятий регионального, федерального и международного значения осуществляется отделом массово-информационной работы. Особо значимыми по посещаемости мероприятиями в 2022 г. стали: Библионочь, фестиваль «Книжная Сибирь» и фестиваль «NAUKA 0+» (табл. 18). «День российской науки» в 2022 г. не проводился.

Таблица 18. Комплексные культурно-просветительские мероприятия ГПНТБ СО РАН

Дата проведения	Название мероприятия	Количество посетителей		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
февраль	День российской науки	6 400	526	0
апрель	Библионочь	0	1 894	2 072
сентябрь	Международный фестиваль «Книжная Сибирь»	0	5 147	7 700
октябрь	Всероссийский фестиваль «NAUKA 0+»	0	1 135	2 500
<b>Всего</b>		6 400	8 702	12 272

Изменение количества посетителей наиболее значимых культурно-просветительских мероприятий отражено на рисунке 46<sup>10</sup>.

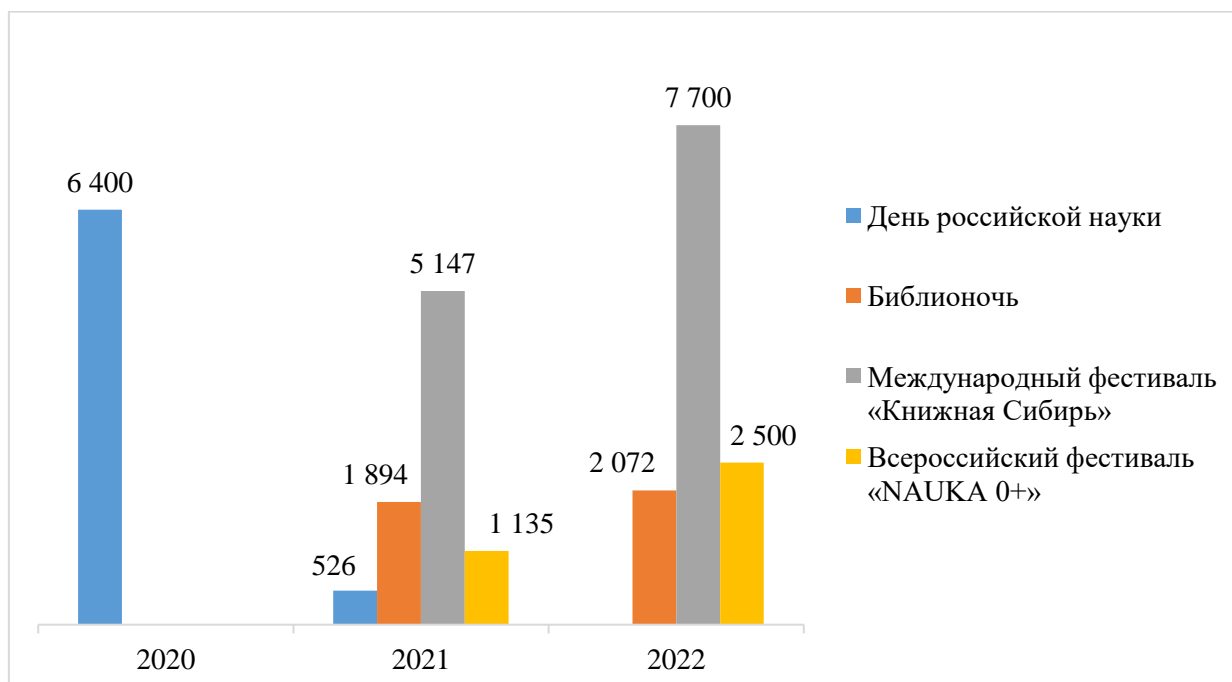


Рис. 46. Посещения комплексных мероприятий ГПНТБ СО РАН (2020–2022 гг.)

<sup>10</sup> В 2020 г. было проведено только мероприятие «День российской науки», остальные мероприятия были отменены.

Подготовкой и проведением мероприятий занимаются все подразделения ГПНТБ СО РАН, осуществляющие обслуживание читателей. Данные о количестве культурно-просветительных, научных и методических мероприятий 2022 г., организованных каждым подразделением, приведены в таблице 22.

Таблица 19. Количество культурно-просветительных мероприятий, организованных подразделениями ГПНТБ СО РАН в 2022 г.

Подразделение ГПНТБ СО РАН	Количество мероприятий	%
Отдел массово-информационной работы	127	24
Отдел обслуживания читателей	55	10
Отдел справочно-информационного обслуживания	118	23
Отдела поддержки технологий и инноваций	35	7
Отдел редких книг и рукописей	97	19
Отделение ГПНТБ СО РАН	68	13
ОНИМР (научные конференции и методические семинары)	8	1
СибНСХБ	14	3
<b>Всего</b>	<b>522</b>	<b>100%</b>

Наибольшее количество мероприятий было организовано ОМИР (24%), ОСИО (23%) и ООЧ (19%) (рис. 47).

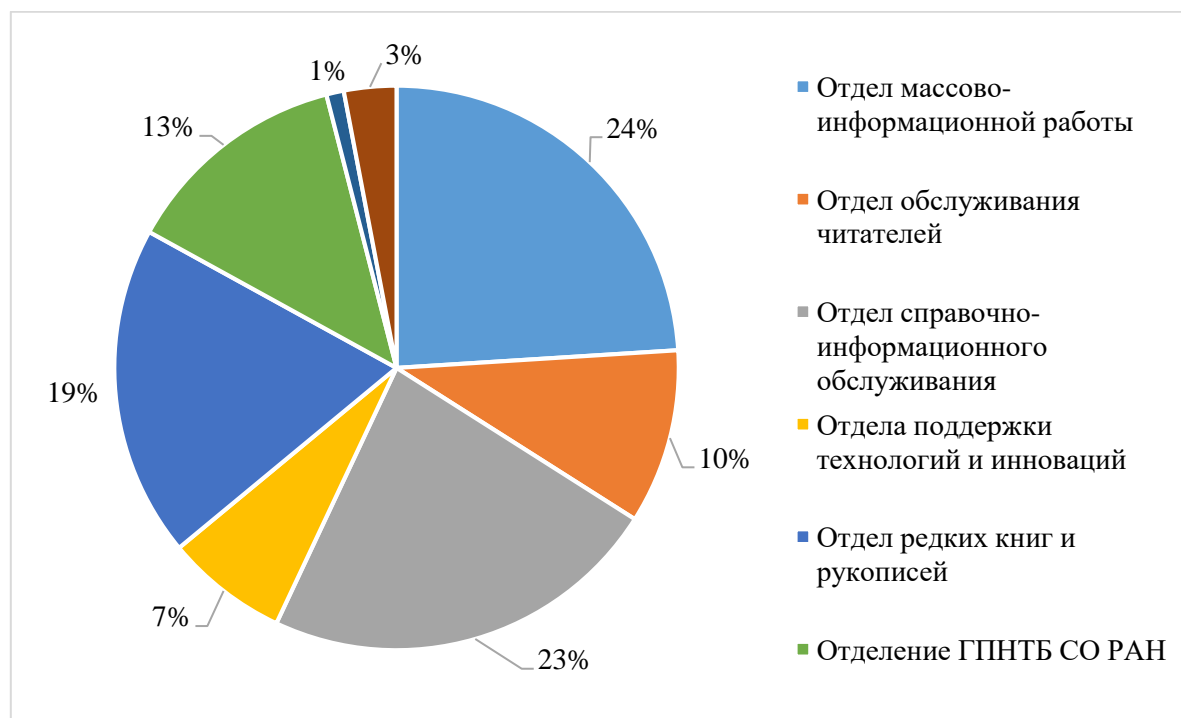


Рис. 47. Распределение мероприятий, проведенных в ГПНТБ СО РАН в 2022 г. (по подразделениям-организаторам)

## *Комплексные проекты*

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**. В связи с введенными ограничениями, связанными с COVID-19 все мероприятия прошли в онлайн-формате [https://youtu.be/NQISqG0bO\\_E](https://youtu.be/NQISqG0bO_E)

**28 мая** состоялась ежегодная акция «**Библионочь 2022**», которая собрала 2072 человек. Тема Библионочи в этом году «Про традиции». С 17:00 до 23:00 в библиотеке проходило множество активностей: экскурсии, концерты новосибирских групп и камерного ансамбля НОВАТ, спектакль от театра «Актёрское убежище», фольклорного театра «БалаганЪ», квизы и квесты, лекции о традициях воспитания детей и прощания с близкими, интеллектуальная игра от ИЦАЭ ГПНТБ СО РАН стала средоточием разных традиций, эпох, стилей и направлений, искусства и науки, многие из которых объединялись темой книги и чтения.

В связи с введенными ограничениями, связанными с COVID-19, **Городские дни науки** в 2022 году, не проводились.

**16–18 сентября** в стенах ГПНТБ СО РАН состоялся **международный фестиваль «Книжная Сибирь»**. В культурной программе этого года – 120 различных мероприятий, которые посетили около 8000 человек. На книжной ярмарке работало 110 экспонентов, представивших книги 80 издательств города и страны.

Традиционно программа Книжной Сибири состояла из нескольких блоков – это книжная выставка-ярмарка, региональный книжный форум, межрегиональный конкурс «Книга года: Сибирь – Евразия», региональный Фестиваль детской книги. Хэдлайнерами «Книжной Сибири» стали известные российские писатели, поэты и журналисты, продюсеры, в числе которых Александр Снегирев, Алексей Конаков, Алексей Шмелёв, Бегижан Ахмедов, Виталий Пуханов, Дмитрий Емец.

В числе ключевых событий фестиваля – VI региональный книжный форум «Читающий регион. Диалог с книгой» – профессиональное мероприятие, объединяющее деятелей литературы, издателей, иллюстраторов, библиотекарей. Одним из самых ожидаемых событий «Книжной Сибири» вновь стала церемония награждения победителей межрегионального конкурса «Книга года: Сибирь – Евразия». В этом году в конкурсе принимали участие более 60 издательств со 173 книгами.

**11–12 ноября** в ГПНТБ СО РАН прошла торжественная церемония открытия Фестиваля науки **НАУКА 0+** в Новосибирской области. В рамках Фестиваля науки в Новосибирской области гости смогли посетить научные шоу, лекции, мастер-классы. За два дня мероприятие посетило 2500 человек.

**19 марта** 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. Помимо развлекательной программы форум «Экологичный Новосибирск» предложил гостям поучаствовать в диалоге с представителями органов власти, зоозащитниками и руководителями общественных организации. За весь день 1493 человека посетили данное мероприятие.

**12 марта** в ГПНТБ СО РАН прошёл 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.

**26 марта** в ГПНТБ СО РАН прошёл Форум надпрофессиональных навыков и компетенций «Территория успеха». Участники «Территории» посетили: панельную дискуссию с представителями Сбербанка, Добрянки, KFC и других крупных компаний, воркшопы, посвященные тайм-менеджменту, критическому мышлению и психологическим тонкостям общения, ярмарку вакансий, где можно было найти работу мечты.

**9 апреля** состоялся «Тотальный диктант» — ежегодная просветительская акция в форме добровольного диктанта для всех желающих. Автором текста Диктанта в 2022 году стала писательница, поэтесса, переводчик, сценарист, лауреат премий «Большая книга», «Национальный бестселлер», «Русский букер» и «Ясная поляна» Марина Степнова, читала диктант Ирина Владимировна Лизунова — доктор исторических наук, директор ГПНТБ СО РАН. 78 человека посетило акцию.

**16–17 апреля** в ГПНТБ СО РАН состоялся сибирский фестиваль фантастики «Звёзды на полке».

16 апреля в рамках «Дня читателей» прошли встречи с сибирскими писателями, лекции о литературе и розыгрыш книг. 11 авторов из Новосибирска и Новосибирской области, Алтайского края, Омска, Кузбасса и Хакасии представили свои произведения, рассказали об истории их создания, основных идеях, образах и языковых приёмах.

17 апреля гости посетили «День писателей»: поговорили о домашних издательствах и разобрали частые ошибки в написании и редактуре книг.

Перед фантастами выступили представители издательств, книжных магазинов и библиотек.

**23–24 апреля** В рамках Фестиваля художественного самиздата «Корешки» прошли лекции, мастер-классы и воркшопы по созданию зинов, портфолио-ревью для начинающих самиздатчиков, встречи с авторами и издателями, презентации, круглые столы с участием российских и зарубежных специалистов, а также маркет художественного самиздата.

**23 июля** прошла творческая встреча с известным актером Нериусом Манкусом – исполнителем одной из главных ролей фильма «Созвездие черной каракатицы». Нериус рассказал гостям и членам съемочной группы о своем творческом пути актера театра и кино. О том, с чего подросткам начинать актерскую карьеру. Актер поделился секретными фишками и лайфхаками, которыми сам пользуется при погружении в разные роли.

**23–26 августа** ГПНТБ СО РАН приняла участие в Международном форуме технологического развития «Технопром-2022». На стенде библиотеки посетители форума могли познакомиться с работой библиотеки, узнать больше о ее фондах и библиографической и научной деятельности, а также получить актуальную для учёных, разработчиков и производителей патентную информацию или данные об открытиях или изобретениях в разных отраслях.

**30 сентября** В ГПНТБ в рамках фестиваля «Кстати» прошел форум «Наука в школе: как и зачем?» для учителей, работников организаций допобразования и всех желающих обсудить тему популяризации науки для школьников.

В форуме участвовали научный журналист, основатель и главный редактор научно-популярного журнала «Кот Шрёдингера» Григорий Тарасевич, антрополог, старший научный сотрудник Государственного Дарвиновского музея Елена Сударикова, начальник Управления по пропаганде и популяризации научных достижений СО РАН Юлия Позднякова и другие популяризаторы науки.

В программе форума: экспертная сессия, Show cases – презентация реализованных проектов, направленных на популяризацию науки, и воркшоп «Как интегрировать научные знания в школьный урок».

**8 октября** в ГПНТБ состоялось открытие выставки молодых художников «Моё место силы – Сибирь». Так же в рамках открытия выставки прошла публичная лекция «История Сибири: поговорим об особенностях региона и менталитета, культурных кодах». Мероприятие посетило 850 человек.

**15 октября** прошел День испанского языка и собрал 140 человек. Этот праздник посвящен многообразию испаноязычного мира: разговорный клуб, мастер-классы по сальсе, бачате и танго, лекции и презентации о Латинской Америке, детская программа со сказками и играми, книжная выставка «Образы латиноамериканской культуры в языке и литературе»

**26 ноября** в библиотеки прошли мероприятия в рамках Всероссийской недели молодой фотографии – 2022. В программе: творческая встреча «Ремесло, превращенное в творчество» с новокузнецким фотографом Николаем



Бахаревым, участником международных, российских фотовыставок и проектов, в том числе Биеннале современного искусства в Венеции; Воркшоп по съемке архитектурных интерьеров конструктивизма от Алексея Школдина, фотографа, члена СФР.

**2–8 декабря** состоялся Форум «Активный город». Форум стал традиционной коммуникационной площадкой, на которой: проходил живой диалог с представителями городских сообществ, обсуждалась роль молодежи и молодежных сообществ в развитии территории, совместная упаковка идей под руководством экспертов, выстраивания вектора развития молодёжных организаций города Новосибирска, активы территориальных общественных самоуправлений, молодежные форумы и площадки, как место синергии. Форум посетило 511 человек.

**10 декабря** прошел первый в Новосибирске читательский форум «Книги перемен». В рамках форума посетители: прослушали лекции от 4 экспертов; поучаствовали командами в Брейнштормах; узнали что такое читательский талант и как его развить?; узнали о книгах разных жанров, которые меняют судьбу поколений; а так же выяснили почему в школе мы читаем именно эту литературу, а затем возвращаемся к ней всю жизнь?

**17 декабря** состоялся благотворительный «ЁЛКА-МАРКЕТ». Посетители могли посетить: маркет подарков ручной работы, принять участие в мастер-классах, сделать фотографии в фотозоне. Мероприятие посетило 950 человек.

**21–29 декабря** проходил Арт-Фестиваль новогодних подарков «Звездное небо». В программе фестиваля: новогодние представления театральных коллективов, мастер-классы в волшебной мастерской Деда мороза и Снегурочки, выступления фокусника и аниматоров, фото с Дедом Морозом и его помощниками в четырёх локациях, маркет новогодних подарков.

**В течение года прошло:**

– 5 квизов, которые посетило 320 человек;

– 5 концертов камерного ансамбля Новосибирского государственного академического театра оперы и балета «Музыка для нас», слушателями стали 707 человек.

В 2022 г. в ГПНТБ СО РАН прошло 12 выставок:

1. Выставка художника Константина Еременко «Портреты для школы»
2. Выставка «Арт-путешествие – Новые горизонты»
3. Выставка «На одном дыхании»
4. Выставка алтайского художника Николая Чепокова «Песнь Таракая»
5. Выставка иллюстраций и картин «Живая вода»
6. Выставка молодых сибирских художников «Мое место силы Сибирь»
7. Фотовыставка Игоря Силантьева «Непереходное»
8. Фотовыставка Сергея Алексеенко «Субъективный объектив»
9. Выставка «Сказки А. С. Пушкина в акварелях Мирослава Чевалкова»
10. Выставка Банка России «Петра творенья», приуроченная к 350-летию со дня рождения Петра I
11. Выставка Банка России «Путешествие в детство»
12. Выставка художника-иллюстратора Ирины Галкиной

В 2022 г. ГПНТБ СО РАН посетило с экскурсиями 26 групп – 523 человека.

## 7.2 Упоминания в СМИ

В 2022 г. о проходящих событиях в ГПНТБ СО РАН по данным Медиалогии опубликовано 1859 сообщений (табл. 20).

Таблица 20. Сводные данные Медиалогии за 2018–2022 гг.

	Год				
	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Всего сообщений</b>	<b>1045</b>	<b>1006</b>	<b>987</b>	<b>1448</b>	<b>1859</b>
<b>МедиаИндекс</b>	2857	3026	2445	3752	5162,5
<b>Негативные</b>	0	2	5/1%	5	5
<b>Нейтральные</b>	–	831/83%	863/87%	1211	1383/74%
<b>Позитивные</b>	185/18%	173/17%	119/12%	232	471/25%
<b>Главная роль</b>	300/29%	304/30%	465/47%	564/39%	853/46%
<b>Цитирование</b>	156/15%	181/18%	309/31%	263/18%	665/36%
<b>Оригинальные сообщения</b>	580	551	560	791	1112
<b>Перепечатки</b>	465/44%	455/45%	427/43%	657/45%	747/40%

Динамика упоминаний событий в СМИ по месяцам (2017–2022 гг.) отражена в (таблицах 21–22).

Таблица 21. Динамика упоминаний по месяцам

Месяц	Количество упоминаний					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Январь	26	38	48	75	66	54
Февраль	38	82	47	124	121	215
Март	56	53	72	106	114	167
Апрель	101	95	88	77	149	137
Май	108	107	71	45	96	158
Июнь	135	38	52	53	110	155
Июль	51	26	30	67	172	122
Август	82	40	99	50	66	116
Сентябрь	168	230	188	80	135	335
Октябрь	94	196	160	81	168	112
Ноябрь	84	58	72	142	174	195
Декабрь	44	82	79	87	77	93
<b>Всего</b>	<b>987</b>	<b>1045</b>	<b>1006</b>	<b>987</b>	<b>1448</b>	<b>1448</b>

Таблица 22. Распределение упоминаний ГПНТБ СО РАН в прессе по уровню СМИ

Уровень СМИ	Федеральные	Региональные	Зарубежные	Всего
Газеты	2	38	0	40
Журналы	3	3	0	6
Информагентства	29	9	3	41
Интернет	343	1397	26	1766
ТВ	0	6	0	6
Радио	0	0	0	0
Блоги	0	0	0	0
<b>Всего:</b>	<b>377</b>	<b>1453</b>	<b>29</b>	<b>1859</b>

## 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### 8.1 Аспирантура

В 2022 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 «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение» обучались 6 аспирантов.

По программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – ПП) по научной специальности 5.10.4 «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение» обучались 15 аспирантов. Всего в 2022 г. в аспирантуре ГПНТБ СО РАН обучался 21 аспирант.

В 2022 г. на очное обучение поступило 5 аспирантов из городов Кызыл, Новосибирск.

Таблица 23. 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
2022	5	-

В течение года разработаны локальные нормативные акты:

Положение о порядке и сроке прикрепления к ГПНТБ СО РАН для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (утверждено на заседании Ученого совета ГПНТБ СО РАН, протокол № 10 от 25.10.2022 г.);

Положение о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (утверждено на заседании Ученого совета ГПНТБ СО РАН, протокол № 14 от 29.12.2022 г.).

Разработана ПП на 2022–2023 учебный год, актуализированы программы ГИА и кандидатских экзаменов по истории и философии науки, библиотековедению, библиографоведению и книговедению, программы вступительных экзаменов, учебные планы для очного и заочного отделений.

В реализации ОПОП и ПП в отчетном году были задействованы как преподаватели из числа сотрудников ГПНТБ СО РАН (12 чел., 72%), так и внешние совместители – 5 чел., 28 % (рис. 48). По сравнению с 2021 г. наблюдается незначительная динамика в сторону увеличения количества преподавателей из числа сотрудников ГПНТБ СО РАН, показатель вырос на 3% (в 2021 г. количественное соотношение собственных преподавателей и внешних совместителей составляло 69% и 31% соответственно).

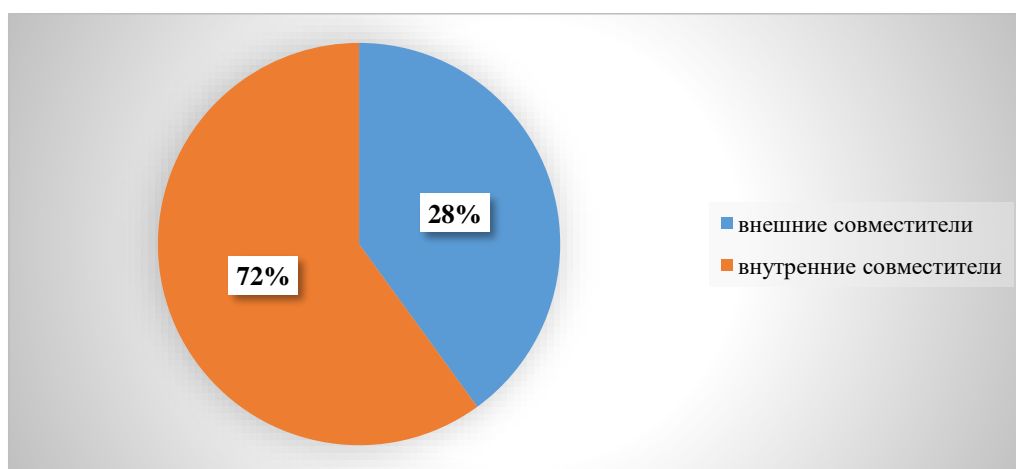


Рис. 48. Распределение преподавателей аспирантуры по форме совмещения

Государственную итоговую аттестацию в 2022 г. прошли 2 аспиранта.

За отчетный год аспирантами опубликовано 18 научных статей, в том числе в журналах из списка ВАК – 3, в изданиях, входящих в базы данных Scopus WoS – 1. В 2022 г. 14 аспирантов приняли участие (выступления с докладами) в 18 научных конференциях различного уровня.

В 2022 г. на основании Положения о порядке и сроке прикрепления к ГПНТБ СО РАН для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре было организовано соискательство. На основании приказа № 392 от 17 ноября 2022 г. на срок с 17.11.2022 по 16.11.2025 к ГПНТБ СО РАН прикреплены 3 соискателя.

## 8.2 Дополнительное профессиональное образование

В 2022 г. отделом было реализовано 95 дополнительных профессиональных образовательных программ (далее – ДПП), в 2021 г. – 88. Из них 71 – ДПП повышения квалификации (2021 г. – 74); 24 – ДПП профессиональной переподготовки, в 2021 г. – 14.

Сравнительный анализ количества реализованных ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2020 г. и в 2021 г. представлен на рис. 49.

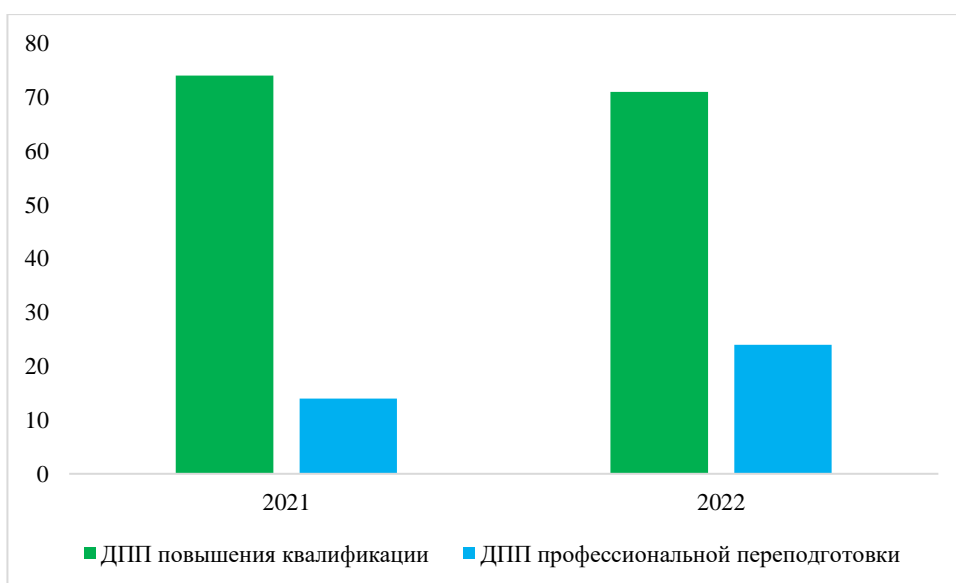


Рис. 49. Сравнительный анализ количества реализованных ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2021 и 2022 гг.

В реализации ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки в 2022 г. были задействованы как преподаватели ГПНТБ СО РАН (внутренние совместители – 15 чел., 71,43 % (в 2021 г. – 10 чел., 71,43 %), так и внешние совместители – 6 чел., 28,57 % (в 2021 г. – 4 чел., 28,57 %) (рис. 50).

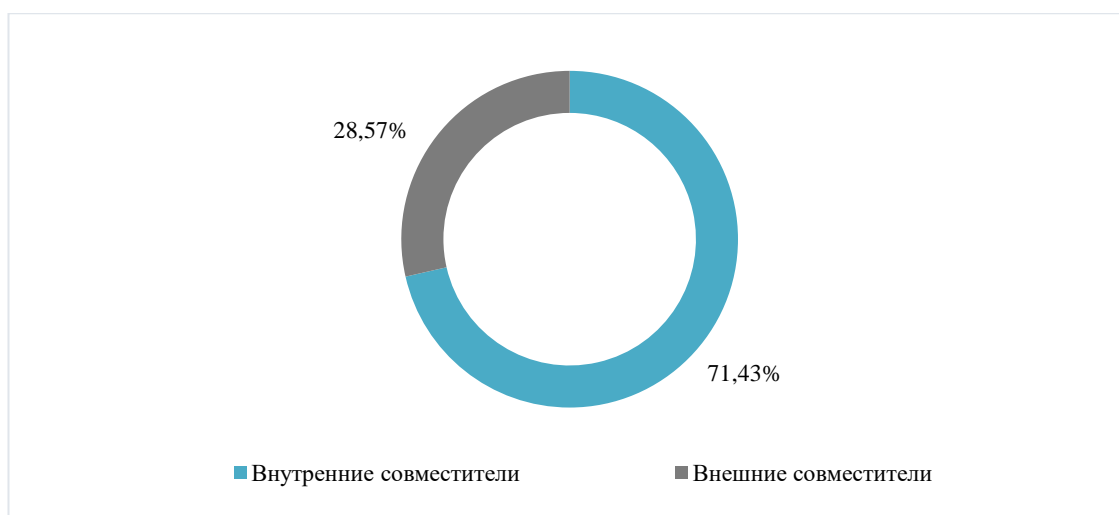


Рис. 50. Преподаватели ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) - внешние и внутренние совместители

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

За 2022 г. по ДПП повышения квалификации и профессиональной переподготовки прошли обучение 708 чел. (2021 г. – 206 чел.).

Таким образом, *общее количество обучающихся по программам ДПП ГПНТБ СО РАН увеличилось на 502 чел.*

В ГПНТБ СО РАН прошли профессиональную переподготовку и повышение квалификации специалисты разных учреждений (табл. 24).

Таблица 24. Организации, специалисты которых прошли обучение в ГПНТБ СО РАН

Организации	2022 г.	
	Количество	%
<b>Сотрудники библиотек различного подчинения</b>	261	36,87
<b>Сотрудники библиотек ВО</b>	49	6,92
<b>Сотрудники библиотек СПО</b>	3	0,42
<b>Сотрудники РАН</b>	28	3,96
<b>Другие категории обучающихся</b>	35	4,94
<b>Физические лица</b>	332	46,89
<b>Итого</b>	708	100

Наибольшее количество обучавшихся по ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка), являлись физическими лицами – 46,89%, большинство из них является сотрудниками библиотек различного подчинения (в 2021 г. наибольшее количество обучавшихся были сотрудниками общедоступных публичных библиотек – 84,47% от всего числа слушателей программ ДПО).

Наибольшим интересом у слушателей пользовались программы приведены в таблице 25.

Таблица 25. Наиболее востребованные программы в 2022 г.

Наименование программы	Сколько раз проведено	Численность слушателей	Преподаватели
<i>Программы, реализуемы в заочном формате с применением дистанционных образовательных технологий</i>			
Библиотечно-информационная деятельность (программа проф. переподготовки)	24	85	Косенкова А. М. Агарина Е. М. Гузенко И. В. Монетова О. С. Кропп Р. Г. Ляшенко Е. В. Чеснялис П. А. Святскова И. В.
Организация библиотечно-информационного обслуживания инвалидов и лиц с ОВЗ	13	27	Косенкова А. М.
Проектная и грантовая деятельность современной библиотеки	12	19	Агарина Е. М.
Организация и проведение культурно-досуговых мероприятий в библиотеке	9	16	Агарина Е. М.; Евсеенко О. С.
<i>Программы, реализуемы в очном формате с применением дистанционных образовательных технологий</i>			
Организация виртуальных книжных выставок: особенности и подходы к созданию	3	149	Васильева Н. В.
Основы графического дизайна для недизайнеров	2	82	Кропп Р. Г.
Актуальные формы и методы работы с разными категориями пользователей библиотек	1	55	Агарина Е. М.
Технологии создания рабочих и отчетных материалов средствами MS Excel	1	45	Редькина Н. С.



В 2022 г. 73,02% слушателей ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) имели высшее образование (74,26% в 2011 г.); 29,98% – среднее профессиональное образование (25,72% в 2021 г.).

На рисунке 51 представлено соотношение уровня образования обучающихся по всем программам ДПО в 2021 и 2022 гг.

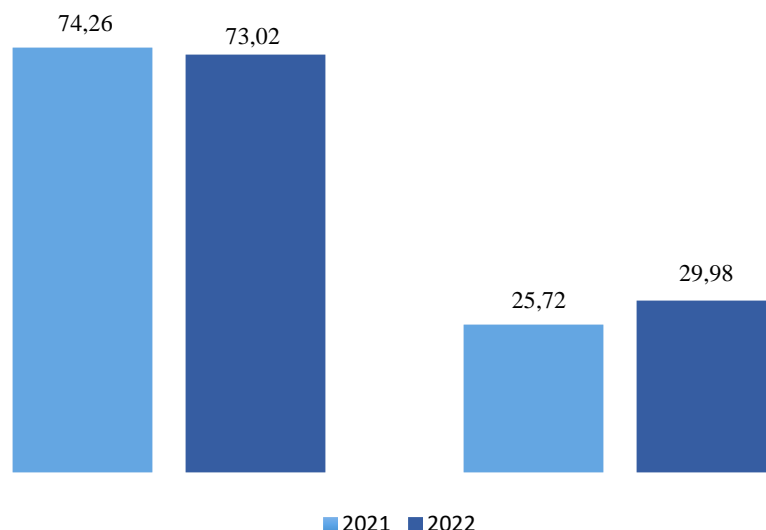


Рис. 51. Уровень образования слушателей по ДПП (повышение квалификации / профессиональная переподготовка) (%%) в 2021 и 2022 гг.

Распределение обучающихся по ДПО в ГПНТБ СО РАН по федеральным округам в 2022 г. представлено в таблице 26.

Таблица 26. Распределение обучающихся по ДПО в ГПНТБ СО РАН по федеральным округам в 2022 г.

№	Федеральный округ	Количество обучившихся	%
1	Центральный федеральный округ	53	7,49%
2	Приволжский федеральный округ	42	5,93%
3	Северо-Западный федеральный округ	76	10,73%
4	Уральский федеральный округ	91	12,85%
5	Южный федеральный округ	11	1,55%
6	Сибирский федеральный округ	279	39,41%
7	Северо-Кавказский федеральный округ	4	0,56%
8	Дальневосточный федеральный округ	151	21,33%
9	Иностранные государства (Узбекистан)	1	0,14%

С сентября 2019 г. формой итоговой аттестации по ДПП профессиональная переподготовка «Библиотечно-информационная деятельность» стала итоговая аттестационная работа (далее – ИАР). Всего в 2022 г. подготовили ИАР 85 чел. (рис. 52).

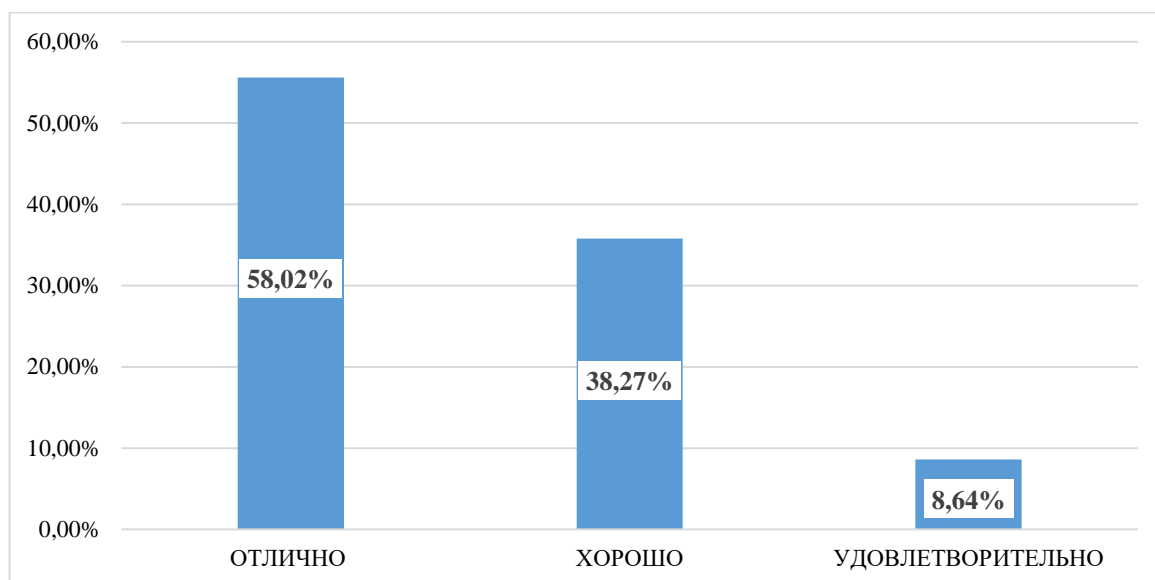


Рис. 52. Качественная успеваемость слушателей ДПП (профессиональная переподготовка) по итогам защиты ИАР в 2022 г.

### 8.3 Взаимодействие с образовательными организациями

Во исполнение Постановления Правительства РФ от 31.10.2020 № 1776 «О внесении изменений в Правила формирования и ведения федеральной информационной системы «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» в феврале 2021 г. заключен договор с аккредитованной организацией ООО «Спецоператор» и обеспечен доступ к федеральной информационной системе Рособнадзора РФ «Федеральный реестр сведений документов об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее «ФИС ФРДО»). Данные о документах, выданных в 2022 г. были внесены в систему, согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 31.05.2021 № 825 «О федеральной

информационной системе «федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении», в сроки, не превышающие 60 дней со дня выдачи документов.

В рамках федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография» Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» были привлечены сотрудники ГПНТБ СО РАН для 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) Гузенко 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 течение всего года в 6 потоков.

В декабре 2022 г. отделом организовано повышение квалификации, в очной форме по программе «Право интеллектуальной собственности» в объеме 36 часов, с привлечением преподавателей Новосибирского государственного университета. В программе обучения приняли участие 14 сотрудников ГПНТБ СО РАН. По окончании обучения выданы удостоверения о повышении квалификации установленного образца.

20 июня 2022 г. на портале ФГИС «Национальная электронная библиотека», оператором которой является Российская государственная библиотека,

в разделе «Профессионалам библиотечного дела» создан специальный раздел «Реестр программ ДПО для библиотекарей» (далее – Реестр). ОНПО ГПНТБ СО РАН предоставил данные по всем реализуемым программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки. Одним из решений Межведомственного совета по развитию библиотечного дела Российской Федерации при Минкультуры России (от 11.08.2022) стало поручение президенту РБА создать экспертную комиссию по анализу образовательных программ, включенных в Реестр. Заведующий отделом Гузенко И. В. по согласованию с президентом РБА включена в состав экспертной комиссии. 27.09.2022 РГБ в онлайн формате прошло заседание экспертной комиссии, по итогам которой была утверждена матрица экспертизы для анализа образовательных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки, включенных в Реестр.

По итогам экспертизы в ноябре 2022 г проект отчета направлен президенту РБА на ознакомление и согласование. Программа профессиональной переподготовки «Библиотечно-информационная деятельность» ГПНТБ СО РАН получила высокую экспертную оценку. Данные Реестра с оценками в настоящее время готовятся к публикации. В ближайшее время предстоит экспертиза программ повышения квалификации Реестра.

## 9. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2022 г. вектор развития международной деятельности ГПНТБ СО РАН был направлен на расширение и укрепление связей с библиотеками стран СНГ и странами Центральной и Юго-Восточной Азии. Были заключены соглашения о сотрудничестве с информационно-библиотечными учреждениями Азербайджана, Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Узбекистана, Таджикистана. Активизировалось сотрудничество с научными центрами Иордании, Шри-Ланки, Индии, Китая, Ирана, Ливана, Малайзии и др.

ГПНТБ СО РАН сконцентрировала свое внимание на установление контактов с зарубежными институтами для развития научного сотрудничества в рамках совместных проектов по направлениям научно-исследовательской деятельности библиотеки. Важно отметить, что в 2022 г. ГПНТБ СО РАН значительно расширила контакты с зарубежными коллегами по изучению книжной культуры стран мира. Совместно с зарубежными коллегами осуществлялась работа над проектами: «Изучение русского культурного наследия в Республике Узбекистан», «Азиатский научно-культурный форум», «Личные книжные собрания и архивы в библиотечных фондах», «Роль библиотек в изучении устного и письменного наследия коренных народов Сибири и Дальнего Востока», «Анализ трендов в научно-популярной литературе для детей». Результаты исследований были представлены на международных конференциях и в публикациях в научных рецензируемых журналах.

Одной из наиболее значимых площадок для реализации совместных программ в 2022 г. стал *Азиатский научно-культурный форум «Диалог с книгой»*, прошедший 24 мая в ГПНТБ СО РАН. В фокусе работы форума была книжная культура азиатских стран и востребованность современной русской литературы за рубежом. Цель форума – объединить представителей мировых литературных сообществ в целях развития культурных связей и укрепления партнерства через знакомство с богатством и художественной ценностью рос-

сийской литературы. На гостеприимной площадке ГПНТБ СО РАН встретились представители издательств и переводчики художественной литературы из России, Индии, Ливана, Ирана, Сирии, Малайзии и Шри-Ланки.

Этот яркий проект привлек внимание многих отечественных и зарубежных книгоиздателей, книгораспространителей, переводчиков, литературных и библиотечных деятелей, теоретиков и практиков в сфере книжной культуры. Важным итогом мероприятия стала подтвержденная договоренность о создании в Новосибирске постоянной коммуникационной площадки для азиатских издателей, российских авторов и переводчиков.

В 2022 г. ГПНТБ СО РАН расширила международное сотрудничество по линии экспертной оценки научных публикаций, совместных издательских проектов в сфере книговедения и библиотековедения, конференций, а также научного книгообмена. Это только часть масштабной научной работы, которая ведётся сотрудниками библиотеки. Сотрудники ГПНТБ СО РАН выступили в качестве экспертов, подготовив аналитический материал «Мета-библиография Азербайджанской национальной библиотеки имени М. Ф. Ахундова». В нём рассмотрены особенности библиографического описания изданной в республике литературе. Экспертную оценку ГПНТБ СО РАН прошёл и сборник «Умные библиотеки и управление информацией в цифровой среде», подготовленный индийскими специалистами и изданный в 2022 г. Специалисты библиотеки рассмотрели актуальность и перспективы цифровизации – библиотек и актуальность проделанной индийскими коллегами работы.

## 10. ДОКУМЕНТООБОРОТ

В отчетном периоде зарегистрированы документы: входящая и исходящая корреспонденция, обращения граждан, служебные записки, приказы по основной и административно-хозяйственной деятельности, о направлении работников в командировку (табл. 27–29).

Таблица 27. Документы, зарегистрированные в разные периоды

Наименование документов	Количество (по годам)		
	2020	2021	2022
<b>Входящая корреспонденция</b>	1077	913	753
<b>Исходящая корреспонденция</b>	790	699	722
<b>Письма входящие «Для служебного пользования»</b>	3	–	6
<b>Письма исходящие «Для служебного пользования»</b>	–	–	4
<b>Обращения граждан</b>	4	4	14
<b>Служебные записки</b>	22	59	67
<b>Приказы по основной деятельности</b>	371	426	461
<b>Приказы о направлении работников в командировку</b>	25	53	50
<b>Приказы по административно-хозяйственной деятельности</b>	15	26	16

Таблица 28. Входящая корреспонденция, полученная от организаций (2022 г.)

Наименование организаций	Количество
<b>Минобрнауки России</b>	312
<b>РАН, СО РАН, ОИФН РАН, ОНИТ РАН, УОНИ СО РАН</b>	79
<b>Правительство НСО, губернатор НСО</b>	2
<b>Мэрия г. Новосибирска</b>	11
<b>Администрация Октябрьского района г. Новосибирска</b>	57
<b>Прокуратура</b>	8
<b>Суды</b>	7
<b>Министерство науки и инновационной политики НСО</b>	44
<b>Другие министерства</b>	11
<b>Управления МВД, МЧС</b>	14
<b>Библиотеки, библиотечные ассоциации</b>	34
<b>Высшие учебные заведения</b>	27
<b>Коммерческие организации</b>	94
<b>Другие организации</b>	53

Таблица 29. Исходящая корреспонденция, отправленная организациям (2022 г.)

<b>Наименование организаций</b>	<b>Количество</b>
<b>Минобрнауки России</b>	126
<b>РАН, СО РАН</b>	33
<b>Аппарат Правительства РФ</b>	1
<b>Правительство НСО, Мэрия г. Новосибирска, Администрация Октябрьского района г. Новосибирска</b>	40
<b>Суды</b>	4
<b>Министерства</b>	7
<b>Управления МВД, МЧС</b>	19
<b>Иностранные организации, Представительства иностранных организаций</b>	79
<b>Высшие учебные заведения</b>	41
<b>Коммерческие организации</b>	114
<b>Другие организации</b>	326

В рамках осуществления контроля соблюдения сроков исполнения, содержащихся во входящей корреспонденции, в отчетном периоде было поставлено на контроль 316 документов. Производилась подборка контрольных документов и направление ответственным исполнителям напоминаний о сроках контроля. В 437 письмах контроль не требовался.

В 2022 г. из Минобрнауки России поступило 159 писем-запросов, из них 44 были с контрольным сроком исполнения до 3 дней.



## 11. КАДРЫ

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

На 31.12.2022 года списочная численность работников ГПНТБ СО РАН составляла – 376 чел., из них основной персонал (библиотечные и научные работники) – 263 чел. (табл. 30).

Таблица 30. Кадровая обеспеченность

Категории сотрудников	2022 год
<b>Списочная численность</b>	376
<b>АУП</b>	24
<b>МОП</b>	63
<b>ИТР</b>	26
<b>Основной персонал</b>	263
<b>в том числе:</b>	203
<b>Библиотечные сотрудники</b>	
<b>Научные сотрудники</b>	60
<b>в том числе:</b>	
<b>Доктора наук</b>	9
<b>Кандидаты наук</b>	34
<b>Научные сотрудники без степени</b>	17
<b>Научные сотрудники (до 39 лет)</b>	12

Средний возраст работников основного персонала библиотеки, без учета научных работников – 50 лет, из них:

- до 30 лет – 15 чел.;
- от 30 до 55 – 100 чел.;
- 55 лет и старше – 88 чел.

Средний возраст научных сотрудников – 52 года, из них:

- 9 докторов наук, средний возраст – 63 года;
- 34 кандидата наук, средний возраст – 53 года;
- 17 научных сотрудников без ученой степени, средний возраст – 43 года;
- 12 научных сотрудников до 39 лет (в том числе 5 кандидатов наук).

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

- от 0 до 3 лет – 37 чел. 14,1%;
- от 3 до 10 лет – 56 чел. 21,3%;
- свыше 10 лет – 170 чел. 64,6%.

Подавляющее 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.

В отчетном году из Библиотеки уволились 70 чел., что меньше количества уволенных в 2021 г. на 26 чел. Основной причиной увольнений являлась собственная инициатива работников (табл. 31–32).

Таблица 31. Основания увольнения

Основания увольнения	2021 г.	2022 г.
<b>Всего уволено</b>	<b>96 (без совместителей)</b>	<b>70 (без совместителей)</b>
По инициативе работника	68	52
По истечению срока ТД	17	13
По сокращению численности	-	2
В связи со смертью	6	1
Прочее	5	2

Таблица 32. Движение кадров 2021–2022 гг.

	Принято в 2021 г.		Принято в 2022 г.		Уволено в 2021 г.		Уволено в 2022 г.	
	Кол-во	Чел. с в/о	Кол-во	Чел. с в/о	Кол-во	Чел. с в/о	Кол-во	Чел. с в/о
<b>Всего</b>	90		89		116		79	
<b>Из них:</b>								
<b>по основному виду занятости в том числе:</b>								
основной персонал	72	44	57	32	96	69	70	46
ИТР	4	4	2	1	6	5	3	3
вспомогательный персонал	12	12	4	3	12	11	6	5
обслуживающий персонал	21	3	24	7	24	10	27	9
по внутреннему совместительству	11		25		13		8	
по внешнему совместительству	7		7		7		1	

## 12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

### 12.1 Компьютерная и копировально-множительная техника

В отчетном периоде работоспособность компьютерной и оргтехники поддерживалась за счёт ранее приобретённых комплектующих. В основном приобреталась бумага для офисной печати, печати каталожных карточек, печати штрих-кодов для наклейки на книги.

В конце года приобретены 2 МФУ, 2 принтера и 6 сканеров штрих-кодов для замены изношенных, участвующих в технологических процессах библиотеки. Сформирован запас материальных запасов для модернизации системы видеонаблюдения библиотеки.

Для обеспечения требований безопасности приобретены арочный и ручной металлодетекторы.

Выполнено переключение почтового сервера на бесплатную систему Zimbra.

Выполнено более 900 зарегистрированных заявок на техническую поддержку различной степени сложности.

Поддерживается в рабочем состоянии следующее компьютерное оборудование и программное обеспечение:

- администрирование вычислительного комплекса ГПНТБ СО РАН, включающее в себя управление внутренним трафиком локальной сети, административное управление серверами (включая виртуализацию), архивное сохранение собственного информационного ресурса Библиотеки, управление внешними коммуникациями и информационным доступом к удаленным ресурсам глобальной сети;
- администрирование Office 365, почтового сервера Zimbra;
- консультирование пользователей по работе с облачными технологиями и прикладным программным обеспечением;
- более 400 рабочих станций и терминалов, куда входит модернизация

(замена устаревших и вышедших из строя элементов, установка дополнительных устройств и блоков), диагностика и тестирование, установка и настройка системного и прикладного программного обеспечения;

– подключение компьютеров к локальной сети, включающее в себя монтаж информационного кабеля и установку коммуникационного оборудования (коммутаторов и точек доступа);

– более 110 печатающих устройства (профилактика, мелкий ремонт, организация ремонта и заправки картриджей для лазерных принтеров сторонними сервисными организациями);

– обслуживание телефонных линий, аппаратов, АТС, IP-телефонии;

– 3 высокопроизводительных проекционных сканера для производства полнотекстовых электронных изданий.

## **12.2 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 м<sup>2</sup> (полезная площадь – 28344,0 м<sup>2</sup>). 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 (холодильник);

– 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 2022 г. были выполнены следующие работы:*

### **Здание ГПНТБ СО РАН**

#### **I. Текущий ремонт:**

1. Отделочные работы в кабинете № 408 -4-ый этаж, помещение № 7 по техническому паспорту БТИ
2. Отделка венецианской штукатуркой стены в кабинете № 404 – 4-й этаж, помещение № 44 по паспорту БТИ
3. Смена обоев в кабинете № 408 – 4-ый этаж, помещение № 7 по техническому паспорту БТИ
4. Поверка манометров для ИТП здания
5. Кабинета № 201в, расположенного на 2-м этаже (помещение № 22 по техническому паспорту БТИ) здания
6. Подготовка ИТП и системы отопления к отопительному сезону
7. Замена участка водопровода ХВС от колодца с гидрантом № 1 до насосной станции здания ГПНТБ СО РАН
8. ТО приборов учета тепла и ХВС на 2022 год

9. Работы по восстановлению мозаичного покрытия пола в помещениях № 13 и 15 2-го этажа (холл) здания
10. Работы по восстановлению парапета кровли по оси А между осями 1–4 и 16–19 здания
11. Техническое обслуживание лифтов
12. Работы по восстановлению покрытия пола в части помещения № 33 4-го уровня хранилища в осях 6-8/Б-Г здания
13. Работы по восстановлению декоративных кругов пола холла правого крыла 2-го этажа здания
14. Снос аварийных деревьев
15. Утилизация ртутьсодержащих ламп
16. Сервисное обслуживание системы дистанционного сбора данных коммерческого учета электроэнергии
17. Поставка с монтажом распашных ворот и забора для ограждения территории под строительство второй очереди здания ГПНТБ СО РАН.
18. Установка москитных сеток в ЕНЧЗ и ч/зале № 8 (10шт.)
19. Поставка электротехнических и сантехнических изделий

#### **Отделение ГПНТБ СО РАН**

по адресу: город Новосибирск, проспект Лаврентьева, дом 6, переданного Заказчику по договору № 5-Б/2021 безвозмездного пользования (ссуды) от 03.10.2021 г.

#### **II. Текущий ремонт:**

1. Кабинет № 13, расположенного на 1-м этаже (помещение № 100 по техническому паспорту БТИ)
2. Кабинет № 6, расположенного на 1-м этаже (помещение № 86 по техническому паспорту БТИ).

#### **Здание СибНСХБ**

по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, р. п. Краснообск

1. Поставка ламп

Основные цифровые показатели работы 2022 г. (форма 6-НК)

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 административных правонарушениях

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕДОСТУПНОЙ (ПУБЛИЧНОЙ) БИБЛИОТЕКЕ  
за 20 22 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица - общедоступные библиотеки, организации, осуществляющие библиотечную деятельность (полный перечень респондентов приведен в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения):  - Министерству культуры Российской Федерации по установленному им адресу	15 февраля

Форма № 6-НК

Приказ Росстата:

Об утверждении формы  
от 18.10.2021 № 713

О внесении изменений (при наличии)

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Годовая

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук			
Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес 630102 г. Новосибирск, ул. Восход, 15			
	Код		
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения юридического лица - идентификационный номер)		
1	2	3	4
0609521	03533820		

Наименование учредителя

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Наименование централизованной системы, в которую входит библиотека

Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук

Наименование и тип библиотеки (библиотеки - филиала, организации, осуществляющей библиотечную деятельность)

Направление основной деятельности головной организации

1

### 1. Материально-техническая база

№ строки	Объекты культурного наследия		Здания (помещения), доступные для лиц с нарушениями			Площадь помещений, м <sup>2</sup>			Площадь помещений по форме пользования, м <sup>2</sup> (из графы 7)			Техническое состояние помещений, м <sup>2</sup> (из графы 10)	
	федерального значения (да - 1, нет - 0)	регионального значения (да - 1, нет - 0)	зрения (да - 1, нет - 0)	слуха (да - 1, нет - 0)	опорно-двигательного аппарата (да - 1, нет - 0)	всего	для хранения фондов (из графы 7)	для обслуживания пользователей (из графы 7)	в оперативном управлении	по договору аренды	прочие	требует капитального ремонта	аварийное
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
01	0	1	0	0	0	#####	13 535	5 736,30	39 181,80	1 880,60	0	29 978,73	0

№ строки	Число пунктов вне стационарного обслуживания пользователей библиотеки, ед.	Число посадочных мест для пользователей, ед.			Наличие автоматизированных технологий (да - 1, нет - 0)					
		всего	из них компьютеризованных (из графы 16)	из них с возможностью выхода в Интернет (из графы 17)	обработки поступлений и ведения электронного каталога	организации и учета выдачи фондов	организации и учета доступа посетителей	учета документов библиотечного фонда	для оцифровки фондов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01	0	351	58	58	1	1	1	1	1	1

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



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

Наименование показателей	№ строки	Всего (сумма граф 4, 6 - 8)	В том числе (из графы 3)					Документы в специальных форматах для слепых и слабовидящих (из графы 3)	из общего объема (из графы 3)	
			печатные издания и неопубликованные документы		электронные документы на съемных носителях	документы на микроформах	документы на других видах носителей		на языках народов России	на иностранных языках
			всего	из них книг (из графы 4)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Поступило документов за отчетный год	02	174 971	170 710	110 299	4 261	0	0	0	496	2 268
в том числе (из строки 02) вновь приобретенные документы	03	64	64	35	0	0	0	0	0	0
Выбыло документов за отчетный год	04	752	752	592	0	0	0	0	0	0
Состоит документов на конец отчетного года	05	10 249 943	10 147 641	3 719 555	55 885	46 417	0	0	1 943	1 706 954

## 3. Электронные (сетевые) ресурсы, единица

Наименование показателей	№ строки	Объем электронного каталога		Объем электронной (цифровой) библиотеки		Число баз данных инсталлированных документов	Сетевые удаленные лицензионные документы	
		общее число записей	из них число записей, доступных в Интернете (из графы 3)	общее число сетевых локальных документов	из них число документов в открытом доступе (из графы 5)		число баз данных	в них полнотекстовых документов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Поступило (создано, приобретено) за отчетный год	06	70 977	67 442	2 585	2 585	х	х	х
Объем на конец отчетного года	07	6 929 534	6 891 161	24 108	24 108	0	54	2 409 186

Наличие доступа в Интернет (да - 1, нет - 0) (08) 1

Наличие возможности доступа в Интернет для посетителей (да - 1, нет - 0) (09) 1 1 1 3

Наличие собственного Интернет-сайта или Интернет-страницы библиотеки (да - 1, нет - 0) (10) 1

Наличие Интернет-сайта или Интернет-страницы, доступного для слепых и слабовидящих (да - 1, нет - 0) (11) 1

#### 4. Число пользователей и посещений библиотеки

№ строки	Число зарегистрированных пользователей библиотеки, чел.						Число посещений библиотеки, посещений								Число обращений к библиотеке удаленных пользователей, ед.
	всего	в том числе (из графы 2)					всего	в том числе (из графы 8)							
		пользователей, обслуженных в стационарных условиях		пользователей, обслуженных во внестационарных условиях	удаленных пользователей	в стационарных условиях		вне стационара							
		всего	из них в возрасте (из графы 3)			всего		в том числе (из графы 12)							
			до 14 лет включительно					15 - 30 лет включительно	для получения библиотечно-информационных услуг	число посещений библиотечных мероприятий	для получения библиотечно-информационных услуг	в том числе при обслуживании специализированными транспортными средствами (из графы 13)	число посещений библиотечных мероприятий		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	52 368	9 292	114	4 630	0	43 076	84 796	82 170	56 342	25 828	2 626	0	0	2 626	2 455 241

#### 5. Библиотечно-информационное обслуживание пользователей, единица

Режимы обслуживания	№ строки	Выдано (просмотрено) документов из фондов данной библиотеки					Выдано (просмотрено) документов из фондов других библиотек			Выполнено справок и консультаций	Число библиотечных мероприятий			
		всего	в том числе (из графы 3)				всего	в том числе (из графы 8)			всего	по месту расположения библиотеки (из графы 12)	вне стационара (из графы 12)	с возможностью участия инвалидов и лиц с ОВЗ (из графы 12)
			на физических носителях	из электронной (цифровой) библиотеки	инсталлированных документов	сетевых удаленных лицензионных документов		полученных по системе МБА и ММБА, ЭДД	доступных в виртуальных читальных залах					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В стационарном режиме	13	345 281	291 614	4 273	0	49 394	58 901	212	58 689	31 227	489	489	х	3
в том числе в возрасте: до 14 лет включительно	14	632	632	0	0	0	0	0	0	103	85	85	х	0
15 - 30 лет включительно	15	48 327	30 439	1 424	0	16 464	0	0	0	7 712	174	174	х	2
Во внестационарном режиме	16	0	0	0	0	0	х	х	0	0	13	х	13	0
В удаленном режиме	17	116 387	х	25 568	х	90 819	х	х	0	25 070	20	х	20	х
Всего (сумма строк 13, 16 и 17)	18	461 668	291 614	29 841	0	140 213	58 901	212	58 689	56 297	522	489	33	3

### 6. Персонал библиотеки

№ строки	Штат библиотеки на конец отчетного года, ед.	Численность работников, чел.														
		всего	имеют инвалидность (из графы 3)	из них основной персонал библиотеки (из графы 3)												
				всего	из них (из графы 5)		из них имеют образование (из графы 5)				в том числе со стажем работы в библиотеках (из графы 5)			в том числе по возрасту (из графы 5)		
					прошли повышение квалификации/подготовку по библиотечно-информационной деятельности	прошли обучение (инструктирование) по вопросам, связанным с предоставлением услуг инвалидам	высшее		среднее профессиональное							
						всего	из них библиотечное (из графы 8)	всего	из них библиотечное (из графы 10)	от 0 до 3 лет	от 3 до 10 лет	свыше 10 лет	до 30 лет	от 30 до 55 лет	55 лет и старше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	397,99	376	10	263	13	0	234	63	13	8	37	56	170	18	131	114

**7. Поступление и использование финансовых средств, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

№ строки	Поступило за отчетный период, всего (сумма граф 3, 8, 9)	из них (из графы 2)										
		бюджетные ассигнования учредителя					финансирование из бюджетов других уровней	поступления от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности				
		всего	из них (из графы 3)					всего	в том числе (из графы 9)			из них (из графы 12)
	субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания (средств бюджетной сметы)	субсидий, предоставляемых в соответствии с абзацем 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации	субсидий на осуществление капитальных вложений	грантов в форме субсидий		от основных видов уставной деятельности	благотворительные и спонсорские вклады	поступления от иной приносящей доход деятельности	поступления от сдачи имущества в аренду			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	#####	279566950,0	279311600,0	255350,0	0,0	0,0	0,0	14259435,2	10217547,5	50000,0	1628235,0	2463652,8

№ строки	Израсходовано за отчетный период, всего	из них (графы 14)								
		расходы на оплату труда				расходы на капитальный ремонт и реконструкцию		расходы на приобретение (замену) оборудования		
		всего	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 15)	из них на оплату труда основного персонала (из графы 15)	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 17)	всего	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 19)	всего	из них (из графы 21)	
							для улучшения условий доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ	за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности		
1	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
20	256692272,5	253164065,6	5128993,5	172441427,6	2804407,8	60000,0	60000,0	1261322,8	0,0	76685,0

№ строки	из них (графы 14)							
	на комплектование фонда			на организацию и проведение мероприятий		на информатизацию библиотечной деятельности, в том числе создание электронных каталогов и оцифровку библиотечного фонда		
	всего	из них на подписку на доступ к удаленным сетевым ресурсам (из графы 24)	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 24)	всего	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 27)	всего	из них за счет средств, полученных от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности (из графы 29)	
1	24	25	26	27	28	29	30	
20	2029427,1	943011,7	48800,0	177457,0	177457,0	0,0	0,0	

**Сведения о движении фондов ГПНТБ СО РАН**

№	Состав библиотечных фондов	Состоит на 01.01.2022 г.	Поступило в 2022 г.	Выбыло в 2022 г.	Состоит на 01.01.2023 г.
1	Книги, брошюры	3 601 310	115 487	592	3 716 205
	– в т.ч. на электронных носителях	35 178	3 876	-	39 054
	– в т.ч. иностранные издания	403 106	1 717	-	404 823
2	Периодические издания	2 688 138	33 332	-	2 721 470
	в т.ч. на электронных носителях	8 155	138	-	8 293
	– в т.ч. иностранные издания	1 302 525	551	-	1 303 076
3	Спецвиды литературы (отчеты, стандарты, каталоги, переводы, описания изобретений, микрофильмы и др.)	2 881 865	432	-	2 882 297
	– в т.ч. на электронных носителях	8 781	59	-	8 840
	– в т.ч. на микроформах	-	-	-	
	– в т.ч. иностранные издания	-	-	-	
4	Газеты (годовой комплект)	3 780	141	160	3 761
	<b>Всего (пп. 1–4)</b>	<b>9 175 093</b>	<b>149 392</b>	<b>752</b>	<b>9 323 733</b>
	– в т.ч. иностранные издания	1 704 686	2 268	-	1 706 954
5	Резервный фонд обязательного экземпляра	260 937	25 579	-	286 516
	– в т.ч. на электронных носителях	29 880	86	-	
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
	<b>Итого (пп. 1–6)</b>	<b>10 075 724</b>	<b>174 971</b>	<b>752</b>	<b>10 249 943</b>

Перечень изданий, выпущенных ГПНТБ СО РАН в 2022 г.

1	Наименование работы	Вид издания	Ответственный редактор	Объем в п.л.	Тираж	Место и способ издания	Периодичность	Примечание
2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>1.</b>	<b>Монографии, сборники научных трудов</b>							
1.1	Е. М. Лбова. Русская книга во Франции (1900–1930-х гг.)	Научное	Д-р ист. наук И. В. Лизунова	9,9	300	ГПНТБ СО РАН ОП	1	
1.2	Н. С. Редькина. Библиотека в информационной инфраструктуре открытой науки	Научное		14,2	300	ГПНТБ СО РАН ОП	1	
1.3	Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика)	Научное	Д-р филол. наук Е. И. Дергачева-Скоп, канд. филол. наук В. В. Подопригора	57,6	300	ГПНТБ СО РАН ОП		
1.4	«Ах, скорее бы мир!» Письма прапорщика Д. И. Шишакина. 1914–1918 гг.	Научное	Д-р ист. наук А. М. Панченко	16,3	300	ГПНТБ СО РАН ОП		
	Всего: 4 назв., 98,0 п. л.			98,0	1200			
<b>2.</b>	<b>Библиографические указатели</b>							
2.1	Наука в Сибири... 2022, указ. лит. № 1, 2	Справочное		16,1	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
2.2	История Сибири и Дальнего Востока: указ. лит. 2022. №1–6	Справочное		58,2	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	

2.3	Литература, искусство Сибири и ДВ: указ. лит. 2022, № 1, 2	Справочное		26,5	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
2.4	Экономика Сибири и ДВ: указ. лит., 2022. № 1-6	Справочное		55,8	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
2.5	Природа и природные ресурсы Сибири и ДВ: указ. лит. 2022. № 1-6	Справочное	Канд. биол. наук А.И. Сысо, д-р биол. наук Н.Н. Лашинский,	128,3	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
2.6	Проблемы Севера: указ. лит. 2022. № 1–6	Справочное	Канд. экон. наук С.С. Гузнер	134,2	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	6	
	Всего: 6 назв., 419,1 п. л. в т. ч. текущие – 6 назв., 419,1 п. л. в т. ч. ретроспективные – 0 назв.			419,1				
<b>3.</b>	<b>Другие материалы</b>							
3.1	Библиосфера. 2022, № 1-4	Научное	Д-р пед. наук О.Л. Лаврик	51,2	200	ГПНТБ СО РАН ОП	4	
3.2	Труды ГПНТБ СО РАН. 2022, № 1-4	Научное	Д-р пед. наук Е. Б. Артемьева	55,78	200	ГПНТБ СО РАН ОП	4	
3.3	Профессиональное образование в современном мире. 2022, № 1-4	Научное	Д-р филос. наук С. И. Черных	115,7	200	ГПНТБ СО РАН ОП	4	
3.4	ГПНТБ СО РАН на Восходе, 2022, № 1–4	Производств.	Канд. ист. наук А. Г. Минаков	9,0	Электронное издание	ГПНТБ СО РАН ОП	2	
	Всего: 4 назв., 148, 38 п. л.			148,38	600			
<b>4.</b>	<b>Всего: 14 назв., 665,48 п. л.</b>			<b>665,48</b>	<b>1800</b>			

**Публикации сотрудников ГПНТБ СО РАН**  
**за 2022 г. (по данным БД «Труды сотрудников ГПНТБ СО РАН»)**  
 (\* публикации, не вошедшие в отчет 2021 г.)

**Монографии и научные издания**

1. "Ах, скорее бы мир!" Письма прапорщика Д. И. Шишакина 1914-1918 гг. : научное издание / Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук ; отв. редактор А. М. Панченко ; составитель: А. М. Панченко, И. С. Трояк, А. Г. Минаков. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. 260 с. - 300 экз. - ISBN 978 5-94560-339-4. - DOI 10.20913/339-4-2022 (РИНЦ)
2. Булычев, И. Д. Путешествие по Восточной Сибири И. Булычева = A Journey through Eastern Siberia by I. Bulychev / И. Д. Булычев ; вступ. статья, подгот. текстов Е. Н. Туманик. - Москва : Паулсен, 2022. - 136 с. - ISBN 978-5-98797-317-2.
3. Лбова, Е. М. Русская книга во Франции (1900 - конец 1930-х гг.) : монография / Е. М. Лбова ; редактор И. В. Лизунова ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. - Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2022. - 224 с - 300 экз. - ISBN 978 5-94560- 308-0. - DOI 10.20913/308-0-2022. (РИНЦ)
4. Редькина, Н. С. Библиотека в информационной инфраструктуре открытой науки : монография / Н. С. Редькина ; рецензент: Я. Л. Шрайберг, О. Л. Лаврик ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - 228 с. - 300 экз. - ISBN 978-5-94560-338-7. - DOI 10.20913/338-7-2022. (РИНЦ)

**Сборники научных трудов и периодические издания**

1. Библиосфера : науч. журн. по библиотековедению, библиографоведению, книговедению и информатике. № 1-4 / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; гл. ред. О. Л. Лаврик. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - Выходит ежеквартально. - ISSN 1815-3186. (РИНЦ, ВАК)
2. Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. № 1-4 / Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; гл. ред. Е. Б. Артемьева. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - Выходит ежеквартально. - ISSN 2618-7515. (РИНЦ)
3. Динамика библиотечно-информационного обеспечения образования, науки и культуры [Электронный ресурс] : материалы II Всерос. науч.-практ. конф., посв. 80-летию библиотеки ОмГТУ (Омск, 15–16 нояб. 2022 г.) / Минобрнауки России, Ом. гос. техн. ун-т ; отв. редактор М. С. Носова ; рецензент: Н. С. Редькина, Е. Б. Юдин. - Научное текстовое электронное издание локального распространения. - Омск : Изд-во ОмГТУ, 2022. - 1 CD-ROM (10,10 Мб). - Загл. с титул. экрана. - ISBN ISBN 978-5-8149-3568-7. - DOI 10.25206/978-5-8149-3568-7-2022. (РИНЦ)
4. Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей / Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук, Новосибирский государственный университет ; составители и отв. редакторы: Е. И. Дергачева-Скоп, В. В. Подоприсгора. - Новосибирск: ГПНТБ СО РАН, 2022. - 656 с. - (Книга и литература). - ISBN 978-5-94560-336-3. – DOI 10.20913/336-3-2022-13. (РИНЦ)



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

1. Gureyev, V. N. Bibliometrics as a promising tool for solving publication ethics issues / V. N. Gureyev, N. A. Mazov // *Heliyon*. - 2022. - Vol. 8, № 3. - Ст. e09123. - DOI 10.1016/j.heliyon.2022.e09123. (*РИИЦ, Scopus, WoS*)
2. Lizunova, I. V. National Press of Siberia and the Far East History: An Exploration of the Current State [Электронный ресурс] / I. V. Lizunova, E. V. Pshenichnaya // *ISVS e-journal*. - 2022. - Vol. 9, Issue 4. - P. 220-228. - URL: [https://isvshome.com/pdf/ISVS\\_9-4/ISVS\\_9.4.14\\_Siberia\\_Final.pdf](https://isvshome.com/pdf/ISVS_9-4/ISVS_9.4.14_Siberia_Final.pdf). (*РИИЦ, Scopus*)
3. Lizunowa, I. V. Reading on paper and screens: advantages, disadvantages, and digital divide / I. V. Lizunowa, A. van der Weel, L. Garcia-Febo, E. V. Pshenichnaya // *Annals of Library and Information Studies*. - 2022. - Vol. 69, № 1. - P. 34-43. (*РИИЦ, Scopus, WoS*)
4. Mazov, N. A. Publication databases of research organizations as a tool for information studies / N. A. Mazov, V. N. Gureev // *Scientific and Technical Information Processing*. - 2022. Vol. 49, № 2. - P. 108-118. - DOI 10.3103/S0147688222020071. (*РИИЦ, Scopus, WoS*)
5. Redkina, N. S. The Information Ecosystem of Open Science: Key Aspects of Development / N. S. Redkina // *Scientific and Technical Information Processing*. - 2022. - Vol. 49, № 3. P. 151-158. - DOI 10.3103/S0147688222030042. (*РИИЦ, Scopus, WoS*)
6. Udartseva, O. M. Russian Information Systems at Research Institutions: Evaluation of Webometric Indicators / O. M. Udartseva // *Scientific and Technical Information Processing*. - 2022. - Vol. 49, № 4. - P. 274-281. - DOI 10.3103/S0147688222040116. (*РИИЦ, Scopus, WoS*)
7. Альшевская, О. Н. Книжная торговля в Сибири и на Дальнем Востоке: направления и тренды специализации / О. Н. Альшевская // *Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение*. - 2022. - № 48. - С. 5-17. - DOI 10.17223/22220836/48/1. (*БАК, РИИЦ, WoS, RSCI*)
8. Березняков, Д. В. Книжная культура в фокусе исторической социологии / Д. В. Березняков, С. В. Козлов // *Вестник Томского государственного университета. История*. - 2022. - № 79. - С. 132-137. - DOI 10.17223/19988613/79/16. (*РИИЦ, БАК, WoS, RSCI*)
9. Березняков, Д. В. Россия как конституирующий Другой в президентской риторике Петра Порошенко / Д. В. Березняков, С. В. Козлов // *Вестник Новосибирского государственного университета. Серия. История, филология*. - 2022. - Т. 21, № 6 : Журналистика. - С. 69-78. - DOI 10.25205/1818-7919-2022-21-6-69-78. (*БАК, РИИЦ, Scopus, RSCI*)
10. Бусыгина, Т. В. Анализ литературы по проблеме "гражданская наука" на основе базы данных Scopus / Т. В. Бусыгина // *Социология науки и технологий*. - 2022. - Т. 13, № 4. - С. 169-201. - DOI 10.24412/2079-0910-2022-4-169-201. (*БАК, РИИЦ, WoS*)
11. Коваленко, А. Н. "Слово на Рождество Христово" в сборнике XVI века: проблема авторства Спиридона, митрополита Киевского / А. Н. Коваленко // *Quaestio Rossica*. 2022. - Т. 10, № 4. - С. 1438-1449. - DOI 10.15826/qr.2022.4.739. (*РИИЦ, БАК, WoS, SCOPUS, RSCI*)
12. Научная информация в современном обществе в оценке читателей публичных библиотек / О. Л. Лаврик, Т. А. Калужная, М. А. Плешакова, Л. К. Курмышева // *Научные и технические библиотеки*. - 2022. - № 12. - С. 50-69. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-12-50-69>. (*БАК, РИИЦ, WoS, RSCI*)
13. Панченко, А. М. Состояние военно-научных библиотек накануне Первого Всероссийского съезда по библиотечному делу. (К 110-летию со дня проведения съезда) / А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева // *Научные и технические библиотеки*. - 2022. - № 3. - С. 127-148. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-3-127-148>. (*БАК, РИИЦ, WoS, RSCI*)

14. Плешкевич, Е. А. К вопросу о документологии и ее методологии / Е. А. Плешкевич // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 6. - С. 152-169. - WoS. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-6-152-169>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
15. Пшеничная, Е. В. Личная библиотека великого князя Николая Константиновича Романова: история создания и бытования на территории Туркестанского края во второй половине XIX - начале XX в. / Е. В. Пшеничная, И. В. Лизунова // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 11. - С. 175-195. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-11-175-195>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
16. Редькина, Н. С. Библиотека и открытая наука: взаимодействие / Н. С. Редькина // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 3. - С. 105-126. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-3-105-126>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
17. Редькина, Н. С. Реконструкция информационной экосистемы открытой науки в период глобальных вызовов / Н. С. Редькина // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 8. - С. 60-79. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-8-60-79>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
18. Рыхторова, А. Е. Роль библиотек в популяризации знаний: как сделать науку действительно открытой? / А. Е. Рыхторова // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 9. - С. 15-32. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-9-15-32>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
19. Стукалова, А. А. Современное состояние и режимы функционирования электронных каталогов библиотек / А. А. Стукалова // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 4. - С. 105-125. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-4-105-125>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
20. Ударцева, О. М. Научные процессы в вузах "Приоритета-2030": системы управления и мониторинга данных / О. М. Ударцева // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 9. - С. 33-53. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-9-33-53>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
21. Устойчивое развитие природы и общества Сибири и Дальнего Востока: анализ документопотока электронной коллекции ГПНТБ СО РАН / С. Р. Баженов, Н. А. Балуткина, В. П. Корж, Н. Ю. Ломега // Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. - 2022. - № 47. - С. 5-17. - DOI [10.17223/22220836/47/1](https://doi.org/10.17223/22220836/47/1). (BAK, РИНЦ, WoS)
22. Шевченко, Л. Б. Контент-анализ веб-сайтов библиотек научных учреждений СО РАН / Л. Б. Шевченко // Научные и технические библиотеки. - 2022. - № 1. - С. 71-90. - DOI <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2022-1-71-90>. (BAK, РИНЦ, WoS, RSCI)
23. Юдина, И. Г. Развитие русскоязычных и англоязычных терминов и устойчивых словосочетаний в области взаимоотношения общества и науки / И. Г. Юдина, О. Л. Лаврик // Социология науки и технологий. - 2022. - Т. 13, № 3. - С. 89-117. - DOI [10.24412/2079-0910-2022-3-89-117](https://doi.org/10.24412/2079-0910-2022-3-89-117). (BAK, РИНЦ, WoS)

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

1. Busygina, T. V Scientometric Analysis of the Literature on the Topic "Academic Social Networks" / T.V Busygina, A. V. Yuklyaevskaya // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 101-122. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-101-122>. (Перевод заглавия: Наукометрический анализ литературы по теме "научные социальные сети")
2. Альшевская, О. Н. Историография книгораспространения в Сибирско-Дальневосточном регионе (советский, постсоветский периоды) / О. Н. Альшевская // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 17-31. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-17-31>.
3. Альшевская, О. Н. Книготорговая инфраструктура в Сибири и на Дальнем Востоке в 2019-2021 гг. / О. Н. Альшевская, С. Ю. Зорина // Библиография и книговедение. - 2022. - № 5-6. - С. 108-118.

4. Артемьева, Е. Б. Сохранение культурного наследия народов Сибири и Дальнего Востока в электронных коллекциях республиканских национальных библиотек / Е. Б. Артемьева, Ч. В. Сырыглар // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 47-55. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-47-55>.
5. Артемьева, Е. Б. Становление и развитие учреждений науки в Сибири и формирование системы их информационного обеспечения / Е. Б. Артемьева, Н. А. Куперштох Н.А, С. Н. Лютов // Гуманитарные науки в Сибири. - 2022. - Т. 29, № 3. - С. 103-111. DOI 10.15372/HSS20220312
6. Базылева, Е. А. Книготорговая практика сибирских отделов Императорского Русского географического общества / Е. А. Базылева, В. А. Эрлих // Гуманитарные науки в Сибири. - 2022. - Т. 29, № 4. - С. 95-101. - DOI 10.15372/HSS20220411.
7. Балуткина, Н. А. Институциональные репозитории в России и за рубежом: обзор публикаций / Н. А. Балуткина, А. А. Стукалова // Библиотекосведение. - 2022. - Т. 71, № 2. - С. 193-206. - DOI <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2022-71-2-193-206>.
8. Бережная, Е. П. Русские формалисты и русская литература / Е. П. Бережная // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия. Литературоведение, журналистика. - Т. 27, № 3. - С. 497-503. - DOI 10.22363/2312-9220-2022-27-3-497-503.
9. Вахрамеева, З. В. Аудиовизуальная составляющая в литературно-краеведческих ресурсах российских библиотек / З. В. Вахрамеева // Знак: проблемное поле медиаобразования. - 2022. - № 3 (45). - С. 111-118. - DOI <https://doi.org/10.47475/2070-0695-2022-10311>.
10. Вихрева, Г. М. Общедоступные библиотеки в региональной инфраструктуре чтения / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова, О. П. Федотова // Вестник культуры и искусств. - 2022. - № 2 (70). - С. 42-53.
11. Гуреев, В. Н. О некоторых причинах перехода российских авторов в зарубежные журналы / В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов, Д. В. Метелкин // Управление наукой: теория и практика. - 2022. - Т. 4, № 3. - С. 20-34. - DOI 10.19181/smp.2022.4.3.2.
12. Драгайкина, Т. А. Редкие и ценные экземпляры из библиотеки Н. В. Устюгова в Отделе редких книг и рукописей ГПНТБ СО РАН / Т. А. Драгайкина // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 12-20. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-12-20>.
13. Казанцева, Т. Г. Певческие рукописи семейского мастера И. И. Слепенкова / Т. Г. Казанцева // Вестник музыкальной науки. - 2022. - Т. 10, № 2. - С. 80-95. - DOI 10.24412/2308-1031-2022-2-80-95.
14. Козлов, С. В. Роберт Дарнтон: людские сети в книжном море предреволюционной Франции : [рецензия] / С. В. Козлов // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 133-135. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-133-135>.
15. Козлов, С. В. Эго-документы в структуре исторической памяти / С. В. Козлов // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 5-11. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-5-11>.
16. Курмышева, Л. К. Читатель и библиотека в контексте коммуникации науки и общества / Л. К. Курмышева, М. А. Плешакова, Т. А. Калюжная // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 32-40. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-32-40>.
17. Куулар, М. Ч. Функции монографии как документа в системе научных коммуникаций / М. Ч. Куулар // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 37-45. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-37-45>.
18. Лаврик, О. Л. Поддержка научных исследований как одно из направлений деятельности научной библиотеки / О. Л. Лаврик, Т. А. Калюжная // Библиосфера. - 2022. - № 1. - С. 68-79. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-1-68-79>.
19. Лизунова, И. В. Владельцы русских личных книжных собраний Туркестанского края / И. В. Лизунова, Е. В. Пшеничная // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 75-82. DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-75-82>.
20. Мазов, Н. А. Базы данных публикаций научной организации как основа информационных исследований / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев // Научно-техническая информация.

- Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 5. - С. 8-18. - DOI 10.36535/0548-0019-2022-05-2.
21. Макеенко, М. И. Научные журналы социально-гуманитарного профиля: особенности адаптации к среде новых медиа / М. И. Макеенко, Н. Д. Трищенко // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 10. - С. 32-44. - DOI <https://doi.org/10.36535/0548-0019-2022-10-5>.
  22. Мандригина, Л. А. Мемориальные информационные ресурсы об участниках Великой Отечественной войны: региональный аспект / Л. А. Мандригина, Н. А. Соловьев // Гуманитарные науки в Сибири. - 2022. - Т. 29, № 4. - С. 45-54. - DOI 10.15372/HSS20220405.
  23. Мандригина, Л. А. Ретроспективная библиография в самой крупной сибирской библиотеке: история, проекты, перспективы / Л. А. Мандригина, Т. В. Бусыгина // Библиотечковедение. - 2022. - Т. 71, № 2. - С. 157-171. - DOI <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2022-71-2-157-171>.
  24. Международная научно-практическая конференция "Личные книжные собрания и архивы в фондах библиотек (к 80-летию со дня рождения Б. С. Елепова)" / И. В. Лизунова, Е. В. Пшеничная, О. Л. Лаврик [и др.] // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 117-124. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-117-124>. (в т. ч. соавт.: Е. Б. Артемьева, О. В. Морева, И. С. Трояк, В. В. Подопригора, А. Г. Минаков)
  25. Мельникова, Т. Н. Исследование основных тенденций государственной политики реформирования аграрной науки как основы коммуникации науки и общества / Т. Н. Мельникова, Т. М. Гарке, Е. А. Кретьова // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. - 2022. - №12 (94). - С. 66-74. - DOI 10.33938/2212-66.
  26. Метельков, А. С. Альтернативное книгоиздание в Новосибирске (2010-е - начало 2020-х гг.) / А. С. Метельков // Гуманитарные науки в Сибири. - 2022. - Т. 29, № 4. - С. 71-78. - DOI 10.15372/HSS20220408.
  27. Метельков, А. С. Инновационный потенциал книжной индустрии региона: подходы, проблемы, перспективы / А. С. Метельков, Е. А. Степанов // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 29-36. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-29-36>.
  28. Морева, О. В. Детское чтение Павла Бажова: реконструкция читательской биографии / О. В. Морева // Библиотечковедение. - 2022. - Т. 71, № 6. - С. 537-548. - DOI <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2022-71-6-537-548>.
  29. Морева, О. В. История чтения в России. Новое знание : [рецензия] / О. В. Морева // Библиосфера. - 2022. - № 3. - С. 136-139. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-3-136-139>.
  30. Наука в библиотеках / А. Ю. Самарин, Е. А. Плешкевич, Н. К. Леликова [и др.] // Библиосфера. - 2022. - № 2. - С. 5-18. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-2-5-18>. - (в т. ч. соавт. О. Л. Лаврик)
  31. Научные журналы по библиотечковедению, библиографоведению и книговедению: история, реалии, перспективы / В. В. Дуда, А. Ю. Самарин, Л. М. Инькова [и др.] // Библиотечковедение. - 2022. - Т. 71, № 3. - С. 231-250. - DOI <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2022-71-3-231-250>. (в т. ч. соавт.: О. Л. Лаврик, Т. А. Калюжная)
  32. Панченко, А. М. "Дерзкий командир... всегда вовремя добывал нужные разведанные". Г. В. Дикун: Герой Советского Союза, офицер-танкист, разведчик / А. М. Панченко // Военно-исторический журнал. - 2022. - № 3. - С. 78-89.
  33. Панченко, А. М. Солдатский театр в русской армии / А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева // Обсерватория культуры. - 2022. - Т. 19, № 2. - С. 138-151. - DOI 10.25281/2072-3156-2022-19-2-138-151.
  34. Панченко, А. М. Фонд личной библиотеки генерала А. Н. Куропаткина (на основе печатного каталога) / А. М. Панченко // Библиография и книговедение. - 2022. - № 5-6. - С. 167-182.

35. Плешкевич, Е. А. Документальное направление в отечественном архивоведении: история формирования, современное состояние и перспективы развития / Е. А. Плешкевич // Вестник ВНИИДАД. - 2022. - № 5. - С. 4-18. - DOI [https://doi.org/10.55970/26191601\\_2022\\_5\\_04](https://doi.org/10.55970/26191601_2022_5_04).
36. Плешкевич, Е. А. Информационный подход в библиотековедении: состояние и перспективы развития / Е. А. Плешкевич // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 6. - С. 10-18. - DOI 10.36535/0548-0019-2022-06-2.
37. Плешкевич, Е. А. История отечественных библиотек: к началам методологических представлений (по материалам дореволюционной литературы) (начало) / Е. А. Плешкевич // Вестник культуры и искусств. - 2022. - № 1 (69). - С. 7-17.
38. Плешкевич, Е. А. История отечественных библиотек: к началам методологических представлений (по материалам дореволюционной литературы) (окончание) / Е. А. Плешкевич // Вестник культуры и искусств. - 2022. - № 2 (70). - С. 16-25.
39. Подкорытова, Н. И. Динамика развития документных ресурсов библиотек в контексте научно-образовательной среды региона / Н. И. Подкорытова, Г. М. Вихрева, Т. В. Дергилева // Профессиональное образование в современном мире. - 2022. - Т. 12, № 3. - С. 428-438. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7515-2022-3-5>.
40. Подопригора, В. В. Концепция "Русской монархии" в "Кройныке о Белой и Черной Руси" XVII века и Киево-Печерский монастырь / В. В. Подопригора // Исторический курьер. - 2022. - № 2 (22). - С. 27-41. - DOI 10.31518/2618-9100-2022-2-2.
41. Редькина, Н. С. Информационная экосистема открытой науки: ключевые аспекты развития / Н. С. Редькина // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 7. - С. 10-18. - DOI 10.36535/0548-0019-2022-07-2.
42. Редькина, Н. С. Современные тенденции и проблемы развития репозитория / Н. С. Редькина // Информационные ресурсы России. - 2022. - № 2 (186). - С. 81-93. - DOI 10.52815/0204-3653\_2022\_021.
43. Рыхторова, А. Е. "Нужны ли мы нам?": научные социальные сети и CRIS в контексте репрезентации ученого и полноты информации о научных исследованиях [Текст] / А. Е. Рыхторова // Вестник культуры и искусств. - 2022. - № 3 (71). - С. 24-32. - DOI: 10.5281/zenodo.7353433.
44. Савенко, Е. Н. Альтернативное книгоиздание: эволюция терминологии / Е. Н. Савенко // Обсерватория культуры. - 2022. - Т. 19, № 6. - С. 627-633. - DOI 10.25281/2072-3156-2022-19-6-627-633.
45. Савенко, Е. Н. Неподцензурная периодика советского периода как источник изучения социокультурной жизни сибирского региона / Е. Н. Савенко // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Гуманитарные науки. - 2022. - № 8. - С. 11-15. - DOI 10.37882/2223-2982.2022.08.25.
46. Садовская, Л. Л. Открытая наука для аграрной отрасли: навигатор по открытым образовательным ресурсам / Л. Л. Садовская, Т. Л. Коротенко // Профессиональное образование в современном мире. - 2022. - Т. 12, № 3. - С. 505-520. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7515-2022-3-13>.
47. Сортовые различия риса в жизнеспособности семян с разной степенью зрелости при хранении / Т. Л. Коротенко, С. В. Гаркуша, С. А. Юрченко, Л. Л. Садовская // Труды Кубанского государственного аграрного университета. - 2022. - Вып. 4 (97). - С. 87-94. - DOI 10.21515/1999-1703-97-87-94.
48. Тимофеева, Ю. В. Книготорговая деятельность П. И. Макушина: трудности развития и факторы успеха / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Вестник Омского университета. Серия: Исторические науки. - 2022. - Т. 9, № 2 (34). - С. 47-61. - DOI 10.24147/2312-1300.2022.9(2).47-61. (RSCI)

49. Тимофеева, Ю. В. Публичная библиотека П. И. Макушина в Томске: количественный и качественный состав фонда в последней трети XIX - первом десятилетии XX в. / Ю. В. Тимофеева // Библиосфера. - 2022. - № 2. - С. 83-95. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-2-83-95>.
50. Тимофеева, Ю. В. Сибирские и дальневосточные издания в библиотеке Томского общественного собрания в начале XX в. / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Библиография и книговедение. - 2022. - № 4. - С. 88-109.
51. Тимофеева, Ю. В. Чтение беллетристики в Томской городской публичной библиотеке в конце XIX - начале XX века / Ю. В. Тимофеева, А. М. Панченко // Библиоковедение. - 2022. - Т. 71, № 5. - С. 489-502. - DOI <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2022-71-5-489-502>.
52. Трансформация книжной культуры Ирана: исторический опыт, современное состояние и международные коммуникации / И. В. Лизунова, М. Саджад, Р. Банаи [и др.] // Гуманитарные науки в Сибири. - 2022. - Т. 29, № 4. - С. 111-116. - DOI [10.15372/HSS20220413](https://doi.org/10.15372/HSS20220413). (в т. ч. соавт. Е. В. Пшеничная)
53. Трищенко, Н. Д. Культура отмены в науке как последствие медиатизации / Н. Д. Трищенко // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Филология. Журналистика. - 2022. - № 3. - С. 152-155. - DOI [10.5281/zenodo.7127854](https://doi.org/10.5281/zenodo.7127854)
54. Ударцева, О. М. CRIS как источник научной и наукометрической информации для научно-исследовательских институтов / О. М. Ударцева // Информационные ресурсы России. - 2022. - № 2 (186). - С. 94-106. - DOI [10.52815/0204-3653\\_2022\\_02186\\_94](https://doi.org/10.52815/0204-3653_2022_02186_94).
55. Ударцева, О. М. Российские информационные системы научно-исследовательских учреждений: оценка вебметрических показателей / О. М. Ударцева // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 12. - С. 20-27. - DOI [10.36535/0548-0019-2022-12-4](https://doi.org/10.36535/0548-0019-2022-12-4).
56. Цай, И. К. Международное сотрудничество библиотечно-информационных учреждений Республики Узбекистан / И. К. Цай // Библиосфера. - 2022. - № 2. - С. 48-55. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-2-48-55>.
57. Цукерблат, Д. М. Профессиональные навыки и компетенции специалистов в области представления и распространения результатов интеллектуальной деятельности / Д. М. Цукерблат // Информационные ресурсы России. - 2021. - № 6 (184). - С. 40-45. DOI [10.52815/0204-3653\\_2021\\_06184\\_40](https://doi.org/10.52815/0204-3653_2021_06184_40). \*
58. Чернышова, Н. К. Михаил Васильевич Одинцов - иркутский духовный писатель Серебряного века: судьба и проблемы изучения творческого наследия / Н. К. Чернышова // Исторический курьер. - 2022. - № 2 (22). - С. 226-237. - DOI [10.31518/2618-9100-2022-2-14](https://doi.org/10.31518/2618-9100-2022-2-14).
59. Чернышова, Н. К. Протоиерей Иоанн Восторгов и развитие агиографии в Сибири в начале XX века (на материалах торжеств по случаю канонизации митрополита Тобольского Иоанна (Максимовича)) / Н. К. Чернышова // Вестник Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета. Серия 2: История. История Русской Православной Церкви. - 2022. - № 104. - С. 64-76. - DOI [10.15382/stur2022104.64-76](https://doi.org/10.15382/stur2022104.64-76). (RSCI)
60. Чеснялис, П. А. Научные библиотеки и открытые образовательные ресурсы: некоторые зарубежные тенденции / П. А. Чеснялис // Библиосфера. - 2022. - № 4. - С. 109-116. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-4-109-116>.
61. Шевченко, Л. Б. Информационная поддержка научных исследований в российских вузах в условиях открытой науки / Л. Б. Шевченко // Информационные ресурсы России. - 2022. - № 2 (186). - С. 107-116. - DOI [10.52815/0204-3653\\_2022\\_02186\\_107](https://doi.org/10.52815/0204-3653_2022_02186_107).
62. Шевченко, Л. Б. Комплексная поддержка открытой науки: обзор практик / Л. Б. Шевченко // Научно-техническая информация. Серия 1. Организация и методика информационной работы. - 2022. - № 12. - С. 28-32. - DOI [10.36535/0548-0019-2022-12-5](https://doi.org/10.36535/0548-0019-2022-12-5).

63. Юдин, А. А. Древнерусские Азбуковники и "Временник" Ивана Тимофеева: путь к созданию авторского стиля / А. А. Юдин // Исторический курьер. - 2022. - № 2 (22). - С. 42-62. - DOI 10.31518/2618-9100-2022-2-3.
64. Юдин, А. А. Инскрипты и владельческие знаки на книгах из собрания А. И. Клибанова в ГПНТБ СО РАН / А. А. Юдин, М. Г. Кожевников // Библиосфера. - 2022. - № 1. - С. 29-38. - DOI <https://doi.org/10.20913/1815-3186-2022-1-29-38>.
65. Юдина, И. Г. Библиотечные и институциональные системы отражения научных публикаций в Новосибирском научном центре Сибирского отделения РАН / И. Г. Юдина, О. А. Федотова // Информационное общество. - 2022. - № 1. - С. 85-97. - DOI [https://doi.org/10.52605/16059921\\_2022\\_01\\_85](https://doi.org/10.52605/16059921_2022_01_85). (RSCI)
66. Юдина, И. Г. Некоторые аспекты локального регулирования просветительской деятельности в научных организациях / И. Г. Юдина // Знак: проблемное поле медиаобразования. - 2022. - № 3 (45). - С. 95-100. - DOI <https://doi.org/10.47475/2070-0695-2022-10310>.
67. Яночкина, Ю. В. Репозитории открытых данных: тренды визуальной коммуникации / Ю. В. Яночкина // Информационные ресурсы России. - 2022. - № 4 (188). - С. 38-49. - DOI 10.52815/0204-3653\_2022\_04188\_38.

#### **Публикации в зарубежных рецензируемых изданиях (в РИНЦ)**

1. Lizunova, I. V. National Press of Siberia and the Far East in the Context of Russian History from the 20th to the Beginning of the 21st Centuries / I. V. Lizunova, E. V. Pshenichnaya // Multiethnic societies of Central Asia and Siberia represented in indigenous oral and written literature: the role of private collections and libraries. - Goettingen, 2022. - P. 51-61. - DOI <https://doi.org/10.17875/gup2022-2058>.
2. Rykova, V. V. The multinational community of Siberian peoples: research information base / V. V. Rykova, L. A. Mandrinina // Multiethnic societies of Central Asia and Siberia represented in indigenous oral and written literature: the role of private collections and libraries. - Goettingen, 2022. - P. 141-147. - DOI <https://doi.org/10.17875/gup2022-2064>.

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

1. Андреева (Тарасенко), Е. Ю. Мемориальный комплекс документов ученого энциклопедиста А. И. Фета в фонде ГПНТБ СО РАН / Е. Ю. Андреева, Ю. С. Пронина // Гуманитарный научный вестник. - 2022. - № 11. - С. 26-37. - DOI <https://doi.org/10.5281/zenodo.7381800>.
2. Анисимов, А. О. Русско-немецкие перекрестки: "Издательство И. П. Ладыжникова" в одном скетче / А. О. Анисимов // Сфера культуры. - 2022. - № 2 (8). - С. 131-143. - DOI 10.48164/2713-301X\_2022\_8\_131.
3. Артемьева, Е. Б. LIBWAY-2022: итоги и перспективы / Е. Б. Артемьева, А. Г. Минаков // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 1 (13). - С. 7-15. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-1-7-15>.
4. Артемьева, Е. Б. От редакционной коллегии / Е. Б. Артемьева, А. Ю. Бородихин // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 3 (15). - С. 9-10.
5. Артемьева, Е. Б. Трансформация системы информационно-методического сопровождения деятельности научных библиотек Сибирского отделения Российской академии наук / Е. Б. Артемьева, Т. В. Дергилова, Т. Н. Ершова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 3 (15). - С. 17-23. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-3-17-23>.

6. Безменова, А. С. Библиотечно-информационные услуги: эволюция подходов к определению / А. С. Безменова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. 2022. - № 2 (14). - С. 81-92. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-2-81-92>.
7. Бородихин, А. Ю. Книги кириллической печати XVII-XX вв. в собрании Музея Рубцовской епархии / А. Ю. Бородихин, Е. А. Юдина, Н. В. Воробьева // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 539-570. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-31](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-31)
8. Бородихин, А. Ю. "Сборник Мити Орцева": состав, жанровая специфика, происхождение / А. Ю. Бородихин // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 261-296. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-18](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-18)
9. Гарке, Т. М. Информационно-библиотечные аспекты коммуникации в аграрной науке Сибири / Т. М. Гарке, Е. А. Кретова, Т. Н. Мельникова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 3 (15). - С. 31-36. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-3-31-36>.
10. Гузенко, И. В. Цифровые компетенции в деятельности библиотек / И. В. Гузенко, А. М. Бегишева // INFOLIB : информационно-библиотечный вестник. - 2022. - № 1. С. 16-23. - DOI [10.47267/2181-8207/2022/1-098](https://doi.org/10.47267/2181-8207/2022/1-098).
11. Дергачева-Скоп, Е. И. "Увет духовный": к проблеме подготовки текста к печатному изданию / Е. И. Дергачева-Скоп, В. В. Подопригра // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 311-332. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-20](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-20)
12. Елена Ивановна Дергачева-Скоп : [некролог] // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 3 (15). - С. 113-115.
13. Илюшечкина, Т. Н. Рукописная традиция немецкого перевода "Описания Сибири" (историческая часть) / Т. Н. Илюшечкина // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 333-344. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-21](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-21)
14. Информационное сопровождение проблемы "Тюркские народы Сибири": база данных и библиографический указатель / Л. А. Мандринина, В. В. Рыкова, Т. В. Бусыгина, Н. А. Балуткина // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 2 (14). - С. 70-80. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-2-70-80>.
15. Коваленко, А. Н. "Слово на Рождество Христово" митрополита киевского Спиридона в сборнике XVI века / А. Н. Коваленко // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 97-112. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-7](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-7)
16. Коваленко, А. Н. Сюжет о волхве Валааме в древнерусском "Слове о звезде Ираньи" / А. Н. Коваленко // Иностранные языки: лингвистика и межкультурная коммуникация. Литературоведение. Прикладная лингвистика. Языкознание : Материалы 60-й Международной научной студенческой конференции (10-20 апреля 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 131-132.
17. Курмышева, Л. К. Взаимодействие науки и общества: современные российские социологические исследования / Л. К. Курмышева // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 100-105. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-100-105>.
18. Лаврик, О. Л. Модель направлений деятельности библиотеки для поддержки научных исследований как основной результат научного исследования / О. Л. Лаврик // Информационный бюллетень РБА. - 2021. - № 94. - С. 96-99. \*
19. Лизунова, И. В. Азиатский научно-культурный форум "Диалог с книгой" / И. В. Лизунова, Е. В. Пшеничная // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 2 (14). - С. 11-13. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-2-11-13>.



20. Лизунова, И. В. Книга и чтение в жизни современников: итоги V Международного книжного форума / И. В. Лизунова, О. Н. Альшевская, О. В. Морева // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 109-114. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-109-114>
21. Махотина, Н. В. Судьба коллекции Я. М. Лисового: историко-библиотечный аспект / Н. В. Махотина // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 87-92. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-87-92>.
22. Минаков, А. Г. Международная научно-практическая конференция "Личные книжные собрания и архивы в фондах библиотек (к 80-летию со дня рождения Б. С. Елепова)", 14-15 сентября 2022 г.) / А. Г. Минаков // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 106-108. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-106-108>
23. Морева, О. В. Книга - лучший подарок : [рецензия] / О. В. Морева // Уральский филологический вестник. Серия: Русская классика: динамика художественных систем. - 2022. - № 4. - С. 128-134. (Рец. на кн.: Каталог прижизненных изданий и публикаций Д. Н. Мамина-Сибиряка из собрания Краеведческой библиотеки Нижнетагильского музея-заповедника "Горнозаводской Урал" / Нижнетагильский музей-заповедник "Горнозаводской Урал" ; отв. за вып. Э. Р. Меркушева ; сост. Л. В. Герасимова ; ред. И. Ю. Матвеева и др. - Нижний Тагил : Робин Гуд, 2022. 224 с.)
24. Морева, О. В. Пирогова Е. П. Библиотека уральского заводчика А. Ф. Турчанинова : [рецензия] / О. В. Морева // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 115-116. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-115-116>.
25. Новые тенденции использования фонда ГПНТБ СО РАН в системе обслуживания / Н. И. Подкорытова, Г. М. Вихрева, О. П. Федотова, М. А. Шевченко // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 25-35. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-4-25-35>.
26. Панченко, А. М. Издание научных журналов в Сибирском отделении Российской академии наук в 2001-2010 гг. / А. М. Панченко, Ю. В. Тимофеева // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 1 (13). - С. 23-35. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-1-23-35>.
27. Плешакова, М. А. Роль библиотеки в коммуникации науки и общества / М. А. Плешакова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 2 (14). - С. 20-27. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-2-20-27>.
28. Плешкевич, Е. А. Перспективы развития библиотечного дела как социального института в условиях поляризации мира [Электронный ресурс] / Е. А. Плешкевич. - Электрон. текстовые дан. // Культура: теория и практика : электрон. науч. журн. - 2022. - № 2 (47). - Ст. 3. - Загл. с титул. экрана. - URL: <http://theoryofculture.ru/issues/124/1518/>.
29. Плешкевич, Е. А. Социальный библиотечный институт в условиях поляризации мира / Е. А. Плешкевич // Образование и культурное пространство. - 2022. - № 3. - С. 100-106. - DOI [10.53722/27132803\\_2022\\_3\\_100](https://doi.org/10.53722/27132803_2022_3_100).
30. Пшеничная, Е. В. Проект ГПНТБ СО РАН "Межкультурный диалог в библиотеке мегаполиса" - финалист конкурса ИФЛА ПрессРидер в 2020 году / Е. В. Пшеничная, Н. С. Редькина // Информационный бюллетень РБА. - 2021. - № 94. - С. 109-110. \*
31. Пшеничная, Е. В. Роль библиотек Сибири и Дальнего Востока в сохранении культурного наследия коренных народов / Е. В. Пшеничная // Информационный бюллетень РБА. - 2022. - № 98. - С. 124-126.
32. Рыкова, В. В. Изучение и освоение Северного морского пути: анализ корпуса документов из БД "Научная Сибирика" [Электронный ресурс] / В. В. Рыкова // Арктика и Север : электронный научный журнал. - 2022. - № 46. - С. 257-264. - Электрон. дан. Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. - URL:

- [http://arcticandnorth.ru/article\\_index\\_years.php?ELEMENT\\_ID=365797...](http://arcticandnorth.ru/article_index_years.php?ELEMENT_ID=365797...) - DOI 10.37482/issn2221-2698.2022.46.257. (RSCI)
33. Стукалова, А. А. Функциональные возможности репозитория вузов - участников программы "Приоритет-2030" / А. А. Стукалова // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 2 (14). - С. 36-47. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-2-36-47>.
  34. Шарпилова, Г. А. Внеадресное информационно-библиотечное обслуживание пользователей мегаполиса: перспективы развития (на примере работы КИБО ЧОУНБ) / Г. А. Шарпилова // Информационный бюллетень РБА. - 2022. - № 97. - С. 18-22.
  35. Шилова, И. А. Хождение Трифона Коробейникова в списке XIX в. из собрания Музея истории Алтайской духовной миссии / И. А. Шилова // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 527-536. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-30](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-30).
  36. Юдин, А. А. Книги кирилловской печати Красноярского территориального собрания отдела редких книг и рукописей ГПНТБ СО РАН / А. А. Юдин // Источниковедение литературы и языка (археография, текстология, поэтика) : сборник научных статей. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - С. 619-623. - DOI [org/10.20913/336-3-2022-36](https://doi.org/10.20913/336-3-2022-36).
  37. Яковлев, И. В. Развитие книгоиздания для лиц с нарушениями зрения в Швеции и Великобритании / И. В. Яковлев, О. В. Крутева // Интерэкспо Гео-Сибирь. - 2022. - Т. 5. - С. 89-94. - DOI [10.33764/2618-981X-2022-5-89-94](https://doi.org/10.33764/2618-981X-2022-5-89-94).
  38. Яночкина, Ю. В. Библиотека в смартфоне: необходимость или избыточность? / Ю. В. Яночкина // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 1 (13). - С. 56-64. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-1-56-64>.
  39. Яранцев, В. Н. "Процесс четырех" в самиздате: новосибирская версия / В. Н. Яранцев // Труды ГПНТБ СО РАН : научно-практический журнал. - 2022. - № 4. - С. 67-75. - DOI <https://doi.org/10.20913/2618-7575-2022-3-67-75>.

### **Материалы международных конференций, рецензируемых (в РИНЦ)**

1. Анисимов, А. О. Архив журнала "Революционная Россия" партии социалистов-революционеров. Новые неопубликованные материалы редакции 1922-1924 гг. / А. О. Анисимов // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XV Белорусско-Российского научного семинара-конференции: 100 лет Инбелкульту и белорусской академической науке (Москва, 22-23 ноября 2022 г.). - Минск; Москва, 2022. - С. 35-41.
2. Артемьева, Е. Б. О научной специальности "Библиотечное, библиографоведение и книговедение" и профильных диссертационных исследованиях в XXI веке / Е. Б. Артемьева, О. В. Макеева // Библиотечная наука в XXI веке: содержание, организация, цифровизация и наукометрия = Library science in the XXI century: content, organization, digitalization and scientometrics : материалы междунар. науч.-практ. конф. (Москва, 19-20 окт. 2021). - Москва, 2022. - С. 124-133.
3. Вариации по биохимическому составу зерна и элементам продуктивности растений пигментированных и неокрашенных сортов риса / Т. Л. Коротенко, Ж. М. Мухина, С. А. Юрченко, Л. Л. Садовская // Эколого-генетические основы селекции и возделывания сельскохозяйственных культур : материалы международной научно-практической конференции и школы молодых ученых по эколого-генетическим основам растениеводства. - Краснодар, 2022. - С. 120-126. - DOI [10.33775/conf-2022-120-126](https://doi.org/10.33775/conf-2022-120-126).
4. Вахрамеева, З. В. Литературно-краеведческий контент на видеоканалах библиотек / З. В. Вахрамеева // Электронное информационное пространство для науки, образования, культуры : материалы IX международной научно-практической конференции (г. Орел, 16-17 декабря 2021 г.). - Орел, 2022. - С. 79-81.

5. Гуреев, В. Н. Библиометрический аспект авторского участия членов редколлегии в собственном журнале / В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов, И. Ю. Ильичева // Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек : сборник докладов двадцать пятой Международной конференции и выставки "LIBCOM-2021" (20-24 декабря 2021 г., Суздаль). - Москва, 2022. - С. 19-24. - DOI 10.33186/978-5-85638-247-0-2022-19-24.
6. Гуреев, В. Н. Проблемы развития отечественных научных журналов с позиции авторов / В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов // Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек : сборник докладов 26-й Международной конференции "LIBCOM-2022" (20-25 ноября 2022 г., Суздаль). - Москва, 2022. - С. 47-50. - DOI 10.33186/978-5-85638-257-9-2022-47-50.
7. Гуреев, В. Н. Рецензия как элемент научной коммуникации автора и редактора в журналах библиотечной тематики / В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов // Информатизация образования и методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании : материалы VI международной научной конференции (20-23 сентября 2022 г., Красноярск): в 3 ч. - Красноярск, 2022. - Ч. 2. - С. 39-43.
8. Куулар, М. Ч. Научная монография в системе комплектования научных библиотек / М. Ч. Куулар, Н. И. Подкорытова // Документ в социокультурном пространстве: теории и цифровые трансформации : материалы V международной научно-практической конференции. - Казань, 2022. - С. 76-82.
9. Лизунова, И. В. Трансформация книжной культуры в социальных коммуникациях XIX-XXI вв. / И. В. Лизунова // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XV Белорусско-Российского научного семинара-конференции: 100 лет Инбелкульту и белорусской академической науке (Москва, 22-23 ноября 2022 г.). - Минск; Москва, 2022. - С. 283-287.
10. Лукьянова, Е. И. Рецензия на издание / Е. И. Лукьянова // Одиннадцатые Большаковские чтения. Оренбургский край как историко-культурный феномен : сб. статей всерос. (с междунар. участием) науч.-практ. конф. : в 2 т. - Оренбург, 2022. - Т. 2. - С. 253-254.
11. Лютов, С. Н. Книга и СМИ в информационном обществе: конкуренция или конвергенция? / С. Н. Лютов // Язык. Текст. Медиа : материалы международного научного конгресса (Киров, 21-22 октября 2021 г.). - Киров, 2021. - С. 87-92. - URL: [http://raduga-press.com/gallery/Language\\_Text\\_Media.pdf](http://raduga-press.com/gallery/Language_Text_Media.pdf). \*
12. Лютов, С. Н. Книжная культура: проблемный или предметный вектор формирования научного направления? / С. Н. Лютов // Грани книжной культуры: к 20-летию создания Научного центра исследований истории книжной культуры - Научного и издательского центра "Наука" РАН : материалы Российско-Белорусского круглого стола. Москва, 2021. - С. 102-107. \*
13. Лютов, С. Н. Книжная культура и культура памяти: векторы изучения и междисциплинарного взаимодействия / С. Н. Лютов // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XV Белорусско-Российского научного семинара-конференции: 100 лет Инбелкульту и белорусской академической науке (Москва, 22-23 ноября 2022 г.). - Минск; Москва, 2022. - С. 303-308.
14. Лютов, С. Н. Книжная культура на "перекрестках" памяти / С. Н. Лютов // Федоровские чтения - 2022: к 295-летию Академической типографии в России : материалы международной научной конференции. - Москва, 2022. - С. 177-183. - DOI 10.52929/9785604644799\_177.
15. Мазов, Н. А. Актуальность представления архивных выпусков российских журналов в открытом научном пространстве / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев, Т. П. Степанова // Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек : сборник докладов 26-й Международной конференции "LIBCOM-

- 2022" (20-25 ноября 2022 г., Суздаль). - Москва, 2022. - С. 106-112. - DOI 10.33186/978-5-85638-257-9-2022-106-112.
16. Мазов, Н. А. Технологический комплекс подготовки и представления метаданных о публикациях научных организаций / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев // Распределенные информационные и вычислительные ресурсы (DICR-2022) : сборник трудов XVIII Российской конференции с международным участием (5-8 декабря 2022 г., Новосибирск). - 2022. - С. 161-166. - DOI 10.25743/DIR.2022.36.22.024.
  17. Мельникова, Т. Н. Проблемы взаимодействия в изучении информационных потребностей ученых аграрных научно-исследовательских институтов циркумполярных территорий Сибири / Т. Н. Мельникова, Т. М. Гарке, Е. А. Кретова // Арктическая циркумполярная цивилизация: человеческий капитал : к 20-летию Арктического государственного института культуры и искусств : сб. материалов междунар. научно-практ. конф. (Якутск, 10-11 декабря 2020 г.). - Якутск, 2022. - С. 266-268.
  18. Морева, О. В. Воспоминания о матери: к биографии Н. В. Остроумовой-Сиговой (1866-1942) [Н. В. Остроумова-Сигова, владелица коммерческой библиотеки и букинистической книжной торговли в Екатеринбурге в 1880-х гг.] / О. В. Морева // Прошлое, память, нарратив: гендерное измерение повседневности : Материалы XV международной научной конференции РАИЖИ и ИЭА РАН, в двух частях (Пенза, 29 сентября - 2 октября 2022 года). - Пенза, 2022. - Ч. 2. - С. 297-300.
  19. Морева, О. В. Книжная археология: источниковедческий аспект / О. В. Морева, А. Е. Нефагина // Документ в социокультурном пространстве: теории и цифровые трансформации : материалы V международной научно-практической конференции. Казань, 2022. - С. 338-343.
  20. Морева, О. В. Уральские купцы - книготорговцы [Электронный ресурс] / О. В. Морева // Торговля, купечество и таможенное дело в России в XVI-XX вв. : тезисы докладов Пятой международной научной конференции (Новосибирск, 27-29 сентября 2022 г.). - Санкт-Петербург ; Новосибирск, 2022. - С. 203-205. - URL: <http://www.spbiiran.ru/wp-content/uploads/2022/09/SbornikTez.pdf>. - Электрон. дан. - Загл. с титул. экрана.
  21. Морева, О. В. Уральский корреспондент Н. А. Рубакина: к истории Екатеринбургской общественной публичной библиотеки им. В. Г. Белинского / О. В. Морева // Румянцевские чтения - 2022 : материалы междунар. науч.-практ. конф. (19-21- апр. 2022 г.). - Москва, 2022. - Ч. 2. - С. 52-55.
  22. Панченко, А. М. Судьба библиотеки дивизионного генерала Царства Польского Ксаверия Коссецкого / А. М. Панченко // Труды Государственного Эрмитажа : [Т. СХI] Ч. 1 : Судьба книжных собраний России до и после революции 1917 года : материалы Междунар. науч. конф. (Санкт-Петербург, 26-28 окт. 2017 г.). - Санкт-Петербург, 2022. - С. 122-128.
  23. Плешкевич, Е. А. К вопросу о складывании концепции "Библиотечное дело как социальный институт" / Е. А. Плешкевич // Румянцевские чтения - 2022 : материалы междунар. науч.-практ. конф. (19-21- апр. 2022 г.). - Москва, 2022. - Ч. 2. - С. 137-142.
  24. Плешкевич, Е. А. Центральные проблемы отечественного библиотековедения в начале XXI столетия / Е. А. Плешкевич // Библиотечная наука в XXI веке: содержание, организация, цифровизация и наукометрия = Library science in the XXI century: content, organization, digitalization and scientometrics : материалы междунар. науч.-практ. конф. (Москва, 19-20 окт. 2021). - Москва, 2022. - С. 308-314.
  25. Посадсков, А. Л. Издание военных мемуаров и дневников в современной России / А. Л. Посадсков // Современные проблемы книжной культуры: основные тенденции и перспективы развития : материалы XV Белорусско-Российского научного семинара-конференции: 100 лет Инбелкульту и белорусской академической науке (Москва, 22-23 ноября 2022 г.). - Минск; Москва, 2022. - С. 427-435.

26. Редькина, Н. С. Важнейшие результаты научных исследований Государственной публичной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук / Н. С. Редькина // Библиотечная наука в XXI веке: содержание, организация, цифровизация и наукометрия = Library science in the XXI century: content, organization, digitalization and scientometrics : материалы междунар. науч.-практ. конф. (Москва, 19-20 окт. 2021). - Москва, 2022. - С. 46-59.
27. Рыхторова, А. Е. Использование инициатив открытого доступа к научно-технической информации в условиях ограничений / А. Е. Рыхторова // Научная информация в современном мире: глобальные вызовы и национальные приоритеты : 10-я научная конференция с международным участием, посвященная 70-летию ВИНИТИ РАН, "НТИ-2022" : материалы конференции (Москва, 25-26 октября 2022 г.). - Москва, 2022. - С. 338-342. - DOI 10.36535/2022-9785945770829-58.
28. Сарыглар, Ч. В. Развитие национальных библиотек Сибирско-Дальневосточного региона, в условиях глобализации и локализации культур / Ч. В. Сарыглар, Е. Б. Артемьева // Круг знания : научно-информационный сборник для библиотек. - Кызыл, 2021. - Вып. 11 : Национальная библиотека: связь времен и вектор развития : сб. материалов межрегион. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (г. Кызыл, 26 мая 2021 г.). - С. 24-29. \*
29. Стукалова, А. А. Публикации сотрудников научных организаций: проблемы доступности / А. А. Стукалова // Научная информация в современном мире: глобальные вызовы и национальные приоритеты : 10-я научная конференция с международным участием, посвященная 70-летию ВИНИТИ РАН, "НТИ-2022" : материалы конференции (Москва, 25-26 октября 2022 г.). - Москва, 2022. - С. 358-366. - DOI 10.36535/2022-9785945770829-62.
30. Шарпилова, Г. А. Библиотечно-информационное обслуживание специалистов крупного промышленного города в условиях развития цифровой среды / Г. А. Шарпилова // Круг знания : научно-информационный сборник для библиотек. - Кызыл, 2021. - Вып. 11 : Национальная библиотека: связь времен и вектор развития : сб. материалов межрегион. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (г. Кызыл, 26 мая 2021 г.). - С. 71-76. \*
31. Юдина, И. Г. Библиотечные ресурсы, предназначенные для отражения научных трудов: тенденции развития / И. Г. Юдина, О. А. Федотова // Электронное информационное пространство для науки, образования, культуры : материалы IX международной научно-практической конференции (г. Орел, 16 -17 декабря 2021 г.). - Орел, 2022. - С. 298-301.
32. Юдина, И. Г. К вопросу о состоянии развития электронных ресурсов по истории научных библиотек / И. Г. Юдина, Е. А. Базылева // Электронное информационное пространство для науки, образования, культуры : материалы IX международной научно-практической конференции (г. Орел, 16 -17 декабря 2021 г.). - Орел, 2022. - С. 86-90.
33. Юкляевская, А. В. Источники информации о научно-популярных изданиях: возможности использования библиотеками / А. В. Юкляевская // Научная информация в современном мире: глобальные вызовы и национальные приоритеты : 10-я научная конференция с международным участием, посвященная 70-летию ВИНИТИ РАН, "НТИ-2022" : материалы конференции (Москва, 25-26 октября 2022 г.). - Москва, 2022. - С. 512-517. - DOI 10.36535/2022-9785945770829-93.
34. Юкляевская, А. В. Рекомендательные библиографические ресурсы на сайтах российских библиотек / А. В. Юкляевская // Документ в социокультурном пространстве: теории и цифровые трансформации : материалы V международной научно-практической конференции. - Казань, 2022. - С. 403-407.

## Материалы российских конференций, рецензируемых (в РИНЦ)

1. Артемьева, Е. Б. Развитие научной школы регионального библиотековедения в контексте информационно-коммуникационных и социально-культурных трансформаций / Е. Б. Артемьева, О. В. Макеева // Событийный и информационный ландшафт российской культуры : сб. матер. всерос. науч-практ. конф. (Барнаул, 29 марта 2022 г.). - Барнаул, 2022. – С. 9-17. - DOI 10.32340/978-5-4414-0104-3-2022-9-17.
2. Вихрева, Г. М. Общедоступные библиотеки в культурно-образовательном пространстве территории / Г. М. Вихрева, Н. И. Подкорытова, О. П. Федотова // Событийный и информационный ландшафт российской культуры : сб. матер. всерос. науч-практ. конф. (Барнаул, 29 марта 2022 г.). - Барнаул, 2022. – С. 17-27. - DOI 10.32340/978-5-4414-0104-3-2022-17-27.
3. Мазов, Н. А. Институциональные базы данных научных публикаций как способ продвижения и популяризации научных исследований (на примере БД "Труды сотрудников ИНГГ СО РАН") / Н. А. Мазов, В. Н. Гуреев // Информационные технологии для наук о Земле и цифровизация в геологии и горнодобывающей промышленности. ITES-2022 : материалы VI всероссийской конференции (3-8 октября 2022 г., Владивосток). - 2022. - С. 59-60. - DOI 10.24866/7444-5341-1.
4. Морева, О. В. Реестр книжных памятников - источник для изучения истории чтения в Российской империи / О. В. Морева // Региональные центры по работе с книжными памятниками: книги и люди : сборник материалов научно-практической конференции, посвященной 10-летию Регионального центра "Книжные памятники Пермского края" (Пермь, 5 октября 2022 г. ). - Пермь, 2022. - С. 141-149.
5. Рыкова, В. В. Коренные народы Камчатки: информационная составляющая исследований / В. В. Рыкова // К истории страны Камчатки и ее жителей : материалы XXXVII Крашенинниковских чтений (7 апреля 2022 г.). - Петропавловск-Камчатский, 2022. С. 292-296.
6. Сарыглар, Ч. В. Роль национальных библиотек в популяризации культурного наследия народов Сибири и Дальнего Востока / Ч. В. Сарыглар // Книга, чтение, библиотека в культурной жизни региона : материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 100-летию Национальной библиотеки Республики Алтай имени М. В. Чевалкова. - Горно-Алтайск, 2021. - С. 95-103.
7. Яранцев, В. Н. Сборники рассказов Вс. Иванова и А. Сорокина 1916-1919 годов в аспекте самиздата / В. Н. Яранцев // Сибирь литературная XVIII-XXI веков : материалы Всероссийской научно-практической конференции (Омск, 23-24 ноября 2022 г.). Омск, 2022. - С. 68-74.

## Диссертации, авторефераты диссертаций, отчеты НИР

1. Анисимов, А. О. Издательство И. П. Ладыжникова в контексте культурной и общественной жизни России (1905-1932 гг.) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата исторических наук : специальность 5.10.4 "Библиотековедение, библиографоведение и книговедение" / А. О. Анисимов ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2022. - 21 с. - Библиогр.: с. 20.
2. Анисимов, А. О. Издательство И. П. Ладыжникова в контексте культурной и общественной жизни России (1905-1932 гг.) : диссертация на соискание ученой степени кандидата исторических наук : специальность 5.10.4 "Библиотековедение, библиографоведение и книговедение" / А. О. Анисимов ; научный руководитель А. Л. Посадсков; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2022. - 297 с.

3. Наукометрический анализ публикационного потока российских исследователей и факторов его трансформации, изучение способов и методов повышения публикационной активности, развития российской научной периодики : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель А. Е. Гуськов ; исполнитель А. В. Багирова [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 111 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А19-119121090008-8. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0006
4. Научно-информационная деятельность академических библиотек в контексте современного развития науки : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель О. Л. Лаврик ; отв. исполнитель Т. В. Бусыгина [и др.] ; исполнитель Е. А. Базылева [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 121 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А17-117030910087-5. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0001
5. Радишаускайте, Н. В. Личные библиотеки на Дальнем Востоке России во второй половине XIX - начале XX века : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение" / Н. В. Радишаускайте ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2022. - 22 с. - Библиогр.: с. 20-22.
6. Радишаускайте, Н. В. Личные библиотеки на Дальнем Востоке России во второй половине XIX - начале XX века : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение" / Н. В. Радишаускайте ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2022. - 280 с. (РИНЦ)
7. Региональная книжная культура Сибири и Дальнего Востока в информационном обществе : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель С. Н. Лютов ; отв. исполнитель: А. Л. Посадсков, И. В. Лизунова, О. Н. Альшевская ; исполнитель Е. Н. Савенко [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 141 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А17-117041210211-7. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0005
8. Русская и западноевропейская книга XV-XIX вв. в современной Сибири: сохранение и изучение : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель А. Ю. Бородихин ; отв. исполнитель: Т. Н. Илюшечкина, Т. Г. Казанцева, Н. К. Чернышова ; исполнитель А. Н. Коваленко [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 92 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А17-117030910088-2. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0004
9. Рыхторова, Анна Евгеньевна. Маркетинговые технологии продвижения библиотечно-информационных ресурсов и услуг : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение" / А. Е. Рыхторова ; научный руководитель Н. С. Редькина ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2021. - 225 с.\*
10. Рыхторова, Анна Евгеньевна. Маркетинговые технологии продвижения библиотечно-информационных ресурсов и услуг : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение" / А. Е. Рыхторова ; [Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН]. – Новосибирск, 2021. - 20 с. - Библиогр.: с. 19-20. \*
11. Сервис-ориентированные информационные технологии в задачах эффективной организации библиотечных процессов и поддержки научных коммуникаций : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-

техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель Н. С. Редькина ; отв. исполнитель: С. Р. Баженов, Л. Б. Шевченко ; исполнитель А. А. Стукалова [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 120 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А17-117030910089-9. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0002

12. Трансформация идеологической и ресурсной базы научных библиотек в контексте социально-экономического и культурного развития региона : отчет о НИР (заключительный) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публ. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук ; научный руководитель Е. Б. Артемьева ; отв. исполнитель: Г. М. Вихрева, Е. А. Плешкевич, Н. И. Подкорытова ; исполнитель Т. В. Дергилова [и др.]. - Новосибирск, 2022. - 133 с. - Б. ц. - № ГР АААА-А17-117030910086-8. Номер в ИСГЗ России 0334-2019-0003
13. Ударцева, Ольга Михайловна. Веб-аналитические инструменты в управлении библиотечным сайтом : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечное дело, библиографоведение и книговедение" / О. М. Ударцева ; научный руководитель Н. С. Редькина ; Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2021. - 293 с.\* (РИНЦ)
14. Ударцева, Ольга Михайловна. Веб-аналитические инструменты в управлении библиотечным сайтом : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук : специальность 05.25.03 "Библиотечное дело, библиографоведение и книговедение" / О. М. Ударцева ; [Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук]. – Новосибирск, 2021. - 22 с. - Библиогр.: с. 20-22. \*

#### **Другие, нерцензируемые публикации**

1. Гарке, Т. М. Мельникова Татьяна Николаевна - 70 / Т. М. Гарке // БИНО: Библиотеки Новосибирской области / Новосибирское библиотечное общество. - 2021. - № 6 (132). - С. 24. \*
2. Лизунова, И. В. Без книги - в мире ночь / И. В. Лизунова // Деловой квартал. - 2022. № 2 (278). - С. 84-88.
3. Мельникова, Т. Н. К юбилею Артемьевой Елены Борисовны / Т. Н. Мельникова // БИНО: Библиотеки Новосибирской области / Новосибирское библиотечное общество. - 2022. - № 3 (135). - С. 19-20.
4. Морева, О. В. [Вступительная статья] / О. В. Морева // "Сибирское наследие" в собрании Научной библиотеки Уральского государственного юридического университета имени В. Ф. Яковлева : каталог выставки / Уральский государственный юридический университет имени В. Ф. Яковлева ; Научная библиотека ; ответственный редактор О. А. Овчинникова ; составитель и автор вступительной статьи О. В. Морева. - Екатеринбург, 2022. - С. 3-7.

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

1. #ГПНТБСОРАН\_НАВОСХОДЕ [Электронный ресурс] : дайджест. Январь - март 2022 / ответственный редактор А. Г. Минаков. - Электрон. дан. - [Новосибирск] : [б. и.], 2022. - 30 с. - Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. - Загл. с титул. экрана. - URL: [http://www.spsl.nsc.ru/download/archive/spstl-na-voskhode\\_compressed.pdf](http://www.spsl.nsc.ru/download/archive/spstl-na-voskhode_compressed.pdf)
2. #ГПНТБСОРАН\_НАВОСХОДЕ [Электронный ресурс] : дайджест. Апрель - июнь 2022 г. / ответственный редактор А. Г. Минаков. - Электрон. дан. - [Новосибирск] : [б. и.], 2022. - 43 с. - Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. - Загл. с



- титул. экрана. - URL: [http://www.spsl.nsc.ru/download/novosti/navoschode\\_compressed.pdf](http://www.spsl.nsc.ru/download/novosti/navoschode_compressed.pdf)
3. ГПНТБ СО РАН: факты, события, комментарии [Электронный ресурс] : производственно-практическое издание. Вып. 2. (июль - декабрь 2021) / ответственные за выпуск: Е. Б. Артемьева, А. М. Барсуков. - Электрон. дан. - Новосибирск : [б. и.], 2022. 124 с. - Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. - Загл. с титул. экрана. - URL: [http://www.spsl.nsc.ru/download/Fakt\\_sob\\_comm\\_2\\_2021\\_2.pdf](http://www.spsl.nsc.ru/download/Fakt_sob_comm_2_2021_2.pdf)
  4. Личные книжные собрания и архивы в фондах библиотек (к 80-летию со дня рождения Б.С. Елепова) [Электронный ресурс] : программа международной научно-практической конференции (Новосибирск, 14-16 сентября 2022 г.) / составитель: Н. В. Махотина, Е. В. Пшеничная. - Электрон. дан. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - 32 с. - Систем. требования: IBM PC, Windows 2000 или выше. - Загл. с титул. экрана. - URL: [https://elarov.gpntbsib.ru/Программа\\_конференции\\_Елеповские\\_чтения.pdf](https://elarov.gpntbsib.ru/Программа_конференции_Елеповские_чтения.pdf)
  5. Новый многопрофильный комплекс Государственной публичной научно-технической библиотеки СО РАН : [буклет] / составитель А. В. Козлов. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2022. - 26 с.
  6. Проспект изданий ГПНТБ СО РАН на 2022 г. [Электронный ресурс] / сост.: Н. А. Айгарова, Т. А. Дементьева, Р. К. Суханова. - Электрон. дан. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, [2022]. - 48 с. - Загл. с титул. экрана. - URL: [http://www.spsl.nsc.ru/download/Prospekt\\_2022.pdf](http://www.spsl.nsc.ru/download/Prospekt_2022.pdf)

\* публикации, не вошедшие в отчет 2021 г.

Плановые и фактические показатели финансовой деятельности в 2022 г.

ОТЧЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ							КОДЫ	
						Форма по ОКУД	0503721	
			на	1 января 2023 г.		Дата	01.01.2023	
Учреждение		ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПУБЛИЧНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК				по ОКПО	03533820	
						ИНН	5405109125	
Обособленное подразделение								
Учредитель		МИНОБРНАУКИ РОССИИ				по ОКТМО	50701000	
						по ОКПО	29707772	
						ИНН	9710062939	
Наименование органа, осуществляющего полномочия учредителя						Глава по БК	075	
Периодичность: годовая								
Единица измерения: руб.						По ОКЕИ	383	
Наименование показателя		Код строк и	Код анали- тики	Деятельность с це- левыми средствами	Деятельность по государственному заданию	Приносящая доход деятельность	Итого	
1		2	3	4	5	6	7	
<b>Доходы (стр. 030+стр. 040+стр. 050+стр. 060+стр. 070+стр. 090+стр. 100+ + стр. 110)</b>		010	100	267 800,00	283 581 245,60	11 207 741,44	295 056 787,04	
<i>Доходы от собственности</i>		030	120			1 598 733,90	1 598 733,90	
в том числе:								

Доходы от операционной аренды	030	121			1 598 733,90	1 598 733,90
в том числе:						
Доходы от оказания платных услуг (работ)	040	131		279 311 600,00	8 141 989,49	287 453 589,49
Доходы от компенсации затрат	040	134			3 000,00	3 000,00
Доходы по условным арендным платежам	040	135			1 209 027,26	1 209 027,26
Доходы от возмещений Фондом социального страхования Российской Федерации расходов	040	139			68 000,00	68 000,00
<i>Штрафы, пени, неустойки, возмещения ущерба</i>	050	140			52 637,75	52 637,75
в том числе:						
Доходы от штрафных санкций за нарушение законодательства о закупках и нарушение условий контрактов (договоров)	050	141			51 637,75	51 637,75
Возмещение ущерба имуществу (за исключением страховых возмещений)	050	144			1 000,00	1 000,00
<i>Безвозмездные поступления текущего характера</i>	060	150	267 800,00		50 000,00	317 800,00
в том числе:						
Поступления текущего характера бюджетным и автономным учреждениям от сектора государственного управления	060	152	267 800,00			267 800,00
Поступления текущего характера от иных резидентов (за исключением сектора государственного управления и организаций государственного сектора)	060	155			50 000,00	50 000,00
<i>Безвозмездные поступления капитального характера</i>	070	160				
в том числе:						
<i>Доходы от операций с активами</i>	090	170		-33 175 416,31	84 347,04	-33 091 069,27
в том числе:						
Доходы от выбытия активов	090	172		-33 175 416,31	84 347,04	-33 091 069,27

						Форма 0503721 с. 2
Наименование показателя	Код строк	Код аналитики	Деятельность с целевыми средствами	Деятельность по государственному заданию	Приносящая доход деятельность	Итого
1	2	3	4	5	6	7
<i>Прочие доходы</i>	100	180		4 259 069,76		4 259 069,76
в том числе:						
Доходы от безвозмездного права пользования активом, предоставленным организациями (за исключением сектора государственного управления и организаций государственного сектора)	100	182		4 259 069,76		4 259 069,76
<i>Безвозмездные недежные поступления в сектор государственного управления</i>						
	110	190		33 185 992,15	6,00	33 185 998,15
в том числе:						
Безвозмездные неденежные поступления капитального характера от сектора государственного управления и организаций государственного сектора	110	195		33 185 992,15		33 185 992,15
Прочие неденежные безвозмездные поступления	110	199			6,00	6,00
<b>Расходы (стр. 160+стр. 170+стр. 190+стр. 210+стр. 230+стр. 240+стр. 250+стр. 260+стр. 270)</b>						
	150	200	248 800,00	290 304 329,45	10 546 409,68	301 099 539,13
<i>Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда</i>	160	210		249 152 672,03	5 210 923,36	254 363 595,39
в том числе:						
Заработная плата	160	211		191 716 623,41	4 037 444,51	195 754 067,92
Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме	160	212		124 392,96	17 576,13	141 969,09
Начисления на выплаты по оплате труда	160	213		57 311 655,66	1 155 902,72	58 467 558,38
<i>Оплата работ, услуг</i>	170	220		26 426 203,58	3 965 305,97	30 391 509,55
в том числе:						
Услуги связи	170	221		735 075,15	146 577,07	881 652,22
Транспортные услуги	170	222		1 222 413,69	36 105,56	1 258 519,25

Коммунальные услуги	170	223		11 820 323,41	837 172,97	12 657 496,38
Арендная плата за пользование имуществом (за исключением земельных участков и других обособленных природных объектов)	170	224		4 504 794,71	455 015,78	4 959 810,49
Работы, услуги по содержанию имущества	170	225		2 122 912,08	629 812,81	2 752 724,89
Прочие работы, услуги	170	226		6 000 630,01	1 860 621,78	7 861 251,79
Страхование	170	227		20 054,53		20 054,53
<i>Обслуживание долговых обязательств</i>	190	230				
в том числе:						
<i>Безвозмездные перечисления текущего характера организациям</i>	210	240			49 438,80	49 438,80
в том числе:						
Безвозмездные перечисления (передачи) текущего характера сектора государственного управления	210	241			49 438,80	49 438,80
<i>Безвозмездные перечисления бюджетам</i>	230	250				
в том числе:						
<i>Социальное обеспечение</i>	240	260		1 629 912,12		1 629 912,12
в том числе:						
Пенсии, пособия, выплачиваемые работодателями, нанимателями бывшим работникам	240	264		129 043,81		129 043,81
Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме	240	266		1 500 868,31		1 500 868,31
<i>Расходы по операциям с активами</i>	250	270		9 385 816,72	865 442,64	10 251 259,36
в том числе:						
Амортизация	250	271		6 876 222,85	307 567,60	7 183 790,45
Расходование материальных запасов	250	272		2 509 593,87	557 875,04	3 067 468,91
<i>Безвозмездные перечисления капитального характера организациям</i>	260	280				
в том числе:						

						Форма 0503721 с. 3
Наименование показателя	Код строк и	Код анали- тики	Деятельность с це- левыми сред- ствами	Деятельность по государственному заданию	Приносящая доход деятельность	Итого
1	2	3	4	5	6	7
<i>Прочие расходы</i>	270	290	248 800,00	3 709 725,00	455 298,91	4 413 823,91
в том числе:						
Налоги, пошлины и сборы	270	291		3 709 725,00	75 134,00	3 784 859,00
Штрафы за нарушение законодательства о налогах и сборах, законодательства о страховых взносах	270	292			38 937,67	38 937,67
Штрафы за нарушение законодательства о закупках и нарушение условий контрактов (договоров)	270	293			13 274,58	13 274,58
Иные выплаты текущего характера физическим лицам	270	296	248 800,00		13 452,66	262 252,66
Иные выплаты текущего характера организациям	270	297			314 500,00	314 500,00
<b>Чистый операционный результат (стр. 301–стр. 302); (стр. 310+стр. 410)</b>	300		19 000,00	-6 723 083,85	418 004,76	-6 286 079,09
<i>Операционный результат до налогообложения (стр. 010–стр. 150)</i>	301		19 000,00	-6 723 083,85	661 331,76	-6 042 752,09
<i>Налог на прибыль</i>	302				243 327,00	243 327,00
<b>Операции с нефинансовыми активами (стр. 320+стр. 330+стр. 350+стр. 360+стр. 370+стр. 380+стр. 390+стр. 400)</b>	310		19 000,00	22 905 288,04	290 513,49	23 214 801,53
<i>Чистое поступление основных средств</i>	320			-4 418 692,17	-76 116,60	-4 494 808,77
в том числе:						
увеличение стоимости основных средств	321	310		3 882 060,57	29 637 726,00	33 519 786,57
уменьшение стоимости основных средств	322	41X		8 300 752,74	29 713 842,60	38 014 595,34
<i>Чистое поступление нематериальных активов</i>	330			-60 404,88		-60 404,88
в том числе:						
увеличение стоимости нематериальных активов	331	320			6,00	6,00
уменьшение стоимости нематериальных активов	332	42X		60 404,88	6,00	60 410,88
<i>Чистое поступление произведенных активов</i>	350			33 185 992,15		33 185 992,15

в том числе:						
увеличение стоимости произведенных активов	351	330		33 185 992,15		33 185 992,15
уменьшение стоимости произведенных активов	352	43X				
<i>Чистое поступление материальных запасов</i>	360			-1 247 967,77	264 330,59	-983 637,18
в том числе:						
увеличение стоимости материальных запасов	361	340		2 243 449,70	1 078 953,13	3 322 402,83
из них:						
Увеличение стоимости материальных запасов для целей капитальных вложений	361	347		230 484,79	136 260,00	366 744,79
уменьшение стоимости материальных запасов	362	440		3 491 417,47	814 622,54	4 306 040,01
из них:						
Уменьшение стоимости материальных запасов для целей капитальных вложений	362	447			128 200,00	128 200,00
<i>Чистое поступление прав пользования</i>	370			-4 259 069,76		-4 259 069,76
в том числе:						
увеличение стоимости прав пользования	371	35X		499 000,00	600 000,00	1 099 000,00
уменьшение стоимости прав пользования	372	45X		4 758 069,76	600 000,00	5 358 069,76
<i>Чистое изменение затрат на изготовление готовой продукции (работ, услуг)</i>	390					

						Форма 0503721 с. 4
Наименование показателя	Код строк и	Код анали- тики	Деятельность с це- левыми сред- ствами	Деятельность по государственному заданию	Приносящая доход деятельность	Итого
1	2	3	4	5	6	7
в том числе:						
увеличение затрат	391	x		427 192 985,09	12 732 668,63	439 925 653,72
уменьшение затрат	392	x		427 192 985,09	12 732 668,63	439 925 653,72
<i>Чистое изменение расходов будущих периодов</i>	400	x	19 000,00	-294 569,53	102 299,50	-173 270,03
<b>Операции с финансовыми активами и обязательствами (стр. 420–стр. 510)</b>	410			-29 628 371,89	127 491,27	-29 500 880,62
<b>Операции с финансовыми активами (стр. 430+стр. 440+стр. 450+ стр. 460+стр. 470+стр. 480)</b>	420		-654 382,54	-31 620 744,10	-744 319,91	-33 019 446,55
<i>Чистое поступление денежных средств и их эквивалентов</i>	430		-654 382,54	1 668 847,86	-480 770,00	533 695,32
в том числе:						
поступление денежных средств и их эквивалентов	431	510	272 016,38	280 067 553,83	17 256 712,43	297 596 282,64
выбытие денежных средств и их эквивалентов	432	610	926 398,92	278 398 705,97	17 737 482,43	297 062 587,32
<i>Чистое поступление ценных бумаг, кроме акций</i>	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				
<i>Чистое поступление акций и иных финансовых инструментов</i>	450					
в том числе:						
увеличение стоимости акций и иных финансовых инструмен- тов	451	530				
уменьшение стоимости акций и иных финансовых инструмен- тов	452	630				
<i>Чистое предоставление займов (ссуд)</i>	460					
в том числе:						



увеличение задолженности по предоставленным займам (ссудам)	461	540				
уменьшение задолженности по предоставленным займам (ссудам)	462	640				
<i>Чистое поступление иных финансовых активов</i>	470					
в том числе:						
увеличение стоимости иных финансовых активов	471	550				
уменьшение стоимости иных финансовых активов	472	650				
<i>Чистое увеличение дебиторской задолженности</i>	480			-33 289 591,96	-263 549,91	-33 553 141,87
в том числе:						
увеличение дебиторской задолженности	481	560	267 800,00	880 416 042,48	16 307 046,09	896 990 888,57
уменьшение дебиторской задолженности	482	660	267 800,00	913 705 634,44	16 570 596,00	930 544 030,44

								Форма 0503721 с. 5		
Наименование показателя	Код строк и	Код ана- ли- тики	Деятельность с целевыми средствами	Деятельность по государствен- ному заданию	Приносящая доход дея- тельность	Итого				
1	2	3	4	5	6	7				
<b>Операции с обязательствами</b>										
(стр. 520+стр. 530+стр. 540+стр. 550+стр. 560)	510		-654 382,54	-1 992 372,21	-871 811,18	-3 518 565,93				
<i>Чистое увеличение задолженности по внутренним привлеченным</i>										
<i>заимствованиям</i>	520									
в том числе:										
увеличение задолженности по внутренним привлеченным заимствованиям	521	710								
уменьшение задолженности по внутренним привлеченным заимствованиям	522	810								
<i>Чистое увеличение задолженности по внешним привлеченным</i>										
<i>заимствованиям</i>	530									
в том числе:										
увеличение задолженности по внешним привлеченным заимствованиям	531	720								
уменьшение задолженности по внешним привлеченным заимствованиям	532	820								
<i>Чистое увеличение прочей кредиторской задолженности</i>	540		-654 382,54	1 260 338,22	-246 249,91	359 705,77				
в том числе:										
увеличение прочей кредиторской задолженности	541	730	272 016,38	305 424 848,66	14 629 684,62	320 326 549,66				
уменьшение прочей кредиторской задолженности	542	830	926 398,92	304 164 510,44	14 875 934,53	319 966 843,89				
<i>Чистое изменение доходов будущих периодов</i>	550	x		-4 259 069,76	311 206,12	-3 947 863,64				
<i>Чистое изменение резервов предстоящих расходов</i>	560	x		1 006 359,33	-936 767,39	69 591,94				