

Г.И. Каневская

## Россия и Океания. Исследования и путешествия россиян в XIX—XXI веках (научно-популярное издание)

В последние годы на Западе заметно усилилась тенденция к замалчиванию или принижению роли и достижений россиян в различных областях деятельности. В рецензируемой книге приведены слова президента России В.В. Путина из его выступления на десятом заседании попечительского совета Русского географического общества в Санкт-Петербурге 27 апреля 2018 г.: «Сегодня мы сталкиваемся с ситуацией, когда русские названия, которые давали еще в прошлые века и десятилетия наши исследователи и путешественники, постепенно вытесняются с карты мира. Тем самым стирается и память о вкладе России в изучение планеты и в развитие науки» (с. 98).

Книга «Россия и Океания. Исследования и путешествия россиян в XIX—XXI вв.» (научно-популярное издание). – СПб.: Фонд им. Миклухо-Маклая, 2020. – 116 с.), призвана напомнить о вкладе русских мореплавателей и ученых в открытие новых земель в Океании и в изучение этого региона. Издание подготовлено Фондом им. Миклухо-Маклая при поддержке Фонда президентских грантов в рамках образовательно-просветительского проекта «Россия и Океания (XIX—XXI вв.)». Ответственный редактор издания – Н.Н. Миклухо-Маклай-младший, научный редактор – д.и.н., профессор А.Я. Массов.

Галина Ивановна Каневская – доктор исторических наук, старший научный сотрудник научной лаборатории Международные институты многостороннего сотрудничества стран АТР. Восточный институт – школа региональных и международных исследований Дальневосточного федерального университета.

E-mail: g.i.kanevskaya@gmail.com



Во введении книги, озаглавленном «Океания и традиции ее изучения», (с. 6–9, авторы – С.Е. Пале и Н.Н. Миклухо-Маклай-младший), приводятся общие сведения о регионе и представлен краткий обзор истории его открытия и исследования. Океания, включающая примерно 25 тыс. островов, расположена в южной части Тихого океана на площади равной одной трети земного шара. Являясь самым обширным по занимаемой территории регионом планеты, она остается самой малонаселенной: по данным на 2020 г. там проживает всего 42,5 млн. чел. В Океании находятся 13 неза-

висимых государств и примерно столько же самоуправляющихся территорий, принадлежащих Австралии, Новой Зеландии, Франции и США.

Первооткрывателями островов Океании в XVI в. стали португальцы и испанцы. В Европе сведения о ней появились уже после первого в истории кругосветного плавания португальца на испанской службе Фернана Магеллана (1519–1522 гг.). В XVII – начале XVIII вв. часть островов Южных морей была открыта и нанесена на карты голландцами. Позже лидирующая роль на море перешла к Англии и Франции, которые во второй половине XVIII–XIX вв. проявляли заметную активность с целью приобретения новых колониальных земель.

Российские мореплаватели появились в Океании в начале XIX в. в ходе первой научной кругосветной экспедиции (1803–1806 гг.). С того времени исторические связи России и островного мира Океании продолжают уже на протяжении более двух сотен лет. Именно им и посвящена рецензируемая книга. Ее содержание, исходя из последовательности изложения материала, условно можно разделить на четыре раздела, каждый из которых имеет своего автора.

Раздел, посвященный русским кругосветным плаваниям и исследованиям в Океании в первой трети XIX в. (с. 12–56), написан Пале, к.и.н., научным сотрудником Центра Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании Института востоковедения РАН (Москва). С.Е. Пале рассказала о семи российских экспедициях: И.Ф. Крузенштерна и Ю.Ф. Лисянского (1803–1806 гг.); О.Е. Коцебу (1815–1818 и 1823–1826 гг.), В.М. Головнина (1807–1809 и 1817–1819 гг.), Ф.Ф. Беллинсгаузена и М.П. Лазарева (1819–1821 гг.) и Ф.П. Литке (1826–1829 гг.). Подробно изложены цели и задачи каждой из экспедиций, прослежены их маршруты и основные события, произошедшие в период плаваний, подмечены интересные подробности в ходе общения русских моряков с коренными жителями. Рассмотрены также результаты научных исследований и сделаны выводы о научном значении каждого из них, об их общем вкладе в изучение Океании.

По мнению С.Е. Пале, роль российских экспедиций первой трети XIX в. заключа-

лась не только в открытии новых географических объектов и уточнении координат, ранее нанесенных на карты. Неоценим их вклад в развитие самых разных отраслей науки: географии, картографии, гидрографии, климатологии, океанографии, этнографии, ботаники и др. Труды, подготовленные упомянутыми выше руководителями экспедиций, были изданы в России и переведены на западноевропейские языки, что способствовало распространению сведений о русских открытиях в Океании и расширению знаний о Южных морях.

Следующий раздел «Русские исследования Австралии XIX–начала XX вв.» (с. 57–64) принадлежит перу одного из ведущих отечественных австраловедов, д.и.н., профессора Санкт-Петербургского государственного морского технического университета А.Я. Массова, который является автором ряда академических трудов по истории российско-австралийских отношений и изучению русскими Австралийского материка. В кратком очерке о вкладе россиян в изучение пятого континента отмечается, что начало русским исследованиям Австралии было положено в ходе кругосветных плаваний российского флота в первой трети XIX в. В течение этого периода Австралию посетили 15 кораблей-участников русских кругосветных экспедиций. А.Я. Массов выделяет и характеризует три основных направления в исследовании Австралии российскими мореплавателями: «Во-первых, это изучение географии пятого континента, его геологического строения, климата, уникальной флоры и фауны; во-вторых – изучение русскими этнографии австралийских аборигенов, и, в-третьих – это сбор различных сведений экономического и политического характера о развитии и особенностях английской колонизации Австралии» (с. 57).

Последующие поколения исследователей продолжили во второй половине XIX – начале XX в. традиции изучения пятого континента. Это были военные моряками, путешественники и ученые. Среди последних автор в первую очередь выделяет Н.Н. Миклухо-Маклая и называет имена экономиста-аграрника Н.А. Крюкова, гео-

графа и натуралиста А.Л. Яценко, ботаника В.Н. Любименко и др.

А.Я. Массов справедливо отмечает, что хотя вклад россиян в изучение Австралии неоспоримо меньше, чем, скажем, вклад англичан, но публикации результатов научных исследований, проведенных русскими на пятом континенте, а также собранные ими богатые ботанические, зоологические и этнографические коллекции, несомненно, обогатили российскую и мировую науку.

Автором раздела «Путешествия и научные исследования в Океании Н.Н. Миклухо-Маклая (1871–1883 гг.)» (с. 64–73) стал И.В. Чининов, к.и.н., научный сотрудник Центра азиатских и тихоокеанских исследований Института этнологии и антропологии РАН (Москва), который принял участие в экспедициях Фонда в Папуа – Новую Гвинею 2017 и 2019 гг.

Он дает оценку деятельности выдающегося русского ученого и путешественника Н.Н. Миклухо-Маклая (1846–1888 гг.), внесшего исключительно большой вклад в исследование этнографии и антропологии Океании. «В историю этнологической науки Николай Николаевич вошел как первооткрыватель культур о-ва Новая Гвинея, в особенности его северо-восточной части», – отмечает И.В. Чининов (с. 65). На основе фактического материала он убедительно доказывает справедливость этой точки зрения. Н.Н. Миклухо-Маклай прожил среди папуасов Новой Гвинеи в общей сложности 30 месяцев, освоил местный язык бонгу, что позволило ему погрузиться в местную культуру и собрать богатейший этнографический и антропологический материал.

И.В. Чининов также отмечает, что достижения русского ученого весьма велики и в описании этнографических особенностей народов и культур других районов Океании – тех, которые он посетил во время своих многочисленных путешествий. Проявил себя Н.Н. Миклухо-Маклай и в области естественных наук: биологии моря и науки о Земле, в частности вулканологии, метеорологии, океанологии и геотермии. Без внимания автора не осталась и общественная деятельность русского ученого-гуманиста, который активно боролся против рас-

изма, работорговли и колониальных захватов европейских держав в Южной части Тихого океана. Планировал Н.Н. Миклухо-Маклай и создание русской колонии на Берегу Маклая.

И.В. Чининов подготовил также следующий раздел книги – «Советские экспедиции в Океанию 1971 и 1977 гг. Этнографические исследования в регионе после векового перерыва» (с. 74–80). Автор сообщает, что в советский период экспедиционные рейсы в Тихий океан стали совершаться лишь в послевоенные годы и носили океанологическую направленность. Только в 1971 г. этнографический отряд из восьми советских ученых под руководством Д.Д. Тумаркина в ходе экспедиционного рейса научно-исследовательского судна «Дмитрий Менделеев» побывал на Новой Гвинее. Этот визит был приурочен к столетию со дня первой высадки в Бонгу Н.Н. Миклухо-Маклая и 125-летию со дня его рождения. Еще раз советским этнографам удалось посетить острова Океании в 1977 г. И.В. Чининов считает, что научные результаты двух экспедиций были весьма значительными, их итогами стали научные статьи по различным аспектам материальной и духовной культуры посещенных советскими этнографами островов, а также коллективная монография «На Берегу Маклая. Этнографические очерки» (М.: «Наука», 1975).

Большой интерес представляют заключительные разделы рецензируемой книги – «Возрождение российских научных исследований. Новый этап в развитии отечественной этноокеанистики» (с. 81–97) и «Русские названия географических объектов в Океании» (с. 98–115). Эти разделы подготовил Николай Николаевич Миклухо-Маклай-младший, ведущий специалист Центра Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании Института востоковедения РАН, основатель и директор Фонда им. Миклухо-Маклая. Он является потомком и полным тезкой легендарного русского путешественника.

В первом из названных разделов автор повествует о научно-исследовательских экспедициях в Папуа – Новую Гвинею в сентябре-октябре 2017 г. и в апреле-мае,

2019 г., инициатором и руководителем которых он являлся. Цель экспедиций – «собрать информацию о том, что изменилось на Берегу Маклая за прошедшие 40 лет со времени последних советских экспедиций» (с. 82). По сути дела, они означали возобновление исследований российских ученых в Океании и на Новой Гвинее и тем самым обеспечили преемственность в исследовании русскими этого региона (с. 82).

Автор знакомит читателей с наиболее яркими событиями, произошедшими в ходе экспедиций: торжественный прием жителями Берега Маклая гостей, приехавших из «деревни» Маклая; первый в истории отношений России и Папуа – Новой Гвинее телемост с участием премьер-министра Майкла Сомаре; встреча в Порт-Морсби российских исследователей с местными учеными и преподавателями Университета Папуа – Новой Гвинее; учреждение 12 декабря 2019 г. российского культурно-информационного центра в Порт-Морсби и др.

В результате полевых исследований российским этнографам удалось выявить, что несмотря на все усиливающееся влияние западного мира на жизнь папуасов Новой Гвинее, многие элементы традиционной материальной культуры остались неизменными со времен Н.Н. Миклухо-Маклая. «Их самобытная культура под давлением инноваций не растворилась полностью, а гармонично уживается с новшествами», – сделал вывод автор, возвращая читателя к заявленной выше цели экспедиций. Не исчезла на Новой Гвинее и память о великом русском ученом-гуманисте Н.Н. Миклухо-Маклае.

Появление раздела «Русские названия географических объектов в Океании» связано с подготовкой нового Атласа мира с достоверными названиями географических объектов. О необходимости создания такого атласа заявил Президент России В.В. Путин в апреле 2018 г. Под руководством Н.Н. Миклухо-Маклаем-младшего командой Фонда им. Миклухо-Маклая была проделана большая работа по выявлению русских географических названий

на карте Океании. Результатом стала таблица, приведенная в рецензируемой книге (с. 101–107). В ней представлен 71 географический объект, открытый россиянами со времени первого кругосветного плавания Ф.Ф. Крузенштерна – Ю.Ф. Лисянского. Таблица подготовлена на основе тщательно проверенной информации с учетом строгих академических канонов. Также представлена визуализация русских топонимов с указанием их координат на карте Океании. (с. 108–115).

Подводя итог, необходимо отметить, что все разделы рецензируемой книги написаны на высоком научном уровне. Авторам удалось в краткой, доступной для понимания широкой аудитории форме и – что немаловажно для издания научно-популярного характера – хорошим литературным языком рассказать о двухсотлетней истории контактов России с островным миром Океании. Каждый раздел книги сопровождается списком использованных источников и литературы, которые позволят читателям при желании более глубоко познакомиться с изложенными в книге проблемами. Содержание разделов удачно дополняет хорошо подобранный иллюстративный материал. Это портреты всех мореплавателей и ученых, чьи имена упоминаются в тексте; рисунки Н.Н. Миклухо-Маклая и других участников экспедиций в Океанию в XIX в.; красочные фотографии из экспедиций нашего времени, карты и др. Все эти иллюстрации могут стать хорошим подспорьем при подготовке лекций и презентаций для студентов и школьников. Включает издание и примечания (с. 116), в которых даны пояснения 39 терминам, употребляемым в тексте.

В целом рецензируемая книга будет способствовать распространению географических, этнографических, и исторических знаний о южной части бассейна Тихого океана, а знакомство с вкладом отечественных мореплавателей и исследователей в изучение Океании приблизит нас к экзотическому миру этого далекого уголка планеты.

