

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ

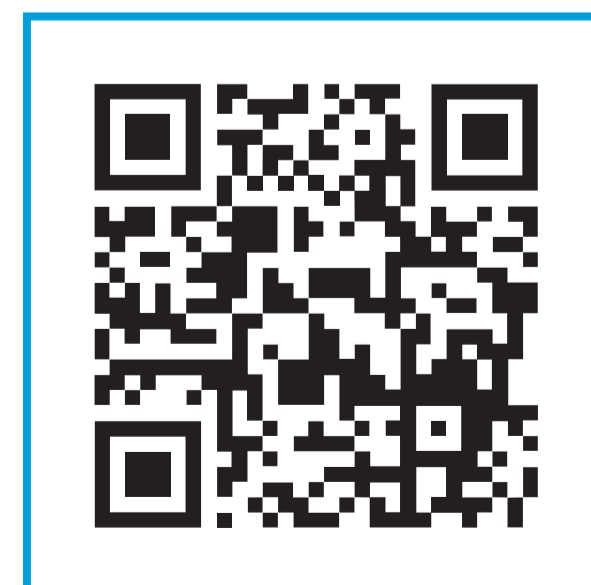
Организатор: Фонд им. Миклухо-Маклая
При поддержке Фонда президентских грантов

#ФондММ

#Русскиепутешественники

#ЮжныеМоря

<https://mikluho-maclay.org/>



220 ЛЕТ ПЕРВОМУ РУССКОМУ КРУГОСВЕТНОМУ ПЛАВАНИЮ 1803—1806 годов



ШЛЮПЫ «НАДЕЖДА» И «НЕВА»

Авторы: Е.В. Войшвилло, Б.М. Стародубцев



**ПЕРВЫЙ В МИРЕ КОСМИЧЕСКИЙ
КОРАБЛЬ 1961 г.**

Экспедицию под руководством И. Ф. Крузенштерна можно сравнить по значимости с выходом человека в космос, ведь она открыла России путь в мировой океан и положила начало русским научным исследованиям и открытиям в области картографии, гидрографии, климатологии, географии, океанографии, ботаники, этнографии и других наук.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



РУССКИЕ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛИ



И. Ф. КРУЗЕНШТЕРН

(1770—1846 гг.)

Автор: неизвестный художник, XIX в.
Государственный Эрмитаж.
Санкт-Петербург.



Ю. Ф. ЛИСЯНСКИЙ

(1773—1837 гг.)

Автор: В. Л. Боровиковский, 1810 г.
Центральный военно-морской музей.
Санкт-Петербург.

Команда из 129 человек на двух шлюпах «Надежда» и «Нева» отправилась из Кронштадта в плавание, которое продлилось около трех лет. Капитаном шлюпа «Надежда» был Иван Крузенштерн, шлюпом «Нева» командовал Юрий Лисянский.



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ПЕРВОЕ РУССКОЕ КРУГОСВЕТНОЕ ПЛАВАНИЕ



ИНТЕРЕСНО

В первой экспедиции приняли участие будущие выдающиеся покорители морей и океанов О. Е. Коцебу и Ф. Ф. Беллинсгаузен

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



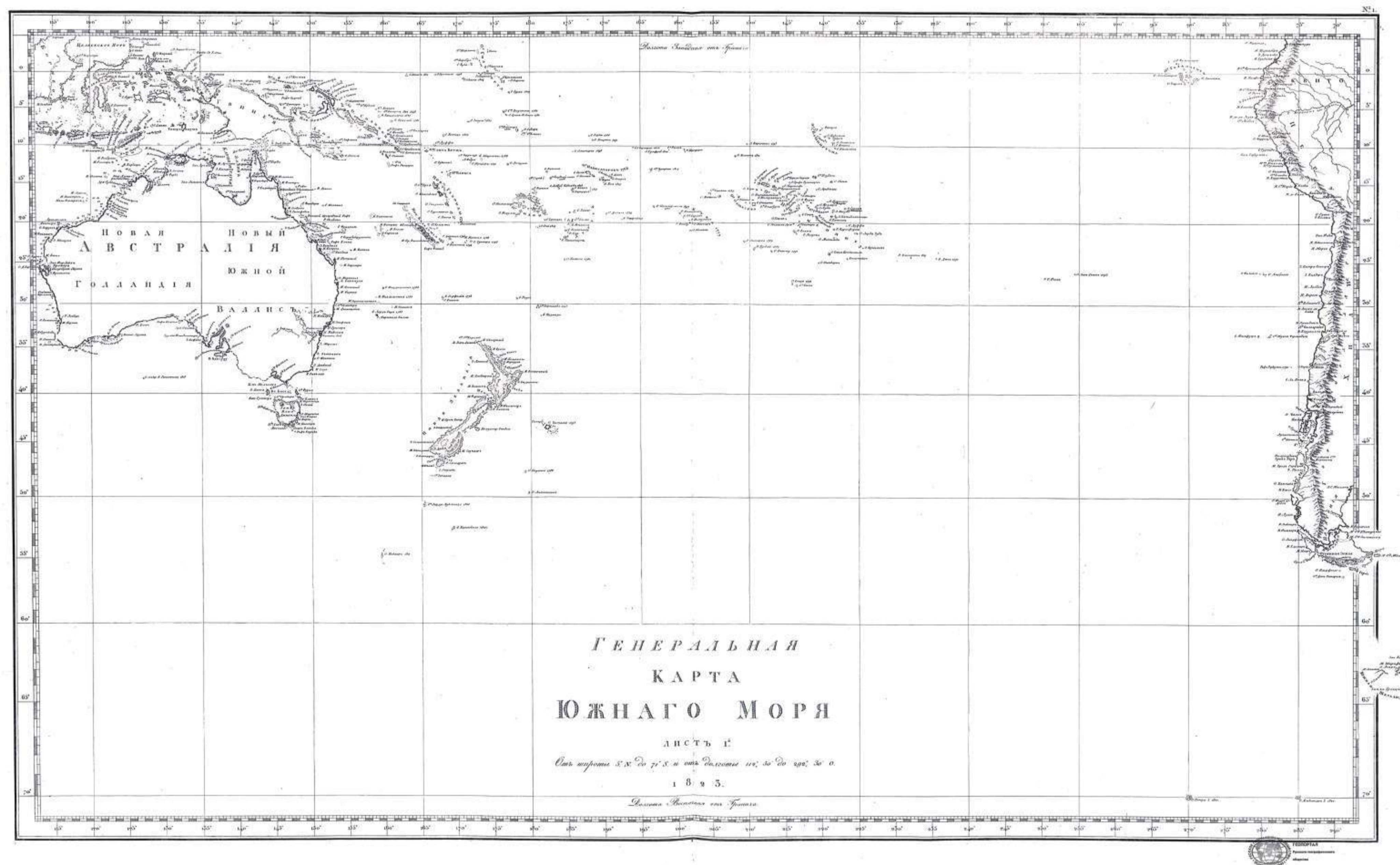
«ЮЖНОЕ МОРЕ» ИЛИ «ТИХИЙ ОКЕАН»

Исследования направлений ветров и погоды во время морского похода 1817–1819 гг. и карты, подготовленные с особой точностью, использовались Иваном Федоровичем Крузенштерном в Атласе Южного моря.

Атлас Южного моря, созданный И. Ф. Крузенштерном в 1824 году по итогу первой и последующих экспедиций, позволил собрать воедино все наблюдения и описания, когда-либо выполненные российскими учеными в Тихом океане.

Он являет собой кладезь знаний, признанный всеми морскими державами еще в XIX веке.

Лишь к XX веку принятое в России название «Южное море» постепенно уступило место теперь общепринятому – «Тихий океан».



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ЭКСПЕДИЦИИ В. М. ГОЛОВНИНА на шлюпах «Диана» (1807–1809 гг.) и «Камчатка» (1817–1819 гг.)

ФОНД
ИМЕНИ МИКЛУХО-
МАККАЯ

ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



В. М. ГОЛОВНИН

(1776–1831 гг.)

Автор: О. А. Кипренский, 1814 г. или 1816 г.
Государственный Эрмитаж.
Санкт-Петербург.

Во время плавания на шлюпе «Диана» в 1807–1809 гг. В. М. Головнин посетил о-в Танна в южной части Вануату (Меланезия), где собрал множество сведений по культуре местных жителей. В течение второго плавания в 1817–1819 гг. на шлюпе «Камчатка» В. М. Головнин посетил Гавайские и Марианские острова. Русский мореплаватель уточнил положение о-ва Гуам (в южной части Марианских о-вов), дал содержательное описание государства короля Камеамеха I на Гавайях, которое по сей день является одним из наиболее ценных источников по истории и этнографии этого архипелага.

В 2009 г. в Порт-Вила (столица Вануату) по инициативе Фонда художников «Н. Мишутушкин — А. Пилиоко» был торжественно установлен бюст В. М. Головнина в честь 200-летия первого пребывания русских на острове Танна (ныне — Республика Вануату). В церемонии приняла участие и российская делегация.

ИНТЕРЕСНО

Во время пребывания на Танне не обошлось без курьезов: совершив первую высадку на берег, мореплаватель знаками пытался объяснить местному вождю, что он приплыл из огромной страны, которая называется Россия, и что его корабль называется «Диана». Вождь понял его, как мог, и до конца пребывания Головнина на Танне его звали Дианой.



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



МАРШРУТ ЭКСПЕДИЦИЙ

В. М. ГОЛОВНИНА

на шлюпах «Диана» (1807–1809 гг.) и «Камчатка» (1817–1819 гг.)

ИНТЕРЕСНО

Один год и двадцать пять дней шлюп «Диана» находился под арестом англичан.

ИНТЕРЕСНО

В столице Вануату городе Порт-Вила в честь 200-летия первого пребывания русских на о-ве Танна 28 июля 2009 г. был установлен бюст В. М. Головнина.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



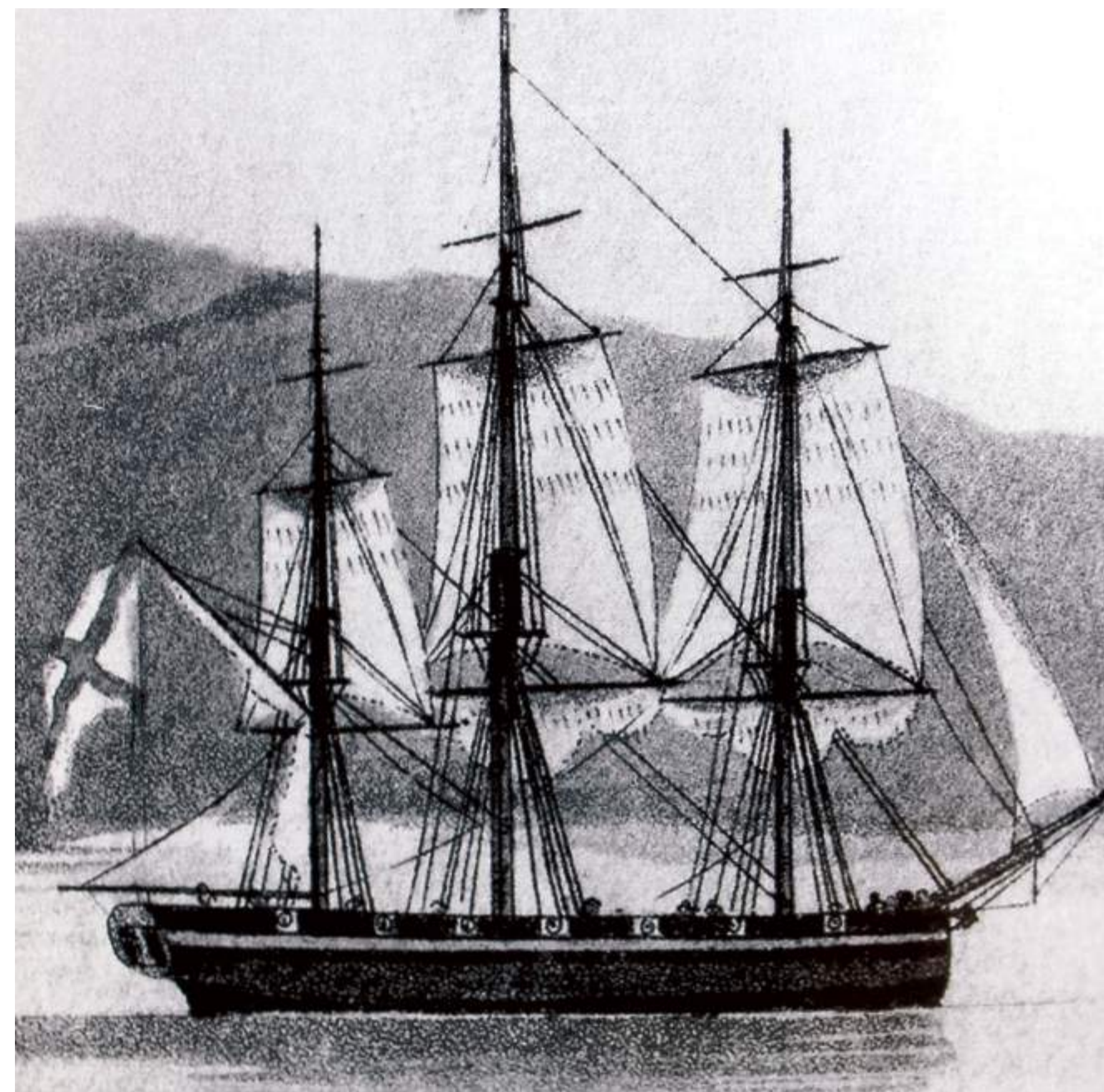
ЭКСПЕДИЦИЯ Л. А. ГАГЕМЕЙСТЕРА на шлюпе «Нева» (1806—1807 гг.)



Л. А. ГАГЕМЕЙСТЕР
(1780—1833 гг.)

Автор: неизвестный художник, первая треть XIX в.

Фото из открытых источников.



**ШЛЮП «НЕВА» В ГАВАНИ СВЯТОГО
ПАВЛА НА ОСТРОВЕ КАДЬЯК**

Автор и техника: Фрагмент гравюры по рисунку Ю. Ф. Лисянского.

Источник: Российские моряки и путешественники в Австралии / Говор Е. В., Массов А. Я. М., 2007 г.

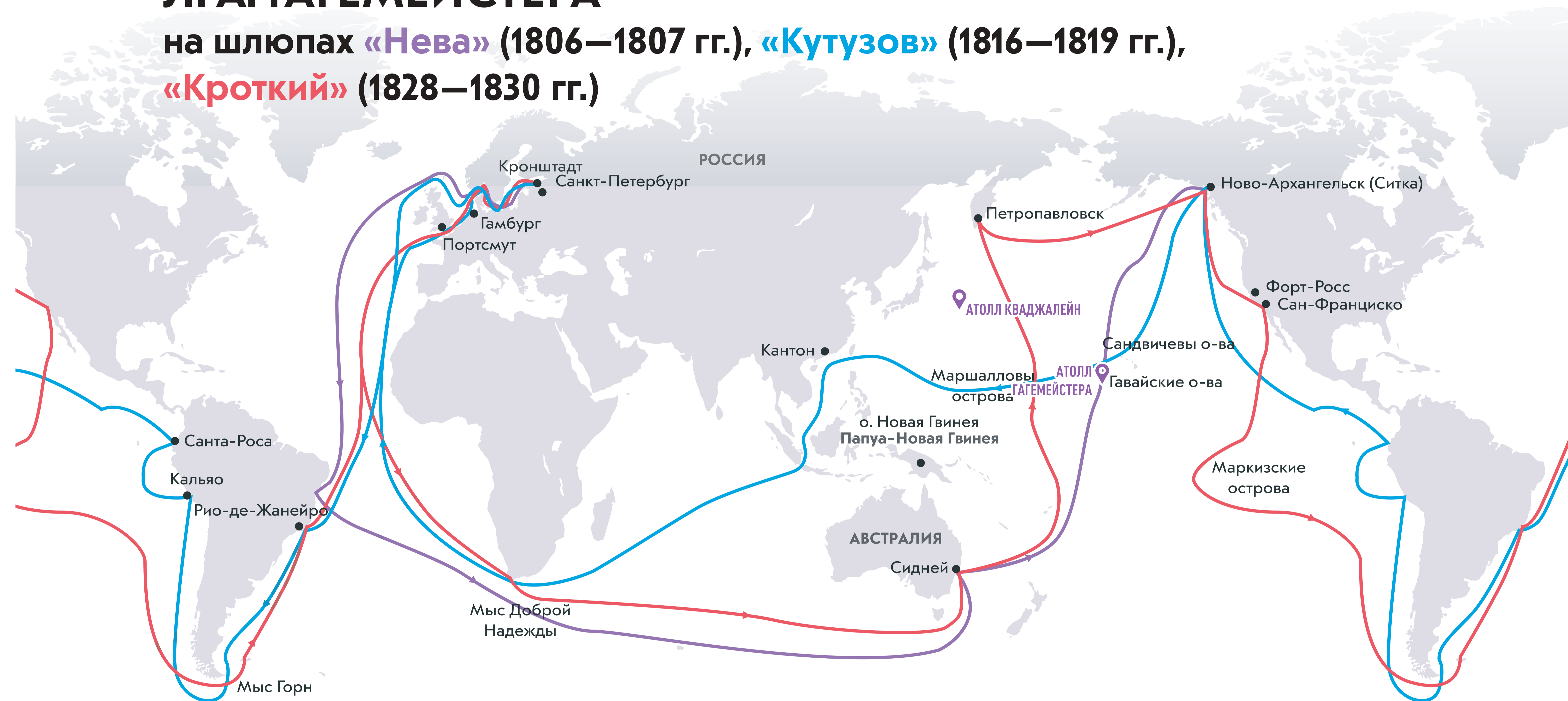
Вскоре после кругосветного плавания И. Ф. Крузенштерна и Ю. Ф. Лисянского шлюп «Нева» был направлен в новое плавание под командованием лейтенанта Л. А. Гagemейстера. Экспедиция ставила своей целью упрочить российское торговое присутствие в разных частях мира, а также найти более удобный и выгодный путь транспортировки товаров в Русскую Америку и Камчатку.

Посетив по пути Бразилию, в июне 1807 г. шлюп «Нева» стал первым российским судном, зашедшим в Сидней (Австралия).



МАРШРУТЫ ЭКСПЕДИЦИЙ Л. А. ГАГЕМЕЙСТЕРА

на шлюпах «Нева» (1806–1807 гг.), «Кутузов» (1816–1819 гг.),
«Кроткий» (1828–1830 гг.)



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ЭКСПЕДИЦИЯ М. П. ЛАЗАРЕВА на корвете «Суворов» (1813—1816 гг.)



М. П. ЛАЗАРЕВ

(1788—1851 гг.)

Автор: Роберт Густавович Шведе,
середина 1840-х гг.

Хранится в Государственном Эрмитаже,
Санкт-Петербург.

После окончания Отечественной войны 1812 года Россия продолжила организовывать кругосветные экспедиции.

В октябре 1813 года в плавание отправился корвет «Суворов», его командиром стал лейтенант М. П. Лазарев, впоследствии великий русский флотоводец.

На своём пути в Русскую Америку «Суворов» зашёл в Порт-Джексон (Сидней). Русские моряки первыми сообщили австралийцам о победе анти-французской коалиции и свержении Наполеона.

В ходе пребывания в Сиднее штурман «Суворова» А. Г. Российский изучал образ жизни и быт австралийских аборигенов.



корвет «Суворов»

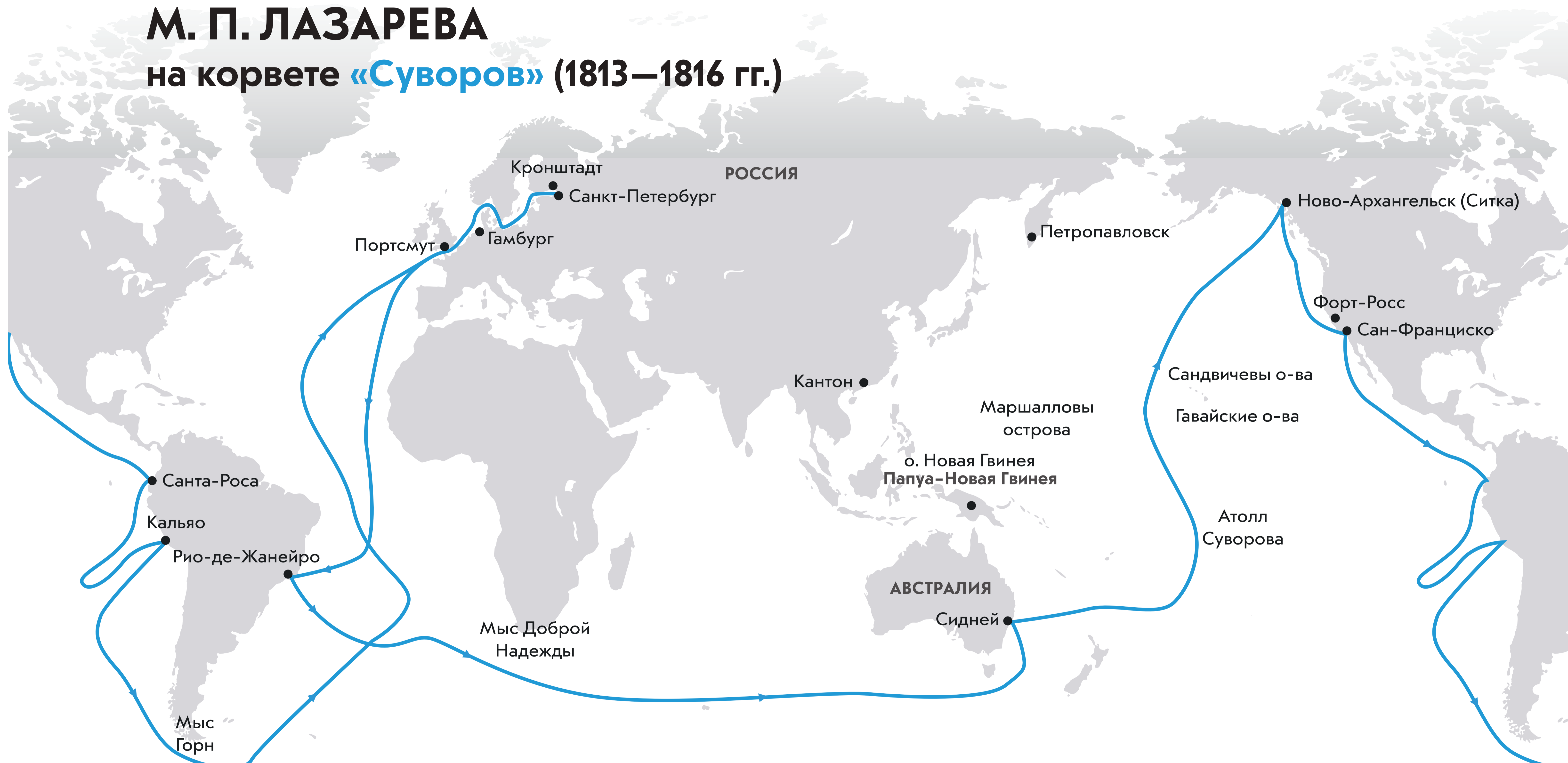
ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



МАРШРУТ ЭКСПЕДИЦИИ

М. П. ЛАЗАРЕВА

на корвете «Суворов» (1813–1816 гг.)



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ПЕРВАЯ И ВТОРАЯ ЭКСПЕДИЦИИ О. Е. КОЦЕБУ на бриге «Рюрик» (1815–1818 гг.) и на шлюпе «Предприятие» (1823–1826 гг.)



О. Е. КОЦЕБУ

(1787–1846 гг.)

Автор: неизвестный художник, первая половина XIX в.

Источник: Коцебу О. Е. Новое путешествие вокруг света в 1823–1826 гг. М., 2016.

Целями первой экспедиции на бриге «Рюрик» в тропической части Тихого океана стали уточнение расположения некоторых островов и научные исследования.

В состав экспедиции входили натуралисты А. Шамиссо, И. И. Эшшольц, художник Л. А. Хорис. В ходе путешествия «Рюрик» посетил о-в Пасхи, о-ва Туамоту, Маршалловы о-ва, Гавайские о-ва, о-в Гуам (южная часть Марианских о-вов).

Экспедиция собрала ценнейшие сведения по культуре, хозяйственному укладу, религии и языкам жителей Маршалловых островов. Равным образом полезная информация была получена об обитателях других островных групп, которые посетили русские. В ходе плавания командой «Рюрика» были проведены различные океанографические исследования.

Во время второй экспедиции О. Е. Коцебу на шлюпе «Предприятие» в 1823–1826 гг., ставились задачи по доставке грузов на п-в Камчатка, обследованию Берингова пролива, Аляски и региона Южных морей. В состав экспедиции входили: профессор анатомии Дерптского университета (ныне — Эстония) И. И. Эшшольц, физик Э. Х. Ленц, геолог Э. К. Гофман, астроном В. Прейс. Экспедиция посетила о-ва Туамоту, о-в Таити, о-ва Самоа, Маршалловы и Гавайские о-ва, где были собраны ценные этнографические сведения. Более того, были открыты новые острова, получившие русские названия: о-в Предприятия, о-в Беллинсгаузена, о-в Римско-Корсакова, о-в Эшшольца. Были проведены океанографические работы и зоологические наблюдения.

ИНТЕРЕСНО

В экспедиции первые наблюдения с использованием самостоятельно сконструированного батометра проводил известный физик Эмилий Ленц, собрав уникальные знания для отечественной океанологии.



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



МАРШРУТ ЭКСПЕДИЦИЙ

О. Е. КОЦЕБУ

на бриге «Рюрик» и на шлюпе «Предприятие»



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ОТКРЫТИЕ АНТАРКТИДЫ И ИССЛЕДОВАНИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ

Экспедиция Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева (1819–1821 гг.)



Ф. Ф. БЕЛЛИНСГАУЗЕН

(1778–1852 гг.)

Автор: неизвестный художник, первая половина XIX в.
Российская национальная библиотека.
Санкт-Петербург.



М. П. ЛАЗАРЕВ

(1788–1851 гг.)

Автор и техника: гравюра П. Ф. Бореля, с рисунка И. Томсона, 1834 г.
Российская государственная библиотека. Москва.

Экспедиция Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева 1819–1821 гг. ставила своей целью поиск еще не открытых земель вблизи Южного полюса и исследование тропической части Тихого океана. Ф. Ф. Беллинсгаузен командовал шлюпом «Восток», М. П. Лазарев — шлюпом «Мирный». В состав экспедиции также входили профессор Казанского университета астроном И. М. Симонов и художник П. Н. Михайлов. После открытия и плавания вдоль берегов Антарктиды «Восток» и «Мирный» ушли к берегам Австралии и посетили Сидней. Оттуда экспедиция направилась к Новой Зеландии, а затем к островам Туамоту, где открыла и описала тринадцать атоллов. Затем последовало посещение о-ва Таити, атолла Ракаханга (северная часть о-вов Кука) и о-ва Оно из архипелага Фиджи.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



МАРШРУТ ЭКСПЕДИЦИИ Ф. Ф. БЕЛЛИНСГАУЗЕНА И М. П. ЛАЗАРЕВА на шлюпах «Восток» и «Мирный» (1819–1821 гг.)



В ходе экспедиции, помимо открытия Антарктиды и 13-ти островов в регионе Южных морей, были проведены обширные океанографические исследования. Большое значение для науки имели этнографические наблюдения в Австралии, Полинезии и Меланезии.

ИНТЕРЕСНО

Английский капитан Джеймс Кук, авторитету которого доверяли многие, включая самого И. Ф. Крузенштерна, в конце XVIII в. заявил, что если в районе Южного полюса и есть суша, то добраться до нее через антарктические льды будет невозможно.



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ИССЛЕДОВАНИЯ КАРОЛИНСКОГО АРХИПЕЛАГА

Экспедиция Ф. П. Литке на шлюпе «Сенявин» (1826–1829 гг.)



Ф. П. ЛИТКЕ
(1797–1882 гг.)

Автор: неизвестный художник,
вторая половина XIX в.
Российский государственный архив
военно-морского флота.
Санкт-Петербург.

Перед экспедицией Ф. П. Литке на шлюпе «Сенявин» в 1826–1829 гг. стояла задача (вместе с экспедицией М. Н. Станюковича на корабле «Моллер») исследования берегов Азии и Америки в северной части Тихого океана. В состав экспедиции входили следующие ученые: физик Э. Х. Ленц, геолог А. Ф. Постельс, ботаник и зоолог К. Г. Мертенс, Ф. Г. фон Китлиц.

В регионе Южных морей шлюп «Сенявин» обследовал множество островов в Каролинском архипелаге (Микронезия): острова Косраэ и Понпеи, атоллы в центральной части Каролинского архипелага. Научные результаты этой экспедиции поражают: океанология, зоология, ботаника обогатились новыми сведениями об этой части Тихоокеанского бассейна. Участники экспедиции внесли значительный вклад в изучение этнографии народов Микронезии, собрали богатый материал об их хозяйственном укладе, традициях, обычаях и языках. Также была собрана ценнейшая коллекция экспонаты которой хранятся в Музее антропологии и этнографии (Кунсткамере) РАН в Петербурге.

ИНТЕРЕСНО

Ф. П. Литке вошел в историю гравиметрии, впервые вычислив сжатие Земли (имеющей «приплюснутую» форму у полюсов) и определив силу тяжести.

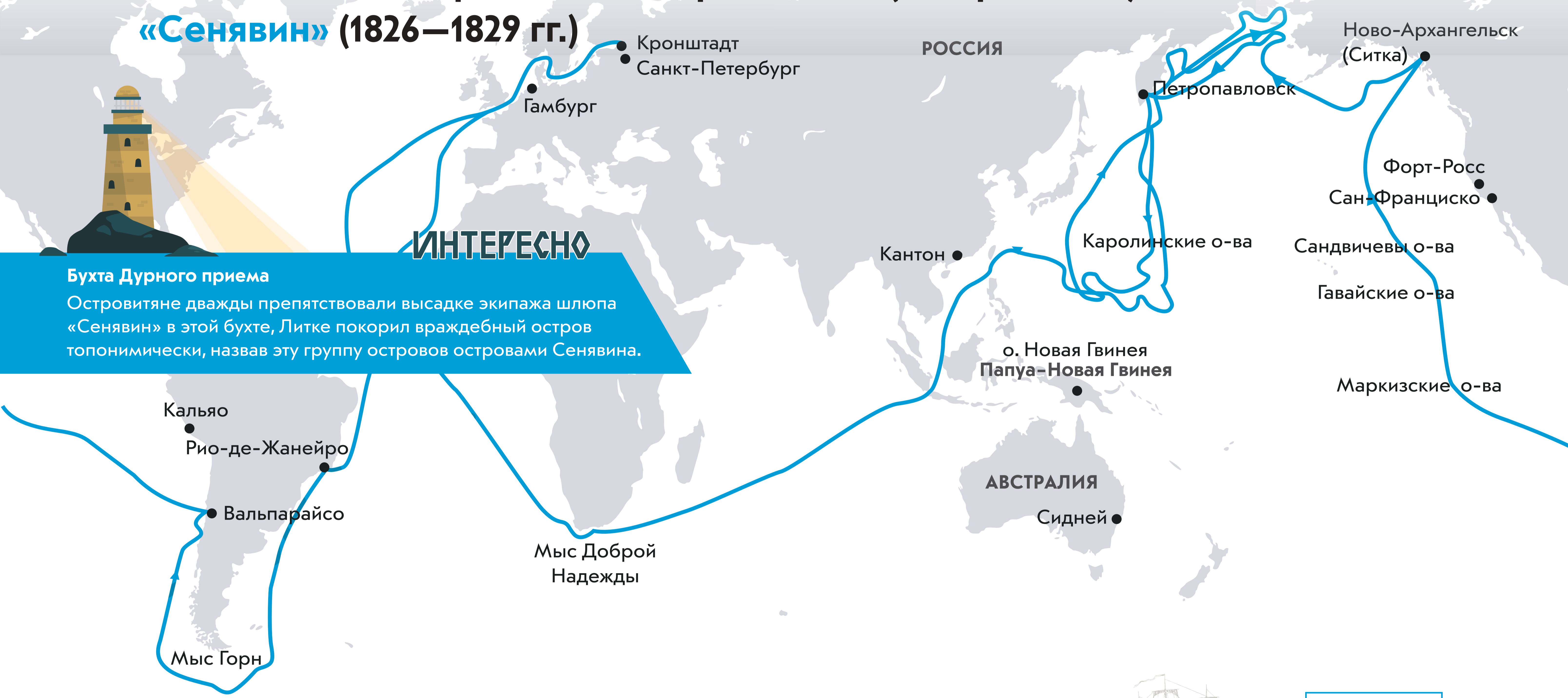
ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



МАРШРУТ

ЭКСПЕДИЦИИ Ф. П. ЛИТКЕ

Исследования Каролинского архипелага (Микронезия) на шлюпе «Сенявин» (1826–1829 гг.)



ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



Н. Н. МИКЛУХО-МАКЛАЙ – ИССЛЕДОВАТЕЛЬ РЕГИОНА ЮЖНЫХ МОРЕЙ

Выдающийся русский путешественник, ученый, гуманист и общественный деятель Н. Н. Миклухо-Маклай проводил научные исследования во всех трех историко-культурных областях региона Южных морей: Меланезии, Полинезии и Микронезии. Но большая часть его этнографических и антропологических работ посвящена папуасам северо-восточного побережья Новой Гвинеи, среди которых он прожил в общей сложности 30 месяцев во время своих трех путешествий. Исследователь собрал огромный фактический материал по материальной культуре, хозяйственному укладу, языку, антропологическим характеристикам и верованиям людей, живших в условиях каменного века и, до встречи с русским ученым, ни разу не видевших, до встречи с русским ученым, белого человека.

Своим терпением, доброжелательностью, отзывчивостью и отвагой Н. Н. Миклухо-Маклай завоевал доверие, любовь и преданность местных жителей. Фактически именно он «открыл» внешнему миру папуасов Берега Маклая (северо-восточное побережье Новой Гвинеи).

Антропологические исследования русского ученого показали абсурдность расистских теорий, ставивших папуасов между обезьяной и человеком. Кроме того, Николай Николаевич выступал борцом за права народов тихоокеанских островов и защищал их от произвола европейских работорговцев и колонизаторов. Русский ученый строил планы создания так называемого «Папуасского Союза» и учреждения на добровольных началах русской переселенческой колонии на Новой Гвинее. Н. Н. Миклухо-Маклай также внес вклад в изучение гидрологии, геологии, зоологии и метеорологии островов региона Южных морей.



Н. Н. МИКЛУХО-МАКЛАЙ

В ЭКСПЕДИЦИОННОМ КОСТЮМЕ

Фотография.

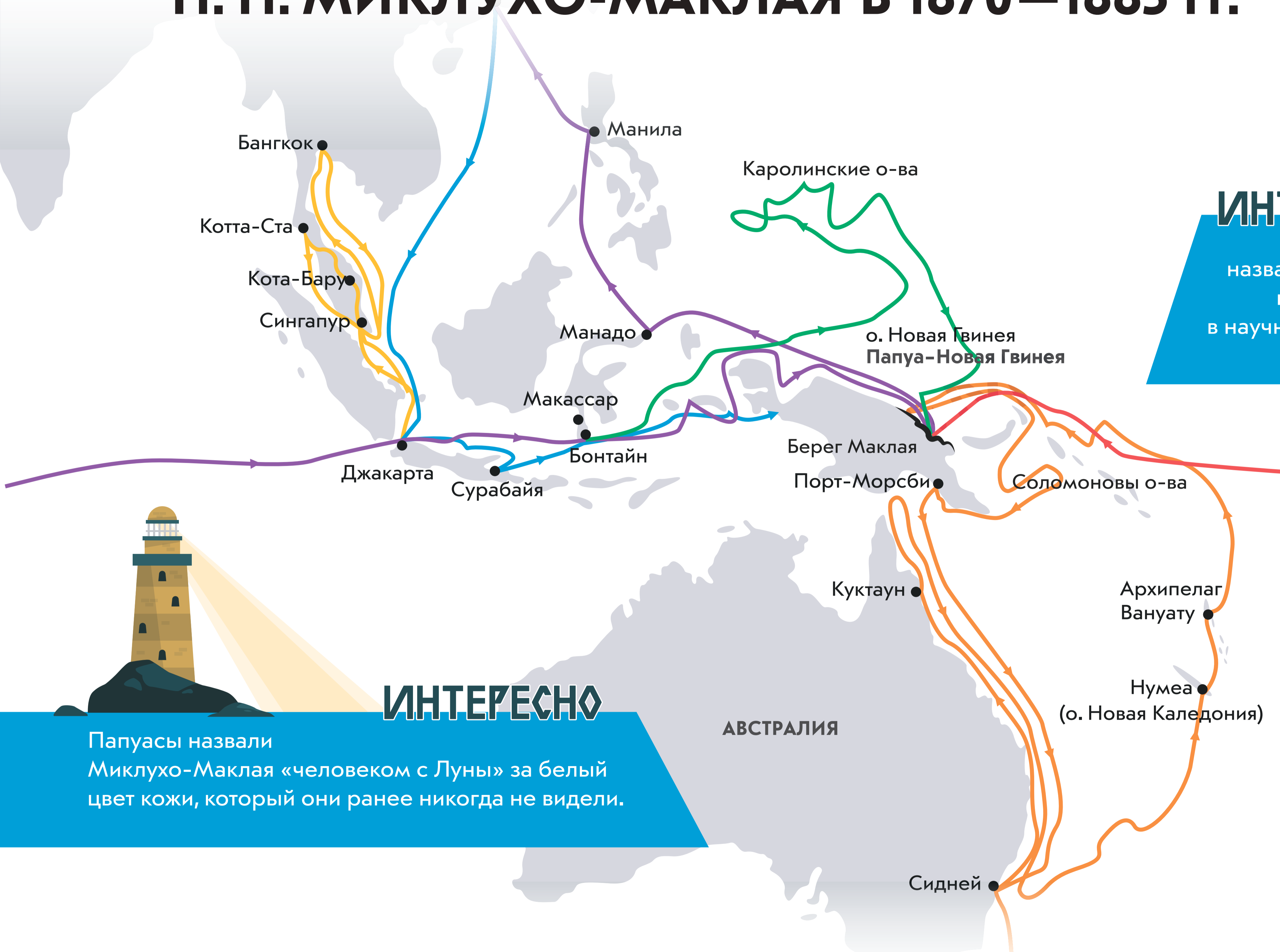
Архив Русского географического общества. Санкт-Петербург.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ПУТЕШЕСТВИЯ

Н. Н. МИКЛУХО-МАКЛАЯ В 1870—1883 гг.



ИНТЕРЕСНО

Легендарный Берег Маклая, названный так ученым в 1871–1872 гг., нельзя найти на большинстве мировых карт, он сохранился в научной литературе и в памяти коренных жителей, которые используют русское название.

ИНТЕРЕСНО

Папуасы назвали Миклухо-Маклая «человеком с Луны» за белый цвет кожи, который они ранее никогда не видели.

- На Новую Гвинею на корвете «Витязь» 1870—1871 гг.
- На Новую Гвинею 1873—1874 гг.
- На полуостров Малакка и в Сиам 1874—1875 гг.
- В Западную Микронезию и Северную Меланезию и второе посещение Берега Маклая 1876—1877 гг.
- По островам Меланезии и на южный берег Новой Гвинеи 1879—1880 и 1881 гг.
- Третье посещение Берега Маклая 1883 г.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



РУССКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЕГИОНА ЮЖНЫХ МОРЕЙ В НАЧАЛЕ XX СТОЛЕТИЯ

Великий князь Александр Михайлович на корвете «Рында» (1886—1889 гг.)



**ВЕЛИКИЙ КНЯЗЬ АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ (1866—1933)
и ВЕЛИКАЯ КНЯГИНЯ КСЕНИЯ АЛЕКСАНДРОВНА (1875—1960)**

Автор: Сергей Львович Левицкий, 1894 г.

Хранится в Российской национальной библиотеке, Санкт-Петербург.

В 1886—1889 гг. состоялось учебно-тренировочное плавание корвета «Рында», мичманом в команде которого был великий князь Александр Михайлович (двоюродный брат императора Александра III). В ходе плавания «Рында» посетила Австралию, Новую Зеландию, о-ва Фиджи и Самоа. Во время путешествия великий князь подробно описал коренных жителей ряда островов региона Южных морей, общался с маори в Новой Зеландии, а также оставил после себя зарисовки облика коренных жителей островов, которые посетила экспедиция корвета «Рында».



КОРВЕТ «РЫНДА», конец XIX в.

Источник: Крестьянинов В. Я. Крейсера Российского Императорского флота. 1856—1917 годы. Часть 1. СПб., 2003.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



РУССКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЕГИОНА ЮЖНЫХ МОРЕЙ В НАЧАЛЕ XX СТОЛЕТИЯ

Традиции исследования региона Южных морей, заложенные Н. Н. Миклухо-Маклаем, во второй половине XIX — начале XX веков поддержали новые поколения русских ученых. С ноября 1902 г. по июль 1903 г. исследования в области сельского хозяйства Австралии проводил русский экономист Н. А. Крюков. Ученого интересовали причины успешного развития и эффективности австралийского сельского хозяйства. Выводы и предложения ученого легли в основу аграрной реформы П. А. Столыпина.

Русский географ А. Л. Яценко в 1903 г. провел исследования в области зоологии, жизни и быта коренных жителей Австралии, посетив глубинку континента в районе озера Киллалпанина. Собранная им ценная коллекция предметов материального быта частично была утрачена в конце 1930-х гг., остальная ее часть ныне хранится в Кунсткамере и Зоологическом музее РАН.

В дальнейшем регион Южных морей изучал экономист и общественный деятель, профессор Петербургского университета В. В. Святловский. В 1907—1908 гг. он посетил Гавайские о-ва, о. Новая Гвинея, о-ва Самоа, Австралию, Новую Зеландию, о-ва Новой Каледонии, а также остров Пасхи. Собранные В. В. Святловским предметы материальной культуры хранятся в Музее антропологии и этнографии (Кунсткамере) РАН.

В 1913 г. исследования в области ботаники и зоологии проводил во время своего пребывания в Австралии и островах региона Южных морей ботаник В. Н. Любименко. Собранные им образцы растений дополнили коллекцию Никитского ботанического сада, Ботанического института Академии наук и Зоологического музея.



А. Л. ЯЦЕНКО

(1868—1938 гг.),
конец XIX—нач. XX в.

Источник: Российские моряки
и путешественники в Австралии /
Говор Е. В., Массов А. Я. М., 2007 г.



В. Н. ЛЮБИМЕНКО

(1873—1937 гг.), конец XIX в.

Источник: Манойленко К. В.
В. Н. Любименко: эволюционные,
эколого-физиологические,
историко-научные аспекты деятельности.
СПб., 1996.



В. В. СВЯТЛОВСКИЙ

(1871—1927 гг.),
конец XIX—нач. XX вв

Источник: : Розина Л. Г.
В. В. Святловский — собиратель
коллекций из Океании. Сборник Музея
антропологии и этнографии. 30: Культура
народов Австралии и Океании. Л., 1974.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ

РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



СОВЕТСКИЙ ЭТАП ИЗУЧЕНИЯ РЕГИОНА ЮЖНЫХ МОРЕЙ



ТАНЦОР В ТРАДИЦИОННОМ УБРАНСТВЕ

Фотография из экспедиции 1977 г.
Хранится в архиве Фонда
им. Миклухо-Маклая.

В 1971 и 1977 г. на судне «Дмитрий Менделеев» отряд ученых Академии наук СССР под руководством Даниила Тумаркина, провели обстоятельные исследования в Южных морях: они посетили в 1971 г. о-ва Вануату (тогда — Новые Гебриды), о-в Новая Каледония и о-ва Фиджи в Меланезии, о-ва Самоа и Тувалу (тогда — о-ва Эллис) в Полинезии, о-в Науру и о-ва Кирибати (тогда о-ва Гилберта) в Микронезии, уже в 1977 Фиджи и полинезийский архипелаг Тонга.

Первая экспедиция советских ученых была посвящена столетию со дня первой высадки на северо-востоке о. Новая Гвинея Н. Н. Миклухо-Маклая. В ходе двух экспедиций был собран богатый этнографический материал. По результатам экспедиции 1971 г. опубликована коллективная монография «На Берегу Маклая» (1975 г.). Вышли в свет ряд статей, позволяющих проследить те изменения, которые прошли за последние 100 лет после первой экспедиции Николая Миклухо-Маклая, изучавшего народы еще в доколониальную эпоху в регионе Южных морей.



ДЕРЕВНЯ БОНГУ, БЕРЕГ МАКЛАЯ, ПАПУА-НОВАЯ ГВИНЕЯ. Общий вид

Фотография из экспедиции 1971 г.
Хранится в архиве Фонда им. Миклухо-Маклая.

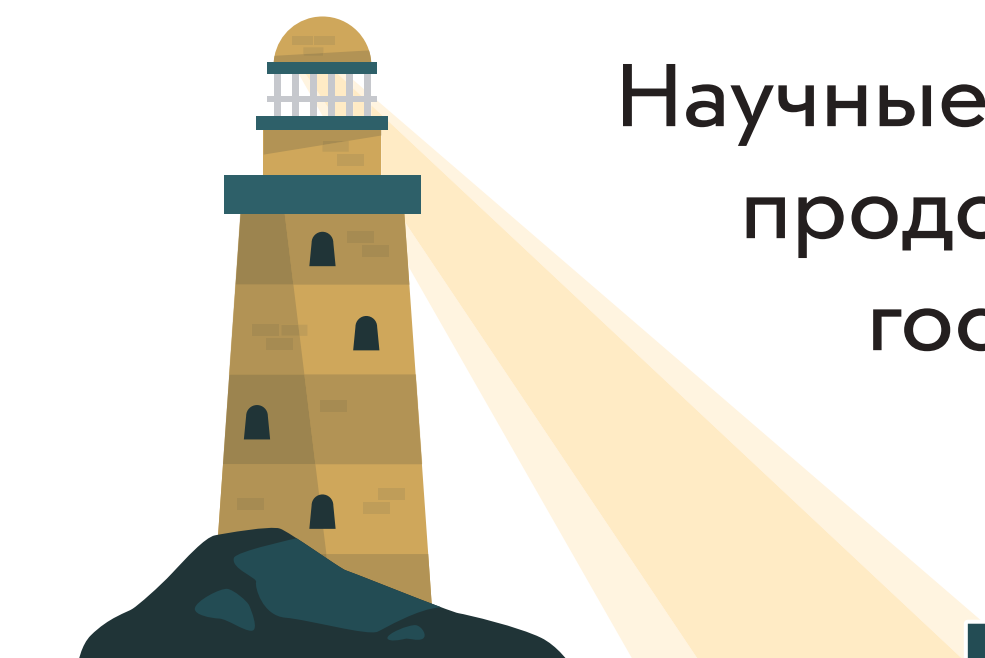
ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ



РОССИЙСКИЕ ЭКСПЕДИЦИИ 2017, 2019 и 2023 гг.


Российские экспедиции, организованные и проведенные Фондом им. Миклухо-Маклая, знаменуют новую эпоху в изучении региона Южных морей и, в частности, острова Новая Гвинея. Экспедициями руководил Н. Н. Миклухо-Маклай-младший — двоюродный праправнук великого русского ученого, ученый Российской академии наук и глава Фонда им. Миклухо-Маклая.

Ученые собрали обширный материал по хозяйственному укладу, современному быту, языкам, а также коллекцию предметов материальной культуры, которые пополнили музеи России и представлены в онлайн музее им. Миклухо-Маклая.



Научные экспедиции 2017, 2019 и 2023 гг. позволили продолжить дружеские отношения с островным государством и дают прочную основу для выстраивания межкультурного диалога.

ИНТЕРЕСНО



Миклухо-Маклай-младший стал членом клана, старейшиной и почетным членом провинции Маданг в Папуа-Новой Гвинее в 2023 г. за вклад в сохранение культуры коренных народов.



НИКОЛАЙ МИКЛУХО-МАКЛАЙ И ДЖЕЙМС МАРАПЕ,
ПРЕМЬЕР-МИНИСТР НЕЗАВИСИМОГО ГОСУДАРСТВА
ПАПУА-НОВАЯ ГВИНЕЯ, 2023 г.

ПО СЛЕДАМ РУССКИХ ОТКРЫТИЙ
РОССИЯ В РЕГИОНЕ ЮЖНЫХ МОРЕЙ

