

В. В. Рыкова

КОРЕННЫЕ НАРОДЫ КАМЧАТКИ: ИНФОРМАЦИОННАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

Представлена характеристика тематических разделов библиографической базы данных собственной генерации ГПНТБ СО РАН «Научная Сибирика» для сопровождения исследований по проблемам народонаселения Сибири и Дальнего Востока. Дан краткий наукометрический анализ корпуса документов, отобранных из вышеозначенной базы данных: представлены характеристики временной, языковой, и типо-видовой структуры документов; показаны наиболее продуктивные периодические издания, названы авторы, отличающиеся высокой публикационной активностью.

Ключевые слова: коренные народы, Камчатка, информационное сопровождение исследований, база данных «Научная Сибирика».

V. V. Rykova

THE INDIGENOUS PEOPLES OF KAMCHATKA: INFORMATION COMPONENT OF RESEARCHES

The paper represents characteristics of topical sections of the bibliographic own generation database of the State Public Scientific and Technical Library of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences "Scientific Sibirika" to support studies of Siberian and Far Eastern population. It gives a brief scientometric analysis of the corpus of documents selected from the above-mentioned database: presents characteristics of the temporal, linguistic, and type-species structure of documents; shows the most productive periodicals, names authors with high publication activity.

Keywords: indigenous peoples, Kamchatka, research information support, database "Scientific Sibirika".

Задолго до появления первых русских землепроходцев на Камчатке территория полуострова была заселена аборигенным населением, относящимся к различным этническим группам. Освоение региона русским государством с XVI в. привело к значительным изменениям этнического состава населения. По данным переписи 2010 г. национальный состав жителей Камчатского края очень разнообразен и насчитывает около 40 национальностей. Среди этнических групп самыми многочисленными являются представители пришлого населения: русские – около 86 %, украинцы – почти 4 %, белорусы – 0,64 %; среди аборигенных народов доминируют коряки – 2,3 %, доля остальных коренных этносов невелика и составляет менее процента: ительмены – 0,8 %, эвены – 0,6 %, камчадалы – 0,5 %, чукчи – 0,5 %, алеуты – 0,14 % [1].

Поток публикаций, посвященных исследованиям населения региона, рассеян в многочисленных отечественных и зарубежных изданиях, поэтому для обеспечения информационных потребностей ученых и специалистов, занимающихся исследованием проблем коренных и пришлых народов, существенным подспорьем в работе могут служить проблемно-ориентированные базы данных (БД), содержащие тематически связанные документы. Задачу отслеживания и фиксирования потока публикаций

по Сибири и Дальнему Востоку решает Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН). Библиотекой генерированы региональные библиографические БД для информационной поддержки научных исследований, включающие систематизированные материалы по изучению различных сфер жизнедеятельности народов Сибири [2].

Информация о различных аспектах жизни народов, населяющих обширные пространства Азиатской России, представлена в политематической БД «Научная Сибирика», состоящей их крупных тематических разделов: «История Сибири и Дальнего Востока», «Литература, искусство Сибири и Дальнего Востока», «Экономика Сибири и Дальнего Востока», «Коренные малочисленные народы Севера» и другие. Помимо «Научной Сибирики», публикации, освещающие отдельные аспекты народонаселения Азиатской России, включены в самостоятельные БД «Тюрки Сибири», «Поляки в Сибири», «Экология человека в условиях Сибири и Дальнего Востока», «Библиографические пособия по Сибири и Дальнему Востоку». В таблице представлены тематические рубрики отдельных разделов БД «Научная Сибирика», включающих материалы по народонаселению Севера, Сибири и Дальнего Востока.

**Распределение материалов
об исследованиях населения Севера, Сибири и Дальнего Востока
по тематическим разделам БД «Научная Сибирь»**

№	Название тематических разделов, ретроспектива	Разделы тематического рубрикатора	Кол-во записей
1	История Сибири и Дальнего Востока (1991 – по настоящее время)	Антропология, этнография; историческая география и демография, ономастика; историческое и сравнительно-историческое изучение языков	53 423
2	Литература, искусство Сибири и Дальнего Востока (1991 – ...)	Фольклор, декоративно-прикладное искусство, художественные промыслы	18 405
3	Коренные малочисленные народы Севера (1989 – ...)	Этнический состав и происхождение; правовые основы развития и самоуправление; экология территорий проживания; традиционные отрасли хозяйствования, ремесла; социальная сфера; культура, этнообразование, медико-биологические проблемы	40 872
4	Экономика Сибири и Дальнего Востока (1990 – ...)	Демография, трудовые ресурсы	25 365
5	Проблемы Севера (1988 – ...)	Социальное развитие зоны Севера; население и трудовые ресурсы Севера; системы расселения; уровень жизни	23 071
6	Библиографические пособия по Сибири и Дальнему востоку (XIX в. – ...)	Экономика, социология, демография	806

Помимо генерирования баз данных, сотрудники отдела научной библиографии ГПНТБ СО РАН проводят анализ массивов документов, относящихся к исследованиям тех или иных этнических групп Сибири, Дальнего Востока, Арктики [3–5]. В данной работе отобран и проанализирован корпус документов, посвященных изучению коренного населения Камчатки из БД «Научная Сибирь» с использованием аналитических сервисов. Объем документов составил около 1250 записей (на март 2022 г.) за период с 1990 по 2020 г.

Динамика документального массива за 30-летний период представлена на диаграмме (Рис. 1), которая наглядно демонстрирует рост объема публикаций, особенно в последние два десятилетия. Работы 2021 г. издания исключены при анализе, поскольку они еще активно поступают в фонды библиотеки и проиндексированы в БД не полностью, но их количество дает возможность прогнозировать дальнейший прирост информационных ресурсов по теме.

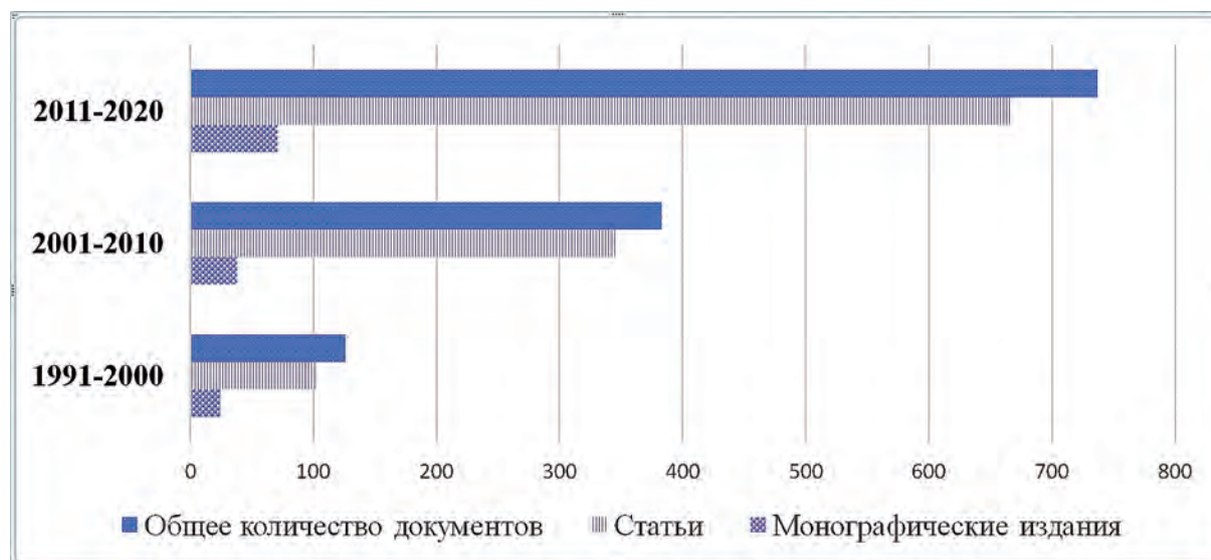


Рис. 1. Динамика документального массива за 1991–2020 гг.

Языковая структура документов вышеозначенного корпуса документов однородна, почти 95 % записей – русскоязычные работы, остальные материалы опубликованы преимущественно на английском языке. Такая структура документального массива объясняется источниками формирования БД: основная масса публикаций включена в БД по результатам обследования обязательного экземпляра литературы, изданной в России, получателем которого является ГПНТБ СО РАН. Работы на иностранных языках отобраны из удаленных БД или поступили в фонды библиотеки по Международному книгообмену.

Типо-видовая структура корпуса документов БД «Научная Сибирика» представлена на Рис. 2. Среди документов преобладают материалы конференций, которые составляют более 49 % записей. Исследования коренных народов Камчатки обсуждаются на научных мероприятиях различного уровня, некоторые из них проводятся на постоянной основе:

- Крашенинниковские чтения;
- Проблемы социального развития, образования, традиционного природопользования и сохранения языков коренных народов Камчатского края;

– Проблемы возрождения, сохранения и развития этнокультурных традиций коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока;

– Сохранение и развитие родных языков и культуры коренных малочисленных народов Севера, проживающих на территории Камчатского края: проблемы и пути решения и др.

24 % составляют статьи из периодических изданий. Среди журналов наиболее продуктивными являются:

- Вестник КРАУНЦ;
- Языки и фольклор коренных народов Сибири;
- Филологические науки. Вопросы теории и практики;
- Камчатский педагогический вестник;
- Мир Севера. Из иностранной периодики следует отметить журнал *Sibirica*.

Значительна доля монографических изданий (15 %). Эта группа изданий включает научные монографии, сборники фольклора и документов, научно-популярные издания, учебные пособия, альбомы, библиографические указатели, авторефераты диссертаций, словари, отчеты.

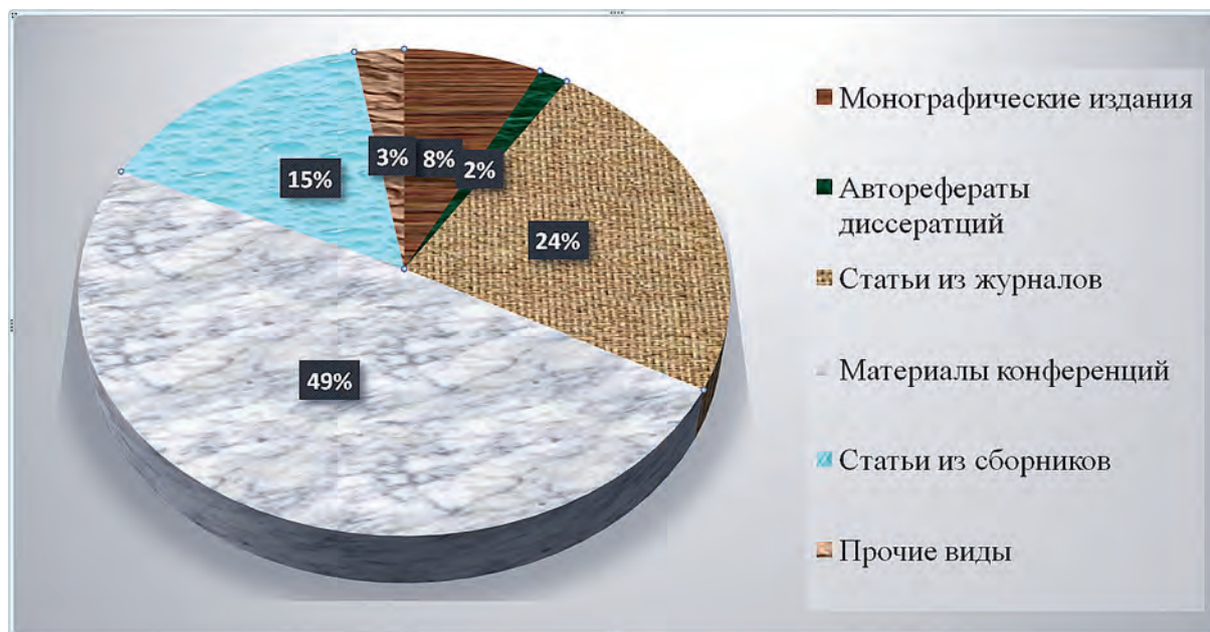


Рис. 2. Видовая структура корпуса документов по теме из БД «Научная Сибирика»

Среди авторов с наибольшей публикационной активностью по теме следует отметить: Т. А. Голованеву (Институт филологии СО РАН), изучающую языки и фольклор народов Камчатки [6], В. Н. Шарахматову (Камчатский государственный университет) – исследователя традиционного природопользования и

этнотуризма [7], М. Е. Беляеву (Камчатский центр народного творчества, член экспертного совета Российского комитета по сохранению нематериального культурного наследия при комиссии РФ по делам ЮНЕСКО), занимающую анализом нематериального наследия народов региона [8–11].

Рубрика БД «Персоналии» включает информацию, дающую развернутую характеристику того или иного деятеля. Среди персон, которым посвящено наибольшее количество опубликованных материалов в корпусе документов, выделяются Г. Г. Поротов (ительменский писатель), К. Кеккетын (корякский писатель), В. Коянто (корякский писатель и поэт), К. В. Килпалин (корякский художник, фольклорист).

Тематическая структура документов совпадает с рубрикатом раздела «Коренные

малочисленные народы Севера» БД «Научная Сибирика», отражающего следующие направления исследований: этнография, антропология, история; культура; языкознание; фольклор, литература; религия и верования; этнообразование.

Этноструктура корпуса документов по изучению народов Камчатки представлена на Рис. 3, где по количеству публикаций, включенных в БД «Научная Сибирика», лидируют документы о коряках, ительменах и камчадалах.

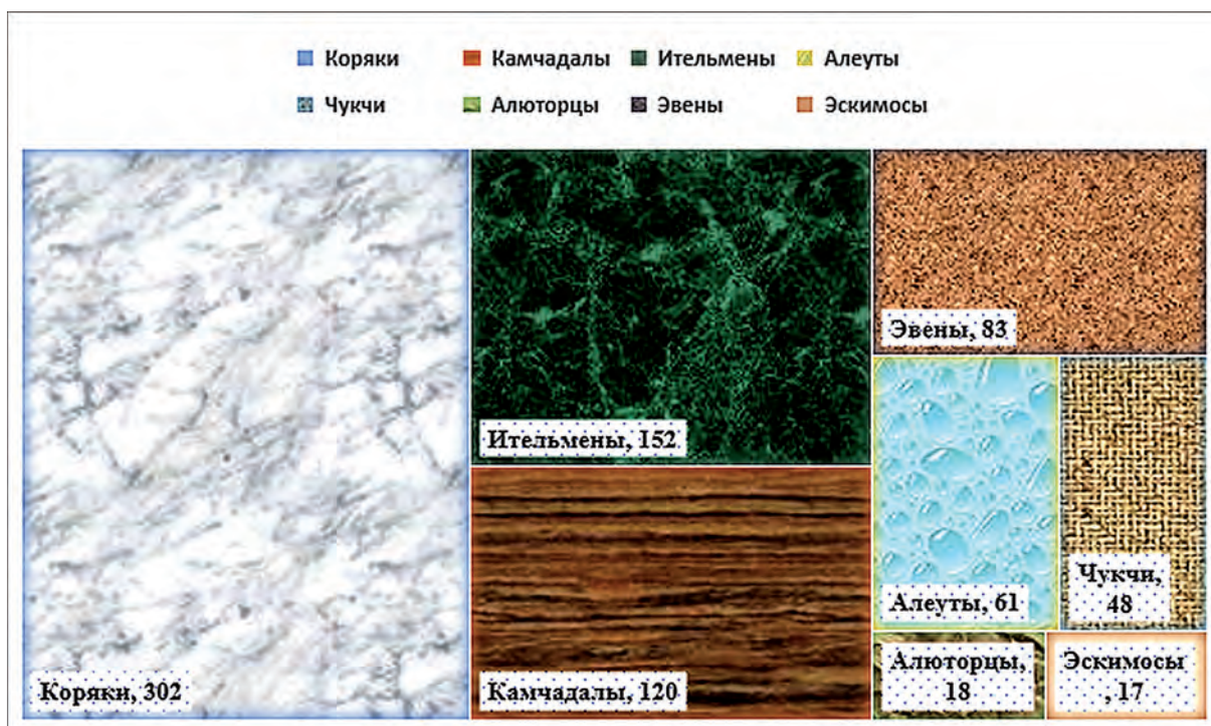


Рис. 3. Количество документов, посвященных коренным этносам Камчатского края, в базе данных «Научная Сибирика»

Таким образом, в статье представлен краткий наукометрический анализ корпуса документов из БД «Научная Сибирика», посвященных исследованиям аборигенного населения Камчатского края. Следует отметить, что библиографическая БД «Научная Сибирика» бесплатна для пользователей Интернета на сайте библиотеки (www.spsl.nsc.ru), в опциях «Ката-

логи и базы данных» – «Библиографические базы данных» – «Научная Сибирика». В последнее время при генерации БД указывается цифровой идентификатор объекта DOI и(или) гиперссылка на полный текст электронной публикации, поэтому пользователи могут с любого компьютера получить интересующую их информацию.

1. Итоги Всероссийской переписи населения 2010 года в отношении демографических и социально-экономических характеристик отдельных национальностей. URL:http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/results2.html (дата обращения: 17.03.2022).
2. Рыкова В. В. Народонаселение Сибири и Дальнего Востока: информационно-библиографические ресурсы собственной генерации ГПНТБ СО РАН // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2016. № 10, ч. 4. С. 627–630.
3. Она же. Анализ потока документов из БД «Коренные малочисленные народы Севера», посвященного исследованиям народа саха // Северо-Восточный гуманитарный вестник. 2015. № 4. С. 122–124.
4. Горте Ю. Д., Рыкова В. В. Эвенки: наукометрический анализ материалов, представленных в БД Web of Science и Научная Сибирика // Народы и религии Евразии. 2020. Т. 23, № 2. С. 54–65.

5. Рыкова В. В. Долганы: библиометрический анализ массива документов из БД «Научная Сибирика» // Культура. Наука. Производство. 2021. № 8. С. 55–59.
6. Голованева Т. А., Мальцева А. А. Голоса корякской культуры: Лилия Аймык. Новосибирск : Гео, 2015. 172 с.
7. Шарахматова В. Н. Развитие предпринимательства родовых общин на основе рационального использования природных ресурсов Камчатского края. Петропавловск-Камчатский : Камч. гос. техн. ун-т, 2013. 156 с.
8. Беляева М. Е., Воробьева Н. А., Манько А. В. Мастер-класс – от идеи до шедевра : метод. пособие по декоратив.-приклад. искусству. Петропавловск-Камчатский : Камчатпресс, 2020. 27 с.
9. Ветер жизни: герои фольклорных экспедиций в память о Георгии Поротове : фольклор.-этногр. сб. / сост.: М. Е. Беляева, А. А. Гончарова. Петропавловск-Камчатский : Камчатпресс, 2019. 103 с.
10. Сказки бабушки Тайя / сост.: М. Е. Беляева, Н. А. Воробьева. Петропавловск-Камчатский : Камчатпресс, 2018. 100 с.
11. Ительменский обрядовый праздник «Вскрытие реки Каврал» : метод. рекомендации / сост. М. Е. Беляева. Петропавловск-Камчатский : Камчатпресс, 2016. 23 с.