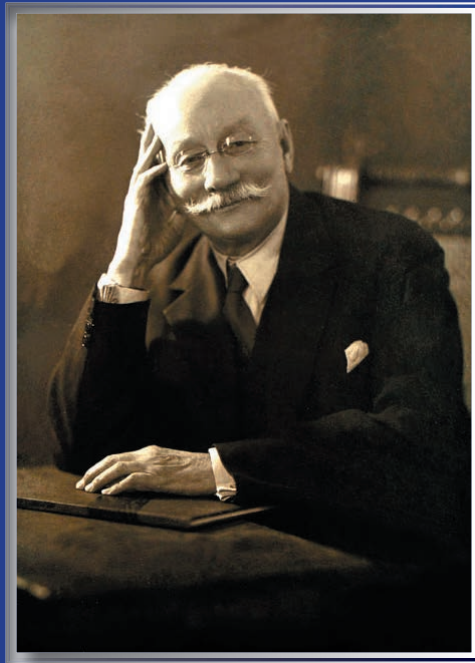




САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ
ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ АССОЦИАЦИЯ
«НАСЛЕДИЕ»
2016 год





**«Русские люди должны знать и помнить, что
сделано славного предшествующими поколе-
ниями, гордиться этим и, в свою очередь, дать
возможность и право потомкам, так же отно-
ситься к ним самим»**

Ю.М. ШОКАЛЬСКИЙ

Вице-председатель Русского географического общества
1914-1917 годы

Председатель Русского географического общества
1917 — 1931 годы

Почётный Президент Географического общества СССР
1931 — 1940 годы

Проект приурочен к
175-летию учреждения Русского географического общества
200-летнему юбилею открытия Антарктиды
250-летию со дня рождения адмирала И.Ф. Крузенштерна,
которые состоятся в 2020 году.

ЦЕЛИ ПРОЕКТА

Создание первого в мире информационно-образовательного интернет- портала (электронной энциклопедии) на русском и английском языках о российских и советских названиях на географических картах мира, морских картах Мирового океана, Арктики и Антарктики.

СОДЕРЖАНИЕ ПОРТАЛА

- **Перечень географических объектов, названных в честь представителя России, Советского Союза, Российской Федерации.**
- **Топонимическая информация включает:**
 - географические координаты объекта,
 - биографическую справку о лице, в честь которого назван географический объект,
 - историческую справку о событиях или организации, в честь которых назван географический объект,
 - историческую справку и краткие тактико-технические данные кораблей, чьими именами названы географические объекты,
 - иллюстративный материал: репродукции произведений живописи, копии архивных документов, чертежи исторических судов, исторические и современные географические и навигационные карты, фотоматериал места географического объекта, и иных,
 - список литературы и ссылок на Интернет-ресурсы, где можно найти дополнительные сведения по истории русских географических открытий, географических названий и иную информацию.

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРОЕКТА

Проект ориентирован на широкий круг пользователей: школьников и учителей начального образования, учащихся и преподавателей высших и средних учебных заведений, географов, гидрографов, картографов, геологов, историков, краеведов России, военных моряков и моряков транспортного, промыслового флотов стран мира и многих других лиц, кто интересуется и неравнодушен к истории географии и России



О ПРОЕКТЕ

Современные зарубежные исследователи сознательно принижают роль и заслуги русских географов, гидрографов, путешественников и исследователей, как Российской Империи, Советского Союза, а теперь и современной России в географических открытиях, преувеличивая роль зарубежных исследователей. Примеров этому много. Гораздо меньше зарубежных географов и историков, которые стоят в этом вопросе на реалистической позиции исторических фактов.

С позиции лингвистики географическое имя, это имя собственное – русское географическое название – слово из русского языка.

Именно это является историческим фактом, который не может быть, опровергнут временем.

Российские имена на мировых картах ве́чны – это живая история России.

Представить историческую карту героических путешествий россиян, их открытий и поселений, а впоследствии и горестных переселений в поисках лучшей жизни, позволяют даже беглый взгляд на пунктир русских слов на карте мира.

Но не всегда их путь отмечен вехами русских имён, так как русские землепроходцы стремились и стремятся сохранить местные имена, если они уже существовали. Часть же русских имён погребена в череде переименований, обычно производимых последующими исследователями новых земель, приходившими из других стран.

В современном гражданском обществе, и не только, наряду с интересом к истории наблюдается и тенденция познания истории через первоисточники. Развитие источниковедения отечественной истории, наряду с традиционными, письменными, другими разнообразными типами и видами исторических источников, не может происходить и без познания географических, морских карт разных эпох, которые являются первоисточниками и отражают в нанесённых на них именах историю географических открытий, имена и судьбы тех, кто шёл вперёд, в неведомое.

Русские люди с давних времён славились, как искусны мореплаватели. Беспримерны по своей дерзости плавания поморов на утлых судёнышках к Новой Земле и Шпицбергену, мужественный поход по морям Северного Ледовитого океана кочей С.И. Дежнева, когда был открыт пролив между Азией и Америкой и таких примеров много.

История и мемуары, музеи и архивы хранят многочисленные отчёты, карты, и рисунки времён великих географических экспедиций на Север и Дальний Восток, отправленные по указу Петра Великого, и не только, а экспедиции Русского Географического Общества, начатые 175 лет назад, продолжают исследовать страну и планету и в наши дни.



Кочем назывался тип крупного мореходного судна архангельского Поморья, Сибири и Дальнего Востока.

По архивным документам, кочи обычно имели длину от 15 до 20 м, ширину 4-6,5 м., и могли перевозить от 6-8 до 20-30 тонн груза. Термин коч появляется в документах в 17 веке, происхождение и точное значение его до конца не ясны, название носит собирательный характер, и относилось к судам разного размера и назначения.

Одни кочи служили для экспедиций за морским зверем на Новую Землю, другие строились для единственного грузового рейса из Верхотурья, Тюмени, Тобольска для снабжения города-колонии Мангазея (на реке Таз, вблизи впадения в Обскую губу).

По-видимому, одни и те же суда могли в старинных текстах иногда называться кочами, иногда лодьями (более старый термин?) ; при этом конструктивные, и особенно технологические различия между всем этими типами судов были минимальными...



8 ноября 1770 года родился адмирал Иван Фёдорович Крузенштерн.

Крузенштерн обучался в Морском кадетском корпусе в Санкт-Петербурге и в 1788 -1790 годах участвовал в Гогландском и ещё в трёх морских сражениях. Затем проходил службу на английских судах в Атлантическом и Индийском океанах, Южно-Корейском море.

В 1802 Крузенштерн был назначен начальником первой русской кругосветной экспедиции, которая в августе 1803 вышла из Кронштадта на двух парусных шлюпах — «Надежда» под командование Крузенштерна и «Нева», которым командовал однокашник Крузенштерна капитан Юрий Лисянский и только в конце лета 1806 года экспедиция, совершив кругосветное плавание, возвратилась в родной порт.

27 января 1820 г. русские шлюпы «Восток» и «Мирный» пересекли Южный полярный круг, а 28 января Беллинсгаузен записал в своем дневнике: «Продолжая путь на юг, в полдень в широте $69^{\circ}21'28''$, долготе $2^{\circ}14'50''$ мы встретили льды, которые представлялись нам сквозь шедший снег в виде белых облаков» и через 2 мили экспедиция оказалась в «сплошных льдах», вокруг простиралось «ледяное поле, усеянное буграми».

Корабль Лазарева находился в условиях г лучшей видимости, Лазарев записал в вахтенном журнале, наблюдаю «матерый (т. е. очень мощный, сплошной) лед чрезвычайной высоты», и «простирался оный так далёко, как могло только достигнуть зрение».

28 января 1820 года вошло в историю великих географических открытий, как дата открытия шестого континента на нашей планете — Антарктического материка русскими мореплавателями

Спустя год, «Восток» и «Мирный» снова направились к Антарктиде и трижды пересекли Южный полярный круг.

22 января 1821 г. глазам путешественников предстал неизвестный остров и Беллинсгаузен назвал его островом Петра I — «высоким именем виновника существования в Российской империи военного флота».

28 января — ровно год спустя со дня исторического события экипажи кораблей наблюдали гористый берег, простиравшийся к югу за пределы видимости. Так на географических картах появилась Земля Александра I. Теперь уже не осталось никаких сомнений: Антарктида — не просто гигантский ледяной массив, не «материк льда», как называл его в своем отчете Беллинсгаузен, а настоящий «земной» материк.

Экспедиция подробно обследовала Южные Шетландские острова, которые наблюдал англичанин В. Смит в 1818 г. Многие спутники Беллинсгаузена участвовали в Отечественной войне 1812 года и в память об ее сражениях отдельные острова получили соответствующие названия: Бородино, Малоярославец, Смоленск, Березина, Лейпциг, Ватерлоо.

Впоследствии острова были переименованы английскими мореплавателями, что представляется несправедливым.

На острове Ватерлоо (современное название — Кинг-Джордж) в 1968 г. основана самая северная советская научная станция в Антарктиде — Беллинсгаузен.

6 августа 1845 года Высочайшим повелением императора Николая I было утверждено представление о создании в Санкт-Петербурге Русского географического Общества. Членами - учредителями Общества выступили известные учёные и мореплаватели Российской Империи, среди которых был адмирал Крузенштерн.

Учитывая, приближающуюся знаковую дату последнего великого географического открытия, предлагается создание информационно - образовательного портала начать с российских и советских географических названий на картах Мирового океана, в Арктике и Антарктике, что является важным в связи с началом промышленного освоения шельфа Российской Арктики и создания современного международного Северного транспортного пути.

По предварительной оценке портал охватит более 6000 географических объектов расположенных от Южного до Северного полюса, которым присвоены наименования в честь граждан или наименование связано с историей, наукой и культурой России, Советского Союза, современной Российской Федерации.



Председатель Попечительского Совета РГО Владимир Путин, 29 апреля 2016 года в Санкт-Петербургском штаб-квартире РГО, открывая заседание Попечительского Совета Русского географического общества, отметил, что в 2020 году Общество будет праздновать 175 лет. «Правильно к этой дате издать путеводитель великих открытий РГО. Уверен, что книга будет пользоваться популярностью, ведь географические открытия – часть истории нашей страны», – отметил Путин.

В развитие предложения В.В. Путина и в результате реализации предлагаемого проекта будет создан первый в мире информационно-образовательный Интернет-портал (электронная энциклопедия) о российских и советских наименованиях на географических и морских картах Мира, Арктики и Антарктики на русском и английском языках.

Электронный информационно - образовательный портал станет информационным ресурсом, который будет постоянно добавлять новую информацию и факты о прошлых и настоящих географических открытиях, а электронная версия сайта на CD может стать методическим пособием для лекторов и школьных преподавателей географии, истории, обществоведения, а так же быть материалом для интерактивных лекций и уроков.



СТРУКТУРА ПОРТАЛА

ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА

РАЗДЕЛЫ : МИРОВОЙ ОКЕАН, АРКТИКА, АНТАРКТИКА

АЛФАВИТНЫЙ РАЗДЕЛ

ГРУППА: МИРОВОЙ ОКЕАН, АРКТИКА, АНТАРКТИКА

ФАМИЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

ГРУППА: МИРОВОЙ ОКЕАН, АРКТИКА, АНТАРКТИКА

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

ГРУППА: МИРОВОЙ ОКЕАН, АРКТИКА, АНТАРКТИКА

Содержит информацию по географическому объекту:

- Русское наименование географического объекта /Иностранные наименования (если имеются)
- Вид географического объекта: Море, берег, банка, залив, ледник, скала, остров, и т.д.
- Место географического объекта: Архипелаг, залив, земля, ледник, остров и т.д./ Море/ Океан/ Континент
- Фамилия, Имя, Отчество (при наличии: воинское звание или учёная степень) первооткрывателя, или Организация, кем произведено наименование географического объекта,
- Дата открытия или присвоения имени географическому объекту
- Имя, Отчество, Фамилия, даты жизни, воинское и научное звание, вид деятельности, лица в честь кого назван географический объект
- Координаты географического объекта (Широта, Долгота)
- Биографическая справка /Источник/ или Информационная справка /Источник/

ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

РОССИЙСКИМ И СОВЕТСКИМ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯМ ПОСВЯЩАЕТСЯ



«Русские люди должны знать и помнить, что сделано славного предшествующими поколениями, гордиться этим и, в свою очередь, дать возможность и право потомкам, так же относиться к ним самим»

Ю.М. ШОКАЛЬСКИЙ

Вице-председатель Русского географического общества 1914-1917 год
Председатель Русского географического общества 1917 — 1931 год
Почётный Президент Географического общества СССР 1931 — 1940 год

МЕНЮ

ПОИСК



Российские и советские имена и названия на географических картах - это живая история и гордость России, это наш "бессмертный полк" в мировой истории географии, которым мы по праву гордимся.

Через топонимику русских и советских названий на картах Мирового океана, Арктики и Антарктики сайт представляет историческую картину российских и советских экспедиций и открытий, рассказывает о выдающихся исследователях и их соратниках, об их роли в отечественной истории и их, порой, непростых судьбах, о всех тех, кто шёл вперёд, в неведомое.

Многочисленные географические объекты, от Северного до Южного полюсов, получили своё наименование в честь событий связанных с историей, культурой, наукой и искусством России, её армией и флотом.

Информация об этом и многом другом так же отражена в первой мире электронной русской топонимической энциклопедии.



АРКТИКА



АНТАРКТИКА



МИРОВОЙ ОКЕАН

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА

«РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТАХ МИРОВОГО ОКЕАНА АРКТИКИ И АНТАРКТИКИ»



Проект

Санкт-Петербургской историко-культурной ассоциации «Наследие»

РОССИЙСКИМ И СОВЕТСКИМ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯМ ПОСВЯЩАЕТСЯ



[МЕНЮ](#)

[ПОИСК](#)



АЛФАВИТНЫЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АНТАРКТИДЫ

А Б В Г Д Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ч Щ Э Ю Я



Антарктида — континент, расположенный на самом юге Земли.

Антарктиду омывают воды Южного океана (ранее этот океан рассматривали как южные части Индийского, Тихого и Атлантического океанов). Площадь континента составляет около 14,4 млн км² (из них 1,6 млн км² составляют шельфовые ледники).

Антарктида была открыта 16 (28) января 1820 года русской экспедицией под руководством Фаддея Беллинсгаузена и Михаила Лазарева, которые на шлюпах «Восток» и «Мирный» подошли к ней в точке 69°21' ю. ш. 2°14' з. д. (район современного шельфового ледника Беллинсгаузена).

Страницы [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) ... [10](#)

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта

РОССИЙСКИМ И СОВЕТСКИМ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯМ ПОСВЯЩАЕТСЯ



[МЕНЮ](#)

[ПОИСК](#)



ФАМИЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АНТАРКТИДЫ

АБОЛИНА, скала, Земля Королевы Мод, названа в честь геоботаника Аболина Роберта Ивановича (1886-1936).

Географические координаты Градус (0) Минута (')

Широта Ю.ш. 71 49

Долгота В.д. 11 18

АВГЕВИЧА, пик, Земля Королевы Мод. Назван в 1966 году в честь географа Авгевича Витольда Ивановича (1907-1965).

Географические координаты Градус (0) Минута (')

Широта Ю.ш. 71 54

Долгота В.д. 9 41

АВРОРА, бухта, Антарктида. Берег Правды, названа в честь крейсера «Аврора». Нанесена на карту САЭ в 1956 году. Название присвоено не позже 1965 года.

Географические координаты Градус (0) Минута (')

Широта Ю.ш. 66 28

Долгота В.д. 94 42

АЛАШЕЕВА, залив, Земля Эндерби, назван в честь гидрографа, капитана 1 ранга Алашеева Дмитрия Александровича. Открыт и нанесен на карту САЭ в 1957 году.

Географические координаты Градус (0) Минута (')

Широта Ю.ш. 67 30

Долгота В.д. 46 00

АЛЕКСЕЕВА, гора, Земля Эндерби, названа в честь полярного летчика Алексеева Анатолия Дмитриевича (1902-1974).

Географические координаты Градус (0) Минута (')

Широта Ю.ш. 67 27

Долгота В.д. 50 33

Страницы [1](#) [2](#) [3](#) ... [9](#) [10](#)

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта



МЕНЮ

ПОИСК

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АНТАРКТИДЫ

АННЕНКОВА, остров, море Скотта, у южного побережья островов Южная Георгия. Антарктида.

Открыт в 1819 г. экспедицией Беллинсгаузена — Лазарева. Тогда же назван по фамилии М. Д. Анненкова.

Географические координаты Градус (0) Минута (')
Широта Ю.ш. 54 30
Долгота В.д. 37 03

АННЕНКОВА, ледник, Берег Правды, Антарктида.

Открыт и нанесен на карту САЭ в 1956 г.

Назван по фамилии участника открытия Антарктиды, члена экспедиции на шлюпке «Мирный» - лейтенанта Анненкова Михаила Дмитриевича.

Географические координаты Градус (0) Минута (')
Широта Ю.ш. 66 38
Долгота В.д. 92 35

АННЕНКОВ МИХАИЛ ДМИТРИЕВИЧ
1794-1839

Российский военный моряк, капитан 2-го ранга (1832).

Участник двух кругосветных экспедиций.

Окончил Морской корпус.

В 1812-1818 гг. служил на кораблях Балтийского Флота.

В 1819 – 1821 гг. на шлюпке «Мирный» участвовал в первой российской антарктической экспедиции Ф.Ф. Беллинсгаузен - М.П. Лазарева.

В 1822-1825 гг. на фрегате «Крейсер» совершил второе кругосветное плавание под командованием М.П. Лазарева с заходом в Русскую Америку (Аляска).

В 1827 г. на корабле «Азов» участвовал в Наваринском сражении.

Источник:

http://marine_biographical.academic.ru/14/Анненков%20_Михаил_Дмитриевич

Страница 1

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта



МЕНЮ

ПОИСК

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АНТАРКТИДЫ

АЛЕКСЕЕВА, гора, Земля Эндерби, Антарктида.

Названа в честь полярного лётчика Алексеева Анатолия Дмитриевича

Географические координаты Градус (0) Минута (')
Широта Ю.ш. 67 27
Долгота В.д. 30 33

АЛЕКСЕЕВ АНАТОЛИЙ ДМИТРИЕВИЧ
1902 -1974



Полярный лётчик, Герой Советского Союза (1937). Участник Гражданской и Великой Отечественной войн. Пилотское свидетельство защищал экспедицию в Арктике.

Участвовал (в экипаже Б. Г. Чухновского) в поисках экспедиции У. Нобиле (1928).

21 мая в 11.35 М. М. Водопьянов впервые в мире посадил самолёт на Северный полюс. 25 мая с острова Рудольфа к полюсу вылетели три оставшихся самолёта. Но достичь его благополучно, с первой попытки, удалось только В. С. Молокову. Алексеев вынужден был посадить самолёт в семнадцати километрах от полюса. Он пережидал непогоду два дня и смог прилететь на полюс только два дня спустя. На обратный путь бензина не хватало, однако Алексеев отказался бросить машину. Он совершил посадку на льдину недалеко от 84-й параллели. Вскоре с острова Рудольфа прилетел Пётр Головин и привез ему бензин.

стр.1 2

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта

РОССИЙСКИМ И СОВЕТСКИМ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯМ ПОСВЯЩАЕТСЯ



ФАМИЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТАХ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА И АРКТИКИ.

МЕНЮ

ПОИСК

АБРОСИМОВА, залив, Карское море, острова Новая Земля, в честь преподавателя штурманского училища Алексея Васильевича Абродимова названа П.К.Пахтусовым.

АБРОСИМОВА, мыс, Баренцево море, архипелаг Земля Франца-Иосифа, остров Земля Александры, назван в 1953 году по фамилии погибшего в ВОВ полярного летчика Абродимова.

АДАМОВА, купол, Баренцево море, архипелаг Земля Франца-Иосифа, в честь погибшего полярного летчика В.А.Адамова.

АЛЕКСАНДРА, остров, Карское море, острова Новая Земля, по имени члена экипажа брига «Новая Земля» мичмана Александра Петровича Литке.

АЛЕКСЕЕВА, остров, Баренцево море, Шпицберген, в честь старшего штурмана транспорта «Бакан» Николая Андреевича Алексеева.

АЛЬБАНОВА, мыс, Баренцево море, архипелаг Земля Франца-Иосифа, в честь штурмана шхуны «Св. Анна» Валериана Ивановича Альбанова.

АНДРЕЕВА, мыс, Баренцево море, остров Новая Земля. Обследован в 1889 г. экипажем шхуны «Бакан». Тогда же назван по фамилии судового врача Николая Павловича Андреева.

Страницы [1,2,3,...20](#)

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта

РОССИЙСКИМ И СОВЕТСКИМ ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЯМ ПОСВЯЩАЕТСЯ



БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АРКТИКИ

МЕНЮ

ПОИСК

АНЖУ, мыс, остров Котельный, Новосибирские острова, море Лаптевых, Северный ледовитый океан.

Открыт в 1821 году экспедицией под руководством Петра Фёдоровича Анжу, в честь которого тогда же и был назван.

АНЖУ, острова, Новосибирские острова, Восточно - Сибирское море, Северный ледовитый океан.

Открыты И.Ляховым в 1772-1773 годах и Я. Санниковым.

В 11805 году подробно исследованы экспедицией под руководством П.Ф. Анжу в 1821-1823 годах, в честь которого названы советскими исследователями.

АНЖУ, стрелка, Новосибирские острова, Восточно - Сибирское море, Северный ледовитый океан.

Открыта и описана в 1821 – 1823 годах П.Ф. Анжу. Названа в его честь в 1886 году Э.В. Толем.

**АДМИРАЛ
АНЖУ ПЁТР ФЁДОРОВИЧ
1797 - 1869**



В 1820 году П. Ф. Анжу впервые обследовал, описал и составил точные карты Новосибирских островов, северного побережья Сибири между реками Оленека и Индигирки.

Страницы [1,2,3,4](#)

Ассоциация
«Наследие»



Участники
проекта

АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ ПРОЕКТА

Проект разработан членами Санкт-Петербургской историко-культурной ассоциации «Наследие»:

Аветисов Георгий Паруирович – Доктор геолого-минералогических наук, Член-корреспондент РАН, Почетный полярник.

Барышников Сергей Олегович – Ректор Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова. Доктор технических наук, профессор.

Боярский Виктор Ильич – кандидат физико-математических наук, Председатель Полярной комиссии РГО, Почётный полярник.

Васильев Владимир Николаевич – Ректор Университета ИТМО, Доктор технических наук, профессор, Член-корреспондент Российской академии наук, Вице-президент Российского союза ректоров, Председатель Совета ректоров вузов Санкт-Петербурга.

Колесников Юрий Леонидович – Доктор физико-математических наук, профессор, Университет ИТМО.

Коновалов Константин Георгиевич – участник экспедиций Института Озёроведения АН СССР, океанских походов на исследовательских судах ГУНиО МО СССР и РФ.

Лабутин Павел Алексеевич – Кандидат исторических наук, генерал-полковник в отставке.

Смирнов Валентин Георгиевич – Директор РГА ВМФ, Доктор исторических наук, капитан 1 ранга запаса.

Саватюгин Лев Михайлович – заведующий отделом «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт», доктор географических наук.

Фридман Борис Семёнович – Доктор технических наук, член Гидрографического общества, контр-адмирал в отставке.

Ходырев Владимир Яковлевич – Почётный полярник.

Чилингаров Артур Николаевич – Специальный представитель Президента Российской Федерации по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике, Доктор географических наук, Первый вице - президент РГО, Почётный полярник.

Чистяков Кирилл Валентинович – Директор института наук о Земле СПбГУ, Доктор географических наук, профессор, Вице-президент РГО.

Санкт-Петербургская историко-культурная ассоциация «НАСЛЕДИЕ»

В 2016-2020 годах члены Ассоциации, совместно с участниками проекта, планируют реализовать уникальный проект и создать первый в мире информационно-образовательный Интернет- портал (электронную энциклопедию) о российских и советских именах на географических и морских картах Мира, Арктики и Антарктики на русском и английском языках.

В рамках проекта предстоит систематизировать и провести архивные изыскания, уточнить и составить библиографические справки по тысячам географическим объектам, исследовать и предоставить пользователям Интернета большое количество тематического иллюстративного и картографического материала, который будет размещён на разработанной современной информационной IT платформе, позволяющей получать информацию на ПК и мобильные гаджеты.

Члены ассоциации «НАСЛЕДИЕ» и участники проекта



Государственный
Архив ВМФ



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО





САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ «НАСЛЕДИЕ»,
ИСХОДЯ ИЗ ТОГО,
ЧТО 2020 ГОД
ОБЪЕДИНЯЕТ ЗНАКОВЫЕ
В ИСТОРИИ РОССИИ И ГЕОГРАФИИ ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ:

- 175 ЛЕТ

УЧРЕЖДЕНИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

-200 ЛЕТ

ОТКРЫТИЯ РУССКИМИ МОРЯКАМ АНТАРКТИДЫ;

-250 ЛЕТ

СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АДМИРАЛА И,Ф, КРУЗЕНШТЕРНА

ПРЕДЛАГАЕТ

ОРГАНАМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОВЕСТИ В 2020 ГОДУ

В РОССИИ

«ГОД ГЕОГРАФИИ»

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА
НА
КАРТАХ МИРОВОГО ОКЕАНА, АРКТИКИ И АНТАРКТИКИ



Санкт-Петербургская историко-культурная ассоциация «Наследие».
2016 г. ©