

Научная статья  
 УДК 027.54:001.89(100)  
<https://doi.org/10.20913/2618-7515-2026-1-11>



## Научная деятельность национальных библиотек: по материалам сайтов крупнейших библиотек мира

### Scientific Activities of National Libraries: on the Materials of Websites of the Largest Libraries in the World

© **Нещерет Марина Юрьевна**

кандидат педагогических наук,  
зам. начальника Управления научной  
и методической деятельности –  
зав. Центром исследования проблем развития  
библиотек в информационном обществе,  
Российская государственная библиотека,  
ул. Воздвиженка, 5/3,  
Москва, 119019, Россия  
ORCID: 0000-0001-7155-2097  
e-mail: [Neshcheretmyu@rsl.ru](mailto:Neshcheretmyu@rsl.ru)

© **Зими́на Елена Игоревна**

главный библиотекарь отдел зарубежной  
аналитики, Российская государственная  
библиотека, ул. Воздвиженка, 5/3,  
Москва, 119019, Россия  
ORCID: 0000-0003-3282-7646  
e-mail: [ziminaEI@rsl.ru](mailto:ziminaEI@rsl.ru)

© **Самодова Юлия Владимировна**

зав. отделом зарубежной аналитики,  
Российская государственная библиотека,  
ул. Воздвиженка, 3/5,  
Москва, 119019, Россия  
ORCID: 0009-0002-1692-346X  
e-mail: [samodovayuv@rsl.ru](mailto:samodovayuv@rsl.ru)

**Neshcheret Marina Yurievna**

Candidate of Pedagogical Sciences, Deputy Head  
of the Department of Scientific and Methodological  
Activities – Deputy Head of the Center for Research  
on Library Development in the Information Society,  
Russian State Library,  
3/5 Vozdvizhenka St., Moscow, 119019, Russia  
ORCID: 0000-0001-7155-2097  
e-mail: [Neshcheretmyu@rsl.ru](mailto:Neshcheretmyu@rsl.ru)

**Zimina Elena Igorevna**

Chief Librarian of the Department of Foreign  
Analytics, Russian State Library,  
3/5 Vozdvizhenka St., Moscow, 119019  
ORCID: 0000-0003-3282-7646  
e-mail: [ziminaEI@rsl.ru](mailto:ziminaEI@rsl.ru)

**Samodova Yulia Vladimirovna**

Head of the Department of Foreign Analytics,  
Russian State Library,  
3/5 Vozdvizhenka St., Moscow, 119019, Russia  
ORCID: 0009-0002-1692-346X  
e-mail: [samodovayuv@rsl.ru](mailto:samodovayuv@rsl.ru)

**Аннотация.** Цель статьи – исследовать роль национальных библиотек (НБ) в научной деятельности и проанализировать степень их вовлеченности в научную среду. Задачи исследования включают: определение основных направлений научной деятельности НБ, выявление научных подразделений в их организационной структуре и изучение способов представления результатов библиотечного научного труда. Научная новизна заключается в комплексном анализе научно-исследовательской деятельности зарубежных НБ, основанном на материалах веб-сайтов, что позволяет расширить понимание функций НБ как активных участников научного процесса. Особое внимание уделено значимости НБ как научных центров. Рассматривается вклад НБ в науку, подчеркивается их важная роль в накоплении, сохранении и передаче научных знаний. Освещаются ключевые аспекты деятельности, сосредоточенной на поддержке научных исследований, продвижении культурного наследия и обеспечении доступности

**Abstract.** The article aims to study the role of national libraries (NL) in scientific activities and analyze their involvement in the scientific environment. The objectives of the research are: to identify the main areas of scientific activity of national libraries, to identify scientific departments in their organizational structure and to study ways of presenting the results of library scientific work. The scientific novelty lies in the comprehensive analysis of the research activities of foreign national libraries, based on the materials of websites, which makes it possible to expand the understanding of functions of national libraries as an active participant in the scientific process. Special attention is devoted to the significance of NL as scientific centers. The contribution of NL into science is examined and their important role in science, preserving and transferring scientific knowledge underlined. The key aspects of their activities focused on supporting scientific research, promoting cultural heritage and ensuring the availability of information resources are highlighted. The initiatives of the

информационных ресурсов. Отмечаются инициативы ведущих библиотек мира, направленные на укрепление их статуса в мировой научной среде. НБ участвуют в координации научных исследований, развивая междисциплинарные связи и партнерство с ведущими научными и образовательными учреждениями. Библиотеки служат хранителями исторической памяти и сокровищницей культурных традиций, собирая и сохраняя уникальное наследие человечества. В статье приводятся конкретные примеры успешной практики ведущих НБ, демонстрирующие их активность в разработке научных проектов и программ. Сделан вывод о том, что научная деятельность НБ обретает принципиально новое значение в условиях стремительных изменений и глобальных преобразований, протекающих в обществе и мировом научном пространстве. Наряду с сохранением культурного наследия и обеспечением доступа к знаниям, научная деятельность стала одним из ключевых направлений работы НБ библиотек зарубежных стран. В последние десятилетия роль НБ как исследовательских центров значительно усилилась, особенно в связи с цифровизацией, развитием цифровых гуманитарных наук и внедрением технологий искусственного интеллекта. Многие НБ активно развивают проекты в сфере интеллектуального анализа больших текстовых данных и машинного обучения.

**Ключевые слова:** зарубежные национальные библиотеки, центры научных исследований, поддержка научных исследований, сохранение культурного наследия, популяризация культурного наследия, международная координация научных исследований, информационные технологии, межбиблиотечное сотрудничество

**Для цитирования:** Нещерет М. Ю., Зиминова Е. И., Самодова Ю. В. Научная деятельность национальных библиотек: по материалам сайтов крупнейших библиотек мира // Труды ГПНТБ СО РАН. 2026. № 1. С. 96–105. <https://doi.org/10.20913/2618-7515-2026-1-11>

## Введение

Главная задача любой национальной библиотеки (НБ) как крупнейшего библиотечного центра страны – собирать и сохранять полный репертуар отечественных и наиболее значимых зарубежных изданий. Помимо своих основных функций, НБ на протяжении всей истории и в разных странах участвовали в научно-исследовательской деятельности (НИД). Эта работа велась либо собственными силами библиотек, либо путём делегирования отдельным общественным институтам и профессиональным сообществам.

В традиционном понимании научные исследования проводятся в академической среде или научно-исследовательских учреждениях,

world's leading libraries aimed at strengthening their status in the global scientific community are noted. National libraries participate in the coordination of scientific research, developing interdisciplinary ties and partnerships with leading scientific and educational institutions. Libraries serve as keepers of historical memory and a treasure trove of cultural traditions, collecting and preserving the unique heritage of mankind. The article provides specific examples of successful practices of the leading national libraries, demonstrating their activity in the development of scientific projects and programs. It is concluded that scientific activities of national libraries acquire a fundamentally new importance in the context of rapid changes and global transformations taking place in the society and global scientific space. Along with preserving cultural heritage and providing access to knowledge, scientific activity is one of the key areas of work of national libraries of foreign countries. In the recent decades, the role of national libraries as research centers has increased significantly, especially in connection with digitalization, the development of digital humanities and introduction of AI technologies. Many national libraries are actively developing projects in the field of big text data mining and machine learning.

**Keywords:** foreign national libraries, scientific research centers, support for scientific research, preservation of cultural heritage, popularization of cultural heritage, international coordination of scientific research, information technologies, interlibrary cooperation

**Citation:** Neshcheret M. Yu., Zimina E. I., Samodova Yu. V. Scientific Activities of National Libraries: on the Materials of Websites of the Largest Libraries in the World // Proceedings of SPSTL SB RAS. 2026. No. 1. P. 96–105. <https://doi.org/10.20913/2618-7515-2026-1-11>

что закономерно порождает комплекс взаимосвязанных вопросов о научном статусе библиотек. В частности, требуют осмысления следующие аспекты: можно ли считать библиотеки, и в особенности национальные, научными учреждениями; ведут ли они самостоятельную научно-исследовательскую деятельность или их функция сводится к обслуживанию внешних исследователей; какие направления характеризуют эту деятельность; как структурируется научная работа в библиотечном контексте и каким образом ее результаты транслируются в публичное пространство. Полагаем, что эта статья, подготовленная по материалам сайтов крупнейших НБ мира, позволит дать ответ на эти вопросы.

Исследование направлено на анализ роли и места НИД библиотек в современной системе научных коммуникаций и информационного обеспечения. Особое внимание уделяется определению степени интеграции библиотечных научно-исследовательских подразделений в научную среду и оценке их вклада в развитие науки и общества. В соответствии с целью поставлены задачи: установить основные направления научной деятельности НБ; выявить в организационной структуре НБ научные подразделения; изучить способы представления результатов библиотечного научного труда обществу. Новизна исследования заключается в проведении анализа НИД зарубежных НБ на основе изучения материалов их сайтов и публичных отчетов о деятельности. Такой подход позволяет расширить традиционное понимание функций НБ и определить ее как активного участника научного процесса.

Выбор НБ для анализа НИД обусловлен прагматическими соображениями. Мы не ставили целью провести исчерпывающий анализ всех НБ мира, поскольку такой подход потребовал бы привлечения значительных ресурсов, не соответствующих текущим задачам. Выборка библиотек сформирована по принципу типологического разнообразия и призвана репрезентировать спектр существующих моделей НИД в глобальном библиотечном сообществе. Приоритет отдавался библиотекам, чья НИД, ее структура и результаты представлены в публичном доступе (наличие детальной информации на официальных веб-сайтах, в годовых отчетах, публикациях и иных материалах). Полученная информация позволяет сделать выводы о тенденциях, специфике и потенциале НИД библиотек, не претендуя при этом на исчерпывающий географический охват.

В профессиональной литературе тема НИД зарубежных библиотек представлена фрагментарно и требует дальнейшей разработки. В частности, об этом свидетельствует замечание М. Ю. Матвеева об «обилии источников», которые тем не менее оставляют тему «зияющей» многочисленными лакунами [1, с. 157]. Это отсутствие целостной картины делает особенно ценными даже единичные и достаточно ранние работы, напрямую посвященные обсуждаемой проблематике. К их числу относятся, например, тезисы доклада Т. В. Захарчук «Научно-исследовательская деятельность национальных библиотек: зарубежный опыт», опубликованные более четверти века назад [2]. В 2019 г. вышла статья В. Р. Фирсова [3], в которой научно-исследовательская работа рассматривается как основной вид деятельности НБ. Автор акцентирует внимание на правовых основаниях исследовательской функции НБ и подчеркивает необходимость анализа НИД НБ различных стран. Он отмечает, что «анализ веб-сайтов библиотек показывает, что большинство НБ занимаются научными исследованиями, и существуют общие тенденции в их содержании» [3, с. 119].

М. С. Галявиева рассматривает библиотеки как активного партнера на всех стадиях жизненного цикла научных исследований: «В новой парадигме сотрудничества и партнерства... библиотеки выступают частью новых гибридных организаций, создаваемых в университетах для осуществления совместных действий по управлению научными данными, их аналитикой и интерпретацией» [4, с. 107]. Ту же идею развивает П. Е. Дедик, подчеркивая перспективность такого подхода к построению системы сервисов для поддержки научных исследований, при котором «библиотеки ставят своей задачей стать частью современной исследовательской инфраструктуры» [5, с. 30].

Общие тенденции и закономерности НИД библиотек рассматриваются в монографии «Научные исследования в библиотеках: тематика, организация, представление результатов», созданной авторским коллективом Российской государственной библиотеки [6]. В общем потоке публикаций можно также выделить статьи, посвященные научной деятельности отдельных НБ: Китая [7], США [8], Франции [9], Японии [10].

### Национальная библиотека Австралии

В Корпоративном плане на 2024–2025 гг. указано, что НБ Австралии (*National Library of Australia*) не относится к научно-исследовательским институтам в классическом понимании и на нее не распространяются государственные программы финансирования научных исследований<sup>1</sup>. Вместе с тем НБ Австралии активно поддерживает и стимулирует НИД. Библиотека сотрудничает с университетами, музеями, архивами для реализации совместных исследовательских проектов, организаций конференций и семинаров, а также для обмена знаниями и опытом. Будучи ключевым хранителем и интерпретатором национального культурного наследия, НБ осуществляет активную издательскую деятельность. Публикационная программа библиотеки включает широкий спектр материалов, охватывающих различные аспекты национальной истории, культуры, литературы и искусства страны.

При благоприятной финансовой ситуации НБ Австралии предлагает стипендии и гранты<sup>2</sup>, которые способствуют проведению исследований, дающих новые знания для формирования интеллектуального ландшафта Австралии. Помимо исследователей, НБ приглашает творческих деятелей для работы с коллекциями библиотеки и создания новых произведений, вдохновленных

<sup>1</sup> Corporate plan, 2024–25 // National Library of Australia : website. URL: <https://www.library.gov.au/sites/default/files/documents/2024-09/nla-corporate-plan-2024-2025.pdf> (accessed 07.05.2025).

<sup>2</sup> Fellowships and scholarships // National Library of Australia : website. URL: <https://www.library.gov.au/research/fellowships-and-scholarships> (accessed 07.05.2025).

этими материалами. Право на подачу грантовой заявки имеют исследователи, представляющие любые направления научной деятельности, вне зависимости от занимаемой ими научной позиции (аспирант, научный сотрудник, независимый исследователь и т. д.). При этом преимущества в получении стипендий библиотека сохраняет для представителей коренных народов Австралии.

В 2025 г. соискателям было предоставлено 8 грантовых стипендий, финансируемых НБ: 4 стипендии ориентированы на поддержку исследований в рамках любой тематической области, а оставшиеся выделены для проведения исследований по определенным направлениям, в частности по темам «Австралийская сельская, региональная или экологическая история», «Австралийская литература» и др. На финансирование исследовательской стажировки в НБ, рассчитанной на 12 недель, выделяется 35 тыс. долларов; на завершение исследования стипендиатам предоставляется 24 месяца.

Таким образом, НБ Австралии выступает важным центром реализации научных исследований и проектов, преимущественно сосредоточенных на австралийском культурном наследии.

### Королевская библиотека Бельгии

Как национальное научное учреждение Королевская библиотека Бельгии (*Koninklijke Bibliotheek van België*) играет важную роль в развитии научных исследований, опираясь на богатство собственных коллекций и их историко-культурную значимость. НИД библиотеки направлена на осмысление и популяризацию содержания библиотечных фондов, а также на разработку научных подходов к их изучению, интерпретации и представлению научному сообществу.

НБ Бельгии принимает активное участие в научных программах совместно с государственными и международными исследовательскими организациями. В настоящее время НБ Бельгии в сотрудничестве с ведущими университетами страны работает над проектом «Художественная пресса» (*Artpresse*), связанным с изучением бельгийского искусства в межвоенный период через призму популярных журналов, отражающих культурные тенденции 1920–1930-х гг.<sup>3</sup> Предполагается разработка общей теоретической, методологической и технической базы, основанной на понятии интермедиаальности, для исследования и оцифровки аналогичных корпусов текстов. Одна из целей проекта – преобразовать НБ в научное учреждение, роль которого заключается не только в хранении и описании культурно значимых документов, но и в инициировании новых форм

<sup>3</sup> Artpresse : website. URL: <https://www.artpresse-researchproject.com/> (accessed 07.05.2025).

междисциплинарного научного анализа культурного наследия Бельгии.

В рамках реализации совместных исследовательских проектов пересматриваются устоявшиеся представления о библиотечных фондах, открываются ранее не исследованные аспекты их использования. Это способствует углублению научных знаний о национальном культурном наследии.

В НБ Бельгии действует Лаборатория цифровых исследований (*Digital Research Lab*)<sup>4</sup>, функциональное назначение которой состоит в реализации исследований в области обработки текстов на основе оцифрованных и изначально цифровых коллекций библиотеки. Лаборатория предоставляет экспертные консультационные услуги и поддержку в реализации цифровых проектов, направленных на сохранение и популяризацию культурного наследия страны.

НБ Бельгии демонстрирует способность к мобилизации ресурсов, обеспечивающих непрерывность и поддержание высокого уровня научной активности. Это критически важный фактор для обеспечения устойчивости и дальнейшего развития ее исследовательских инициатив.

### Британская библиотека

В соответствии со Стратегией на 2023–2030 гг.<sup>5</sup> Британская библиотека (*British Library*) поддерживает и стимулирует исследовательскую деятельность, предоставляя бесплатный доступ в своих читальных залах к печатным и цифровым материалам. Кроме того, НБ осуществляет выставочную деятельность, направленную на ознакомление публики с последними достижениями в разных отраслях науки, литературы и искусства.

Помимо оказания помощи исследователям, библиотека и сама выступает активной исследовательской организацией, участвующей в совместных научно-исследовательских проектах и программах. В частности, междисциплинарный проект «Жизнь с машинами» (*Living with machines*), цель которого заключается в изучении роли человека в промышленной революции, был реализован Британской библиотекой в сотрудничестве с ведущими научными учреждениями страны [11]. Проект стал платформой для разработки инновационных инструментов и методологий, направленных на этически обоснованное и рациональное применение искусственного интеллекта (ИИ).

<sup>4</sup> Digital Research Lab // Royal Library of Belgium : website. URL: <https://www.kbr.be/en/projects/digital-research-lab/> (accessed 07.05.2025).

<sup>5</sup> Knowledge matters: the British Library, 2023–2030. URL: <https://www.bl.uk/about-us/Knowledge-Matters-British-Library-Strategy-2023-30.pdf> (accessed 29.03.2025).

Ежегодные отчеты о НИД Британской библиотеки и материалы исследований доступны в исследовательском репозитории<sup>6</sup>. Этот ресурс входит в состав объединенного репозитория, в котором представлены результаты исследований учреждений культуры Великобритании.

Научные исследования НБ направлены на поддержку основных направлений библиотечной деятельности, включая сохранение и консервацию фондов, раскрытие ресурсов, внедрение цифровых инноваций, разработку культурных программ и образовательных проектов. Независимо от уровня мероприятия – будь то крупная выставка или новаторский метод изучения уникальных компонентов коллекции – успех обеспечивается за счет НИД сотрудников НБ.

В библиотеке действуют специальные программы для докторантов, выделяются стипендии для реализации научных интересов и развития профессиональных навыков. Исследователям предоставляется доступ к информационным ресурсам, экспертным знаниям и оборудованию, а также финансовая поддержка в размере до 1 000 фунтов стерлингов в год. Приоритетом пользуются исследования, связанные с историей фондов и коллекций библиотеки, инновациями в информационно-библиотечном обслуживании.

### Королевская библиотека Дании

Королевская библиотека Дании (*Det Kongelige Bibliotek*) – учреждение при Министерстве культуры Дании, НБ страны. Научные исследования формируют основу деятельности НБ в целом<sup>7</sup>.

НИД библиотеки строится на долгосрочной стратегической основе и направлена на углубленное изучение как библиотечной практики, так и культурного наследия в цифровую эпоху. Функционирование научно-консультативного совета обеспечивает экспертную поддержку и методологическое сопровождение исследований. Организационный подход характеризуется формированием целостной структуры исследовательской работы учреждения и формулированием конкретных целей, рассчитанных на долгосрочный стратегический период.

Приоритетным направлением научно-исследовательской деятельности НБ являются исследования в области сохранения культурного наследия страны. С целью его изучения разработана исследовательская программа «Культурное

наследие и современные технологии»<sup>8</sup> на 2023–2026 гг., которая фокусируется на взаимодействии технологий и процессов осмысления прошлого. Основной акцент сосредоточен на проблеме, заключающейся в том, что развитие цифровых технологий создает как новые возможности, так и новые вызовы для учреждений, занимающихся сбором и сохранением культурного наследия. В документе отмечается, что цифровизация меняет формы создания, хранения и использования культурных артефактов. Это требует от НБ разработки новых подходов к архивированию информационных ресурсов.

Предполагается, что реализация программы позволит выявить методологические, технические и этические аспекты, связанные с цифровыми трансформациями, и будет служить методологической платформой для формирования новых подходов к сбору, сохранению и интерпретации культурного наследия. Эти результаты важны не только для НБ Дании, но и для широкого круга «институтов памяти», стремящихся адаптироваться к вызовам цифровой современности.

### Немецкая национальная библиотека

Научная служба (*Wissenschaftlicher Dienst*)<sup>9</sup> Немецкой НБ (*Deutsche Nationalbibliothek*) начала свою деятельность в 2023 г. в целях повышения доступности и значимости культурного наследия библиотеки. Служба призвана поддерживать и координировать научно-исследовательские проекты, а также способствовать сотрудничеству между НБ и академическими учреждениями. В дополнение к своим основным функциям она отвечает за разработку концепции и практическую реализацию коммуникационных стратегий, направленных на популяризацию научных знаний среди широкой общественности. Научная служба поддерживает исследовательские проекты, связанные с цифровыми гуманитарными и социальными науками.

НБ как один из крупнейших «институтов памяти» Германии предлагает свои фонды и цифровые коллекции для исследовательских целей, а также для экспериментальной и творческой работы. С 2022 г. НБ ежегодно присуждает стипендии в области цифровых гуманитарных наук, предназначенные для исследования ресурсов библиотеки с помощью методов интеллектуального анализа текста. Финансирование ориентировано в первую очередь на молодых, технически подготовленных

<sup>8</sup> Kulturarv og erindringsteknologier // Det Kongelige Bibliotek : website. URL: <https://www.kb.dk/politikker-og-strategier/kulturarv-og-erindringsteknologier> (accessed 08.05.2025).

<sup>9</sup> Wissenschaftlicher Dienst // Deutsche Nationalbibliothek : website. URL: [https://www.dnb.de/DE/Professionell/Services/WissenschaftundForschung/WissenschaftlicherDienst/wd\\_node.html](https://www.dnb.de/DE/Professionell/Services/WissenschaftundForschung/WissenschaftlicherDienst/wd_node.html) (accessed 08.05.2025).

<sup>6</sup> British Library's Research Repository : website. URL: <https://bl.ilo.bl.uk/> (accessed 29.03.2025).

<sup>7</sup> Forskning på Det Kgl. Bibliotek // Det Kongelige Bibliotek : website. URL: <https://www.kb.dk/om-os/forskning> (accessed 08.05.2025).

исследователей всех специальностей, которые уже имеют практический опыт работы с инструментами ИИ.

### Национальная библиотека Испании

В структуру НБ Испании (*Biblioteca Nacional de España*) входит Научный комитет (*Comité científico*)<sup>10</sup>, основная функция которого заключается в консультировании сотрудников библиотеки по вопросам участия в исследовательских проектах. Кроме того, комитет выполняет и другие функции, связанные с развитием и координацией НИД в рамках библиотеки: проводит экспертизу проектов и исследований, направленных на сохранение культурного наследия, включая проекты оцифровки, сохранения и доступа к библиотечным ресурсам; координирует научную работу подразделений библиотеки для повышения эффективности научной деятельности; разрабатывает научную политику и стратегию библиотеки в определении приоритетных направлений исследований в соответствии с ее миссией; стимулирует научную активность путем популяризации научных исследований, организации конференций и семинаров для представления результатов исследований и обсуждения актуальных тем в области библиотековедения, архивоведения и информации; развивает сотрудничество с научными, культурными и образовательными учреждениями. Члены комитета участвуют в редактировании, рецензировании и публикации научных работ, отчетов и других материалов, связанных с деятельностью библиотеки.

В настоящее время приоритетная цель НБ Испании – развитие потенциала технологий ИИ для генерации новых знаний на основе цифровых коллекций<sup>11</sup>. Особое внимание уделяется проектам, направленным на интеллектуальный анализ текстов, извлечение информации и семантическое обогащение метаданных.

### Библиотека Конгресса США

На организграмме Библиотеки Конгресса США (*Library of Congress*) отдельным департаментом выделена Исследовательская служба Конгресса (*Congressional Research Service*)<sup>12</sup>, которая подчиняется непосредственно директору библиотеки. Сведения о Федеральной исследовательской службе (*Federal*

*Research Division*)<sup>13</sup> на организграмме отсутствуют, хотя информация о ней присутствует в разделе «Услуги» (*Services*). Эта организация представляет собой научно-аналитическое подразделение библиотеки, которое на платной основе проводит аналитические исследования в качестве информационной поддержки федеральных органов исполнительной власти и правительственных структур.

За время своей деятельности сотрудники Службы провели комплексные исследования, включающие анализ труднодоступных массивов данных. Экспертная компетенция Службы структурирована по четырем направлениям: оборона и национальная безопасность, здравоохранение и бизнес, право и правопорядок, наука и технологии. Предметные области исследований содержат внутренние и международные правовые аспекты, общественные и поведенческие науки, технологии обработки и анализа данных.

Штат Службы насчитывает 50 исследователей, способных создавать высококачественные аналитические продукты. Сотрудники Службы имеют опыт взаимодействия с государственными учреждениями, неправительственными организациями и представителями частного сектора экономики и бизнеса, где выступают в качестве консультантов и аналитиков. Эффективная работа в небольших междисциплинарных группах способствует созданию актуальной и достоверной научной информации, включая обзоры литературы, структурированные отчеты, подготовленные на основе метаанализа, и визуализацию данных. Все итоговые материалы подвергаются тщательной профессиональной редакции, что обеспечивает соответствие высоким научным стандартам<sup>14</sup>.

В отличие от Федеральной исследовательской службы, Исследовательская служба Конгресса получает необходимое финансирование и работает напрямую с законодателями, обеспечивая их исследовательские потребности. Специалисты Федеральной исследовательской службы поддерживают профессиональную связь с сотрудниками Исследовательской службы Конгресса и осведомлены ходом их текущих исследований для наиболее полной поддержки своих пользователей.

### Национальный библиотечный совет Сингапура

Национальный библиотечный совет Сингапура (НБС) (*National Library Board Singapore*), основанный в 1995 г., представляет собой сеть, объединяющую НБ,

<sup>10</sup> Comité científico // Biblioteca Nacional de España : website. URL: <https://www.bne.es/es/sobre-nosotros/organizacion/comite-cientifico> (accessed 08.05.2025).

<sup>11</sup> Inteligencia artificial // Biblioteca Nacional de España : website. URL: <https://bnelab.bne.es/proyecto/inteligencia-artificial/> (accessed 08.05.2025).

<sup>12</sup> Organization chart : as of September 30, 2024 // Library of Congress : website. URL: <https://www.loc.gov/static/portals/about/documents/current-library-org-chart.pdf> ; <https://corrections.qld.gov.au/wp-content/uploads/2025/01/QCS-Organisational-Structure.pdf> (accessed 08.05.2025).

<sup>13</sup> Federal Research Division // Library of Congress : website. URL: <https://www.loc.gov/services/federal-research-division/about-this-service/> (accessed 08.05.2025).

<sup>14</sup> Frequently asked questions // Library of Congress, Federal Research Division. URL: <https://www.loc.gov/services/federal-research-division/about-this-service/frequently-asked-questions/> (accessed 08.05.2025).

28 библиотек страны и архивы Сингапура<sup>15</sup>. НБС поощряет проведение исследований с использованием материалов из фондов библиотек и архивов и последующим распространением результатов этих исследований, для чего выделяет стипендии<sup>16</sup>. В частности, стипендия имени Ли Конг Чиана (Lee Kong Chian, 1893–1967)<sup>17</sup>, видного бизнесмена и филантропа, предполагает проведение исследований с помощью материалов справочной библиотеки<sup>18</sup> и национальных архивов, включающих исторические документы о Сингапуре и Юго-Восточной Азии начиная с XVI столетия по настоящее время.

В 2024 г. области исследований были представлены следующими темами: «Критический анализ современных литературных и театральных явлений Сингапура»; «Сравнительное исследование ранних этапов развития Сингапура и Малайи в контексте западной и восточной науки»; «Изучение искусства и культуры Сингапура и Малайи с начала XX в. до обретения независимости»; «Анализ развития экономических секторов, профессий и ремесел в Сингапуре в контексте глобальных исторических событий».

НБС приветствует заявки от исследователей с подтвержденными достижениями в выбранных ими научных областях. В рамках программы стажировки стипендиаты обязуются проживать в Сингапуре и уделять не менее 75 % рабочего времени работе с фондами НБ; представлять результаты своих исследований коллективу НБС и другим заинтересованным сторонам посредством публичной презентации; передавать НБ экземпляры научных публикаций, в которых отражена поддержка НБС; разрабатывать рекомендации по комплектованию фондов НБ; создавать тематические аннотированные библиографические пособия для пользователей НБ по информационным ресурсам на основе результатов исследований. Итоговое исследование объемом от 0,35 до 0,75 авторских листа должно быть завершено в течение трех месяцев после окончания финансирования. Первоочередное право на публикацию результатов исследований предоставляется НБС. Кроме того, стипендиаты обязаны представить отчет, включающий анализ опыта участия в стипендиальной программе. Невыполнение любого из обязательств ведет к лишению ежемесячной стипендии и отказу возмещения других необходимых расходов.

<sup>15</sup> About us // National Library Board Singapore : website. URL: <https://www.nlb.gov.sg/main/about-us> (accessed 08.05.2025).

<sup>16</sup> Research fellowships // National Library Board Singapore : website. URL: <https://www.nlb.gov.sg/main/about-us/careers/research-fellowships> (accessed 08.05.2025).

<sup>17</sup> Lee Kong Chian research fellowship // National Library Board Singapore : website. URL: <https://www.nlb.gov.sg/main/about-us/careers/research-fellowships/lee-kong-chian-research-fellowship> (accessed 08.05.2025).

<sup>18</sup> About the Lee Kong Chian Reference Library // National Library Board Singapore : website. URL: <https://reference.nlb.gov.sg/about-us/lkcrli/> (accessed 08.05.2025).

## Национальная библиотека Франции

В разделе «Исследования» (*La recherche à la BnF*)<sup>19</sup> НБ Франции (*Bibliothèque nationale de France*) отмечено, что историческая миссия НБ заключается в осуществлении исследовательских программ, связанных с культурным наследием страны. Научные труды в основном сосредоточены на библиотечных фондах НБ, но часто приобретают национальный или даже международный характер. Постоянная работа по обогащению, описанию и предоставлению исследователям доступа к фондам НБ и ресурсов цифровой библиотеки Gallica «подсказывает» новые темы; выявляет проблемы, требующие изучения; дает материал для выдвижения и верификации научных гипотез.

Важное место в научных исследованиях занимает работа по описанию специализированных коллекций (атрибуция, датировка), требующая глубокого исторического анализа. Ключевым направлением в этой области выступает история книги во всех ее аспектах. В 2019 г. научный коллектив библиотеки завершил подготовку 5-го издания «Справочника книгопечатников, 1470–1830» (*Répertoire d'imprimeurs/libraires, vers 1470-vers 1830*. Paris, 2019. 1602 p.), который стал незаменимым инструментом для идентификации французских и зарубежных типографий/книготорговцев и датировки старых изданий.

Наряду с традиционными формами научных исследований, посвященных описанию и интерпретации коллекций, развиваются прикладные исследования в области сохранности фондов как части культурного наследия, а также изучения возможностей технологий ИИ.

В органиграмме НБ<sup>20</sup> научную деятельность представляет Ученый совет (*Conseil scientifique*)<sup>21</sup>, который подчиняется непосредственно президенту библиотеки. В исследовательских проектах занято 200 сотрудников НБ, в том числе 50 исследователей с регулярной публикационной деятельностью. За 1994–2025 гг. НБ было реализовано 150 научных проектов и проведено 40 научных исследований.

В состав Совета входят 16 представителей: сотрудники НБ и квалифицированные специалисты, приглашенные из других учреждений. Не реже одного раза в год члены Совета проводят консультации по вопросам, касающимся НИД и научной политики НБ. Деятельность членов Совета не оплачивается, однако возможно возмещение расходов на проезд и проживание для участия в заседаниях.

<sup>19</sup> La recherche à la BnF // Bibliothèque nationale de France : website. URL: <https://www.bnf.fr/fr/la-recherche-la-bnf> (accessed 08.05.2025).

<sup>20</sup> Organigramme de la Bibliothèque nationale de France. URL: <https://multimedia-ext.bnf.fr/pdf/organigramme.pdf> (accessed 08.05.2025).

<sup>21</sup> Code du patrimoine // Légifrance : website. URL: [https://www.legifrance.gouv.fr/codes/texte\\_lc/LEGITEXT000006074236/](https://www.legifrance.gouv.fr/codes/texte_lc/LEGITEXT000006074236/) (accessed 08.05.2025).

НБ ежегодно проводит конкурс молодых ученых<sup>22</sup>, победители которого получают статус ассоциированного научного сотрудника НБ и возможность принять непосредственное участие в изучении документов, хранящихся в библиотечных фондах, в том числе редких и малоизвестных. В 2025 г. НБ предлагала для исследователей четыре стипендии по направлениям: история НБ Франции и ее коллекций; цифровые гуманитарные науки; история фотографии; архитектура и ее окружение.

### Национальная парламентская библиотека Японии

В структуре НБ Японии (国立国会図書館 Кокурицу Коккай Тосёкан) функционирует крупный департамент – Бюро исследований и юридических справок (*Research and Legislative Reference Bureau*)<sup>23</sup>. В его состав входят 13 отраслевых исследовательских служб, 14 отделов, а также офис планирования исследований и офис по научной кооперации. Бюро осуществляет законодательную поддержку деятельности Парламента, оперативно и конфиденциально предоставляя его членам объективную и достоверную информацию и аналитические материалы по широкому кругу вопросов национальной политики. Сотрудники Бюро проводят научные исследования на основе сбора и анализа фактических данных, охватывающих политические, экономические, социальные и культурные сферы, а также области науки и технологий.

При решении междисциплинарных задач специалисты Бюро привлекают к сотрудничеству и совместной работе компетентных ученых из различных научных сфер, что способствует более полному пониманию исследуемых проблем. Бюро анализирует как текущее законодательство, так и законодательные инициативы, направленные на долгосрочную перспективу. Особое внимание уделяется исследованию государственных стратегий и политических решений в зарубежных странах.

В контексте своей многоаспектной деятельности Бюро реализует долгосрочный научно-исследовательский проект, направленный на эффективное использование знаний и опыта научных кадров страны. Это способствует развитию интегрированного подхода к решению актуальных задач, стоящих перед обществом и государством.

Бюро издает информационный бюллетень<sup>24</sup>, в котором представлен обзор наиболее значимых

исследований НБ. В 2025 г. в качестве приоритетных были определены следующие темы: «Реформа государственной пенсионной системы» (вопросы для обсуждения, касающиеся предлагаемой политики повышения уровня базовых пенсионных выплат); «Изменение политики в области ухода за детьми»; «Международное вещание в Германии, Великобритании и США»; «Универсальная служба телекоммуникаций в зарубежных странах»; «Текущая ситуация и вопросы политики, связанные с достижениями в области ИИ» и др.

На официальном сайте НБ один из разделов посвящен публикациям результатов исследований<sup>25</sup>. В 2025 г. были размещены отчеты по следующим темам: «Пищевые технологии: изучение проблем и потенциала инновационных решений в области пищевых продуктов»; «Тенденции и проблемы в изучении мирового океана»; «Сокращение численности населения и региональные проблемы».

Особый интерес представляют материалы регулярных опросов пользователей<sup>26</sup>, проводимых Национальной библиотекой с 2004 г. Библиотека также планирует провести всесторонний анализ проблем, выявленных в результате анкетирования, с целью оптимизации предоставляемых услуг и совершенствования внутренних процессов.

### Заключение

Проведенный анализ деятельности ведущих НБ зарубежных стран, основанный на материалах их официальных сайтов и публичных отчетах, подтверждает вывод о том, что НИД выступает одним из стратегически важных направлений работы НБ, помимо традиционных направлений деятельности по сохранению культурного наследия и обеспечению доступа к знаниям.

В последние десятилетия наблюдается существенное усиление роли НБ как исследовательских центров. Этот тренд обусловлен комплексом факторов:

- создание масштабных цифровых коллекций открывает новые возможности для исследований, в том числе с помощью передовых технологических методов;
- библиотеки, обладающие значительными массивами оцифрованных источников, становятся естественной площадкой для работы специалистов в области цифровых гуманитарных наук;
- внедрение технологий ИИ позволяет проводить более глубокий и сложный анализ данных, выявлять скрытые закономерности и создавать новые инструменты для исследований.

<sup>25</sup> Research materials // National Diet Library : website. URL: <https://www.ndl.go.jp/en/diet/publication/document/index.html> (accessed 08.05.2025).

<sup>26</sup> User surveys // National Diet Library : website. URL: [https://ndl.go.jp/en/aboutus/user\\_surveys/index.html](https://ndl.go.jp/en/aboutus/user_surveys/index.html) (accessed 08.05.2025).

<sup>22</sup> Appel à chercheurs associés de la Bibliothèque nationale de France // Funding research : website. URL: <https://fundit.fr/en/calls/appel-chercheurs-associes-bibliotheque-nationale-france> (accessed 08.05.2025).

<sup>23</sup> Work of the Research and Legislative Reference Bureau // National Diet Library : website. URL: <https://www.ndl.go.jp/en/diet/service/works.html> (accessed 08.05.2025).

<sup>24</sup> Issue brief // National Diet Library : website. URL: <https://www.ndl.go.jp/en/diet/publication/issue/index.html> (accessed 08.05.2025).

Примеры деятельности крупнейших библиотек, таких как Британская библиотека, Библиотека Конгресса США, НБ Франции и Немецкая НБ, демонстрируют их активное участие в разработке и реализации научных проектов, в частности в сферах интеллектуального анализа коллекций. НИД НБ представляет собой многоаспектное изучение актуальных вопросов, касающихся как глобальных тенденций развития, так и специфических проблем конкретных стран. Результаты научных исследований НБ служат ценной базой для принятия стратегических решений на государственном, законодательном и научном уровнях. Примером являются аналитические отчеты НБ Франции<sup>27</sup> или обширная справочная и аналитическая поддержка, оказываемая Библиотекой Конгресса США законодателям и правительству США по вопросам государственной политики<sup>28</sup>.

Научно-исследовательская и аналитическая работа НБ способствует устойчивому развитию, научно-техническому прогрессу и просвещению общества в сфере науки и культуры. Однако интенсивность и формы проявления НИД в рассматриваемых библиотеках варьируются. Нередко эта деятельность не всегда явно отражается в официальной организационной структуре учреждений или имеет обособленный раздел на веб-сайтах. Тем не менее на основе имеющихся данных можно выделить ряд общих закономерностей и характеристик:

- основной вектор исследований в НБ направлен на максимальное раскрытие и актуализацию ценности имеющихся фондов, их научного и культурного потенциала;
- самостоятельная исследовательская работа НБ дополняется и обогащается за счет многочисленных коллабораций и партнерств с другими научными и образовательными учреждениями;
- перспективным направлением становится предоставление стипендиальной и грантовой поддержки внешним исследователям, которая стимулирует использование уникальных библиотечных ресурсов;

- формирование и функционирование НБ при федеральных законодательных органах (таких как Библиотека Конгресса США и Парламентская библиотека Японии) обуславливает наличие развитых собственных исследовательских подразделений, призванных обеспечивать экспертную поддержку законотворческого процесса;
- результаты НИД традиционно выражаются в научных публикациях, аналитических отчетах и материалах конференций.

Таким образом, НБ активно трансформируются в многофункциональные научно-информационные и исследовательские центры, играющие все более важную роль в формировании и распространении знаний, поддержке науки и принятии обоснованных решений как на национальном, так и на глобальном уровне.

*Авторы прочитали и одобрили окончательный вариант рукописи.*

#### **Вклад авторов**

**М. Ю. Нещерет:** подготовка текста статьи, его структурирование и стилистическое оформление;

**Ю. В. Самодова:** обобщение собранного материала, систематизация данных и подготовка аналитической справки, содержащей ключевые выводы и наблюдения;

**Е. И. Зими́на:** анализ сайтов национальных библиотек, сбор и первичный анализ фактографического материала, необходимого для дальнейшего исследования.

#### **Конфликт интересов**

*Авторы заявляют об отсутствии конфликтов интересов, требующих раскрытия в этой статье.*

<sup>27</sup> Les activités scientifiques et de recherche // Bibliothèque nationale de France. Rapport d'activité 2024. P. 51–54. URL: <https://www.bnf.fr/fr/rapport-dactivite> (accessed 08.05.2025).

<sup>28</sup> Serving Congress // Annual report of the Librarian of Congress for the fiscal year ending September 30, 2021. P. 18–23. URL: <https://www.loc.gov/static/portals/about/reports-and-budgets/documents/annual-reports/fy2021.pdf> (accessed 08.05.2025).

## Список литературы

1. Матвеев М. Ю. Парадоксы потока литературы о национальных библиотеках мира // Вестник Санкт-Петербургского государственного института культуры. 2018. № 3. С. 151–158.
2. Захарчук Т. В. Научно-исследовательская деятельность национальных библиотек: зарубежный опыт // Научно-методические проблемы подготовки специалистов в вузах культуры : тез. выступлений на конф. преподавателей СПбГАК (Санкт-Петербург, 20 апр. 1998 г.). Санкт-Петербург, 1998. С. 192–196.
3. Фирсов В. Р. Опыт и проблемы повышения эффективности научной деятельности национальных библиотек // Библиотековедение. 2019. Т. 68, № 2. С. 119–129. DOI: <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2019-68-2-119-129>
4. Галявиева М. С. О новой роли научных библиотек в современной информационной среде научной коммуникации // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. 2014. № 1. С. 104–109.
5. Дедик П. Е. Трансформации в современной науке и развитие библиотечных сервисов для поддержки научных исследований // Научная периодика: проблемы и решения. 2013. № 4. С. 28–35.
6. Научные исследования в библиотеках: тематика, организация, представление результатов : [коллективная моногр.] / отв. ред. А. Ю. Самарин. Москва : Пашков дом, 2021. 323 с.
7. Чен Я. Национальная библиотека Китая как научный и методический центр для публичных библиотек // Научные и технические библиотеки. 2019. № 10. С. 77–86. DOI: <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2019-10-77-86>
8. Варганова Г. В. Научно-исследовательская работа в области библиотечных и информационных наук в США // Библиосфера. 2007. № 4. С. 51–54.
9. Cloarec T., Renoult D. La recherche à la Bibliothèque nationale de France // Bulletin des bibliothèques de France. 2001. Vol. 46, no. 4. P. 57–63.
10. Гранчак Т. Ю. Научно-исследовательская деятельность Бюро исследовательской и правовой информации Национальной парламентской библиотеки Японии // Материалы III Международного конгресса «Библиотека как феномен культуры». Чтение и информационная культура в современном обществе (Минск, 21–22 окт. 2015 г.). Минск, 2015. С. 76–82.
11. Wilson D. C. S., Ardanuy M. C., Beelen K., McGillivray B., Ahnert R. The living machine: a computational approach to the nineteenth-century language of technology // Technology and Culture. 2023. Vol. 64, no. 3. P. 875–902. DOI: <https://doi.org/10.1353/tech.2023.a903976>

## References

1. Matveev MYu (2018) Paradoxes of the literature flow about the national libraries of the world. *Vestnik Sankt-Peterburgskogo gosudarstvennogo instituta kul'tury* 3: 151–158. (In Russ.).
2. Zakharchuk TV (1998) Research activities of national libraries: foreign experience. *Nauchno-metodicheskie problemy podgotovki spetsialistov v vuzakh kul'tury: tez. vystuplenii na konf. prepodavatelei SPbGAK (Sankt-Peterburg, 20 apr. 1998 g.)*. Saint Petersburg, pp. 192–196. (In Russ.).
3. Firsov VR (2019) Experience and problems of increasing the efficiency of scientific activities of national libraries. *Bibliotekovedenie* 68 (2): 119–129. (In Russ.). DOI: <https://doi.org/10.25281/0869-608X-2019-68-2-119-129>
4. Galyavieva MS (2014) On the new role of scientific libraries in the modern information environment of scientific communication. *Vestnik Kazanskogo gosudarstvennogo universiteta kul'tury i iskusstv* 1: 104–109. (In Russ.).
5. Dedik PE (2013) Transformations in modern science and the development of library services to support scientific research. *Nauchnaya periodika: problemy i resheniya* 4: 28–35. (In Russ.).
6. Samarin AYu (ed.) (2021) Scientific research in libraries: subject matter, organization, presentation of results: [collective monogr.]. Moscow: Pashkov dom. (In Russ.).
7. Cheng Y (2019) The National Library of China as a research and methodological center for public libraries. *Nauchnye i tekhnicheskie biblioteki* 10: 77–86. (In Russ.). DOI: <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2019-10-77-86>
8. Varganova GV (2007) Research work in the field of library and information sciences in the USA. *Bibliosfera* 4: 51–54. (In Russ.).
9. Cloarec T and Renoult D (2001) La recherche à la Bibliothèque Nationale de France. *Bulletin des Bibliothèques de France* 46 (4): 57–63.
10. Granchak TYu (2015) Research activities of the Bureau of Research and Legal Information of the National Parliamentary Library of Japan. *Materialy III Mezhdunarodnogo kongressa «Biblioteka kak fenomen kul'tury»*. *Chtenie i informatsionnaya kul'tura v sovremennom obshchestve (Minsk, 21–22 okt. 2015 g.)*. Minsk, pp. 76–82. (In Russ.).
11. Wilson DCS, Ardanuy MC, Beelen K, McGillivray B and Ahnert R (2023) The living machine: a computational approach to the nineteenth-century language of technology. *Technology and Culture* 64 (3): 875–902. DOI: <https://doi.org/10.1353/tech.2023.a903976>

Статья поступила в редакцию / Received 06.09.2025

Получена после доработки / Revised 09.02.2026

Принята для публикации / Accepted 06.03.2026