

# К истории Архипелага императрицы Евгении

(полуостров Муравьева-Амурского)



*В центральной части острова  
Русского развиты однообразные  
граниты, из которых сложены также  
массивы гор Главной, Центральной и  
Русских...*

*П.В. Виттенбург*

С 2020 года Научная библиотека продвигает книговедческий проект «Выставка одной книги» в университетское информационное пространство. Идея и руководство проектом принадлежит директору НБ ДВФУ – Сергею Геннадьевичу Соловьеву. Участниками проекта являются сотрудники сектора научных исследований, читального зала редких изданий, отдела электронной библиотеки.

В читальных залах кампуса ДВФУ (о. Русский, корпус А, 10 уровень) формируются экспозиции на основе фонда редких изданий, где выставляются раритеты и книжные памятники. Эти издания представляют не только историко-культурную ценность, но уникальная информация из них является актуальной и востребованной на сегодняшний день для образовательного и исследовательского процессов в университете.





Фонд редких изданий Научной библиотеки ДВФУ представляет первую часть результатов исследований полуострова Муравьева-Амурского известного географа, геолога, профессора, почетного полярника Павла Владимировича Виттенбурга. Его книга **«Научные результаты геологической экспедиции Общества изучения Амурского края в 1912 году»** была издана в Петрограде, в 1916 году, в типографии, основанной известным русским историком и публицистом, редактором-издателем журнала «Вестник Европы» Михаилом Матвеевичем Стасюлевичем.

Первая часть научных результатов вошла в 15 томе «Записок Общества Изучения Амурского края Владивостокского отделения Приамурского отдела Императорского Русского географического общества» по названию «Геологическое описание полуострова Муравьева-Амурского и архипелага императрицы Евгении».

Данное исследование актуально и на сегодняшний день.



**Павел Владимирович Виттенбург**  
(9 февраля 1884, Владивосток – 29 января 1968, Ленинград)

**Павел Владимирович Виттенбург** – российский географ, геолог, арктический исследователь, профессор, почётный полярник.

В 1908 г., будучи студентом, собирал геологический материал в Уссурийском крае, в 1909 г. окончил Тюбингенский университет с дипломом доктора естественных наук и вернулся в Санкт-Петербург.

В 1912 г. за исследования на Дальнем Востоке Общество Изучения Амурского края наградило П.В. Виттенбурга почетной премией Ф.Ф. Буссе, учрежденной в 1900 г. за сочинения по естественно-историческому, геологическому исследованию края, по местной археологии и изучению быта и нужд населения.

В 1917 году за монографию «Геологическое описание полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Имп. Евгении» Российская Академия наук присудила П.В. Виттенбургу Малую премию имени М.Н. Ахматова.

Виттенбург, Павел Владимирович. Научные результаты геологической экспедиции Общества изучения Амурского края в 1912 году под начальством П. В. Виттенбурга Ч. 1 [Электронный ресурс] / П. В. Виттенбург ; Общество изучения Амурского края. – Петроград : Тип. М. Стасюлевича, 1916. – XXIX, 482 с. ил., табл., карты. – URL: <https://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/vtls:000886886> (дата обращения: 8.12.2021).

Напечатано по постановлению Распорядительнаго Комитета Общества Изучения Амурскаго Края подъ наблюдениемъ члена-соревнователя Общества Д. Л. Тропанихина.

Петроградъ. Дозволено военной цензурой 16 декабря 1916 г.



**Стасюлевич  
Михаил Матвеевич  
(1826 – 1911)**

Издательство М.М. Стасюлевича основано в 1866 году в Петербурге, выпускало журнал «Вестник Европы», название которого было выбрано в память Н.М. Карамзина, основавшего в 1802 году в Москве одноименное издание. С 1868 года журнал был преобразован в литературно-политический ежемесячник. Также М.М. Стасюлевич издавал газету «Порядок», исторические труды и монографии.

Издательство прекратило существование в 1908 году после передачи «Вестника Европы» М.М. Ковалевскому. Однако будучи одной из самых производительных типографий в Санкт-Петербурге, она функционировала до 1918 года.

Предположительно, под книжным знаком типографии М. Стасюлевича представлен порядковый номер данного издания.

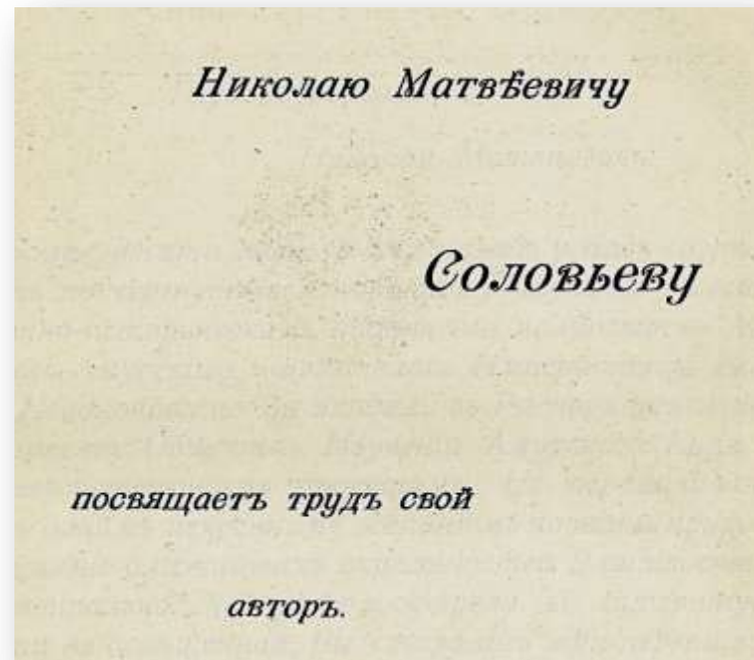


Первая часть исследования П.В. Виттенбурга «Геологическое описание полуострова Муравьева-Амурского и архипелага императрицы Евгении» посвящена инициатору экспедиции геодезисту, картографу Николаю Матвеевичу Соловьеву (1896–1932). По материалам О.Б. Стратиевского известно, что его именем были названы бухта на о. Русский и мыс в Амурском заливе.

В обращении к Н.М. Соловьеву П.В. Виттенбург выразил душевную благодарность за возможность «изучить исторические документы той части Восточной Сибири», которая живо его интересовала «с точки зрения изменения материков и морей в смене времен».



Н.М. Соловьев [фото]. – URL: <http://xn--80aphn.xn--p1ai/news/2016-04-19/n-m-solovyov> (дата обращения: 9.12.2021).



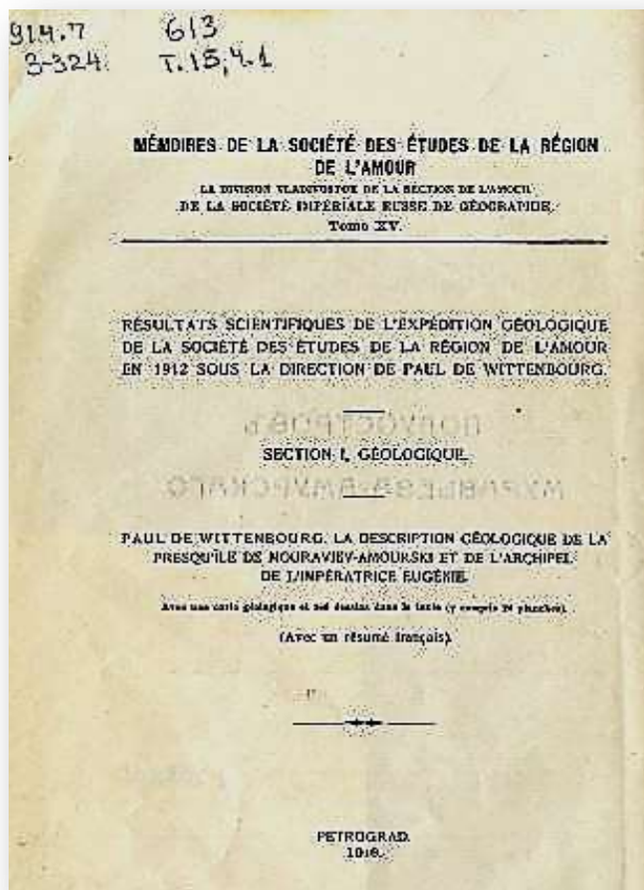
Виттенбург, Павел Владимирович. Научные результаты геологической экспедиции Общества изучения Амурского края в 1912 году под начальством П. В. Виттенбурга Ч. 1 [Электронный ресурс] / П. В. Виттенбург ; Общество изучения Амурского края. – Петроград : Тип. М. Стасюлевича, 1916. – XXIX, 482 с. ил., табл., карты. – URL: <https://elib.dvfu.ru/vital/access/manager/Repository/vtls:000886886> (дата обращения: 8.12.2021).

ОГЛАВЛЕНИЕ.

	СТРАИ.
Списокъ картъ, таблицъ и рисунковъ въ текстѣ. . .	XVII—XXIV
<i>I. Карты и планы . . . . .</i>	XVII
<i>II. Списокъ иллюстрацій . . . . .</i>	XVII—XXIV
<i>A. Иллюстрацій на отдѣльныхъ таблицахъ. . . . .</i>	XVII—XIX
<i>B. Иллюстрацій въ текстѣ . . . . .</i>	XIX—XXIV
Предисловіе . . . . .	XXV—XXIX
<b>I. Очеркъ исторіи изслѣдованія залива Петра Великаго. . . .</b>	<b>1—20</b>

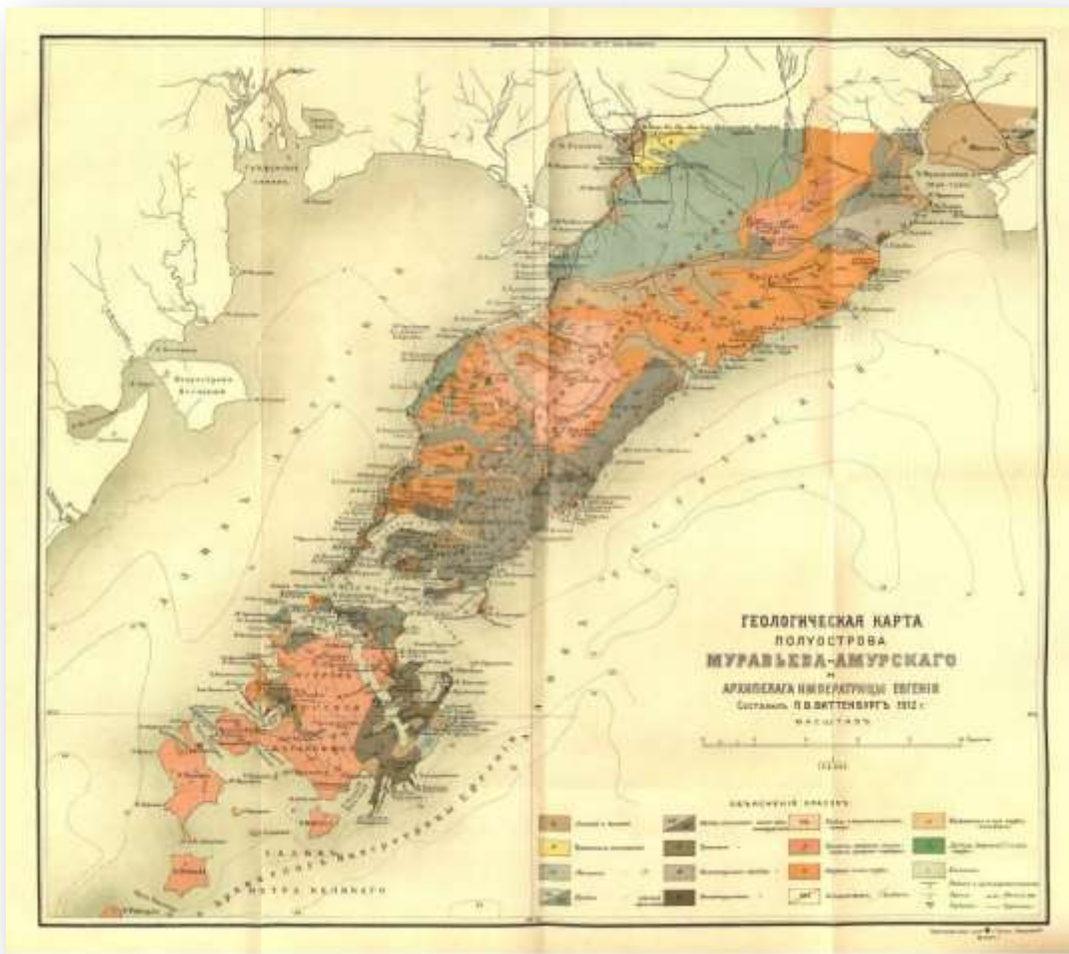
Доисторическій періодъ 1.—Остатки культуры племенъ Фучжоу 2.— Династія Гинь 3.—Династія Бо-хай 3.—Династія Киданей 3.—Повеленіе Поляркова, Хабарова и Степанова 4.—Нерчинскій трактатъ 27 авг. 1689 г. 4.—Чертежная книга Сибири, составленная С. Е. Ремезовымъ (1701 г.) 5.—Царство Никанское 5.—Чертежъ всей Сибири до китайскаго царства и до пикайскаго 6.—Карта Меркатора (1569 г.) 6.—Карта Алларда 6.—Земли Нью-чжей или Никанская 7.—Карта Годунова 9.—Карта Витсена (1687 г.) 9.—Карта Делина (1706 г.) 9.—Карта Штраленберга (1730 г.) 11.—Карта Суутора (1739 г.) 11.—Карта М. Насіи (1739 г.) 11.—Карта д'Анвилля (1737—1753 гг.) 11.—Китайскія карты (1702—1710 гг.) 12.—Карта атласа Гензюса (1745 г.) 13.—Карта Крузенштерна (1803 г.) 14.—Карта Takabasi Sakusajimon 14.—Карта Siebold'a 14.—Почтовая карта Сибири назв. автора (1805 г.) 14.—Карта Бэра (1872 г.) 15.—Работы Финера (1774 г.) и Миддендорфа (1842 г.) 15.—Айгунскій договоръ 16 мая 1858 г. 15.—Тянь-цзинскій договоръ 1 июня 1858 г. 16.—Пекинскій договоръ 2 ноября 1860 г. 16.—Описаніе берега Южно-Уссурийскаго края французскими и англійскими мо-

- Первая часть исследования содержит семь глав:**
- ✓ «Очерк истории исследования залива Петра Великого»,
  - ✓ «Обзор литературы по геологии Уссурийского края»,
  - ✓ «Географический очерк полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении»,
  - ✓ «Стратиграфия и общий свод осадочных отложений полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении»,
  - ✓ «Тектоника полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении»,
  - ✓ «Полезные ископаемые полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении»,
  - ✓ «Общие выводы и заключение», а также
  - ✓ Картографический материал (названия карт и планов),
  - ✓ Список литературы,
  - ✓ Указатели.



В исследовании Павла Виттенбурга «Геологическое описание полуострова Муравьева-Амурского и архипелага императрицы Евгении = Paul de Wittenbourg. Description géologique de la presqu'île de Mouraviev-Amourski et de l'archipel de l'impératrice Eugénie» общие выводы и заключение приводятся на русском языке, а «Résumé» на французском языке, так как все издания во время Первой мировой войны допускались к печати военной цензурой.

В выводах к первой части исследования автором обобщены процессы формирования рельефа морского берега полуострова Муравьева-Амурского, архипелага Императрицы Евгении и дна Залива Петра Великого.



В данном раритете приведены географические карты и атласы полуострова Муравьева-Амурского и архипелага Императрицы Евгении, составленные российскими и китайскими картографами в XVIII веке, французским географом и картографом д'Анвелем, Иваном Трускотом; карты и планы XIX века И. Крузенштерна, Г. Бабкина, М. Клыкова; геологическая карта, составленная П.В. Виттенбургом в 1912 году и другие картографические материалы.

Интересен схематический геологический профиль морского берега между бухтами Тихой и Горностаем.

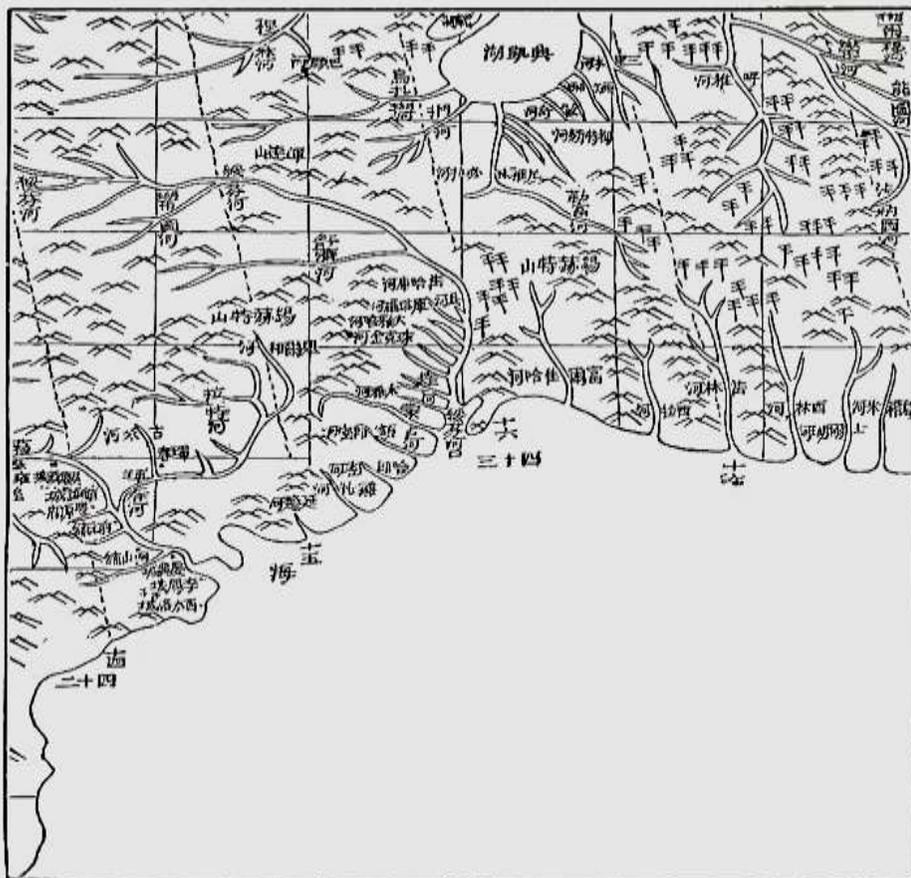


Рис. 9. Юго-восточный берег Азии по китайским картам начала XVIII столетия.



Рис. 10. Юго-восточный берег Азии по китайским картам начала XVIII-го столетия.



Рис. 11. Юго-восточный берегъ Азии.

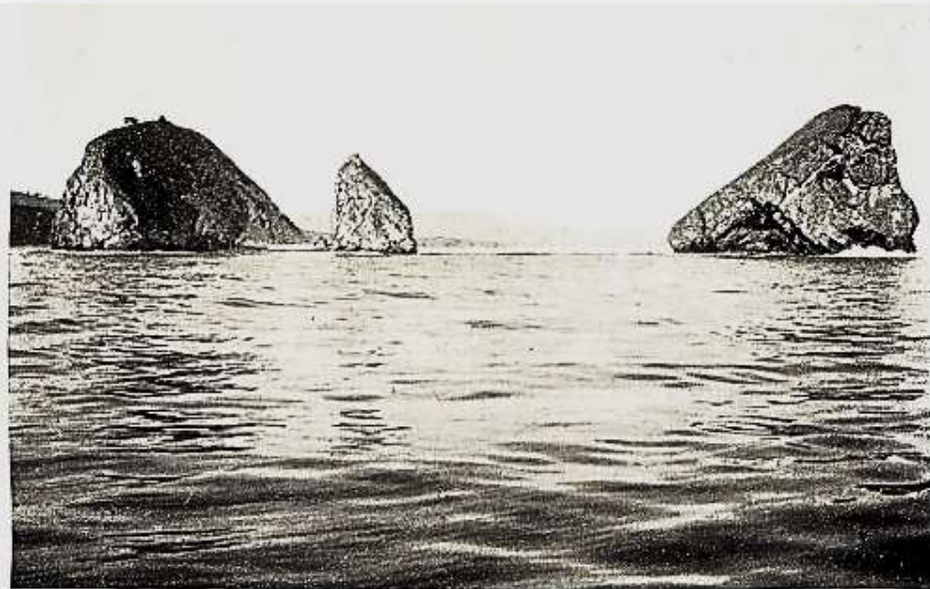
Карта, представляющая Изобрѣтенія Россійскими Мореплавателями на Сѣверной части Америки съ около лежащими мѣстами учиненія. Сочинена при Импер. Академіи Наукъ Иваномъ Трускотомъ". (1775 г. ?).

П.В. Виттенбург в сравнительном анализе карт полуострова Муравьева-Амурского отметил, что береговая линия залива Петра Великого с конца XVIII по начало XIX века «наносилась с неодинаковой точностью на отдельные карты»; на примерах показал процесс совершенствования картографии юго-восточной части Сибири вообще и полуострова Муравьева-Амурского в частности, связанный с развитием исследования Дальнего Востока; акцентировал внимание на истории разграничения государственных границ владений России и Китая; показал значение исследований побережья Тихого океана русскими моряками.



Негат. П. Виттенбурга.

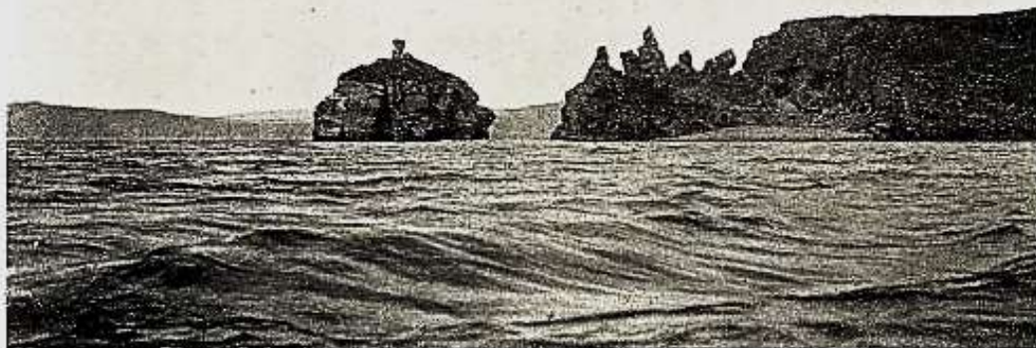
Рис. 13. Мысь Маньчжурь.



Негат. П. Виттенбурга.

Рис. 14. Мысь Три камня (Три Иерарха).

«Мыс Маньчжур в Уссурийском заливе обязан своим происхождением жиле кварцевого порфира, защищающей материковый берег от разрушительного действия прибоа при SO ветре, лежащая за ним осадочная порода приобретает, благодаря падению к морю и колеблющейся твердости, ясно выраженные очертания треугольника, вершина которого совпадает с жилой кварцевого порфира, а основание граничит с другою эффузивной породой; при дальнейшем выветривании разрушаются связующие части и мы наблюдаем характерную форму мысов, подобных м. Три камня», – П.В. Виттенбург.



Негат. П. Виттенбурга.

Рис. 24. Южная оконечность полуострова Басаргина, м. Старицкого, «Шапка Мономаха».

Также П.В. Виттенбург отмечал, что мыс Старицкого отличается «своими своеобразными формами размыва среди триасовых песчаников, называемой «Шапкой Мономаха»».



Негат. Н. М. Гридина.

Рис. 25. «Кекурь» бух. Де-Ливрона, мыс Субботина. Ячеистая форма вымывания.

# ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ЧИТАЛЬНЫЙ ЗАЛ РЕДКИХ ИЗДАНИЙ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ ДВФУ!

*Наш адрес:*

**Владивосток,**

**Алеутская, 65-б (ауд. 305)**

*Остановка транспорта:*

**«Покровский парк»**

