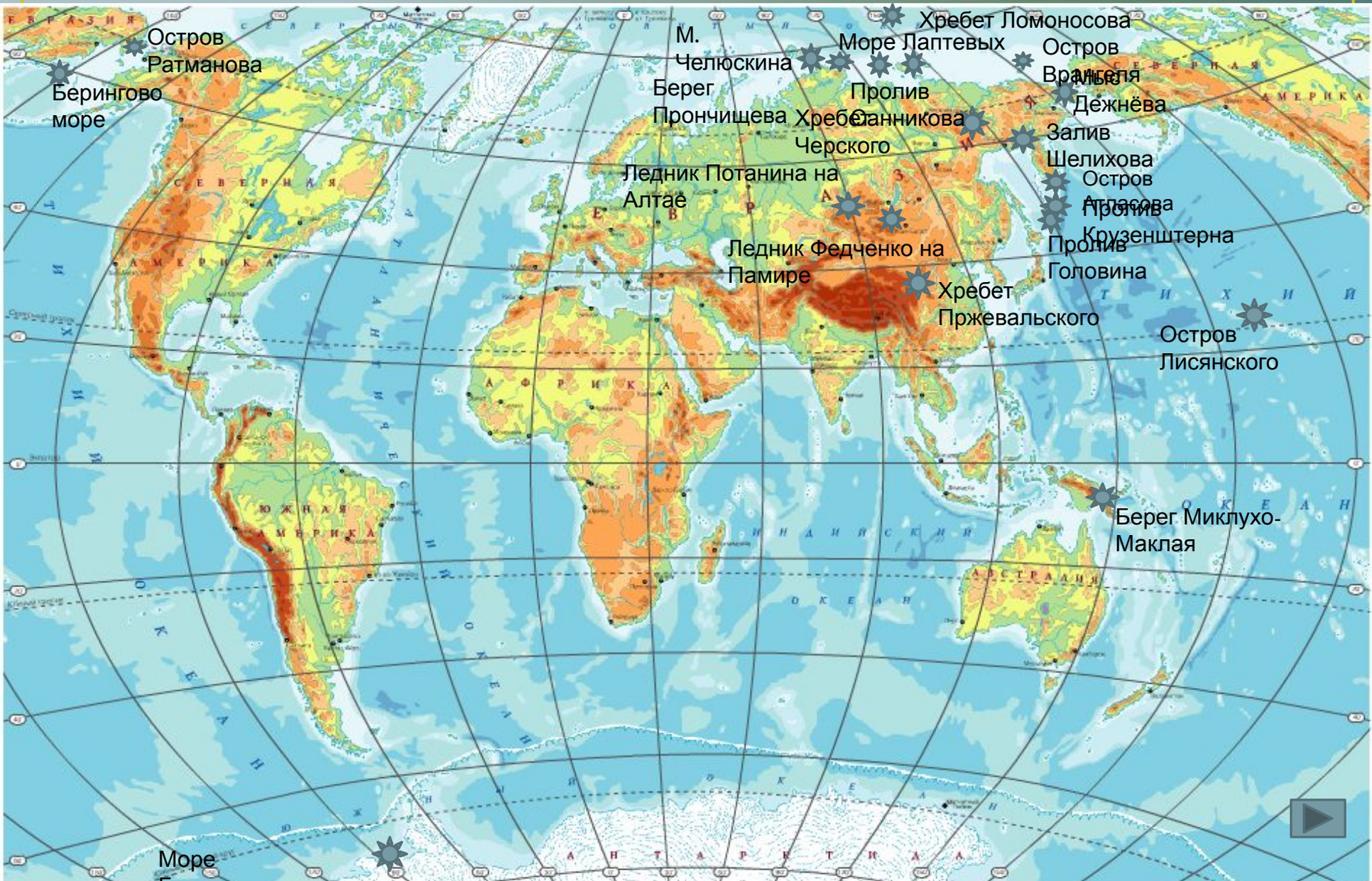


**Интерактивная модель
«Имена русских людей на
географической карте мира»**

Русские имена на карте России



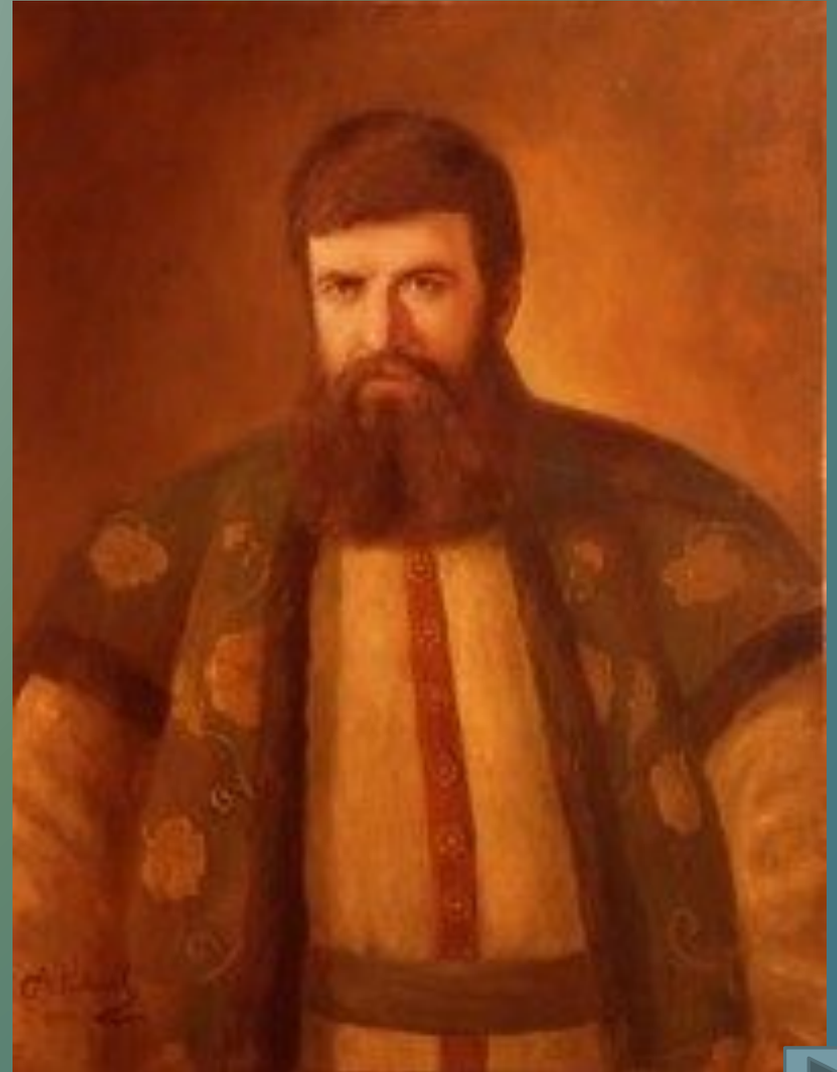
Семён Иванович Дежнёв (1605-1673)



Владимир Васильевич Атласов (1664-1711)

Казак, первопроходец,
первооткрыватель и
Исследователь
полуострова Камчатки

Именем Атласова
назван остров, бухта и
вулкан на Курильских
островах

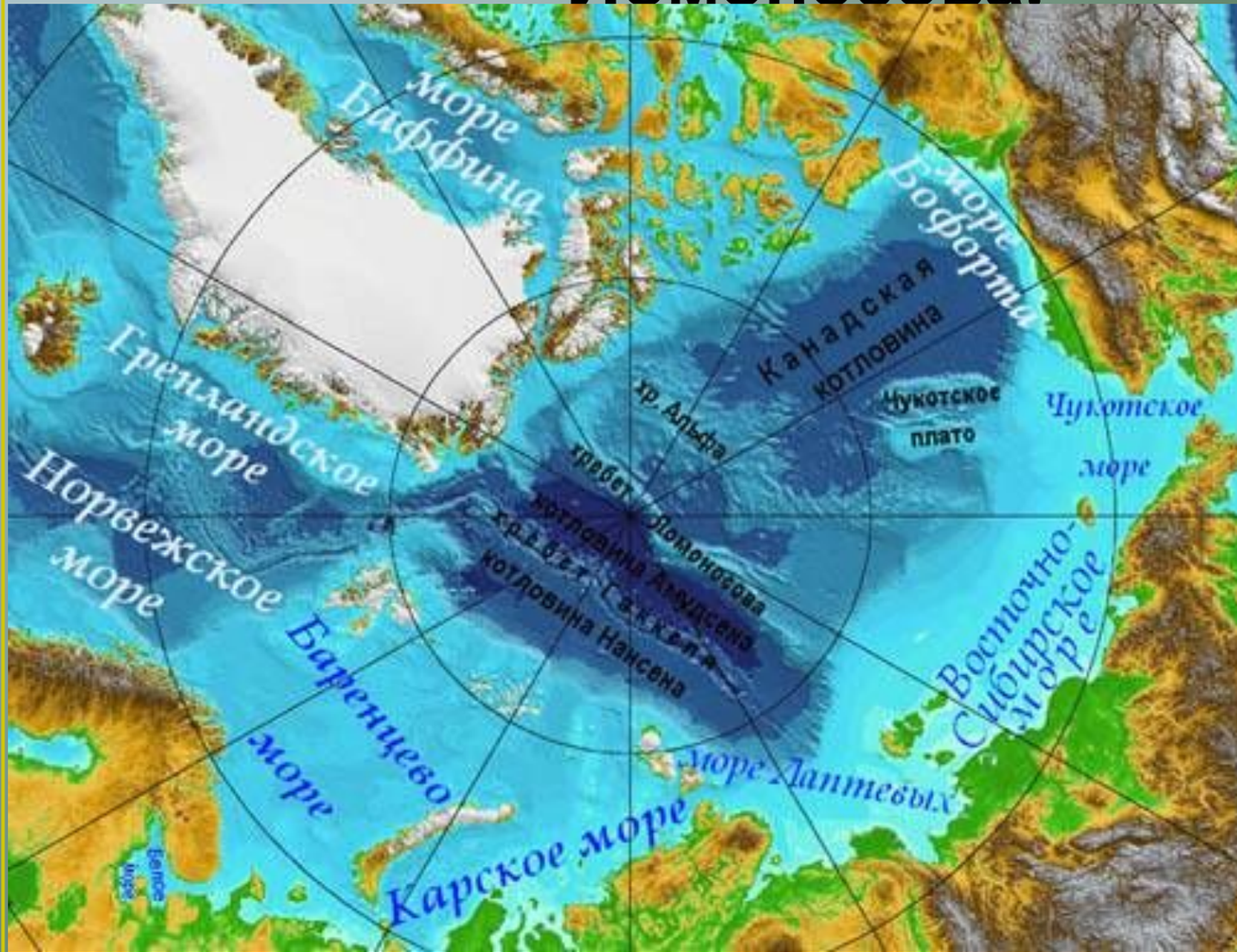


Семён Иванович Челюскин

Осенью 1714 года в Москве зачислен в Школу математических и навигацких наук, которая располагалась в Сухаревской башне. В 1720-е годы С. И. Челюскин нёс службу на кораблях Балтийского флота в должности навигатора, ученика штурмана и подштурмана. С 1726 года служил на Балтийском флоте, в 1733—1743 годах участвовал в Великой Северной экспедиции.

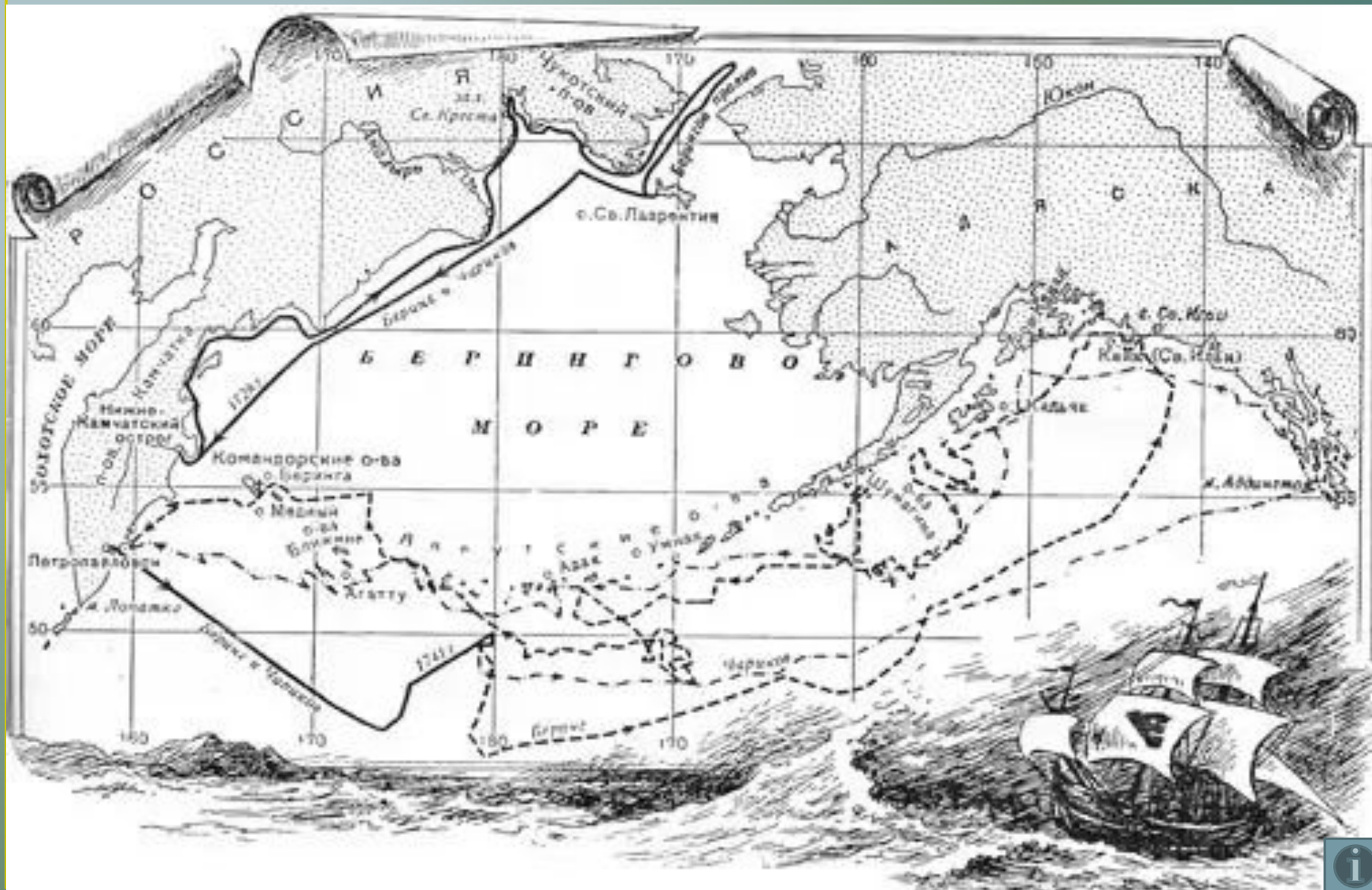


только путешественников, но и выдающихся учёных. Хребет М.В. Ломоносова.



Структура коры хребта Ломоносова соответствует мировым аналогам континентальной коры. Это говорит о том, что на месте Северного Ледовитого океана была суша

Витус Беринг



Григорий Иванович Шелихов

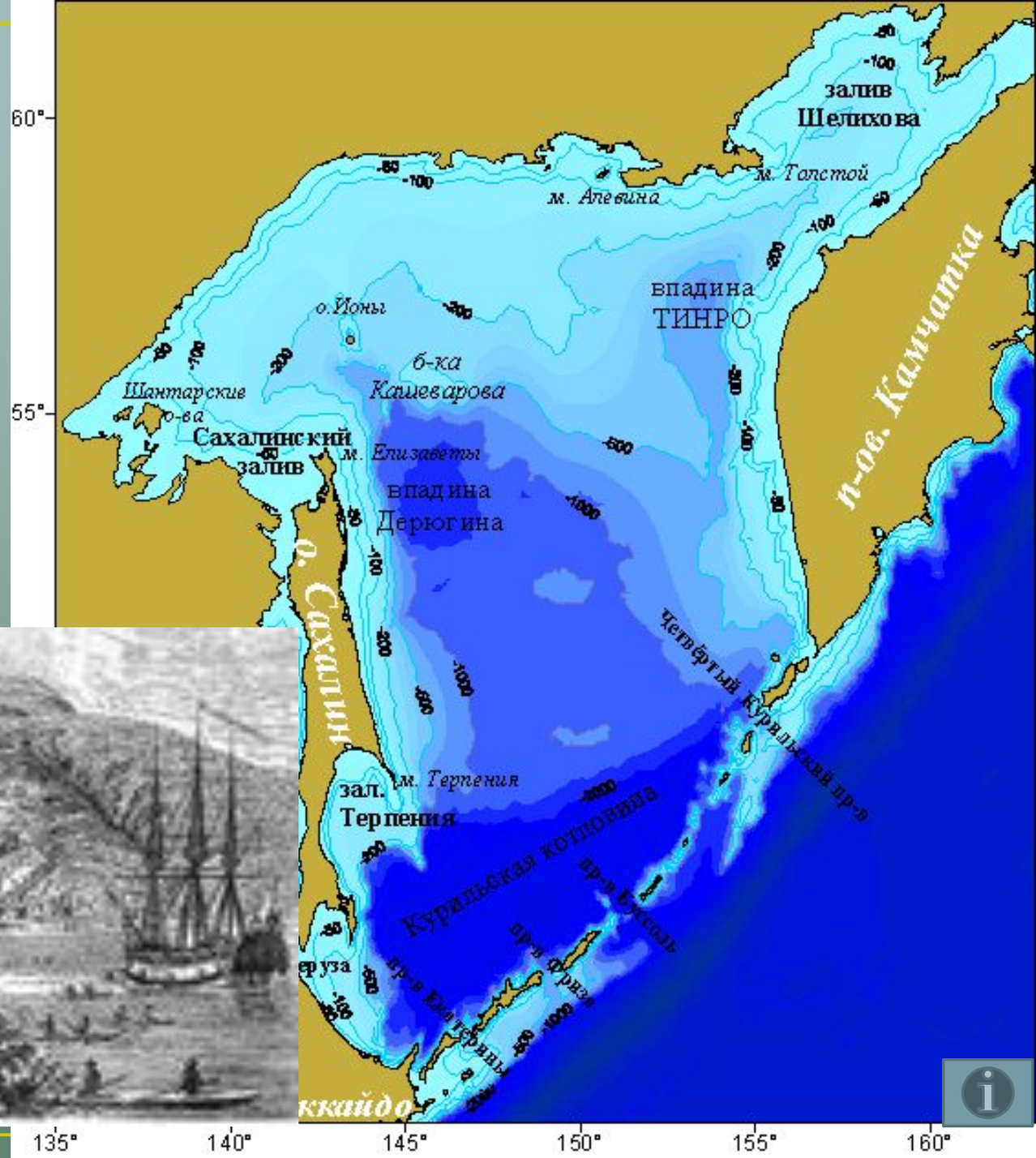
(1747 г. - 1795 г.)



Русский промышленник, проводивший географические исследования северных островов Тихого океана и Аляски. Основал первые поселения в Русской Америке. Его именем названы пролив между о. Кадьяк и североамериканским материком, залив в Охотском море, город в Иркутской области и вулкан на Курилах.

В XVIII веке довольно большая часть североамериканского материка принадлежала России. Это была так называемая Русская Америка, занимавшая всю Аляску. Инициатором и организатором освоения этих земель был русский промышленник Григорий Иванович Шелихов. При жизни автора, в 1791 г. был издан написанный еще в 1787 г. и несколько переработанный отчет «Российского купца Григория Шелихова первое странствование с 1783 по 1787 год из Охотска по Восточному океану к американским берегам». Потом

Залив Шелихова



135°

140°

145°

150°

155°

160°



Ратманов Макар Иванович

7 августа 1772 Торопец — 21 декабря 1833

Русский мореплаватель и путешественник. В 1784 году, в двенадцать лет, Макар Ратманов был определён в Санкт-Петербургский Морской кадетский корпус, который тогда возглавлял адмирал И.Л. Голенищев-Кутузов, торопецкий дворянин. Через три года Ратманов был произведён в гардемарины и совершил первые плавания на различных судах в Финском заливе. По окончании курса обучения 1 января 1789 года М.Ратманов стал мичманом.

М.И. Ратманов принял участие в первом русском плавании под командованием Крузенштерна. Старшим офицером на «Надежду» был назначен старший лейтенант Ратманов. И здесь Крузенштерн не ошибся. Ратманов был уже участником многочисленных морских сражений, в течение десяти лет до экспедиции



Остров Ратманова-крайняя восточная точка России.

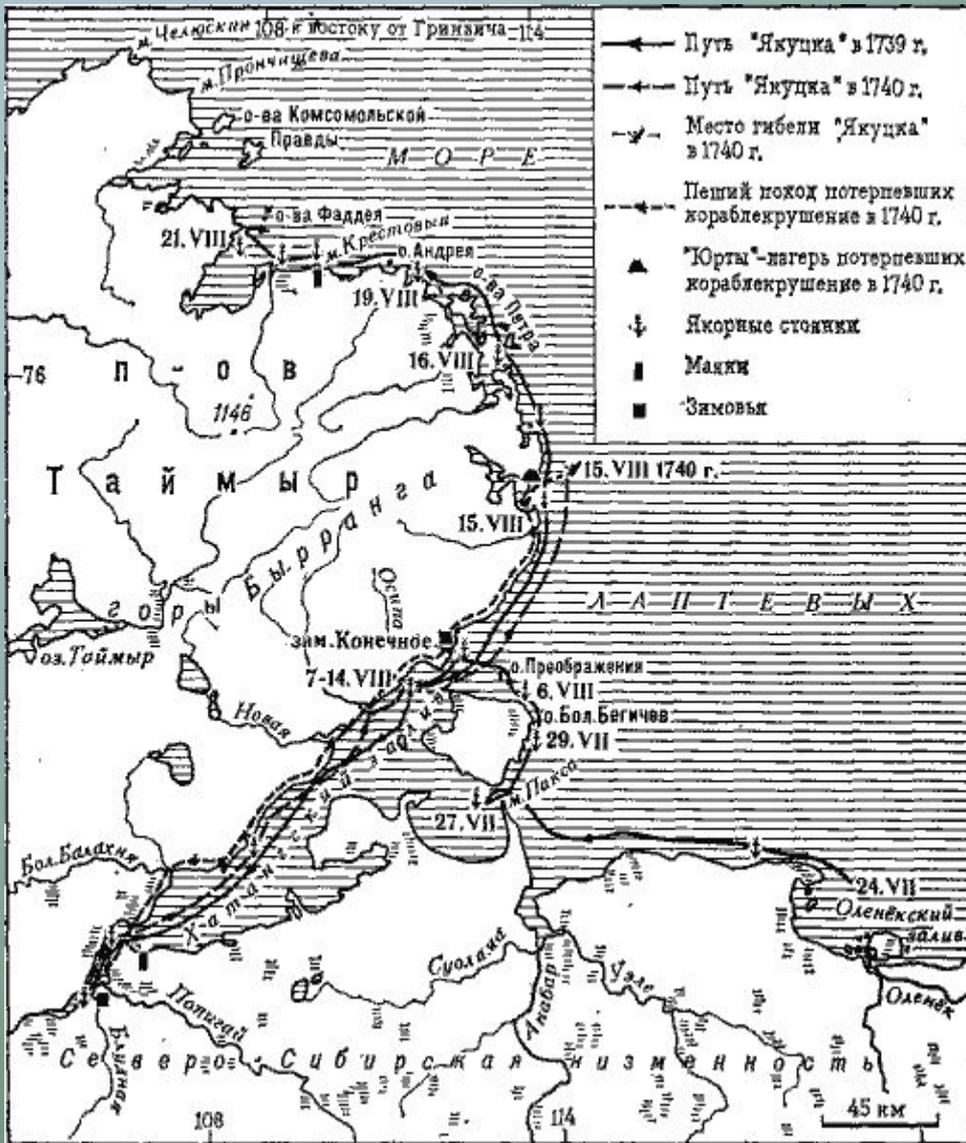


Василий и Мария (Татьяна)

Прончищевы



Берег Прончищева, бухта Прончищевой – эти имена не только отмечают географические пункты, но и могут быть символом верности, дружбы и любви. На судне «Якут» отважные мореходы пробились во льдах и достигли максимальной по тем временам (1736) северной широты ($77^{\circ}29'$, с учетом несовершенных приборов возможно и $77^{\circ}55'$). В конце обратного тяжелого пути Василий Прончищев умер, а через несколько дней умерла и сопровождающая его жена – Мария Прончищева. Экспедицию довел лейтенант Семен Челюскин. Глубокое благоговение и благодарность должны пробуждать, такие имена на карте Таймыра, как берег Прончищева и бухта Прончищевой. Их трудами приобрела свой общий вид карта побережья Северного Ледовитого океана, которую мы видим сегодня, и



Память о героях
Арктики
запечатлена в
именах братьев
Лаптевых –
пролив Дмитрия
Лаптева, берег
Харитона
Лаптева, море
Лаптевых

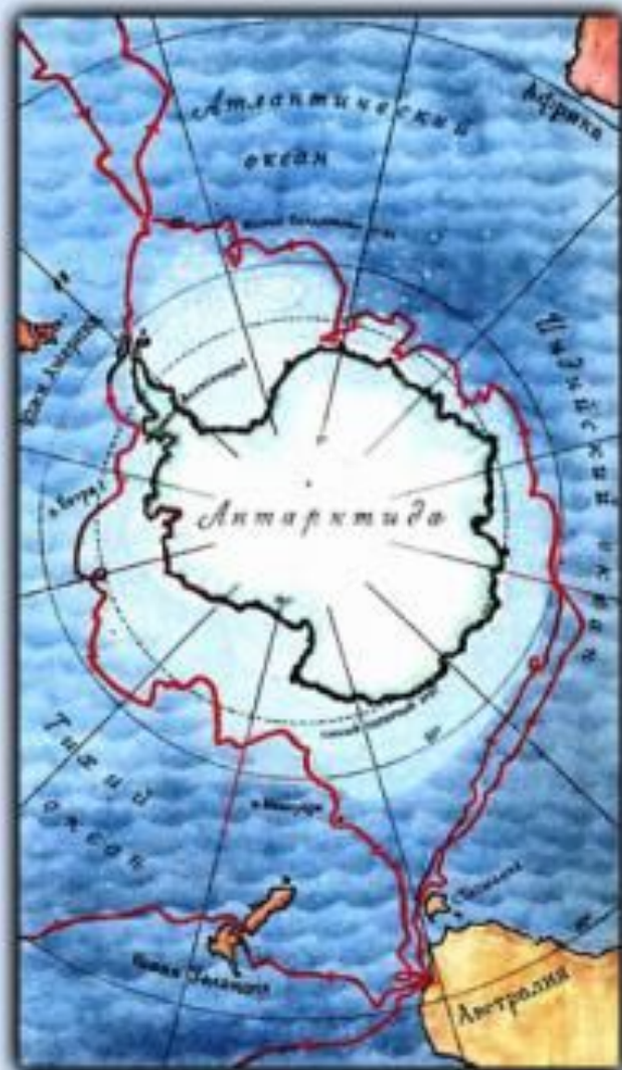
Николай Михайлович Пржевальский

1839-1888гг

русскими именами отмечают горные хребты, вершины, ледники. На картах разных стран прочтем слово Пржевальский: хребет Пржевальского в Китае, остров Пржевальского на Курилах, мыс Пржевальского на озере Беннет на Аляске. Николай Михайлович Пржевальский пешком прошел по Азии 33 тысячи километров, изучая хребты, пустыни, животный и растительный мир. Ученики Пржевальского, географы мира начертали его имя на карте мира, ученики учеников продолжали эту традицию памяти.



Открытие Антарктиды



Беллинсгаузен Ф.Ф.



Лазарев М.П.

Русская экспедиция в
Антарктику в 1819-1821 гг.



Шлюпы Восток и Мирный

Яков Санников

СА́ННИКОВ Яков (18—19 вв. — якутский промышленник, исследователь Новосибирских о-вов. В 1800 открыл и описал о-в Столбовой, в 1805 открыл о-в Фаддевский. В 1808—10 принимал участие в эксп. М. М. Геденштрома по съемке и исследованию Новосибирских о-вов; в 1810 пересек о-в Новая Сибирь с юга на север. В 1811 вместе с землемером Пшеницыным обошел о-в Фаддеевский и установил, что он соединяется с о-вом Котельным низменным песчаным пространством, позднее названным Землей Бунге. С. высказал мнение о существовании обширной земли к северу от Новосибирских о-вов, т. н. Земли Санникова (позже было доказано, что ее не существует). Именем С. назван пролив между о-вами М. Ляховский и Котельный и река на Новосибирских о-вах.



о. Генриетты →

тевых

Восто

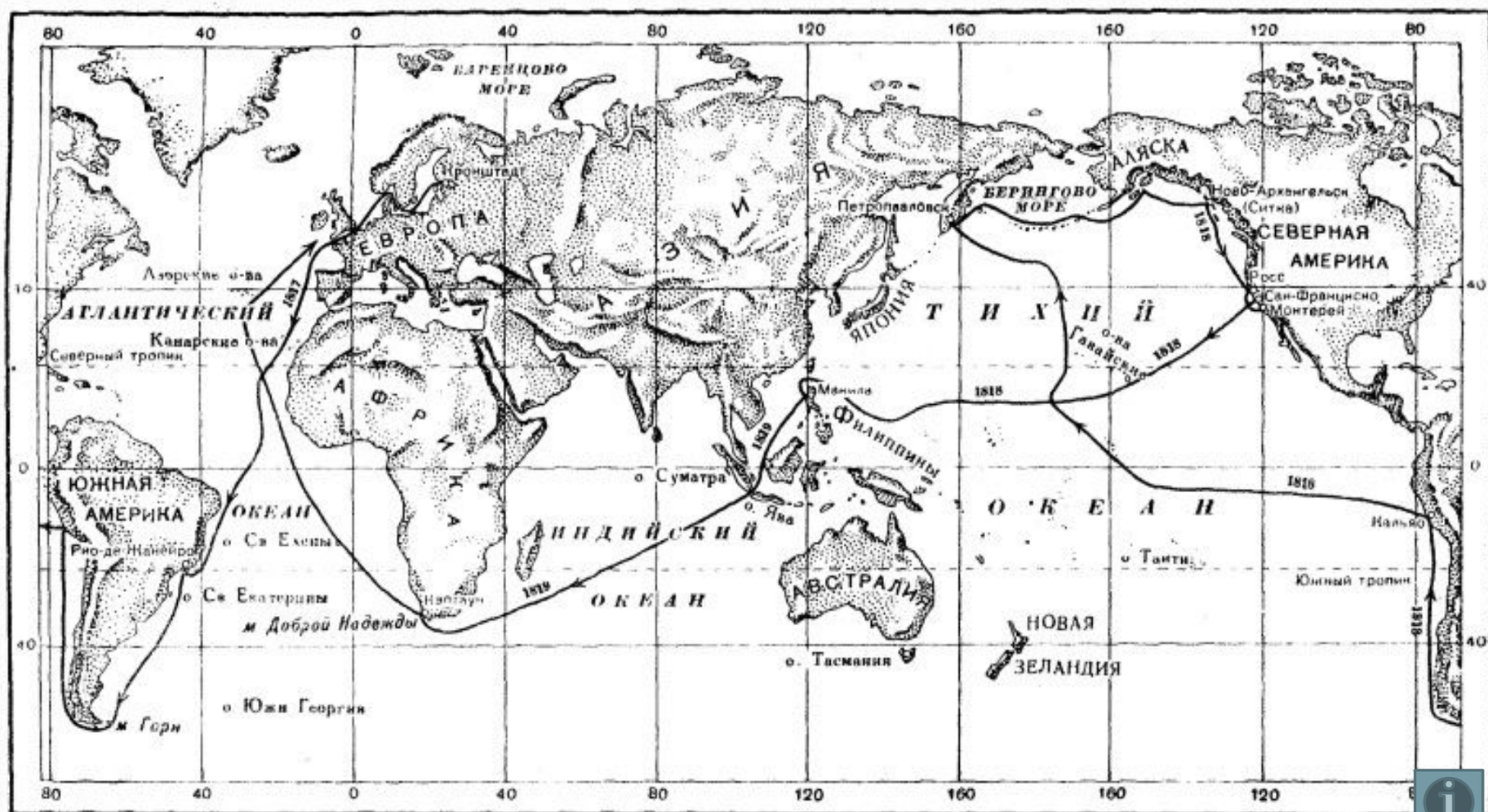


Фердинант Петрович Врангель (1796-1870)



Родился 29 декабря в Пскове в обедневшей дворянской семье. Закончил Морской кадетский Корпус. В 1817 году в должности мичмана на шлюпе «Камчатка» под командованием В.М. Головина Врангель отправился в первое кругосветное путешествие. В 1825-1827 он совершил второе кругосветное путешествие, командуя судном «Кроткий» Ф.П. Врангель является одним из основателей Русского географического общества

Кругосветное путешествие Ф.П. Врангеля на шлюпе «Камчатка»



Карта кругосветного плавания „Камчатки“ (1817—1819).



Иван Фёдорович Крузенштерн (1770-1846)

Потомок обрусевшего немецкого дворянского рода Крузенштернов
Экспедиция, состоявшая из двух кораблей («Надежда» и «Нева») под командой Крузенштерна, с помощником, капитан-лейтенантом Лисянским, 26 июля (7 августа) 1803 года отплыла из Кронштадта.

Экспедиция направилась через Атлантический океан и 20 февраля (3 марта) 1804 года обогнула мыс Горн; из русских и соседних с ними земель на севере Тихого океана она обратила особенное внимание на Камчатку, Курильские острова и Сахалин. В Кронштадт экспедиция вернулась 7 (19) августа 1806 года.



Пролив Круzenshterna — пролив в Тихом океане, отделяет остров Райкоке от острова Шиашкотан. Соединяет Охотское море и Тихий океан. Наиболее крупный пролив Курильской гряды.



Юрий Фёдорович Лисянский (1773-1837)

Друг и соратник Крузенштерна. Участвовал в первом русском кругосветном путешествии.

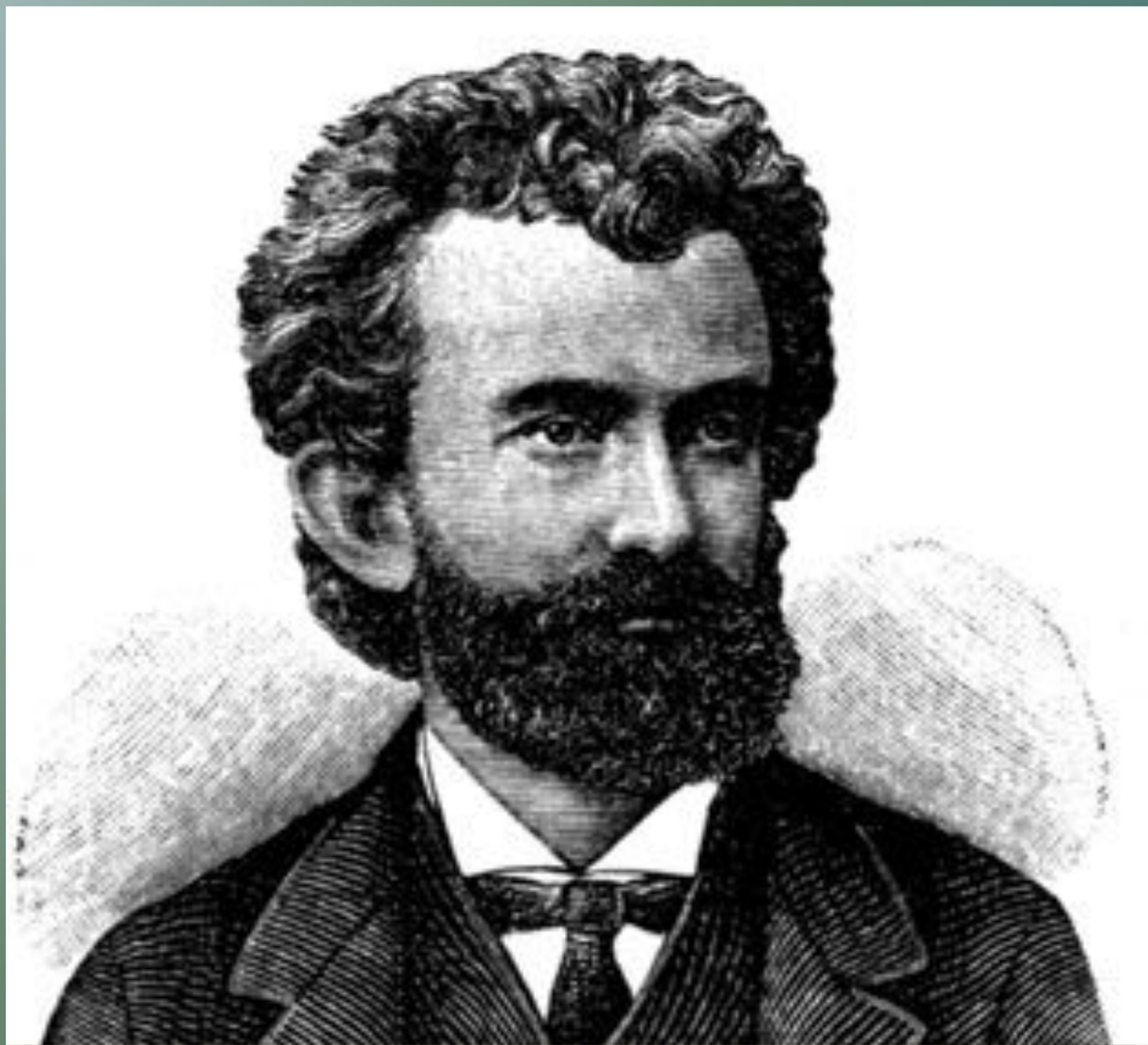
Именем Ю.Ф. Лисянского названы:

- ✓ **необитаемый остров Лисянского в Гавайском архипелаге, открытый им 15 октября 1805 года во время первого русского кругосветного плавания;**
- ✓ **мыс, залив, пролив и полуостров в Александровском архипелаге у побережья Аляски (1883);**
- ✓ **подводная гора в Охотском море в районе Курильских островов, открытая в научно-исследовательском судном «Витязь» в 1949—1955 годах;**
- ✓ **полуостров на северном побережье Охотского моря, на крайнем востоке Хабаровского края;**
- ✓ **река в Александровском архипелаге, названная по заливу Лисянского**



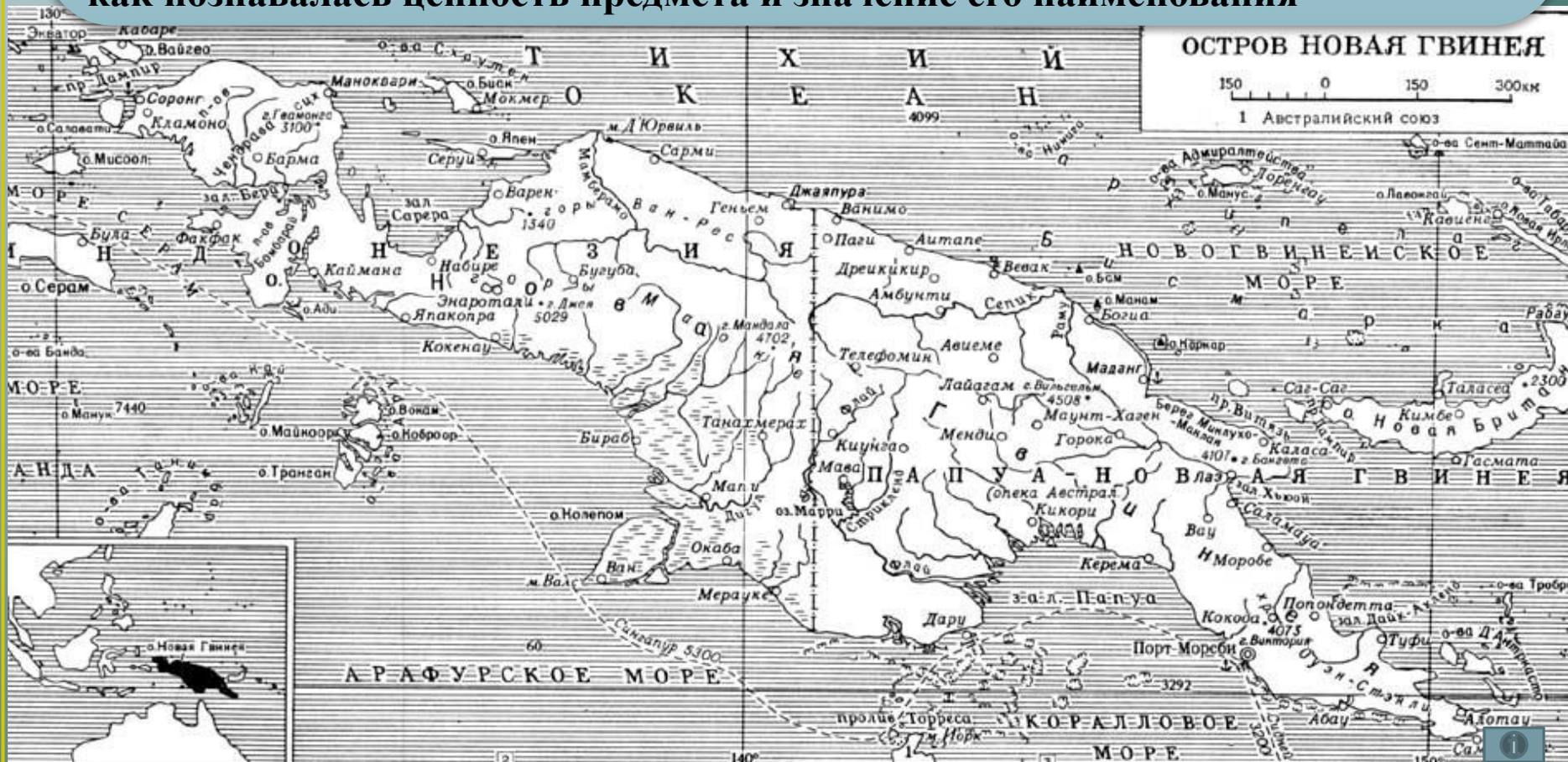
Николай Николаевич Миклухо-Маклай (1846-1888)

Своеобразным «учителем жизни» был для папуасов Н. Н. Миклухо-Маклай. Миклухо-Маклай доказал своими наблюдениями, что культурный уровень всякого народа определяется не его биологическими особенностями, а историческим развитием самого народа.





Берег Миклухо-Маклая на северо-восточном побережье острова Новая Гвинея – память о годах, прожитых ученым у папуасов (1871-1872) и оставившем о себе благодарную память. Миклухо-Маклай знакомил аборигенов с жизнью и культурой иной ступени развития, внес в их обиход и слова из русского языка, выражавшие новые понятия, неизвестные еще местным жителям. Мы знаем, как обстоятельно и точно было толкование каждого слова, обозначающего тот или иной предмет (нож, бутылка, бусы), как познавалась ценность предмета и значение его наименования



Алексей Петрович и Ольга Александровна Федченко



В сентябре 1872 года семья Федченко отправилась в Европу, где А. П. Федченко хотел ознакомиться с альпийскими ледниками, чтобы подготовиться к экспедиции на Памир. Февраль и март 1873 года они провели в Лейпциге, где родился сын Борис. Затем они переехали в Гейдельберг, здесь О. А. Федченко перевела с английского статью Генри Юля «История и география верховьев Амударьи» для «Известий Географического общества». Этот перевод с примечаниями и дополнениями А. П. Федченко, самого Юля и Н. В. Ханькова был удостоен серебряной медали Русского географического общества. Прожив шесть недель в Люцерне, супруги осмотрели Гринденвальдский ледник, а в августе 1873 года отправились на Женевское озеро, в Монтрё, где Ольга Александровна осталась с грудным сыном, а Алексей Павлович отправился

Именем Федченко назван самый большой ледник Памира.



Иван Дмитриевич и Марфа Павловна Черские



На карте увековечены имена исследователей Восточных Саян, Байкала, совершивших беспрецедентный поход от Верхне-Колымска до Нижне-Колымска (1891). Умершего в экспедиции мужа сменила жена и довела до конца задуманное дело. Именно Ивану Черскому принадлежит идея об эволюции рельефа. Хребет Черского в Забайкалье хранит о них память. Именем И.Д. Черского названы также хребет Черского в Забайкалье, пик Черского на Хамар-Дабане. Именем Марфы Черской названы два пика хребта Черского.



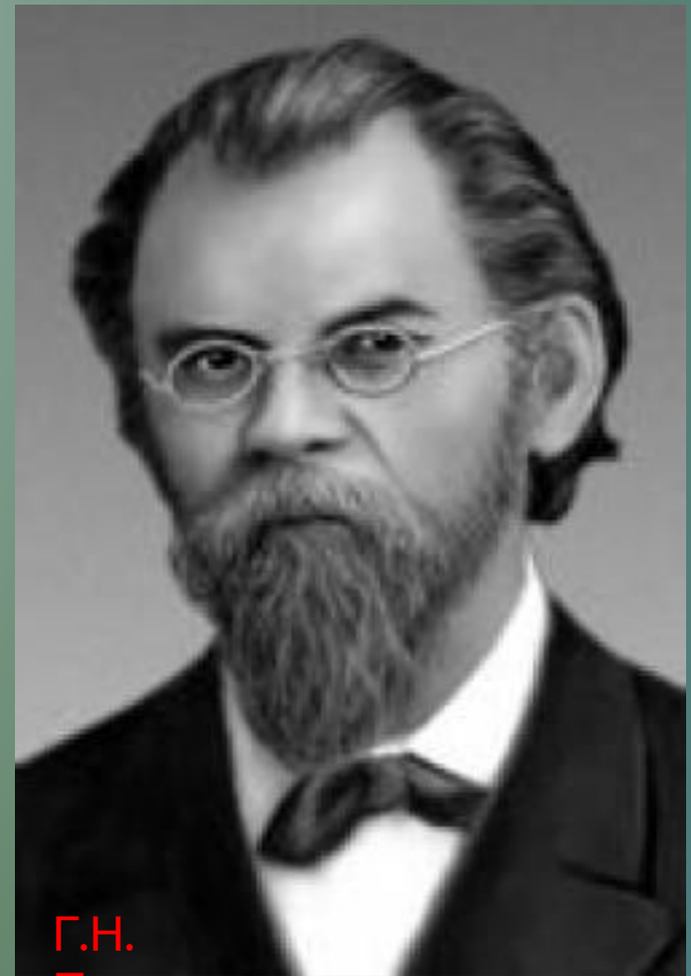
16.07.2005

Гора Марфы Черской 2168м





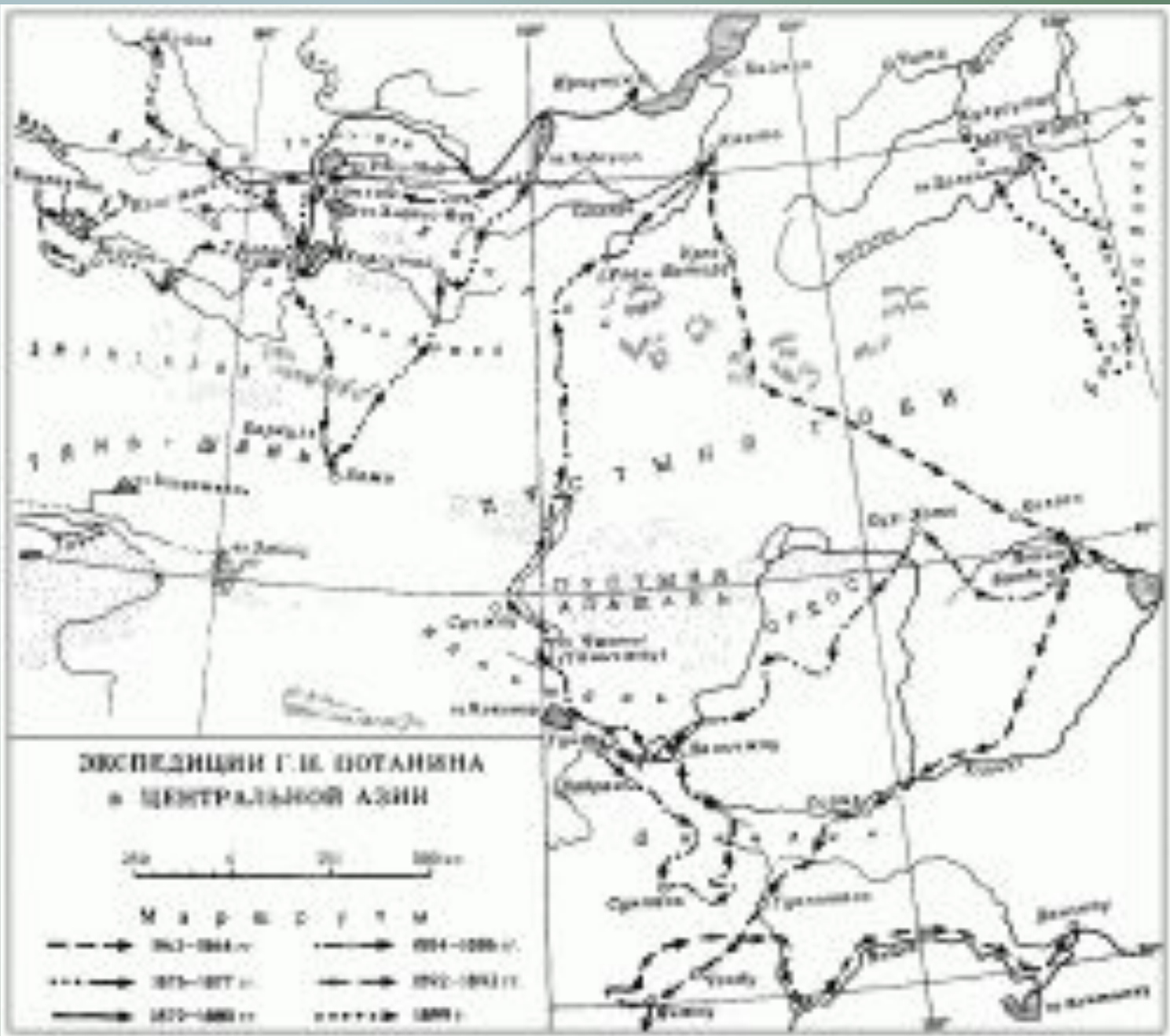
А.В.
Потанина



Г.Н.
Потанин

Самый крупный рукав в ледниковом узле Монгольского Алтая носит имя Г.Н. Потанина, а его правый приток назван Александрин в честь и память жены и постоянного спутника Потанина – Александры Потаниной, дополнявшей его исследования наблюдениями над флорой.

Экспедиция Г.Н. Потанина



Выводы:

Русские первопроходцы открывали земли не только на территории современной России, но и далеко за её пределами.

✓ *Русские учёные внесли огромный вклад в изучение природы исследуя рельеф, геологическое и тектоническое строение, гидрологию, животный и растительный мир, население различных уголков мира.*

✓ *Русские люди не только открывали и*