

**В.М. Пасецкий –
сотрудник Арктического научно–
исследовательского института
(АНИИ/ААНИИ) в 1949–1970 гг.
(К 100-летию со дня рождения
историка науки и института)**

В.И. Сычев

Василий Михайлович Пасецкий

(15 июня 1920 г. – 15 июня 2001 г.)

доктор исторических наук (1977 г.)

автор более 30 книг и брошюр тиражом более 1,5 млн экземпляров

- родился в деревне Кочериново на реке Полисть, на юго-западной окраине Старой Руссы,
- работал в редакции газеты «Трибуна»,
- в конце 1930-х учился в железнодорожном техникуме в Ленинграде.
- призван в ряды РККА с 1940 г. Старорусским РВК, Новгородской обл.
- во время войны и блокады служил в Ленинграде,
- бои на Невской Дубровке, упоминал об одном дне между жизнью и смертью на нейтральной полосе под Выборгом
- затем был победный путь к Восточной Пруссии и Берлину

Василий Михайлович Пасецкий

- 1949 г. литературный редактор издательского отдела Арктического научно-исследовательского института (АНИИ)
- 1952 г. учёный секретарь института и Совета АНИИ, с 1958 г. Арктического и Антарктического научно-исследовательского института (ААНИИ)

– 1962 г. на Историческом факультете ЛГУ им. Жданова защитил диссертацию на соискание учёной степени канд. ист. наук на тему «Владимир Русанов - выдающийся исследователь Севера».

Пасецкий В.М. Владимир Русанов - выдающийся исследователь Севера: Автореф. дис. ... канд. ист. наук / ЛГУ им. Жданова. Ист. фак. - Л., 1962. - 15 с.

- 1971 г. и.о. старшего научного сотрудника отдела географии полярных стран ААНИИ

– 1977 г. на Историческом факультете ЛГУ им. Жданова защитил диссертацию на соискание учёной степени докт. ист. наук на тему «История полярных исследований России в первой половине XIX века».

Пасецкий В.М. История полярных исследований России в первой половине XIX века: Автореф. дис. ... д-ра ист. наук / ЛГУ им. Жданова. Ист. фак. - Л., 1977. - 48 с. - Библиогр.: с.48 (13 назв.)

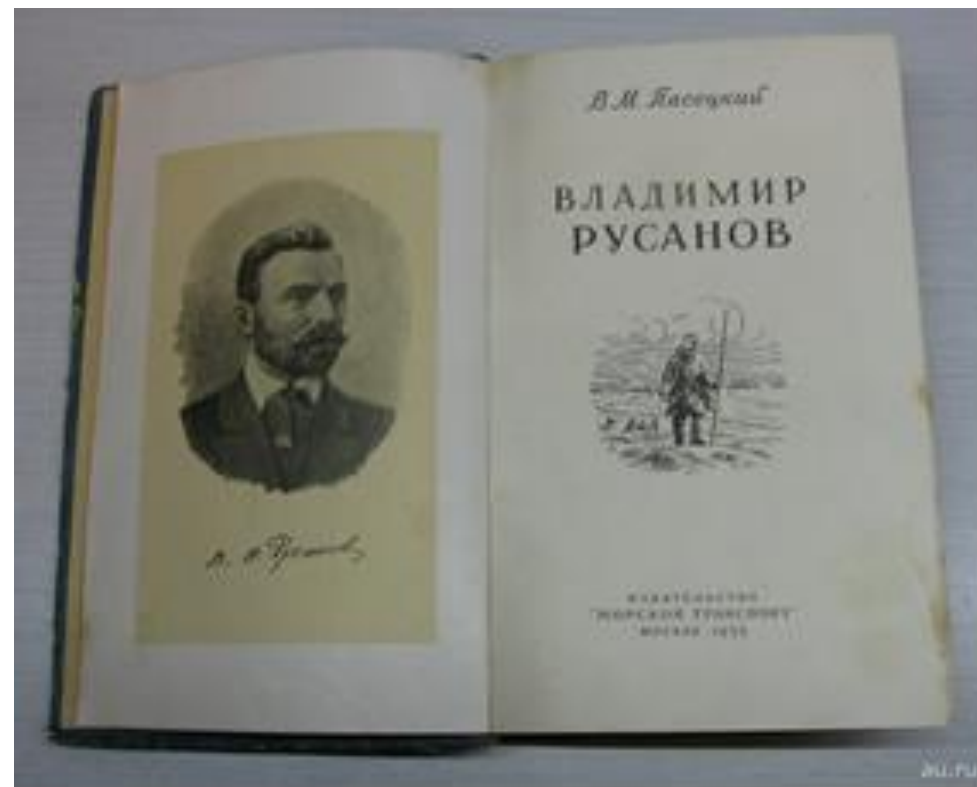
- 1973 г. ведущий научный сотрудник Главной геофизической обсерватории им. А.И. Воейкова.



Первая книга В.М. Пасецкого Владимир Русанов. –

М.: Мор. транспорт, 1955. - 164 с.: ил., карт.;
1 л. портр. - Библиогр.: с.162-163; «Науч. труды,
отчёты и заметки В.А.Русанова», с.160-161.

Призванием В.М. Пасецкого стало описание истории полярных исследований. Восхищение подвигами первооткрывателей Арктики переросло в желание рассказать об их славных делах; героями его книг стали Фритъоф Нансен и Владимир Русанов, Витус Беринг и Петр Пахтусов, Матвей Геденштром и Эдуард Толль, Биллем Баренц и Иван Крузенштерн. В этих людях было нечто такое, что роднило их с его недавними товарищами, солдатами и жителями блокадного Ленинграда... Но начал он с описания жизни и подвига Русанова и его невесты Жюльетты Жан-Сессин.



В. Русанов и Ж. Жан на борту "Геркулеса"

Призванием Пасецкого стало описание истории полярных исследований. Восхищение подвигами первооткрывателей Арктики переросло в желание рассказать об их славных делах; героями его книг стали Фритъёф Нансен и Владимир Русанов, Витус Беринг и Петр Пахтусов, Матвей Геденштром и Эдуард Толль, Биллем Баренц и Иван Крузенштерн. В этих людях было нечто такое, что роднило их с его недавними товарищами, солдатами и жителями блокадного Ленинграда... Но начал он с описания жизни и подвига Русанова.

От отдельных биографий он перешёл к историческим эпохам, и особенно XIX и началу XX столетия. В те годы в суровых условиях моряки доказали существование Северо-восточного и Северо-западного проходов, совершили первые сквозные плавания в них, а затем достигли Северного полюса. Они совершали плавания по поискам Северного континента, очертания которого В.М. Пасецкий увидел впервые у Нансена.

Ещё в блокадные дни его поразили размышления исследователя во время дрейфа «Фрама» о неведомой земле в Северном Ледовитом океане, которые встречались до последней страницы его книги, например: «Я немедленно представил себе сушу на севере, откуда дует этот холодный ветер, где стоит ясная погода и трескучий мороз, где ярко синее небо... У меня готово заключение, что на этой обширной земле должен находиться полюс холода со стационарным максимумом атмосферного давления...»

В.М. Пасецкий был в курсе новых открытий, о которых их участники рассказывали в сборниках ААНИИ «Через океан на дрейфующих льдах», «На ледяном острове» и др. В 1966 г. он был составителем сборника «Двенадцать подвигов» (Гидрометеиздат), вышедшего под редакцией А.Ф. Трёшникова. В книге рассказывалось о двенадцати советских научных станциях, дорогу которым проложила легендарная четвёрка папанинцев. В сборнике о жизни и труде на дрейфующих станциях рассказывали их участники, известные всему миру полярные исследователи Э.Т.Кренкель, М.М.Сомов, А.Ф.Трёшников, Е.И.Толстик.

В рассказах об успешных и трагических страницах арктических экспедиций, В.М. Пасецкий старался подробнее остановиться на научных результатах и донести их до любознательного читателя. Легенда о Северном континенте и северных землях оказалась необычайно живучей. Там, где предполагалось существование новой части света, находились земли, которые открывались путешественникам на протяжении более двухсот лет. Эти земли не были такими исполинскими, как их описывали в рассказах и преданиях, но они оставляли надежду на успешные результаты. Когда стало ясно, что континента к северу от берегов Северо-Восточной Сибири нет, легенда перевоплотилась в гипотезы о Землях Санникова, Андреева, Гарриса, Мультиановского, которые первоначально считались западными и южными берегами нового материка.

Рассказы об истории поисков Северного континента невероятнейшим образом содержали вымысел и блестящие открытия, научное предвидение и подвиги.

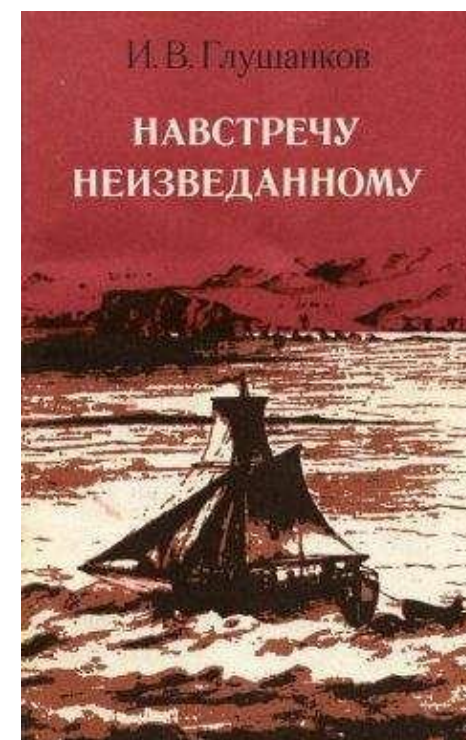
Выступая в роли летописца исследований в Арктике тех лет, Пасецкий писал, что в его книгах не было вымысла. Одни факты и события, действительно имевшие место.

Многие из документов им впервые введены в научный оборот. Нередко он высказывал гипотезы и предположения, которые не опровергнуты и не подтверждены до настоящего времени.

Василий Михайлович Пасецкий

– В.М. Пасецкий был в курсе новых открытий, о которых их участники рассказывали в сборниках ААНИИ «Через океан на дрейфующих льдах», «На ледяном острове» и др. В 1966 г. он был составителем сборника «Двенадцать подвигов» (Гидрометеиздат), вышедшего под редакцией А.Ф. Трёшникова. В книге рассказывалось о двенадцати советских научных станциях, дорогу которым проложила легендарная четвёрка папанинцев. В сборнике о жизни и труде на дрейфующих станциях рассказывали их участники, известные полярные исследователи Э. Кренкель, Л. Беляков, Н. Блинов, Н. Брызгин, Ю. Константинов, В. Шамонтьев, М. Сомов, Е. Толстикова, А. Трёшников, В. Ведерников, Н. Волков, С. Серлапов

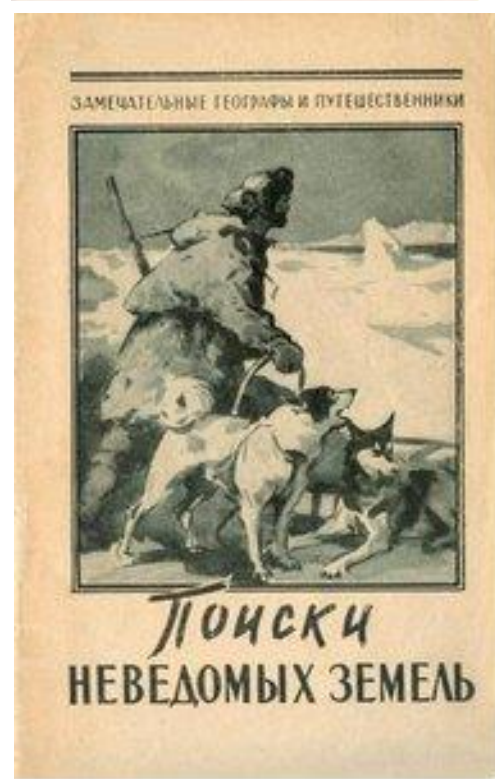
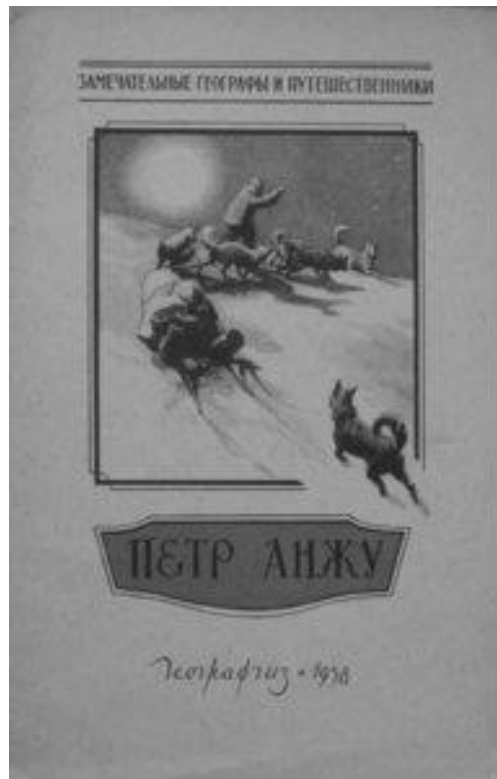
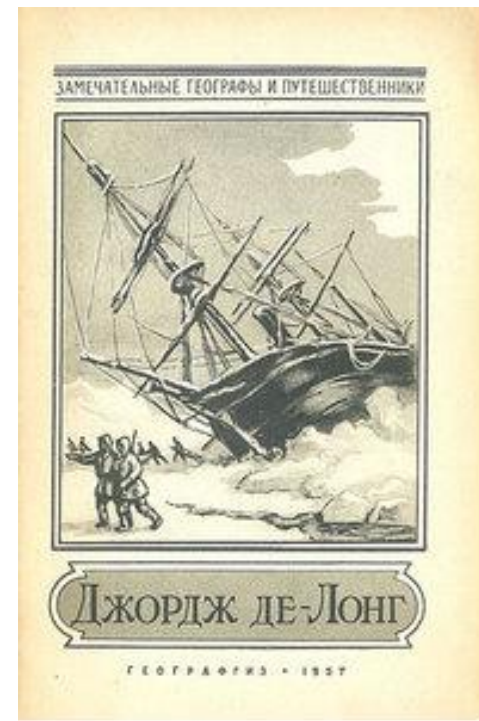
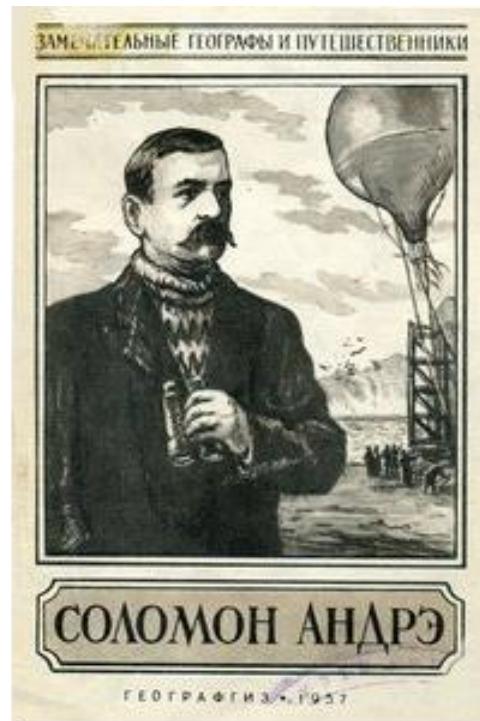
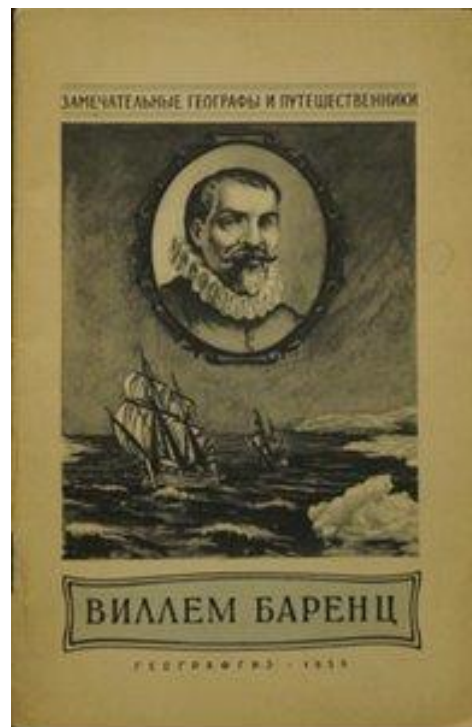
– Пасецкий В. М. был также редактором многих книг, посвященных истории и исследованиям полярных регионов. В 1980 г. редактировал книгу И. Глушанкова «Навстречу неизведанному», написанную на основе архивных изысканий о Великой Северной экспедиции 1733–1743 гг. и руководителях отряда – В. Прончищеве, С. Челюскине, Х. Лаптеве, их работах и нанесении на карту тысяч километров Таймырского побережья.

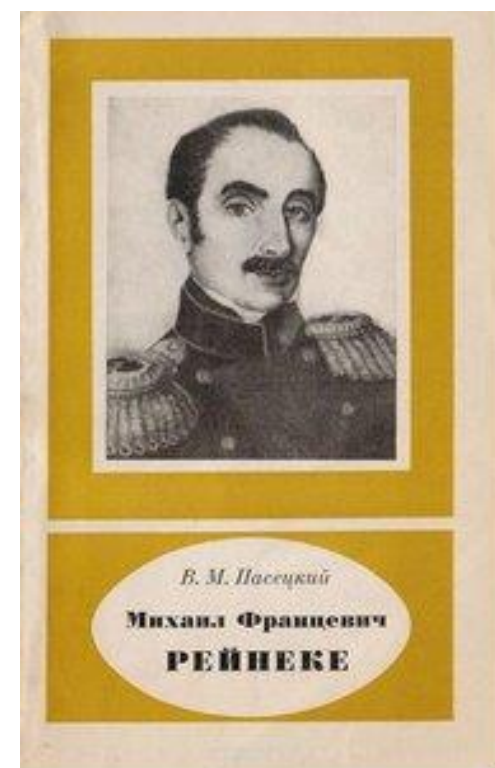
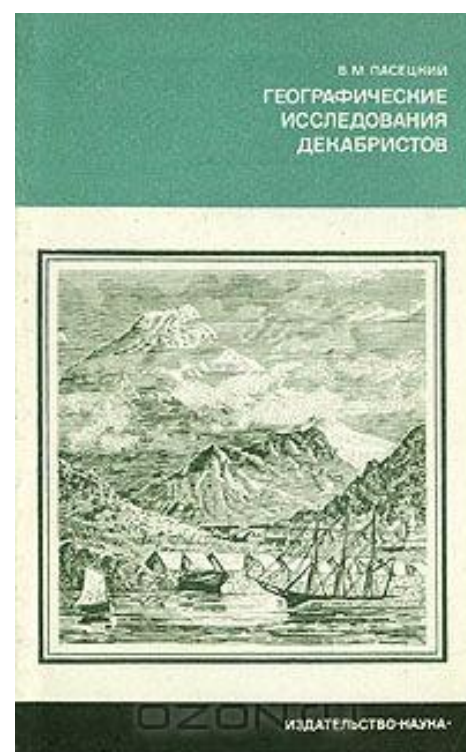
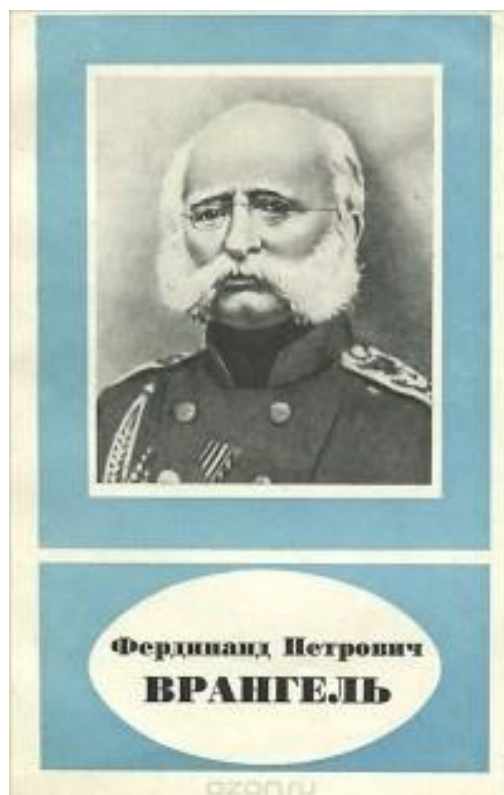


В 1950 – 1970-е годы появлялись сотни книг и публикаций о самоотверженном труде и открытиях отечественных учёных в полярных широтах.

Например, был выпущен фундаментальный четырехтомный, энциклопедический труд «История открытия и освоения Северного морского пути» (1956 – 1969) – Михаил Иванович Белов (I, III, IV тт.) и Дмитрий Моисеевич Пинхенсон (1913 – 1985) – II т.

– М.И. Белов (1916 – 1981) автор монографий «Путь через Ледовитый океан» (1963), «Русские арктические экспедиции: XVII – XX вв. (1964), «Мангазея» (1969), «Раскопки «златокипящей» Мангазеи» (1970), «Подвиг Семёна Дежнева» (1973), «По следам полярных экспедиций» (1977), в соавторстве «Мангазея: Мангазейский морской ход» (1980), «Мангазея: Материальная культура русских полярных мореходов и землепроходцев XVI – XVII вв. (1981), труды по истории открытия Антарктиды экспедицией Беллинсгаузена и Лазарева, капитального труда «Первая русская антарктическая экспедиция 1819 – 1921 гг. и ее отчётная навигационная карта» (1963).





В.М. Пасецкий

- Пасецкий В.М. Владимир Русанов. – М.: Морской транспорт, 1955. – 164 с.**
- Пасецкий В.М. Виллем Баренц. М.: Географгиз, 1956. 40 с.**
- А.Ф. Трешников, В.М. Пасецкий. Соломон Андрэ. М.: Географгиз, 1957. 46 с.**
- Пасецкий В.М. Джордж Де-Лонг. М.: Географгиз, 1957. 46 с.**
- Пасецкий В.М. Петр Анжу. М.: Географгиз, 1958. 40 с.**
- Пасецкий В.М. Поиски неведомых земель: Земля Санникова. М.: Географгиз, 1960**
- Пасецкий В.М. «Геркулес» исчезает во льдах. М.: Географиздат, 1961. 207 с.**
- Пасецкий В.М. Находки, которые открывают тайны. М.: Транспорт, 1964. 359 с.**
- Пасецкий В.М. О чем шептались полярные маки. М.: Советская Россия, 1965. 192 с.**
- Пасецкий В.М. В погоне за тайной века. Л.: Гидрометеиздат, 1967. 311 с.**
- Пасецкий В.М. Впереди – неизвестность пути. М.: Советская Россия, 1969. 176 с.**
- Пасецкий В.М. Проект Бэдфорда Пима // Проблемы Арктики и Антарктики. 1969. Вып.30. С.96-107.**
- Пасецкий В.М. Очарованный надеждой. Л.: Гидрометеиздат, 1970. 263 с.**
- Пасецкий В.М. Арктические путешествия Россиян. М.: Мысль, 1974. 230 с.**
- Пасецкий В. М. Иван Федорович Крузенштерн (1770–1846). – М.: Наука, 1974. – 176 с.**
- Пасецкий В.М. Фердинанд Петрович Врангель. М.: Наука, 1975. 160 с.**
- Пасецкий В.М. Географические исследования декабристов. – М.: Наука, 1977. – 184 с.**
- Пасецкий В.М. Михаил Францевич Рейнеке. М.: Наука, 1978. 151 с.**
- Пасецкий В.М. Метеорологический центр России, 1978. – Л.: Гидрометеиздат**
- Пасецкий В.М. Нильс Адольф Эрик Норденшельд. М.: Наука, 1979. 295 с.
- Пасецкий В.М. Первооткрыватели Новой Земли. М.: Наука, 1980. 193 с.
- Пасецкий В.М. Витус Беринг (1681–1741). – М.: Наука, 1982. – 176 с.
- Пасецкий В.М. Разгадки тайна ждёт: – Л.: Гидрометеиздат, 1983. – 152 с.
- Пасецкий В.М. Адольф Яковлевич Купфер. М.: Наука, 1984. 207 с.
- Пасецкий В.М. Путешествия, которые не повторяются. М.: Мысль, 1986. 270 с.
- Пасецкий В.М. Фритьоф Нансен. М.: Наука, 1986. 337 с.
- Пасецкий В.М. Пасецкая-Кременская Е. К. Декабристы-естествоиспытатели. – М.: Наука, 1989. – 256 с.
- Пасецкий В.М. Михаил Александрович Рыкачев // Земля и Вселенная. 1991. №6. С.42-46.
- Пасецкий В.М. Звездные мгновения Арктики. СПб.: Судостроение, 1995. 464 с.
- Пасецкий В.М. Русские открытия в Арктике. СПб.: «Адмиралтейство», 2000. Ч.1. 606 с.
- Пасецкий В.М. Выдающиеся русские астрономы. М.-Л.: Гос.изд-во технико-теоретической литературы, 1951. 216 с.
- Пасецкий В.М. Полярными трассами. М.: Русавиа, 2001. 312 с.
- Пасецкий В.М. От Арктики до Антарктики. М.: Вестник Воздушного флота, 2003. 184 с.

Шереметевский дворец

Из фильма «Тень моя на стенах твоих» о
Фонтанном Доме в жизни Анны Ахматовой



Фото автора 2019 г.

Василий Пасецкий.

лучшие книги

Виллем Баренц. 1956

Руководитель трёх арктических экспедиций, целью которых был поиск северного морского пути в Ост-Индию. Рассказывается о жизни голландских мореплавателей на острове Новая Земля, о их приключениях, о тех трудностях, которые они преодолевали.

Трагически погиб во время последней из них в районе Новой Земли. Его именем названы Баренцево море, один из островов и город на открытом им архипелаге Шпицберген, а также Баренцевы острова у западного побережья Новой Земли.

Карта первой экспедиции Баренца, составленная ван Линсхотеном. 1601 г.

National Library of Norway - https://www.flickr.com/photos/national_library_of_norway/12067624705/



Василий Пасецкий.

лучшие книги

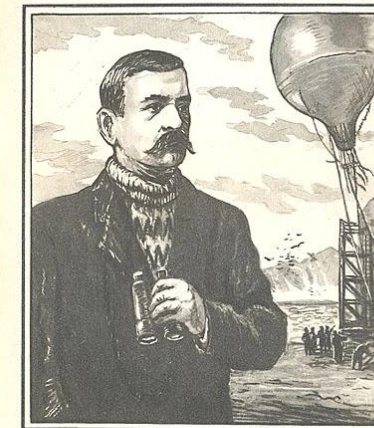
А.Ф. Трёшников, В.М. Пасецкий. Соломон Андрэ. М.: Географгиз, 1957.

Серия: Замечательные географы и путешественники

Соломон Август Андре (1854 – 1897), шведский инженер, исследователь Арктики.

11 июля 1897 Андре с двумя спутниками (Нильс Стриндберг и Кнут Френкель) вылетел со Шпицбергена на воздушном шаре «Орёл» собственной конструкции, намереваясь достигнуть Северного полюса; но все погибли, не достигнув цели. Остатки экспедиции были найдены в 1930 г. севернее острова Белый (к востоку от Шпицбергена).

Северная часть острова Западный Шпицберген названа «Земля Андре», в честь Соломона Андре.



СОЛОМОН АНДРЭ

ГЕОГРАФГИЗ • 1957



Василий Пасецкий. Отогревшие землю

1971. Изд.: Советская Россия.

Двадцать лет Арктика ревниво оберегала тайну гибели экспедиции Владимира Александровича Русанова, отправившейся в плавание 1912 г. Обнаруженные в тридцатых годах на островах Карского моря документы и вещи участников путешествия приподняли лишь завесу неизвестности, но окончательно не раскрыли одну из самых волнующих полярных драм. Автор сделал попытку на основе новых материалов ответить на вопрос: где искать последний лагерь Русанова. Страницы книги, кроме того, посвящены деятельности Русанова в кружках первых русских социал-демократов, его путешествиям на Новую Землю и на Шпицберген, где и по сей день разрабатываются открытые им месторождения каменного угля.. В заключение рассказывается о том, как великий подвиг Русанова и многих поколений полярных исследователей России помог отогреть ледяную землю Арктики, которая стала более близкой, но не менее романтичной страной подвигов и больших дел.



Василий Пасецкий.

лучшие книги

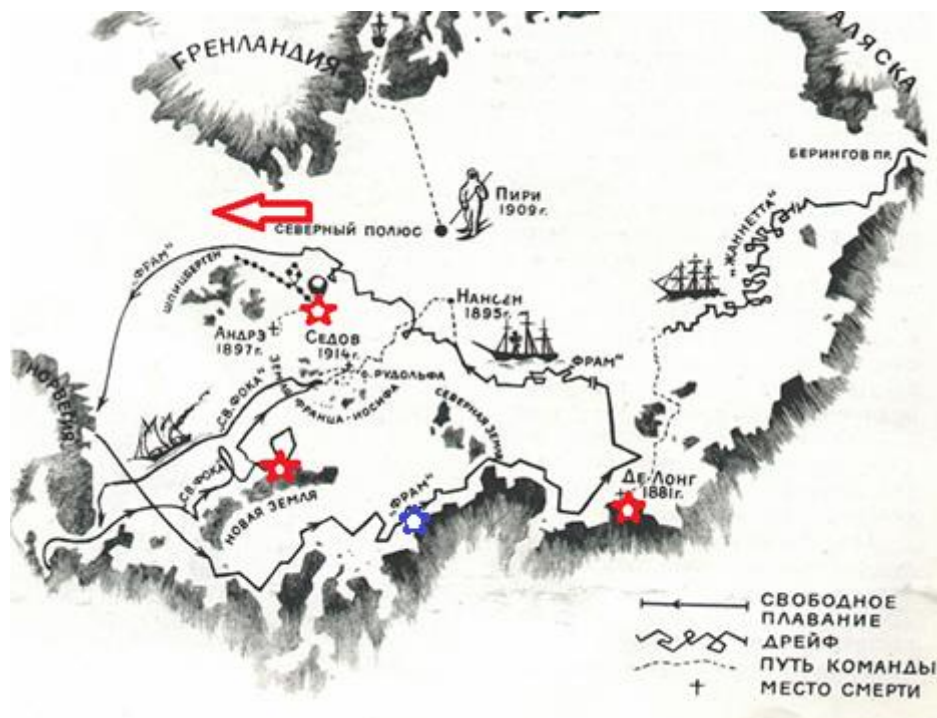
Пасецкий В.М. Джордж де-Лонг. М.: Географгиз, 1957.

Серия: Замечательные географы и путешественники

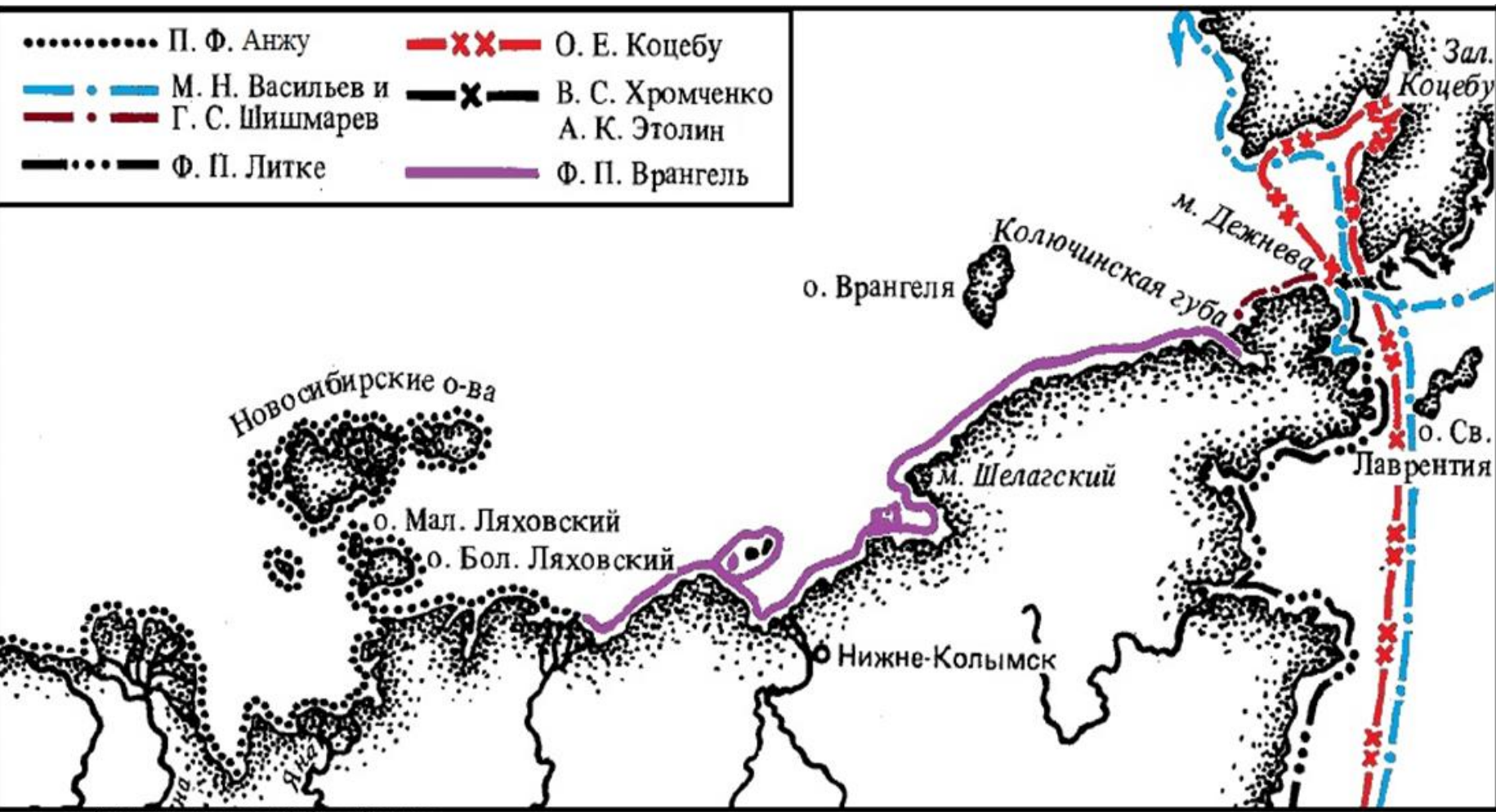
Джордж Вашингтон Де Лонг (1844 – 1881) – американский мореплаватель и полярный исследователь.

В 1873 г. на «Джуниате» участвовал в поисках в море Баффина пропавшей американской экспедиции Чарльза Френсиса Холла, вышедшей из Гренландии на судне «Поларис».

В 1879 г. Де Лонг на «Жаннетте», названной в честь его сестры, вышел к Чукотке с целью разыскать считавшуюся пропавшей на «Веге» шведскую полярную экспедицию Норденшельда. Узнав, что судно Норденшельда освободилось ото льдов, принял решение плыть к Северному полюсу. С сентября 1879 г. недалеко от острова Геральда, «Жаннетта» вмёрзла в лёд и вскоре дала течь, борьба с которой стала одним из основных занятий экипажа в течение почти двух лет последующего дрейфа. В мае 1881 г. им был открыт островок, названный островом Жаннетты, а затем остров, названный по имени матери Беннетта – Генриетты. В июне на нём подняли американский флаг. Эти острова как часть Новосибирского архипелага позднее назвали островами Де-Лонга. Затёртая льдами 12 июня 1881 г. «Жаннетта» пошла ко дну. Экипаж двинулся по льду на юг к устью Лены и в сентябре разделился на группы на Семёновском острове (исчезнувшем в 1940-е годы). Группа Де Лонга погибла на острове Америка-Куба-Арыта (в переводе с якутского Американский Лебединый остров) в дельте реки Лена.



В.М. Пасецкий писал о том, как в 1816-1823 гг. были осуществлены плавания О.Е.Коцебу, М.Н.Васильева и Г.С.Шишмарева в Берингов пролив, А.П. Лазарева - к архипелагу Новая Земля, сухопутные экспедиции Ф.П. Врангеля и П.Ф. Анжу для исследований и картирования арктического побережья Сибири и др.



Карта поисков последней Земли Санникова



Пасецкий В. М. В погоне за тайной века. Предисл. А. Трёшникова Л.: Гидрометеоиздат. 1967.

- Приведены новые для того времени документальные данные через научно-популярное издание
- о проектах лейтенантов Лескова и декабриста Романова,
 - как И. Ф. Крузенштерн писал к государственному канцлеру Н. П. Румянцеву о плане посылки экспедиции для поисков Северо-Западного прохода в 1824–1825 гг., и как эти планы потерпели неудачу,
 - о главных результатах экспедиций О.Е. Коцебу и М.Н.Васильева,
 - об учёном М. Адамсе, добывшем для науки первого мамонта и серьезно убеждённого, что ещё на рубеже XVIII-XIX вв. мамонты обитали к северу от Новой Сибири,
 - о жизненном пути академика Карла Бэра,
 - о несправедливо забытом исследователе Севера Михаиле Францевиче Рейнеке.



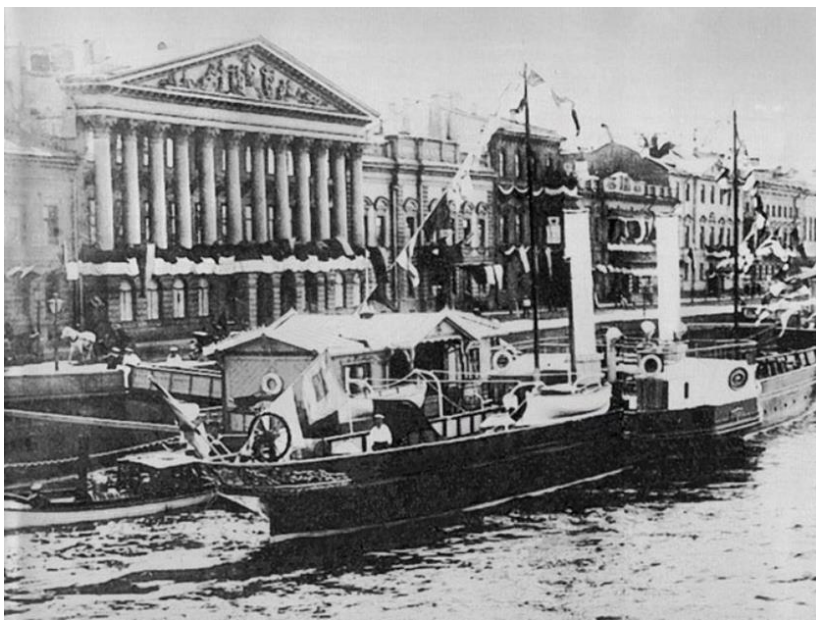
Пасецкий В. М. В погоне за тайной века. Предисл. А. Трёшникова Л.: Гидрометеоиздат. 1967.

Читателя не может оставить равнодушным заключительная часть истории проекта И.Ф.Крузенштерна 1824 г. по исследованию Арктики

Н.П. Румянцев умирает внезапно, не оставив письменного завещания. Его наследник, младший брат Сергей, не желает тратить деньги на науку и просвещение и отказывается перевести те 20 тысяч рублей, которые Н. П. Румянцев выделил на экспедицию и которые ещё не заплатил, так как Российско-Американская компания не предъявила ему счетов.

Напрасно Крузенштерн показывает письма мецената и его обязательства. Наследник неумолим. И так около миллиона рублей истрачено братом на странные причуды. Ведь этот миллион попал бы в его карман. Довольно. Никакого благодушия. Ему нет никакого дела до славы России, она достаточно завоевала её оружием. Он не даст ни гроша на поиски никому не нужного прохода.

Огорошенный этой вестью, Крузенштерн выходит на улицу. Он навсегда покидает дом Румянцева, где был желанным гостем полных двадцать лет. Он осматривает особняк так, как будто видит его в первый раз. Взгляд его останавливается на гербе. Он читает: «Non solum armis» и тут же переводит: «Не только оружием».



Святѣйшій Государь!
Милостивѣй Государь!

Согласно приказанію Вашего Святѣйштва илѣю естѣ при сѣбѣ представитѣ мысли мой касательно Экспедиціи для отысканія сѣвернаго прохода и о возможности произвести оную. На сѣ представлено два способа. Первой состоитъ въ томъ, что бы послать судно величинаю около 200 Тоннъ въ Баринловъ проливъ прямо къ Азгелому мѣсу, и доидя тамъ было прилѣтѣла слугая, что бы обйти оный и плыти по возможности въ Бафиновъ или въ Гудсоновъ Заливъ. Стольво малъ извѣстно, въ шест: либовъ исполненіи сего предпріятія сум: неважна нѣтъ. К. Васильевъ приводитъ новья въ толу доказательствъ: Онъ намерѣнъ плыти Азгеломъ мѣса шельфовъ

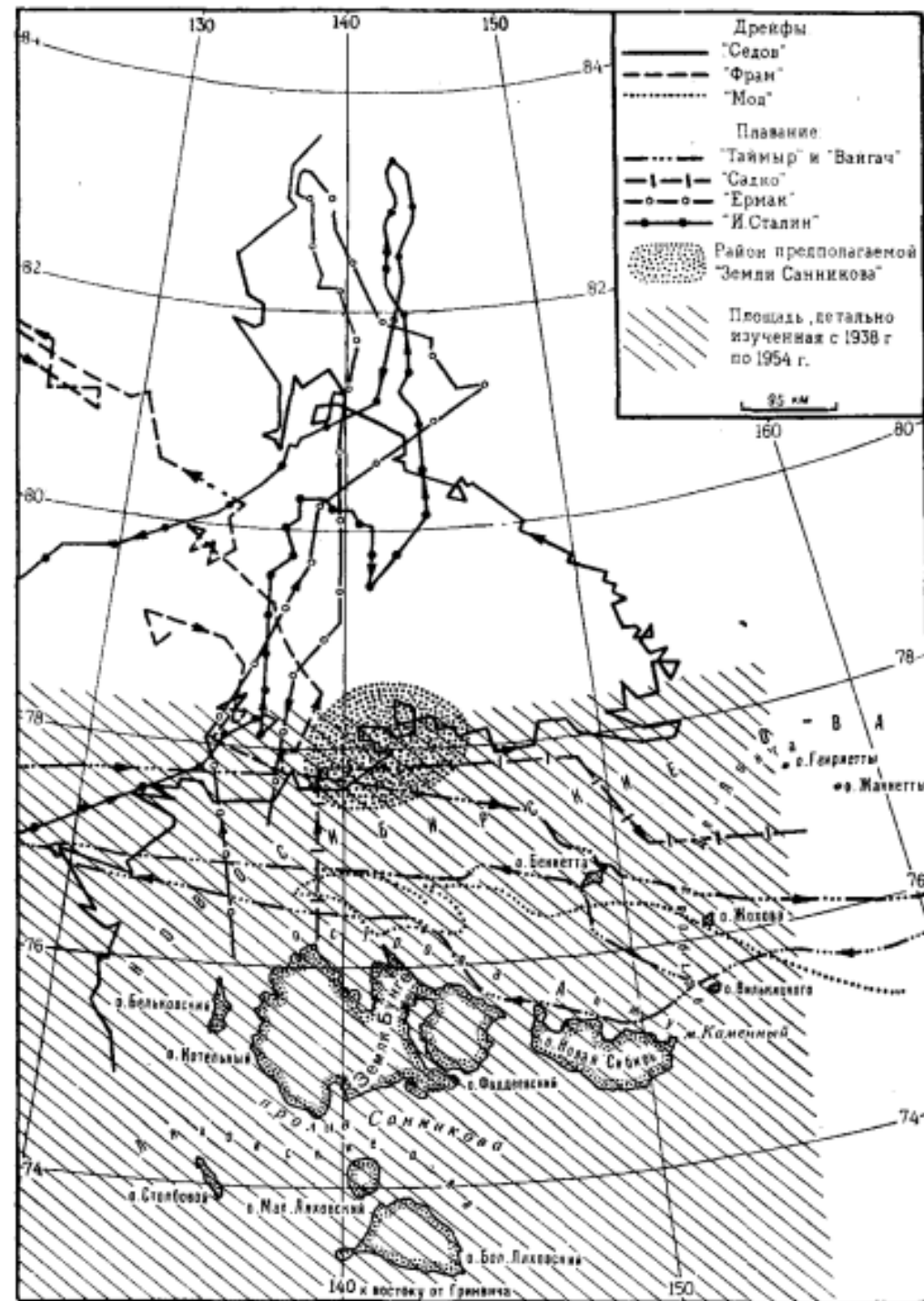
Письмо И. Ф. Крузенштерна к Н. П. Румянцеву, в котором изложен план завершения исследований по отысканию Северо-Западного морского пути.

Пасецкий В. М. Иван Федорович Крузенштерн. М.: Наука. 1974..

О жизни и деятельности Ивана Федоровича Крузенштерна, великого русского мореплавателя. Под его командой корабли "Надежда" и «Нева» пронесли русский флаг вокруг света и открыли новую эру в исследовании Мирового океана. И.Ф.Крузенштерна привлекали главнейшие проблемы изучения Арктики и Антарктики. По его проектам были снаряжены многие полярные экспедиции. Он был инициатором поисков Северного морского пути из Тихого океана в Атлантику вдоль северных берегов Америки. Его работы по гидрографии и картографии Мирового океана оказали огромное влияние на современников и на становление всемирного землеведения.

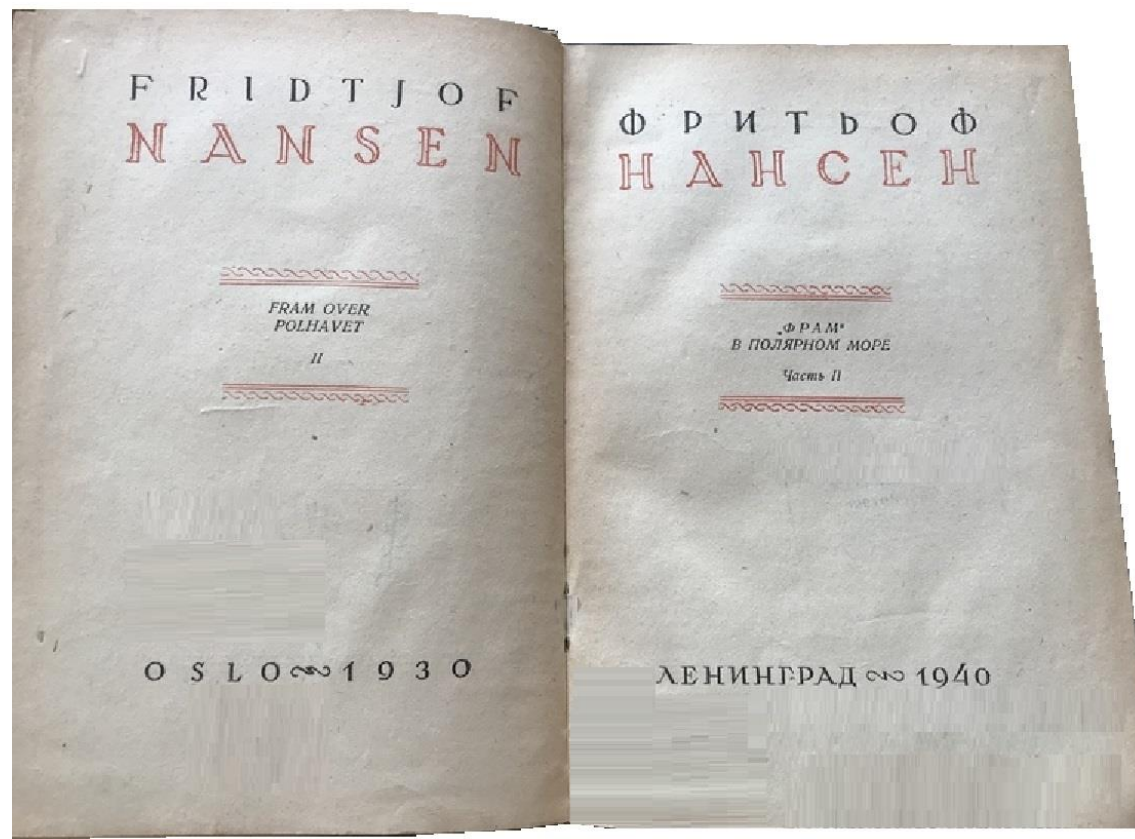


Весну 1948 г. В.М. Пасецкий считал финалом поисков Земли Санникова, когда учёные АНИИ приступили к изучению последних «белых пятен» Арктики в треугольнике: Новосибирские острова – Северный полюс – полюс относительной недоступности, в том районе, где предполагалось существование последних осколков Северного континента: Земли Санникова и Земли Гарриса. Хотя считалось, что судьба их решена, советские учёные полагали необходимым ещё раз осмотреть области, где их предшественники искали земли-призраки. Транспортom служили самолёты, которые садились в намеченные точки, в них учёные выполняли наблюдения. Самолёты поднимались в воздух, чтобы снова сесть на лёд, и так продолжать исследования по намеченной программе. Выполненные работы положили конец последним сомнениям в том, что Земли Санникова и Земли Гарриса не существуют. 27 апреля 1948 года полярники обнаружили на $86^{\circ}26'$ северной широты и $154^{\circ}53'$ восточной долготы глубину в 1290 метров. Несколько дней назад глубины были: 2733, 2500, 2355 метров и, вдруг, скачок более чем в 1000 метров. На дне Северного Ледовитого океана обнаружена подводная гора. Исследования полярников привели к открытию вершины подводного хребта, которому присвоили имя Михаила Ломоносова. На карте, опубликованной в сборнике **«Через океан на дрейфующих льдах»**, к 1957 г. завершили съёмку всей Центральной Арктики. Стало очевидным, что не существует земли, которую усмотрел Санников на северо-востоке от острова Котельный и которую вслед за ним видел Эдуард Толль, что не существует ни Земли Гарриса, ни Земли Андреева, ни Земли Петермана, ни Земли Короля Оскара, ни Земли Джиллиса, ни Земли Крокера, ни тем более загадочного Северного, Полярного, Арктического континента, который также именовали Арктидой, Большой Северной Землёй, Новой Землёй, Предполагаемой Землёй и многими другими названиями...



Карта поисков последней Земли Санникова

В воспоминаниях В.М. Пасецкий писал, как в один из декабрьских дней 1941 г. в развалинах он нашёл том сочинений Фритьофа Нансена с описанием его путешествия на «Фраме» во льдах Северного Ледовитого океана, лыжного похода по дрейфующим льдам, зимовки в самодельной каменной берлоге на Земле Франца-Иосифа и счастливого возвращения в Норвегию.



Мысли Нансена перекочевали на страницы солдатского дневника Пасецкого:

«И кто желает познать гений человеческий в его благороднейшей борьбе с суевериями и мраком, пусть почитает о людях, которые во времена, когда зимовка среди полярной ночи грозила верной смертью, все-таки шли с развевающимися знамёнами навстречу неведомому.

Нигде не покупались знания ценой больших лишений, бедствий и страданий, но, пока не останется и в этих краях ни единого места, на которое не ступала бы нога человека, пока не будут и там, на Севере, разрешены все загадки,— гений человеческий не успокоится».

В.М. Пасецкий писал о таких людях и их делах всю свою жизнь...

Одно из первых упоминаний об антарктической экспедиции в феврале 1819 г. о том, что получено *“...разрешение его Императорского Величества на необходимую подготовку двух шлюпов – но не разглашать целей миссии к югу...”* (РГА ВМФ ф.166, оп.1, д.660^а, Л.1).

Историк В.М. Пасецкий первым указал, что, возможно, разгадка его кроется на страницах дневника маркиза И.И. де Траверсе в РГАВМФ: *“Будем надеяться, что со временем [после расшифровки дневника] исследователям станут известны новые факты не только об экспедициях Беллинсгаузена и Васильева, но и о ...Российском государстве.*



1
L'autorisation de J.M. 1819
pour les préparatifs neces-
saires aux 2 shoups - ne
pas annoncer le but de la
mission au Sud -
Capitaines et off^{rs} devant
être choisis, la commission
maritime de l'empereur
lui-même.
avoir en vue, naturalité
nationalité, possibilité
provision particulière, loison
habillement, ^{remède} en un mot
les pouvoirs de tous ceux
peut coopérer au maintien
de la santé des équipages.
Les choses et ustensiles
nécessaires aux cadenas
et pour échanger avec
les peuples sauvages.
L'envoi de journaux et
observations de tous
officiers remis chaque
Commandant et eux.

28 (16) января 1820 г. моряки со шлюпов «Восток» и «Мирный» впервые увидели Южный материк.

