

Copyright © 2016 by Sochi State University



Published in the Russian Federation
Bylye Gody
Has been issued since 2006.
ISSN: 2073-9745
E-ISSN: 2310-0028
Vol. 40, Is. 2, pp. 430-440, 2016

Journal homepage: <http://bg.sutr.ru/>

UDC 94(574)

The History of Research and Development Islands Peter the Great Bay, Sea of Japan

Aleksandr B. Kosolapov ^{a, *}, Irina V. Barashok ^a, Nonna V. Guremina ^a^a Far Eastern Federal University, Vladivostok, Russian Federation

Abstract

The article discusses the history of the discovery, research and development of the islands of Russian pioneers in Peter the Great Bay, Sea of Japan from the middle of the XIX century.

The paper used in scientific papers and journalistic materials researchers Islands Peter the Great Bay, unpublished sources: Russian State Historical Archive of the Far East, Primorsky Region State Archives, Archives of Primorsky regional department of the All-Russian public organization "Russian Geographical Society" Society for the Study of the Amur region.

The methodological basis of the work was the principle of historicism and objectivity, allowed to consider the issue of research and development of the islands of the Gulf of Peter the Great on a broad documentary basis in the process of development in the specific historical conditions.

The history of hydrographic discoveries of natural and geographical studies. It touches upon the issues concerning the construction of Vladivostok fortress. In the periodical press materials recreated pages agricultural and industrial development of the islands. Examples of business entrepreneurs first edge (A.D. Startsev, M.I. Jankowski, O.V. Lindgolm). The Toponymic notes link the island territories with the names of their discoverers, explorers, industrialists.

The authors conclude that the historical conditionality of development of the islands is linked mainly with the military interests of Russia on its southeastern edge, using the resources of the sea and the unique natural conditions suitable for the development of agricultural, industrial, recreation and tourism.

Keywords: history of discovery of the islands, Peter the Great Bay, the development of the Far East.

1. Введение

Исследование и освоение русскими первопроходцами островов залива Петра Великого Японского моря – одна из интересных страниц истории юга Дальнего Востока середины XIX – первой половины XX вв. Сохраняя преимущественно военное значение на всем протяжении своего исторического развития, наиболее крупные острова с появлением на них русских поселенцев были вовлечены в сельскохозяйственное и промышленное освоение, а с середины XX в. стали активно использоваться для заселения, круглогодичной рыбалки, туризма и летнего отдыха. Целая плеяда русских гидрографов, картографов, военных инженеров, предпринимателей оставила заметный след в топонимике, фортификационных сооружениях, геологических, археологических, ботанических, военно-исторических исследованиях нескольких десятков больших и малых островов, расположенных на далекой окраине России в прибрежной части Японского моря.

2. Материалы и методы

2.1. В работе использованы научные труды и публицистические материалы исследователей островов залива Петра Великого, неопубликованные источники: Российского государственного исторического архива Дальнего Востока (РГИА ДВ), государственного архива Приморского края (ГАПК), архива Приморского краевого отделения Всероссийской общественной организации

* Corresponding author

E-mail addresses: 300info@mail.ru (A.B. Kosolapov), irina-barashok@yandex.ru (I.V. Barashok), russianbeauty@yandex.ru (N.V. Guremina)

«Русское географическое общество» Общества изучения Амурского края (г. Владивосток) (ОИАК), которые представлены фондами Владивостокской городской управы (РГИА ДВ), исполнительного комитета Владивостокского окружного совета рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов (ГАПК), фондом Ю.А. Кабанова (ОИАК). Из перечисленных фондов в статье использованы источники в форме протоколов, постановлений, справок. Дополнением в изучении проблемы явились материалы периодической печати.

2.2. Методологической основой работы стали принципы историзма и объективности, позволившие рассмотреть проблему исследований и освоения островов залива Петра Великого на широкой документальной основе в процессе развития в конкретных исторических условиях. Использование проблемно-хронологического метода дало возможность деления основной проблемы на более узкие, каждая из которых была изложена в хронологической последовательности.

3. Обсуждение

На протяжении веков акватория залива Петра Великого оставалась неизвестной для европейцев. Морские экспедиции Лаперуза (1786 г.) (Jean-François de Lapérouse, 2005), Броутона (1797 г.) (Высоков, Василевский, Костанов, 2008: 321), Крузенштерна (1804) (Пасецкий, 1974) и Ф.Ф. Беллинсгаузена (1819–1821) (Bulkeley, 2014: 213-216) не оставили ни гидрографические, ни картографические описания этой части Японского моря. И хотя большой морской залив у места впадения в Японское море реки Туманная был нанесен на русскую рукописную карту, скопированную в 1831 г. с китайской карты 1759 г. и на французскую карту миссионеров, составленную по китайским источникам (Алексеев, 1976; Богданов, 2008: 211–219), точного описания берегов и расположения островов не существовало.

4. Результаты

До прихода русских вдоль берегов залива Петра Великого проживали немногочисленные группы китайцев и корейцев, основным занятием которых была добыча морской капусты, трепанга и, как писали первые исследователи Приморья, «других слизняков того же рода» (Алексеев, 1982: 146).

Началом изучения побережья и акватории залива Петра Великого европейцами можно считать 1852 г., когда французы, следовавшие вдоль восточного побережья Кореи на корвете «Каприз», описали западную часть залива Посьета, внутренние бухты и близлежащие острова.

Первым русским судном, посетившем в 1854 г. залив Петра Великого, был фрегат «Паллада» в составе эскадры под предводительством генерал-адъютанта Е.В. Путятин (Милорадович, 1886: 33). Участниками экспедиции была описана акватория от реки Туманная до мыса, названного именем гардемарина Д.И. Гамова, служившего на «Палладе» (Краткий исторический, 1896–1916: 12). Описание, сделанное экипажем «Паллады», было подробнее французского и представляет особую историческую ценность как письменное свидетельство пребывания русских моряков в этих местах. Исследованный залив получил имя старшего офицера К.Н. Посьета, принимавшего участие в экспедиции в качестве переводчика с японского и голландского языков. В числе прочих географических открытий 10 мая 1854 г. офицерами фрегата «Паллада» был описан остров, названный именем И.В. Фуругельма – капитана транспорта «Князь Меншиков» (Сушков, 1972: 54).

Вторая половина 1850-х гг. характеризовалась резким обострением социально-политических противоречий в России, приведших к ослаблению государственности и созданию революционной ситуации 1859–1861 гг. Для усиления обороны восточных рубежей России на Дальний Восток были направлены корабли Балтийского флота: корветы «Гридень», «Посадник», «Рында», клиперы «Наездник», «Опричник», «Разбойник», «Стрелок» и другие суда (Масленников, 1965: 34).

Опасаясь военного вторжения, царское правительство придавало большое значение развитию дипломатических связей с Японией. В первой протокольной встрече с представителями японской стороны принял участие генерал-губернатор Восточной Сибири Н.Н. Муравьев-Амурский. Следуя в Россию из японского города Хакодате на пароходо-корвете «Америка», 17 июня 1859 г. Н.Н. Муравьев-Амурский прошел пролив Босфор Восточный и принял решение об основании на его берегах поста Владивосток (Никишин, 2009: 86–87). Экипаж парохода-корвета осмотрел Амурский и Уссурийский заливы и дал им русские названия (Алексеев, 1985: 31).

Морские описи пароходо-корвета «Америка» и клипера «Стрелок», дополненные Съёмками Особой уссурийской экспедиции, позволили в 1859 г. составить первую отечественную карту залива Петра Великого. В последующие годы гидрографические исследования были продолжены. В них принимали участие топографические службы Военного министерства, использовавшие для этого корабли Сибирской флотилии, а также торговые суда. В 1862 г. масштабную гидрографическую съёмку возглавлял подполковник В.М. Бабкин. С 12 августа по 15 октября на корвете «Новик», клипере «Разбойник» и паровом баркасе «Калевала» экспедиция В.М. Бабкина провела морскую опись залива Петра Великого. Были обследованы острова Путятин, Аскольд, Антипенко, Сибирякова, Клерк, Деливрон, Гильдебрандт, Дурново, Пелесье (острова Большой Пелис и Матвеева) и Редклиф (остров Стенина) (Магидович, Магидович, 1985: 96). Одновременно проводилась топографическая съёмка островов Попова, Рейнеке, Русский и «12 малых островов», расположенных южнее пролива Босфор-Восточный (Смирнова, 2004: 104–123).

Опись и промеры Амурского залива и морской акватории от мыса Гамова до реки Туманная были продолжены в марте – июле 1863 г. Гидрографическая экспедиция В.М. Бабкина составила карту залива Петра Великого и сделала навигационное описание акватории и островов (Степанов, 1976). Особое внимание участников экспедиции привлек небольшой скалистый остров в Амурском заливе. Расположенный в нескольких сотнях метров от материка, остров напоминал кусок пирога или коврижку («Коврижка» – современное неофициальное название острова) и имел мелководную косу, тянущуюся к побережью и хорошо видимую во время отлива. Первое название острова – Восточный – упомянуто в рапорте начальника Владивостокского порта Е.С. Бурачека командующему Сибирской флотилией П.В. Казакевичу (Бурачек, 1865: 231–237). В 1862 г. остров был назван в честь 20-летнего штурмана корвета «Новик» Михаила Скребцова, участвовавшего в промере глубин в Амурском заливе. На острове Скребцова академиком А.П. Окладниковым в 50-е гг. XX в. обнаружена культура раковинных куч (Окладников, 1959: 182), свидетельствующая о пребывании здесь древних племен в первой половине первого тысячелетия до новой эры.

В 1863 г. экипаж корвета «Калевала» обследовал острова, названные впоследствии по фамилиям ученого-гидрографа, вице-адмирала М.Ф. Рейнеке и П.И. Рикорда, который в 1817–1822 гг., будучи начальником Камчатской области, приложил немало усилий для освоения севера Дальнего Востока. По итогам этих исследований в 1863–1865 гг. Морское министерство России выпустило первые русские карты залива Петра Великого с подробными планами заливов и бухт (История; Смирнова, 2004: 104–123).

В период Крымской войны английский фрегат «Винчестер» (Winchester) и пароход «Барракута» (Barracouta) искали русские корабли на западе Японского моря. Войдя в неизвестный залив, члены экипажа судна описали и нанесли на карту многочисленные полуострова и бухты. Полуостров Муравьев-Амурский был назван англичанами полуостровом Альберта. Острова, расположенные южнее (Русский, Попова, Рейнеке, Рикорда, Шкота и др.), офицеры английской эскадры объединили в архипелаг Императрицы Евгении, названный именем жены императора Франции Наполеона III (Масленников, 1965: 45). Официальное название архипелага Евгении появилось на картах в 1912 г. В начале 1930-х гг. он стал называться Южным архипелагом. В последующие годы оба названия на отечественных картах были утрачены.

В 1880 г. под руководством подполковника Корпуса флотских штурманов А.С. Стенина начала работу Отдельная съемка Восточного океана, продолжившая гидрографические исследования залива Петра Великого, проводимые ранее. В 1886–1889 гг. гидрографические наблюдения в заливе проводил выдающийся русский флотоводец и ученый С.О. Макаров. В 1901 и 1904 гг. русские офицеры – капитан II ранга С. Де-Ливрон и полковник Корпуса флотских штурманов М.А. Клыкков публикуют под грифом Главного Гидрографического управления Морского министерства Лоцию северо-западной части Восточного океана (1 и 2 части). При работе над Лоцией ее составителями были проанализированы и систематизированы гидрографические материалы, полученные во второй половине XIX в., а также многочисленные рапорты, донесения, описания и отчеты командиров кораблей и других лиц (Де-Ливрон, Клыкков, 1901: 32, 1904: 37).

К началу XX столетия гидрографические работы в заливе Петра Великого были в основном завершены, и карта побережья приобрела современный вид. Работы гидрографов XIX в. заложили основу для дальнейших фундаментальных и прикладных исследований по широкому спектру естественных и военных наук.

Интенсивное заселение, военное и хозяйственное освоение побережья залива Петра Великого началось после основания поста Владивосток в 1860 г. Спустя 20 лет Владивосток стал городом и приобрел черты военно-морской крепости, постепенно превращаясь в форпост российской державы на Тихом океане.

Изрезанность береговой линии залива Петра Великого, большое число островов (рис. 1) создавали идеальные условия для строительства фортификационных сооружений, призванных защищать восточные рубежи Российской Империи. К 1881 г. были построены укрепления на перешейке острова Русский, в 1885 г. на мысе Новосильского вошла в строй действующих Новосильцевскую батарея, у мыса Ларионова – батареи Ларионовская Северная, Ларионовская Южная, Ларионовская Уступная и Ларионовская Центральная.

Ожидание войны с Японией требовало усиления обороны Владивостока и модернизации крепостных сооружений. Поэтому в 1887 г. под руководством военного инженера Романовича началась перестройка Южной Ларионовской батареи, сохранившейся до настоящего времени. Спустя год на шпальных клетках были установлены орудия, и батарея вошла в строй действующих. В конце лета 1888 г. для обслуживания островных батарей из Забайкалья прибыл Второй Западно-Сибирский линейный батальон (Хроника, 1888: 5). В 1891 г. к Ларионовскому расходу погребу была построена узкоколейная железная дорога, однако только в 1894 г. строительство батареи под руководством военного инженера Э.О. Маака было полностью завершено (Авилов, Аюшин, Калинин, 2015: 216). К 1904 г. Южная Ларионовская батарея была укомплектована шестью 8-дюймовыми пушками образца 1867 г. и четырьмя 57-мм береговыми пушками Норденфельда (Сафин).



Рис. 1. Фрагмент карты «Заселение Уссурийского края» на основании данных по 1 января 1899 г. (Справочные издания, 1899: 21)

В 1880–1890-е гг. по распоряжению морского министерства в заливе Петра Великого проводятся масштабные гидрографические работы со шлюпочными и судовыми промерами глубин. С мая по июль 1885 г. подпоручик Корпуса флотских штурманов С.А. Варгин вместе с матросами исследовал бухты острова Русский (Приказ, 1885: 1); в 1899 г. промерная партия под руководством Я.М. Иванова проводила замеры в бухте Новик острова Русский, у островов Сибирякова, Антипенко, Циволько и Верховского (Труды, 1890: 2).

В 1892 г. по распоряжению командования крепости Владивосток на острове Аскольд начинает работу постоянный наблюдательный пост. Задача поста заключалась в информировании штаба крепости по телеграфу о японских военных судах, которые могли бы поставить мины при входе в пролив Босфор Восточный. И хотя в русском культурном сознании Япония не представлялась серьезным агрессором на востоке Российской империи (Bartlett, 2008: 8-33), военные приготовления, особенно заметные на островах, прикрывавших Владивосток с моря, постоянно усиливались. В 1898 г. возникла военная необходимость создания судоходного сообщения между бухтой Новик острова Русский и проливом Босфор-Восточный. Для этого на полуострове Саперный был прорыт канал, укрепленный бетонными плитами. Строительство канала привело к образованию искусственного острова, который назвали остров Елена по имени дочери заводчика М. Федорова, построившего кирпичный завод на острове Русский. Берега островов Елена и Русский соединял разводной мост. В настоящее время от него остались разрушающиеся металлические опоры.

После поражения России в русско-японской войне 1904–1905 гг. стратегическое значение фортификационных объектов острова Русский уменьшилось. Ни одна из батарей не участвовала в боевых действиях, потому что обстреливающая Владивосток японская эскадра находилась вне досягаемости крепостных орудий.

В годы военной интервенции и Гражданской войны на Дальнем Востоке (1918–1922 гг.) острова контролировались представителями японской военной администрации, а морские подступы к Владивостоку – американскими военными кораблями.

В Советский период острова залива Петра Великого сохраняли свое военное значение. После вторжения японских войск в Манчжурию для прикрытия морских подступов к Владивостоку на побережье крупных островов (Русский, Попова и др.) строились фортификационные сооружения. На самой высокой вершине острова Попова – г. Попова – была возведена береговая батарея № 901, имевшая командно-дальномерный пункт и скрытую в лощине огневую позицию.

В конце XIX столетия Уссурийский край начал интенсивно осваиваться новыми поселенцами, выбиравшими для проживания и ведения хозяйства не только материковые, но и островные

территории. О численности населения островов во второй половине XIX в. достоверных сведений нет. На острове Русский преобладали военнослужащие императорской армии, соседствующие с разбросанными по побережью манзами. На других островах жили преимущественно китайцы и в меньшем числе – корейцы.

Увеличение численности населения островов сопровождается их сельскохозяйственным и промышленным освоением. Ускоренным темпом развивается остров Путятин, расцвет которого связан с именем А.Д. Старцева (1838–1900). Сын декабриста Николая Бестужева, А.Д. Старцев, приехав во Владивосток в 1891 г., купил часть территории острова Путятин, а часть острова взял в аренду для создания сельскохозяйственного и промышленного производства. Уже в 1892 г. вольнонаемные крестьяне выращивали на острове овощи, пшеницу, овес и другие злаковые культуры. Морской климат не помешал собрать богатый урожай яблок, груш и персиков.

На острове разместились слесарно-механические мастерские, конный завод, конюшня на 100 лошадей, ипподром, пасека, выращивались породистые свиньи, коровы, овцы, олени, изготавливался шелк (Остров Путятин, 1893: 7–8). В 1893 г. был построен кирпичный завод, производивший 124 тыс. кирпичей в сутки и обеспечивавший почти половину новостроек г. Владивостока. Фарфоровый завод выпускал столовую посуду, вазы, художественные миниатюры. Зимой 1893 г. были завезены новые домашние животные и три верблюда (Хроника, 1893b: 4). Сельскохозяйственная продукция поставлялась на рынки Владивостока – летом морским транспортом, зимой по льду – на санях.

Оберегая природу, А.Д. Старцев запретил охоту, а также стоянку судов вблизи острова и выбросы за борт золы и мусора. О неутомимом вкладе А.Д. Старцева в экономическое развитие Приморской области свидетельствуют несколько дипломов, полученных им в 1899 г. на Амурско-Приморской выставке в г. Хабаровске (Смирнов, 1899: 348–351).

Сельскохозяйственное освоение островов сопровождалось развитием очагов промышленности. Русские моряки, посещавшие в 70-е гг. XIX в. остров Аскольд, обнаруживали десятки китайских старателей, добывавших золото, но не имеющих разрешительных документов на пребывание в России (Аскольд, 1890: 297). В 1875 г. одновременно с выдворением китайских нелегалов были исследованы золотые прииски. Многие известные промышленники Владивостока занимались добычей золота на острове, среди них известный предприниматель О.В. Линдгольм (РГИА ДВ, Ф. 28. Оп. 1. Д. 256. Л. 11). В 1876 г. золотопромышленник Кустер закладывает на берегу бухты «Наездник» приисковый поселок. Добыча золота производилась самым простым способом путем дробления породы и промыванием ее струей воды на решетках. Вскрышными и промывочными работами занимались китайцы, их контролировали несколько русских служащих. Объемы добываемого золота были достаточно велики для того времени, например, в 1892 г. в казну был сдан 1 пуд золота (Хроника, 1893d: 3).

В конце 1860-х гг. прииском руководил ссыльный поляк Чаклеевский, а в 1874–1879 гг. – М.И. Янковский. С именем М.И. Янковского связан расцвет острова Аскольд. Наряду с золотодобычей, он занимался разведением оленей, завез на остров фазанов, боролся с браконьерами, для чего создал местное охотничье общество. После отъезда М.Я. Янковского истребление оленей приняло неконтролируемый характер. Местные манзы отстреливали оленей для добывания пантов, используемых в традиционной китайской медицине. Газета «Владивосток» писала, что панты аскольдских оленей у китайских скупщиков ценились выше пантов оленей, убитых на континенте из-за отсутствия в них примеси крови изюбра (Панты, 1893: 7).

В 1887 г. для прибывшего во Владивосток великого князя А.М. Романова на острове Аскольд была организована охота, которая настолько ему понравилась, что в январе 1888 г. он посодействовал открытию Владивостокского общества любителей охоты. Одной из задач общества была забота о воспроизведении стада оленей. Спустя два года число оленей на острове Аскольд достигло 4 тыс. голов (Арсеньев, 1978: 201).

Однако меры по охране поголовья оленей не останавливали браконьеров, они по-прежнему промышляли на острове, а в августе 1897 г. застрелили председателя общества любителей охоты Бушуева. После его смерти борьбу с браконьерами продолжил инспектор Владивостокской таможни Ярышкин (Уфимцев, 2013: 4).

После гражданской войны на острове осталось всего несколько десятков оленей. В последующие десятилетия популяция оленей не превышала 350 голов (Присяжнюк, Присяжнюк, 1974: 16–27).

На рифах и островах Аскольд, Рикорда, Верховского, а в зимнее время – на льду на протяжении предшествующих 5–7 тыс. лет обитали тюлени-ларги, ставшие объектом промысла с приходом на юг Дальнего Востока русских переселенцев (Mizuno et al., 2012: 79–96). В 1880–1890-е гг. в заливе Петра Великого местные охотники в сезон ежедневно добывали до 80 тюленей (О нерпичьем промысле, 1893: 5), а общее их число достигало нескольких тысяч (Trukhin, Mizuno, 2002: 1–14).

В 1909 г. владивостокский купец Август Менард арендовал часть острова Рейнеке и стал разрабатывать каменоломни. Распиленные горные породы поставлялись во Владивосток, где их использовали для облицовки подпорных стен и в качестве брусчатки.

В XX в. на островах залива Петра Великого была построены маяки, а на острове Аскольд метеостанция.

Развивающиеся очаги промышленного производства на крупных островах залива Петра Великого в конце XIX в. способствовали появлению регулярного транспортного сообщения. С 1892 г. пароход «Чайка» и четыре шхуны, принадлежавшие А.Д. Старцеву, перевозили грузы и пассажиров с материка на острове Путятина и обратно, а иногда заходили в села Шкотово, Сучан, Посыет и даже посещали японские острова (*Морской отдел, 1893: 3*). На парусной шхуне «Лебедь» стажировались курсанты Владивостокских мореходных классов. Для ремонта судов был сооружен эллинг.

Отдельная страница в истории хозяйственного освоения островов залива Петра Великого связана с отхожими промыслами китайцев и корейцев, занимавшихся ловом трепанга, заготовкой морских водорослей, выпариванием соли из морской воды, сбором дикорастущих растений и другими работами. Китайские фанзы стояли на всех крупных островах. На острове Русский в 1881 г. насчитывалось около 80 фанз, в которых проживало до 255 бессемейных китайцев. Летом их численность возрастала до 1200 человек (*РГИА ДВ, Ф. 28. Оп. 1. Д. 78. Л. 38*). Газета «Владивосток» сообщала в 1893 г., что на острове Попова манзы «производят обжигание древесного угля, снабжая им город (*Хроника, 1893а: 4*), а на острове Русский «живут на берегу бухты Новик» (*Хроника, 1893с: 5*).

Поощряя работу манз, зарегистрированных в установленном порядке, городская управа при содействии Морского ведомства вела беспощадную борьбу с незаконными мигрантами. Так, в июле 1888 г. десант лодки «Нерпа» в составе нескольких вооруженных солдат, сухопутного офицера и переводчика только на острове Попова арестовал 9 китайцев-манз, не имевших документов и не оплативших пошлину на морской промысел. Манзы были доставлены в Городское полицейское управление Владивостока, где после допроса им были обрезаны косы, чтобы в случае побега в Хунчунь, местные власти могли отличить беглых манз от законопослушных китайцев (*Китайское население, 1888: 2*).

Малозаселенные острова, расположенные вблизи г. Владивостока, служили убежищем для преступников. Отсюда они совершали набеги на магазины и дома зажиточных граждан. Так, весной 1893 г. хунхузами был ограблен магазин часов японца Мукая на Светланской улице. Скрываясь на островах Русский и Шкота, бандиты нередко применяли оружие против преследовавших их нижних чинов 8 линейного батальона и полицейских надзирателей (*Хроника, 1893д: 4*).

После установления советской власти островная часть залива Петра Великого вовлекается в интенсивную хозяйственную деятельность. На острове Попова в бухте Алексеевской открывается Приморский зоопитомник (*Архив ОИАК, Ф.1. Оп.1. Д. 104. Л. 5*), строятся рыбопромысловые базы и рыбообрабатывающие заводы. С середины 1920-х гг. начинается активное заселение острова Русский гражданами жителями (*ГАПК, Ф. 86. Оп. 1. Д. 4. Л. 2*).

На небольших островах залива Петра Великого в разные годы размещались исправительные лагеря ГУЛАГа. На острове Аскольд с 1929 г. XX в. функционировал лагерь № 3. В 1930-е гг. на островах Пахтусова в женском лагере отбывали срок монахини, высланные из центральных районов России. Во всех островных лагерях заключенные занимались переработкой и засолкой рыбы (*Буслав*). На каменоломнях острова Рейнеке в 30–40-е годы работали заключенные ГУЛАГа, а с 1945 по 1955 гг. – военнопленные, разгромленной Квантунской армии.

Исследования островов, акватории залива Петра Великого и прилегающей к нему территории Уссурийского края связаны с именами крупных ученых-естественников второй половины XIX в. Они, как правило, не ограничивались изучением конкретного объекта природы, а собирали материал, отражающий историю, этнографию, флору и фауну, климатические особенности местности и пр.

Одним из первых исследователей лесов южной части Дальнего Востока был А.Ф. Будищев – в 1867 г. им были описаны леса островов залива Петра Великого (*Будищев, 1867: 35–40*). Русским академиком Л.И. Шренком в 1869 г. был опубликован научный труд «Очерк физической географии Северо-Японского моря» (*Шренк, 1869*), удостоенный Константиновской золотой медали Императорского Русского географического общества. Исследование природы юга Дальнего Востока в конце XIX в. также неразрывно связано с именем академика В.Л. Комарова (1869–1945). Крупнейший ботаник В.Л. Комаров, впоследствии президент АН СССР, в 1895–1897 гг. исследовал обширные прибрежные районы Японского моря, в том числе острова залива Петра Великого (*Комаров, 1953*).

С начала XX в. исследования залива Петра Великого и его побережья приобретают целевой характер. Появляются работы глубоко анализирующие отдельные компоненты природы или природные процессы. Большая часть их посвящена проблемам геологии, изучения рельефа побережья и гидробиологии (*Виттенбург, 1916; Криштофович, 1925*).

Первые ботанические сборы на островах залива Петра Великого в начале XX в. проводили А.И. Черский, М.П. Черская и Н.П. Стояновская (в 1913–1914 г.), Т.П. Гордеев (в 1919–1920 гг.), И.В. Козлов (в 1922 г.), И.К. Шишкин (в 1923 г.). Биологические исследования на островах, проведенные в 1920–1930-е гг., освещены в трудах дальневосточных ученых В.И. Засельского (*Засельский, 1985*), Т.П. Самойлова (*Гербарий*) и др.

Советская гидрографическая служба на Дальнем Востоке получила в наследство от дореволюционных гидрографических исследований и гидрографической службы полноценную базу, которая позволила уже в 30-х гг. XX в. перейти к планомерной систематической описи всего побережья залива Петра Великого.

С середины 1930-х гг. и до распада СССР часть островов архипелага Императрицы Евгении

(Русский, Рейнеке и др.) имела статус закрытых территорий в связи с решением в основном оборонных задач. Соответственно научные изыскания в этот период не проводились. В настоящее время острова активно изучаются учеными Дальневосточного отделения РАН с целью развития рекреации и туризма, строительства объектов познавательной инфраструктуры и индустрии развлечений (океанариум, велодорожки, торгово-развлекательные комплексы и др.)

5. Заключение

Таким образом, исследования и освоение островов залива Петра Великого Японского моря середины XIX – первой половины XX вв. были обусловлены преимущественно военными интересами России на ее юго-восточной окраине. Приобретая черты военно-морской крепости, Владивосток с прилегающими островами к началу Первой Мировой войны стал форпостом российской державы на Тихом океане. В последующие десятилетия стратегическое военное положение островов сохранялось, но все большее значение приобретала хозяйственная деятельность, связанная с рыбообработкой и развитием марикультуры. С 1990-х гг. и до настоящего времени происходит процесс демилитаризации островов и вовлечение их в рекреационно-туристскую деятельность сезонного характера.

Литература

Авилов, Аюшин, Калинин, 2015 – *Авилов Р.С., Аюшин Н.Б., Калинин В.И.* Владивостокская крепость: войска, фортификация, события, люди. Часть IV. Инженеры Владивостокской крепости: счастливые люди. Владивосток: Дальнаука, 2015.

Алексеев, 1976 – *Алексеев А.И.* Русские географические исследования на Дальнем Востоке и в Северной Америке (XIX – начало XX в.). М.: Наука, 1976.

Алексеев, 1982 – *Алексеев А.И.* Освоение русскими людьми Дальнего Востока и Русской Америки до конца XIX в. М.: Наука, 1982.

Алексеев, 1985 – *Алексеев А.И.* Как начинался Владивосток. Владивосток: Дальневост. книжн. изд-во, 1985.

Арсеньев, 1978 – *Арсеньев В.К.* Дерсу Узала. Минск: «Беларусь», 1978.

Архив ОИАК – Архив Общества изучения Амурского края.

Аскольд, 1890 – Аскольд, остров // Энциклопедический словарь Ф.А. Брокгауза и И.А. Ефрона. СПб., 1890. Т. 2.

Богданов, 2008 – *Богданов К.М.* Картографический фонд рукописного собрания ИВР РАН: краткая характеристика и описание // Письменные памятники Востока, 1(8), 2008.

Будищев, 1867 – *Будищев А.Ф.* Описание лесов части Приморской области // Записки Сибирского отделения ИРГО. Иркутск, 1867. Вып. 9, 10.

Бурачек, 1865 – *Бурачек Е.С.* Воспоминания Заамурского моряка. Жизнь во Владивостоке // Морской сборник. 1865. Т. 79.

Буслаев – *Буслаев В.* История тюрем Приморья – от ГУЛАГа до ИТЛ. URL: <http://novostivl.ru/msg/6278.htm> (дата обращения: 09.03.2016).

Виттенбург, 1916 – *Виттенбург П.В.* Геологическое описание полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении // Записки ОИАК. Т. XV. Ч. I. Петроград, 1916.

Высоков, Василевский, Костанов, 2008 – *Высоков М.С., Василевский А.А., Костанов А.И.* и др. История Сахалина и Курильских островов. Южно-Сахалинск: Сахалинское книжное издательство, 2008.

ГАПК – Государственный архив Приморского края.

Гербарий – Гербарий Биолого-почвенного института ДВО РАН / «Дальневосточный региональный гербарий». URL: http://www.sevin.ru/collections/herbacoll/coll_list/coll15.html (дата обращения: 09.03.2016).

Де-Ливрон, Клыков, 1901, 1904 – *Де-Ливрон С., Клыков М.* Лоция северо-западной части Восточного океана. Ч. I, II. СПб.: Тип. Морского Министерства, 1901. 1904.

Засельский, 1985 – Засельский В.И. Ихтиологические и гидробиологические исследования на Дальнем Востоке (1923–1941 гг.). Владивосток: ДВНЦ АН СССР, 1985.

История – История штурманской службы. Штурман Бабкин Василий Матвеевич. URL: http://shurman-tof.ru/History/History_4/History_4_5.htm (дата обращения: 09.03.2016).

Китайское население, 1888 – Китайское население Уссурийского края во второй половине XIX – начале XX веков // Владивосток, 1888. № 30. 24 июля.

Комаров, 1953 – *Комаров В.Л.* Избранные сочинения. Т. 9. Труды по Сибири и Дальнему Востоку. М.: Изд-во АН СССР, 1953.

Краткий исторический, 1896–1916 – Краткий исторический очерк гидрографии русских морей: [в 4 ч.] / [составили: ч. 1 – Плансон, ч. 2 – Белов и Плансон, ч. 4 – А.И. Крыжановский]. Санкт-Петербург: типография Морского министерства, 1896–1916.

Криштофович, 1925 – *Криштофович А.Н.* Геологические исследования берегов залива Петра Великого от бухты Посьета до мыса Сысоева и прилегающей части берега Японского моря до бухты Абрек с островами Пуятин и Аскольд // Изв. Геологического комитета. 1925. Т. 49. № 2.

- Магидович, Магидович, 1985** – Магидович В.И., Магидович И.П. Очерки по истории географических открытий. Т. 4. М., 1985.
- Масленников, 1965** – Масленников Б.Г. Залив Петра Великого. Владивосток: Дальневосточное кн. изд-во, 1965.
- Милорадович, 1886** – Милорадович Г.А. Путятин Евфимий Васильевич. / Царствование императора Николая I (1825–1855 гг.). Генерал-адъютанты // Список лиц свиты их величеств с царствования императора Петра I по 1886 г. По старшинству дня назначения. Генерал-адъютанты, свиты генерал-майоры, флигель-адъютанты, состоящие при особах, и бригад-майоры. Киев: Типография С.В. Кульженко, 1886.
- Морской отдел, 1893** – Морской отдел // Владивосток, 1893. № 1. 3 января.
- Никишин, 2009** – Никишин А. Переслуживать – преступление // Власть. 2009. № 7–8 (99).
- Окладников, 1959** – Окладников А.П. Далекое прошлое Приморья. Владивосток, Приморское книжное изд-во, 1959.
- О нерпичьем промысле, 1893** – О нерпичьем промысле // Владивосток, 1893. 26 сент. № 39.
- Остров Путятин, 1893** – Остров Путятин // Владивосток. 1893. 13 июня. № 24.
- Панты, 1893** – Панты на континенте и на Аскольде // Владивосток, 1893. № 10. 7 марта.
- Пасецкий, 1974** – Пасецкий В.М. Иван Федорович Крузенштерн (1770–1846). М.: Наука, 1974.
- Приказ, 1885** – Приказ Главного командира портов Восточного океана 19 мая за № 209 // Владивосток, 1885. № 21. 26 мая.
- Присяжник, Присяжник, 1974** – Присяжник В.Е., Присяжник Н.П. Пятнистые олени (*Cervus nippon* Temm.) на острове Аскольд // Бюллетень Московского общества испытателей природы, отдел биологический. 1974. Т. 79. Вып. 3.
- РГИА ДВ** – Российский государственный исторический архив Дальнего Востока.
- Сафин** – Сафин Р. Остров Елены, Приморский край. Военно-исторический клондайк или остров «изгнанного» Короля. URL: <http://forum.awd.ru/viewtopic.php?t=241217> (дата обращения: 09.03.2016).
- Смирнов, 1899** – Смирнов Е.Т. Приамурский край на Амурско-Приморской выставке в 1899 г. в гор. Хабаровске. Хабаровск: Типография Канцелярии Приамурского Генерал-Губернатора, 1899.
- Смирнова, 2004** – Смирнова Е.В. Гидрографические исследования залива Петра Великого XIX века // Дальневосточный морской биосферный заповедник. Исследования. Т. 1. Владивосток: Дальнаука, 2004.
- Справочные издания, 1899** – Справочные издания переселенческого управления Министерства внутренних дел. Картографическое заведение А. Ильина в Санкт-Петербурге. 1899. 38 с.
- Степанов, 1976** – Степанов А.И. Русский берег: история географических названий. Владивосток: Дальневосточное книжное издательство, 1976.
- Сушков, 1972** – Сушков Б.А. Дальневосточные моря и побережья. Историко-географический обзор. Владивосток: Дальневосточное кн. изд-во, 1972.
- Труды, 1890** – Труды отдельной съемки // Владивосток, 1890. № 9. 4 марта.
- Уфимцев, 2013** – Уфимцев Ю. Охота пуце неволи // Московский комсомолец, 2013. 6 ноября.
- Хроника, 1888** – Хроника // Владивосток, 1888. № 27. 3 июля.
- Хроника, 1893a** – Хроника // Владивосток, 1893. № 1. 3 января.
- Хроника, 1893b** – Хроника // Владивосток, 1893. № 5. 31 января.
- Хроника, 1893c** – Хроника // Владивосток, 1893. № 6. 7 февраля.
- Хроника, 1893d** – Хроника // Владивосток, 1893. № 15. 11 апреля.
- Шренк, 1869** – Шренк Л.И. Очерк физической географии Северо-Японского моря. СПб.: Типография Императорской Академии Наук, 1869.
- Bartlett, 2008** – Bartlett R. Japonisme and Japanophobia: The Russo-Japanese War in Russian Cultural Consciousness // The Russian Review. 2008. Vol. 67, iss. 1.
- Bulkeley, 2014** – Bulkeley R. The early history of Peter I Island // Polar Record. 2014. Vol. 50, iss. 2.
- Jean-François de Lapérouse, 2005** – Jean-François de Lapérouse. Voyage autour du monde sur l'Astrolabe et la Boussole. – Paris.: La Découverte / Poche, 2005.
- Mizuno, Wada, Ishinazaka, 2002** – Mizuno A.W., Wada A., Ishinazaka T. et al. Distribution and abundance of spotted seals *Phoca largha* and ribbon seals *Phoca fasciata* in the southern Sea of Okhotsk // Ecological Research. 2002. Vol. 17, iss. 1.
- Trukhin, Mizuno, 2002** – Trukhin A.M., Mizuno A.W. Distribution and abundance of the largha seal (*Phoca largha* Pall.) on the coast of Primorye Region (Russia): a literature review and survey report // Mammal Study. 2002. Vol. 27, N 1.

References

- Avilov, Ayushin, Kalinin, 2015** – Avilov R.S., Ayushin N.B., Kalinin V.I. Vladivostokskaya krepost': voiska, fortifikatsiya, sobytiya, lyudi. Chast' IV. Inzheneriy Vladivostokskoi kreposti: schastlivye lyudi [Vladivostok Fortress: military, fortification, events, people. Part IV. Engineers Vladivostok Fortress: happy people]. Vladivostok: Dal'nauka, 2015. [in Russian].
- Alekseev, 1976** – Alekseev A.I. Russkie geograficheskie issledovaniya na Dal'nem Vostoke i v Severnoi Amerike (XIX – nachalo XX v.) [Russian geographical studies in the Far East and North America (XIX –

early XX century)]. M.: Science, 1976. [in Russian].

Alekseev, 1982 – *Alekseev A.I.* Osvoenie russkimi lyud'mi Dal'nego Vostoka i Russkoi Ameriki do kontsa XIX v. [The development of the Russian people and the Russian Far East, America until the end of the XIX century]. M.: Science, 1982. [in Russian].

Alekseev, 1985 – *Alekseev A.I.* Kak nachinal'sya Vladivostok. [As Vladivostok began]. Vladivostok: Far East Publishing House, 1985. [in Russian].

Arsen'ev, 1978 – *Arsen'ev V.K.* Dersu Uzala. [Dersu Uzala]. Minsk: «Belarus», 1978. [in Russian].

OIAK - Archive Society for the Study of the Amur region.

Askol'd, 1890 – Askol'd, ostrov [Askold island]. Collegiate Dictionary F.A. Brockhaus and I.A. Efron. St. Petersburg, 1890. Vol. 2. [in Russian].

Bogdanov, 2008 – *Bogdanov K.M.* Kartograficheskii fond rukopisnogo sobraniya IVR RAN: kratkaya kharakteristika i opisanie [Cartographic fund manuscript collection of the IOM RAS: brief characterization and description]. Written Monuments East, 1 (8), 2008, [in Russian].

Budishchev, 1867 – *Budishchev A.F.* Opisanie lesov chasti Primorskoj oblasti. [Description forests of the Maritime region]. Notes Siberian Branch of the Russian Geographical Society. Irkutsk, 1867. Vol. 9, 10. [in Russian].

Burachek, 1865 – *Burachek E.S.* Vospominaniya Zamuurskogo moryaka. Zhizn' vo Vladivostoke. [Memories Zamuurskogo sailor. Living in Vladivostok]. // Morskoi sbornik. 1865. Vol. 79. [in Russian].

Buslaev - Buslaev V. Istoriya tyurem Primor'ya – ot GULAGA do ITL. [History of Primorye prisons – from the Gulag to the ITL] URL: <http://novostivl.ru/msg/6278.htm> (date of the application: 09.03.2016). [in Russian].

Vittenburg, 1916 – *Vittenburg P.V.* Geologicheskoe opisanie poluostrova Murav'eva-Amurskogo i arhipelaga Imperatritsy Evgenii. [Geological description of the peninsula Muraviev-Amur and Eugénie Archipelago]. Zapiski OIAK. Vol. X. P. I. Petrograd, 1916. [in Russian].

Vysokov, Vasilevskii, Kostanov, 2008 – *Vysokov M.S., Vasilevskii A.A., Kostanov A.I. et al.* Istoriya Sakhalina i Kuril'skikh ostrovov. [The history of Sakhalin and the Kurile Islands]. Yuzhno-Sakhalinsk: Sakhalin Publishing House, 2008. [in Russian].

HAPK - State archive of Primorsky Territory.

Gerbarii - Gerbarii Biologo-pochvennogo instituta DVO RAN / «Dal'nevostochnyi regional'nyi gerbarii». [Herbarium of Biology and Soil Science FEB RAS / «Far Eastern Regional Herbarium»]. URL: http://www.sevin.ru/collections/herbacoll/coll_list/coll15.html (date of the application: 09.03.2016). [in Russian].

De-Livron, Klykov, 1901, 1904 – *De-Livron S., Klykov M.* Lotsiya severo-zapadnoi chasti Vostochnogo okeana [Piloteage north-western part of the Eastern Ocean.]. P. I, II. Petersburg: Printing house Marine Ministry, 1901. 1904. [in Russian].

Zasel'skii, 1985 – *Zasel'skii V.I.* Ikhtologicheskie i gidrobiologicheskie issledovaniya na Dal'nem Vostoke (1923–1941). [Ichthyological and hydrobiological studies in the Far East (1923–1941)]. Vladivostok: Far Eastern Research Center of the USSR Academy of Sciences, 1985. [in Russian].

Istoriya – Istoriya shturmanskoi sluzhby. Shturman Babkin Vasilii Matveevich. [History of navigation service. The navigator Babkin Vasily Matveevich] URL: http://shturman-tof.ru/History/History_4/History_4_5.htm (date of the application: 09.03.2016). [in Russian].

Kitaiskoe naselenie, 1888 – Kitaiskoe naselenie Ussuriiskogo kraya vo vtoroi polovine XIX – nachale XX vekov [The Chinese population of the Ussuri region in the second half of XIX – early XX centuries]. Vladivostok, 1888. № 30. 24 July. [in Russian].

Komarov, 1953 – *Komarov V.L.* Izbrannye sochineniya. T. 9. Trudy po Sibiri i Dal'nemu Vostoku. [Selected works. Vol. 9. Proceedings in Siberia and the Far East]. M.: Publisher of the USSR Academy of Sciences, 1953. [in Russian].

Kratkii istoricheskii, 1896–1916 – *Kratkii istoricheskii ocherk gidrografii russkikh morei.* [A brief historical sketch of hydrography Russian seas: in 4 parts]. [were as follows: Part 1 – Planson, Part 2 – Belov and Punch, Part 4 – A.I. Kryzhanovskiy]. St. Petersburg: Typography Naval Ministry, 1896–1916. [in Russian].

Krishtofovich, 1925 – *Krishtofovich A.N.* Geologicheskoe issledovaniya beregov zaliva Petra Velikogo ot bukhty Pos'eta do mysy Sysoeva i privileyushchei chasti berega Yaponskogo morya do bukhty Abrek s ostrovami Putyatin i Askol'd [Geological research off the coast of the Gulf of Peter the Great Bay to Cape Pos'eta Sysoev and the adjacent part of the coast of the Japan Sea to the Bay of Islands with Abrek Putyatin and Askold] // Izvestiya Geologicheskogo komiteta. Vol. 49. № 2. [in Russian].

Magidovich, Magidovich, 1985 – *Magidovich V.I., Magidovich I.P.* Ocherki po istorii geograficheskikh otkrytii. [Essays on the history of geographical discoveries]. Vol. 4. M., 1985. [in Russian].

Maslennikov, 1965 – *Maslennikov B.G.* Zaliv Petra Velikogo. [Peter the Great Bay]. Vladivostok: Far Eastern Publishing House, 1965. [in Russian].

Miloradovich, 1886 – *Miloradovich G.A.* Putyatin Evfimii Vasil'evich. / Tsarstvovanie imperatora Nikolaya I (1825–1855 g.). General-ad'yutanty // Spisok lits svity ikh velichestv s tsarstvovaniya imperatora Petra I po 1886 g. po starshinstvu dnya naznacheniya. General-ad'yutanty, svity general-maiory, fligel'-ad'yutanty, sostoyashchie pri osobakh, i brigad-maiory. [Putyatin Euthymios Vasilevich / Emperor's reign of Nicholas I (1825–1855). Adjutant General // Formation persons List of Their Majesties the reign of Emperor

- Peter I on 1886 seniority date of appointment. Adjutant General, Major-General suite, adjutant, held in a special way, and promoted to major teams.]. Kiev: Printing house S.V. Kul'zhenko, 1886. [in Russian].
- Morskoi otdel, 1893** – Morskoi otdel [Marine department]. Vladivostok, 1893. № 1. January 3. [in Russian].
- Nikishin, 2009** – *Nikishin A.* Peresluzhivat' – prestuplenie [Excessively serve – crime] // *Vlast'*. 2009. № 7–8 (99). [in Russian].
- Okladnikov, 1959** – *Okladnikov A.P.* Dalekoe proshloe Primor'ya. [The distant past of Primorye]. Vladivostok, Primorsky Publishing House, 1959. [in Russian].
- O nerpich'em promysle, 1893** – O nerpich'em promysle [About a seal fishery]. Vladivostok, 1893. September 2. № 39. [in Russian].
- Ostrov Putyatin** – Ostrov Putyatin [Putyatin Island]. Vladivostok. 1893. July 2. № 24. [in Russian].
- Panty, 1893** – Panty na kontinente i na Askol'de [Antlers on the continent and in the Askold]. Vladivostok, 1893. № 10. March 7. [in Russian].
- Pasetskii, 1974** – *Pasetskii V.M.* Ivan Fedorovich Kruzenshtern (1770–1846). M.: Science, 1974. 176 p. [in Russian].
- Prikaz 1885** – Prikaz Glavnogo komandira portov Vostochnogo okeana 19 maya za № 209. [Order of the Chief Commander of the Eastern ocean ports for May 19 number 209]. Vladivostok, 1885. № 21. May 26. [in Russian].
- Prisyazhnyuk, Prisyazhnyuk, 1974** – *Prisyazhnyuk V.E., Prisyazhnyuk N.P.* Pyatnistye oleni (*Cervus nippon* Tett.) na ostrove Askol'd. [Sika deer (*Cervus nippon* Terr.) on Askold Island]. Byulleten' Moskovskogo obshchestva ispytatelei prirody, biology department. 1974. Vol. 79. № 3. [in Russian].
- FE RSHA** - Russian State Historical Archive of the Far East.
- Safin** – *Safin R.* Ostrov Eleny, Primorskii krai. Voенно-istoricheskii klondaik ili ostrov «izgnannogo» Korolya. [Helena Island, Primorsky Region. Military History Klondike island or «exiled» King]. URL: <http://forum.awd.ru/viewtopic.php?t=241217> (date of the application: 09.03.2016). [in Russian].
- Smirnov, 1899** – *Smirnov E.T.* Priamurskii krai na Amursko-Primorskoi vystavke v 1899 g. v gor. Khabarovske. [Amur region on the Maritime – exhibition in 1899 in the city of Khabarovsk]. Khabarovsk: Printing Office of the Amur Governor-General. 1899. [in Russian].
- Smirnova, 2004** – *Smirnova E.V.* Gidrograficheskie issledovaniya zaliva Petra Velikogo XIX veka [Hydrographic research Peter the Great Bay of the XIX century]. Far East Marine Biosphere Reserve. Research. Vol. 1. Vladivostok: Dal'nauka, 2004. [in Russian].
- Spravochnye izdaniya, 1899** – Spravochnye izdaniya pereselencheskogo upravleniya Ministerstva vnutrennikh del. [Reference books Resettlement Department of the Ministry of Internal Affairs]. Ordnance Survey Institution Ilyin in St. Petersburg. 1899. [in Russian].
- Stepanov, 1976** – *Stepanov A.I.* Russkii bereg: istoriya geograficheskikh nazvanii. [Russian coast: history of geographical names.]. Vladivostok: Far East Publishing House, 1976. [in Russian].
- Sushkov, 1972** – *Sushkov B.A.* Dal'nevostochnye morya i poberezh'ya. Istoriko-geograficheskii obzor. [Far Eastern seas and coasts. Historical and geographical overview.]. Vladivostok: Far East Publishing House, 1972. [in Russian].
- Trudy, 1890** – Trudy otdel'noi s'emki [Proceedings of a separate survey]. Vladivostok. 1890. № 9. March 4. [in Russian].
- Ufimtsev, 2013** – *Ufimtsev Yu.* Okhota pushche nevoli [Hunting Forest captivity]. Moskovskii komsomolets, 2013. November 6. [in Russian].
- Khronika, 1888** – Khronika [Chronicle]. Vladivostok. 1888. № 27. July 3. [in Russian].
- Khronika, 1893a** – Khronika [Chronicle]. Vladivostok. 1893. № 1. January 3. [in Russian].
- Khronika, 1893b** – Khronika [Chronicle]. Vladivostok. 1893. № 5. January 31. [in Russian].
- Khronika, 1893c** – Khronika [Chronicle]. Vladivostok. 1893. № 6. February 7. [in Russian].
- Khronika, 1893d** – Khronika [Chronicle]. Vladivostok. 1893. № 15. April 11. 3-4. [in Russian].
- Shrenk, 1869** – *Shrenk L.I.* Oчерк fizicheskoi geografii Severo-Yaponskogo morya. [Essay on physical geography of the North Sea of Japan]. St. Petersburg: Printing of the Imperial Academy of Science, 1869. [in Russian].
- Bartlett, 2008** – *Bartlett R.* Japonisme and Japanophobia: The Russo-Japanese War in Russian Cultural Consciousness // *The Russian Review*. 2008. Vol. 67, iss. 1.
- Bulkeley, 2014** – *Bulkeley R.* The early history of Peter I Island // *Polar Record*. 2014. Vol. 50, iss. 2.
- Jean-François de Lapérouse, 2005** – *Jean-François de Lapérouse.* Voyage autour du monde sur l'Astrolabe et la Boussole. – Paris.: La Découverte / Poche, 2005.
- Mizuno, Wada, Ishinazaka, 2002** – *Mizuno A.W., Wada A., Ishinazaka T. et al.* Distribution and abundance of spotted seals *Phoca largha* and ribbon seals *Phoca fasciata* in the southern Sea of Okhotsk // *Ecological Research*. 2002. Vol. 17, iss. 1.
- Trukhin, Mizuno, 2002** – *Trukhin A.M., Mizuno A.W.* Distribution and abundance of the largha seal (*Phoca largha* Pall.) on the coast of Primorye Region (Russia): a literature review and survey report // *Mammal Study*. 2002. Vol. 27, № 1.

УДК 94(574)

История исследований и освоения островов залива Петра Великого Японского моряАлександр Борисович Косолапов, ^{a, *}, Ирина Викторовна Барашок ^a, Нонна Викторовна Гуремина ^a^a Дальневосточный федеральный университет, Владивосток, Российская Федерация

Аннотация. В статье рассматривается история открытия, исследования и освоения русскими первопроходцами островов залива Петра Великого Японского моря с середины XIX в.

В работе использованы научные труды и публицистические материалы исследователей островов залива Петра Великого, неопубликованные источники: Российского государственного исторического архива Дальнего Востока, государственного архива Приморского края, архива Приморского краевого отделения Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество» Общества изучения Амурского края.

Методологической основой работы стали принципы историзма и объективности, позволившие рассмотреть проблему исследований и освоения островов залива Петра Великого на широкой документальной основе в процессе развития в конкретных исторических условиях.

Представлена история гидрографических открытий, природных и географических исследований. Затрагиваются вопросы строительства Владивостокской крепости. На материалах периодической печати воссоздаются страницы сельскохозяйственного и промышленного освоения островов. Приведены примеры хозяйственной деятельности первых предпринимателей края (А.Д. Старцева, М.И. Янковского, О.В. Линдгольма). Отмечается *топонимическая связь* островных территорий с именами их первооткрывателей, исследователей, промышленников.

В заключение исследования авторы приходят к выводу, что историческая обусловленность развития островов, связана преимущественно с военными интересами России на ее юго-восточной окраине, с использованием ресурсов моря и уникальных природных условий, пригодных для развития сельскохозяйственного, промышленного производства, рекреации и туризма.

Ключевые слова: история открытия островов, залив Петра Великого, освоение Дальнего Востока.

* Корреспондирующий автор

Адреса электронной почты: 300info@mail.ru (А.Б. Косолапов),
irina-barashok@yandex.ru (И.В. Барашок), russianbeauty@yandex.ru (Н.В. Гуремина)