

Кирпиченко Т. В.

ШАНТАРСКИЕ ОСТРОВА: ИСТОЧНИКОВЕДЧЕСКИЙ СРЕЗ

В Дальневосточной государственной научной библиотеке (ДВГНБ) вниманию участников Межрегиональной научно-краеведческой конференции «И. Ю. Москвитин и Шантарские острова: 375 лет со дня открытия» была представлена книжно-иллюстративная выставка «Шантарские острова — жемчужина Охотоморья», на которой демонстрировались печатные издания из фондов ДВГНБ. Открыло выставку «Собрание законодательства Российской Федерации», 2014, № 2 (ч. 1), в котором опубликовано постановление Правительства Российской Федерации «Об учреждении национального парка „Шантарские острова“ в Тугуро-Чумиканском районе Хабаровского края», подписанное председателем Правительства Российской Федерации Д. Медведевым. Такое долгожданное событие — официальное признание Шантарских островов национальным парком — стало результатом активной позиции ученых, экологов и общественности Хабаровского края. Ему предшествовала многолетняя упорная работа по изучению природных ресурсов и экологического состояния Шантарского архипелага. Некоторые плоды этих трудов нашли отражение на страницах книг и журналов, представленных на выставке.

Первой серьезной попыткой в развитии островных исследований была организация в 1924 г. большой научно-промышленной экспедиции на Шантарские острова, подготовленной Дальневосточным управлением рыболовства совместно с Дальгосторгом. Начальником экспедиции был А. Д. Батулин, а его помощником Г. Д. Дулькейт.

Экспедиция дала толчок систематическому изучению природных ресурсов Шантарского архипелага и экономическому развитию этих территорий. В состав экспедиции входило 19 человек: начальник экспедиции, два помощника начальника, моторист, старший рабочий-охотник и 14 рабочих-охотников. Цель экспедиции 1924–1926 гг. — изучить возможности организации на Шантарских островах правильного оптового соболиного и песцового хозяйства. Велись работы как чисто хозяйственные, так и исследовательские.

Члены экспедиции изучали природные ресурсы островов. Они собрали богатый материал по биологии и промыслу различных пушных зверей, а также по гидрологии и климатологии четырех островов — Большой и Малый Шантар, Феклистов и Рогатка. Экспедиция не только наметила пути развития хозяйства островов, но и положила начало его организации, построила первые дома первого поселка Шантар и метеостанцию Большой Шантар.

Труды членов экспедиции были опубликованы в «Известиях Тихоокеанской научно-промысловой станции» в 1928–1929 гг. В фонде ДВГНБ сохранилось 4 выпуска «Известий Тихоокеанской научно-промысловой станции» со статьями о Шантарях.

Первая статья «Материалы по растительному покрову Шантарских островов» (Владивосток, 1928) написана по материалам известного исследователя XIX в. А. Ф. Миддендорфа и гербариям Владивостокского музея Общества изучения Амурского края. Автор И. К. Шишкин использовал сборы растений, привезенные в разные годы М. П. Васильевым и А. Н. Гудзенко, а также гербарии членов экспедиции 1924 г. И. Г. Закса, А. Г. Кузнецова и Г. Д. Дулькейт. В ней представлен геоботанический очерк островов Большой Шантар и Феклистова, фенологические данные этих островов, а также список всех известных на тот момент растений с Шантарских островов.

Георгий Джемсович Дулькейт (1896–1988) исполнял обязанности помощника начальника научно-промысловой экспедиции 1924–1926 гг. на Шантары. По итогам экспедиции в «Известиях Тихоокеанской научно-промысловой станции» была опубликована его статья «Материалы по изучению биологии соболя и соболиного хозяйства острова Большой Шантар» (Владивосток, 1929). Это отчет по наблюдению за соболями острова Большой Шантар в естественной обстановке и в неволе. Используются материалы, собранные автором за два года работы, отчеты И. М. Гончарова — начальника шантарских промыслов Дальгосторга, а также некоторые печатные труды других авторов по данной теме.

Г. Д. Дулькейт описал попытки организовать хозяйство по разведению соболей на острове, подвел некоторые итоги этой не вполне удачной работы, а также дал советы для будущего успешного ведения соболиного хозяйства на островах.

Г. Д. Дулькейт в соавторстве с известным российским ихтиологом и зоогеографом Георгием Устиновичем Линдбергом (1894–1976) подготовил еще и «Материалы по рыбам Шантарского моря» (Владивосток, 1929). Г. У. Линдберг в 1923–1924 гг. участвовал в организации Тихоокеанской рыбохозяйственной станции, на базе которой впоследствии возник Тихоокеанский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ныне Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр). «Сборы материала по рыбам, представленные в данной статье, — пишут авторы, — далеко не исчерпывают состава ихтиофауны Шантарских островов и моря. Это предварительные данные, которые будут полезны для дальнейших исследований островов и Охотского моря. Собранный материал также дает некоторые основания для хозяйственного учета ихтиофауны Шантарских островов в деле использования запасов рыбы для нужд зверового хозяйства острова».

Сергей Иванович Огнев (1886–1951) — русский и советский биолог, зоолог, профессор Московского государственного университета и Московского государственного педагогического института, в 1920-е гг. участвовал в многочисленных экспедициях в разные регионы страны, собрал значительные зоологические коллекции, в том числе на Шантарских островах. Он также изучил и научно обработал коллекцию млекопитающих, собранную А. Д. Батуриным, Г. Д. Дулькейтом и другими участниками экспедиции 1924–1926 гг. на Шантарские острова. Итоги работы опубликованы в 5-м выпуске «Известий Тихоокеанской научно-промысловой станции» под названием «Млекопитающие Шантарских островов» (Владивосток, 1929).

После окончания экспедиции начальник ее А. Д. Батурин подготовил обстоятельный обзор современного состояния островного хозяйства Дальневосточного края, с которым выступил на Первой конференции по изучению производительных сил Дальнего Востока в 1927 г. Доклад А. Д. Батурина был опубликован в 4-м томе «Животный мир» трудов конференции «Производительные силы Дальнего Востока». В нем автор дает подробный экономический и статистический обзор хозяйственной деятельности на Командорских островах и Шантарском архипелаге (главным образом на островах Большой Шантар и Феклистов) в 1920–1925 гг., а также предлагает «Программу научно-промысловой работы в островном хозяйстве ДВК» до 1930 г.

Через 10 лет после публикации отчетов о первой экспедиции на Шантарские острова вышла в свет книга Михаила Алексеевича Сергеева (1888–1965) «Советские острова Тихого океана» (Л., 1938) о географическом положении, природе, населении, истории и хозяйстве наиболее важных в хозяйственном и политическом отношении советских островов Тихого океана — Командорских, Карагинских и Шантарских.

В 1929 г. М. А. Сергеев был назначен членом правления Акционерного камчатского общества (АКО). Руководя научно-исследовательским отделом АКО, М. А. Сергеев в 1936–1937 гг. объехал Сибирь и Дальний Восток от Тюмени и Томска до Камчатки. Такие поездки, личные связи, многолетнее глубокое изучение литературных и рукописных источников и, наконец, обширная переписка со специалистами — исследователями Севера, позволили М. А. Сергееву создать фундаментальные работы по сибиреведению. Всего им опубликовано около 350 работ, в том числе 22 книги. Среди них и труд «Советские острова Тихого океана».

В главе «Шантарские острова» М. А. Сергеев описывает природные условия и естественные ресурсы 12 больших и малых островов Шантарского архипелага, рассказывает об истории открытия и исследования островов с XVII в. до экспедиции 1924–1927 гг., освоении островов

в дореволюционный период (хищнический китобойный промысел, истребление ценных пушных животных), об организации шантарского островного хозяйства после работы научно-промысловой экспедиции Дальрыбы и Дальгосторга в 1924–1926 гг., которая выявила основные перспективы хозяйственного развития островов, завезла туда необходимые материалы и инвентарь (до домашнего скота и северных оленей включительно), осуществила первоначальное строительство и доставила первый состав сотрудников нового островного хозяйства. Автор описывает первые успехи главной отрасли хозяйства островов — пушного звероводства.

Тема Шантарских островов постоянно волновала дальневосточных ученых и в последующие годы. Научные статьи публиковались в специальных журналах и сборниках. Так, в сборниках «Вопросы географии Дальнего Востока» в 1955 г. была напечатана статья известного географа А. П. Нечаева «Шантарские острова», а в 1977 г. — орнитолога В. Д. Яхонтова «Птицы Шантарских островов: некоторые вопросы экологии».

В 1989 г. вышла в свет замечательная книга — «Шантарский архипелаг: Рассказ об уникальном природном островном комплексе Приохотья» (Хабаровск, 1989).

Текст написан тремя учеными: Геннадием Ефремовичем Росляковым, ученым-краеведом, орнитологом, кандидатом географических наук; Олегом Григорьевичем Кусакиным, зоологом, гидробиологом, доктором биологических наук и Светланой Дмитриевной Шлотгауэр, профессором, доктором биологических наук. Члены экспедиции составили фоторассказ о замечательных и до сих пор малоизученных островах Охотского моря. Фотосъемку вели художник Ю. Дунский и Г. Росляков, оформлена книга художником А. Посоховым.

Книга состоит из 7 глав, в которых рассказано о климате на Шантарах, рельефе Шантарского архипелага, сотнях больших и малых рек, озерах, живописных водопадах, мощных приливно-отливных течениях. Авторы книги раскрывают специфику растительности суровых климатических условий Шантарских островов и показывают богатство и многообразие животного мира. Они подчеркивают, что среди животных и растений островов — более двух десятков видов из Красной книги. На островах выявлена самая крупная популяция белоплечего орлана в Хабаровском крае. Отдельные главы посвящены птицам, млекопитающим и обитателям шельфовой зоны Шантар.

Цель издания — привлечь внимание общественности и специалистов к уникальному Шантарскому архипелагу, расположенному в самом суровом месте Охотского моря. Цветные и тоновые фотографии усиливают восприятие оригинального текста книги.

Тема сохранения природных богатств и экологической обстановки

Шантарских островов по-прежнему волнует общественность Хабаровского края. Публикации на эту тему можно найти в книгах Игоря Ольховского «Волшебный мир природы Дальнего Востока» (2010), «Этот прекрасный мир: фотоальбом о природе Хабаровского края» (2013) и других, а также в таких журналах как «Родное Приамурье» и «Приамурье мое», «Северные просторы» и «Природа», «География и природные ресурсы», «Мой университет» и многих других региональных и центральных периодических изданиях. В них Шантары представлены уже не как объект хозяйственной деятельности, а как уникальная природоохранная зона и объект увлекательнейшего туризма. С присвоением Шантарским островам статуса национального парка открывается новая страница в изучении и освоении Шантарского архипелага.

Список литературы

1. Батурин, А. Д. Островное хозяйство ДВК [в том числе — хозяйство Шантарских островов] / А. Д. Батурин // Производительные силы Дальнего Востока.— Хабаровск ; Владивосток, 1927. — Вып. 4 : Живот. мир. — С. 337–383. — (Первая конференция по изучению производительных сил Дальнего Востока).
2. Дулькейт, Г. Д. Материалы по изучению биологии соболя и соболиного хозяйства острова Большой Шантар / Г. Д. Дулькейт ; ред. А. Д. Державин. — Владивосток, 1929. — 120 с. — (Известия Тихоокеанской научно-промышленной станции ; т. 3, вып. 3).
3. Еловые леса Шантарских островов / Акад. наук СССР, Дальневост. науч. центр, Биол.-почв. ин-т ; С. А. Андреев [и др.] ; отв. ред. Ю. И. Маньков. — Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1984. — 135 с.
4. Ермолаев, А. Н. Шантарская экспедиция Российско-американской компании 1829–1831 / А. Н. Ермолаев // Россия и Китай на дальневосточных рубежах : Вторая междунар. науч. конф. (май, 2002). — Благовещенск, 2003. — Вып. 5. — С. 19–23.
5. Закс, И. Г. К познанию донных сообществ Шантарского моря / И. Г. Закс ; под ред. А. Н. Державина. — Владивосток, 1929. — 112 с. — (Известия Тихоокеанской научно-промышленной станции ; т. 3, вып. 2).
6. Линдберг, Г. У. Материалы по рыбам Шантарского моря / Г. У. Линдберг. — Владивосток, 1929. — 139 с. — (Известия Тихоокеанской научно-промышленной станции ; т. 3, вып. 1).
7. Нечаев, А. П. Шантарские острова / А. П. Нечаев // Вопросы географии Дальнего Востока. — Хабаровск, 1955. — С. 18–34.
8. Об учреждении национального парка «Шантарские острова» : [Тугуро-Чумик. р-н Хабар. края : постановление № 1304 от 30.12.2013 г.] / Правительство Рос. Федерации // Собр. законодательства Рос. Федерации. — 2014. — № 2, ч 1. — Ст. 128. — С. 436-437.
9. Огнев, С. И. Млекопитающие Шантарских островов / С. И. Огнев. —

Владивосток, 1929. — 42 с. — (Известия Тихоокеанской научно-промысловой станции ; т. 2, вып. 5).

10. Сергеев, М. А. Шантарские острова / М. А. Сергеев // Советские острова Тихого океана / М. А. Сергеев. — Ленинград, 1938. — С. 197–260.

11. Шантарский архипелаг : Рассказ об уникал. природ. остров. комплексе Приохотья / Фотосъемка Ю. Дунского, Г. Рослякова ; сост. А. Посохова ; текст Г. Рослякова. — Хабаровск : Хабар. кн. изд-во, 1989. — 221 с. — (Природа Дальнего Востока).

12. Шишкин, И. К. Материалы по растительному покрову Шантарских островов / И. К. Шишкин ; под ред. А. Н. Державина. — Владивосток, 1928. — 48 с. — (Известия Тихоокеанской научно-промысловой станции ; т. 2, вып. 4).

13. Яхонтов, В. Д. Птицы Шантарских островов : Некоторые вопросы экологии / В. Д. Яхонтов // Биогеография Приамурья. — Хабаровск, 1977. — С. 150–171. — (Вопросы географии Дальнего Востока ; сб. 17).