



# РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КАРТАХ МИРА, МИРОВОГО ОКЕАНА, АРКТИКИ И АНТАРКТИКИ

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

Заседание Полярной комиссии РГО  
21 октября 2016 года  
Санкт-Петербург, переулок Гривцова, д.10





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



**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 (1914-17) и Председатель (1917-31)  
Русского географического общества,  
Почётный Президент Географического общества СССР (1931-40)*



## ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

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





## СОДЕРЖАНИЕ ПОРТАЛА:

**Будет включать перечень и информацию о географических объектах, названных в честь граждан и/или наименование которых связано с историей, наукой и культурой, армией и флотом Российской Империи, Советского Союза или Российской Федерации.**

Информация об этих объектах (топонимическая информация) будет включать разнообразные сведения, например:

- географические координаты объекта;
- портрет и биографическую справку исследователя, в честь которого назван объект;
- историческую справку о событии, организации или краткие тактико-технические данные корабля, в честь которых назван объект;
- архивные документы, иллюстративные и фотографические материалы, географические, навигационные карты и/или другие материалы;
- литературные ссылки и ссылки на Интернет-ресурсы, посвященные истории российских и советских географических открытий и названий;
- иную сопутствующую информацию.



## ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРОЕКТА:

Проект ориентирован на широкий круг пользователей: школьников и учителей начального образования, учащихся и преподавателей средних и высших учебных заведений, географов, гидрографов, картографов, геологов, историков, краеведов, путешественников, военных моряков и моряков транспортного, промыслового флотов России и 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, так и современной России в географических открытиях. 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. Российское географическое название - слово из русского языка. Именно это является историческим фактом, который не может быть опровергнут ни отдельными учеными, ни политическими взглядами, ни временем.

**По предварительной оценке портал охватит более 6000 географических объектов, расположенных от Арктики до Антарктики, которым присвоены наименования в честь граждан и/или наименование которых связано с историей, наукой и культурой, армией и флотом Российской Империи, Советского Союза и Российской Федерации.**



29 апреля 2016 года Председатель Попечительского Совета Русского географического общества Владимир Путин, в Санкт-Петербурге, открывая заседание Попечительского Совета РГО, отметил, что в 2020 году Обществу исполняется 175 лет.

**Правильно к этой дате издать путеводитель великих открытий РГО. Уверен, что книга будет пользоваться популярностью, ведь географические открытия – часть истории нашей страны.**

**В.В. Путин**

В развитие этого предложения и в результате реализации предлагаемого проекта будет создан первый в мире информационно-образовательный Интернет-портал (электронная энциклопедия) о российских и советских именах на географических картах мира, Мирового океана, Арктики и Антарктики (на русском и английском языках).

# Российские имена на мировых картах вечны – это живая история России



# СТРУКТУРА ПОРТАЛА:

## ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА ПОРТАЛА

Разделы: Мир, Мировой океан, Арктика, Антарктика

## АЛФАВИТНЫЙ РАЗДЕЛ

Группы: Мир, Мировой океан, Арктика, Антарктика

## ФАМИЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

Группы: Мир, Мировой океан, Арктика, Антарктика

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Группы: Мир, Мировой океан, Арктика, Антарктика

Содержит:

- географические координаты объекта,
- биографическую справку о лице, в честь которого назван объект,
- историческую справку о событиях или организаций, в честь которых назван объект,
- историческую справку и краткие тактико-технические данные кораблей, чьими именами названы объекты,
- иллюстративный материал: репродукции произведений живописи, копии архивных документов, чертежи исторических судов, исторические и современные географические и навигационные карты, фотоматериалы и иные документы,
- список литературы и Интернет-ссылки, где можно найти дополнительные сведения по истории русских географических открытий, географических названий и иную информацию.





## ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Главная страница



## 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  
Председатель Русского Географического Общества  
1917-1931 годы

[Меню](#)

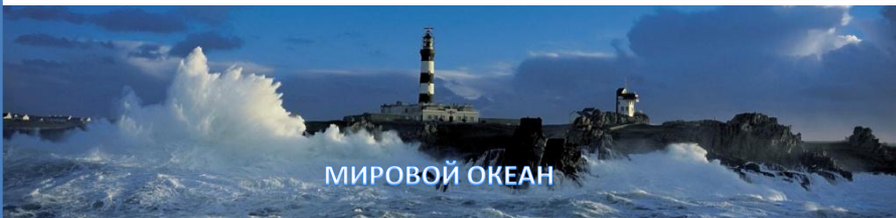
[Поиск](#)



АРКТИКА



АНТАРКТИКА



МИРОВОЙ ОКЕАН

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 электронной русской топонимической энциклопедии.

[Разделы сайта](#)

[Участники проекта](#)

[Ассоциация «Наследие»](#)

[Контакты](#)





# ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Алфавитный раздел

Фамильный  
раздел

## 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 Ц Ч Ш 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 км<sup>2</sup> (из них 1,6 млн км<sup>2</sup> 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).

Стр. **1, 2, ...8**

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.

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

Стр. **1, 2, ...100**

Ассоциация «Наследие»



Участники проекта



## ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Фамильный раздел

Биографический  
раздел

## Российским и советским первооткрывателям посвящается



Меню Поиск

Фамильный раздел

### РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА

**АБРОСИМОВА**, залив, Карское море, острова Новая Земля, в честь преподавателя штурманского училища Алексея Васильевича Абросимова 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 Абросимова.

**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 Алексева.

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

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

Страницы [1,2,3,...40](#)

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)

## Российским и советским первооткрывателям посвящается



Меню Поиск

Биографический раздел

### РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ РОССИЙСКОЙ АРКТИКИ

**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**



**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.

Стр.[1,2,..5.](#)

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)



## ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Биографический  
раздел

## Российским и советским первооткрывателям посвящается



[Меню](#)

[Поиск](#)

[Биографический 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 — Лазарёва. Тогда же назван по фамилии члена экипажа 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 шлюпе «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 шлюпе «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.

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)

## Российским и советским первооткрывателям посвящается



[Меню](#)

[Поиск](#)

[Биографический раздел](#)

### РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТЕ АНТАРКТИДЫ

**АЛЕКСЕЕВА**, гора, Земля Эндерби, Антарктида. Названа в честь полярного летчика 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. Родился в 1937 году. Участник Гражданской и Великой Отечественной войн. Пилотское свидетельство защитил экстерном в 1933; служил в Арктике. Участвовал (в экипаже Б. Г. Чухновского) в поисках экспедиции У. Нobile (1928),

21 мая в 11:35 М. М.В. Водопьянов впервые в мире посадил самолет на Северный полюс. 25 мая с острова Рудольфа к полюсу вылетели три оставшихся самолета. Но достичь его благополучно, с первой попытки, удалось только В. С. Молокову. Алексеев вынужден был посадить самолёт в семнадцать километрах от полюса. Он пережил 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. 123  
0 200 400 600 800 1000  
Miles

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)



## ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Биографический  
раздел

### Российским и советским первооткрывателям посвящается



#### **РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИМЕНА НА КАРТАХ АМИРОВОГО ОКЕАНА. ТИХИЙ ОКЕАН.**

##### Биографический раздел

**АСКОЛЬД**, банка, у залива Советская Гавань. Японское море, Тихий океан. Открыта в 1866 г. экспедицией на фрегате «Аскольд», в честь которого тогда же была названа.

**АСКОЛЬД**, остров, залив Петра Великого, Японское море, Тихий океан. Впервые точно нанесён на карту в 1859 году под названием «Маячный» офицерами русских кораблей, плававших в Тихом океане. По результатам гидрографических работ под руководством В.М. Бабкина в 1862 – 1863 годах получил название по проливу Аскольд отделяющего остров от материка.

**АСКОЛЬД**, пролив, залив Петра Великого, Японское море, Тихий океан. Описан экипажем клипера «Стрелок» 185 году Тогда же назван в честь фрегата «Аскольд»

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)

### Российским и советским первооткрывателям посвящается



#### **ФРЕГАТ «АСКОЛЬД»**

Построен в 1854 г.; водоизмещение - 2834 т.; вооружение - 46 орудий. Назван в честь киевского князя (2-я половина IX века) Аскольда, который вместе с князем Диром возглавил русские дружины в первом походе на Константинополь.

В 1857 г. фрегат вышел (под командованием капитана 1 ранга И. С. Унковского) в кругосветное плавание из Кронштадта на Тихий океан. В плавание на фрегате вышли 456 человек. А за время этого тяжелого похода, длившегося 13 месяцев, было потеряно 26 человек. Многочисленные поломки машины, страшные течи, открывшиеся в кормовой части судна команда устраняла не в заводских условиях, а прямо в океане. Такие жёсткие условия отразились на здоровье людей.

В конце 1858 года лета фрегат попал в сильный шторм, нанесший ему большие повреждения, и был вынужден зиму 1858-1859 гг. стать на ремонт в Нагасаки.

В Нагасаки в отдельном японском храме был устроен временный лазарет на 12 коек - для больных с фрегата. Впоследствии этот храм остался за русским лазаретом.

Поврежденный насквозь гнилью, изломанный тайфуном, с большой командой, горемычный фрегат поступил в распоряжение Н. Н. Муравьева-Амурского, который сделал на нем переход Хакодате - Канагава, и посетил залив Петра Великого. При этом был описан полуостров, названный позднее его именем.

10 мая 1861 г. многострадальный фрегат бросил якоря на Кронштадском рейде. Балтийские моряки и жители Кронштадта вышли встречать героев и устроили им теплый прием. Весь экипаж получил вознаграждение, а командир был произведен в контр-адмиралы.

В этом же году фрегат был разоружен и исключен из списков флота

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)



## ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

Биографический  
раздел

### Российским и советским первооткрывателям посвящается



**Остров АСКОЛЬД**



**Остров Аскольд - подлинная жемчужина в ожерелье островов залива Петра Великого.**

Остров Аскольд виден со всех сторон.

Напоминающий на морской карте след подковы, с моря он поражает своей величественностью и загадочностью: высокие, крутые берега, резко обрывающиеся в море скалы, стаи птиц. Погода также удивляет своей непредсказуемостью. Яркое, солнечное, ничего не предвещающее небо может смениться дождем, туманом и сильным ветром...

Остров Аскольд труднодоступен, вследствие географического положения острова и господствующей в этом районе розы ветров. Для отдыха остров также не приспособлен, условия здесь довольно суровые. У берегов острова большие глубины, до 80 метров. Здесь часто встречаются касатки. Эти места привлекают дайверов и тех любителей военных сооружений, кто стремится увидеть 26 Батарею. Своей выгнутой стороной остров обращён к северу, а южная сторона, обращённая к морю, образует бухту, которая носит имя клипера «Наездник». На юго-восточном побережье имеется одноимённая бухта Юго-восточная.

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)

### Российским и советским первооткрывателям посвящается



Постоянного населения нет, кроме зрителей маяка. Площадь острова 1460 га или 14,6 км<sup>2</sup>. Остров горист, имеет три вершины более трёхсот метров высотой, самая высокая из которых достигает 358 м. Берега острова возвышенные, обрывистые. Остров Аскольд отделён от материка и от соседнего острова Путятина одноимённым проливом, шириной около 7 км. Почти посередине пролива расположен островок из подводных и надводных скал. Самая высокая достигает 40 м. Они носят название камни Унковского. Скалы представляют большую навигационную опасность о которой предупреждают два светящихся навигационных знака.

Неповторимым сооружением, идеально вписывающимся в ландшафт острова, является построенный до Октябрьской революции кирпичный маяк на мысе Елагина

Остров покрывают, в основном, широколиственные леса, но побережье возле Ступенчатого, Туманного и Пальчатого мысов заняты лугами и редколесьями. Там можно встретить бархатное дерево, заросли колючих пурпурно-красных кустов барбариса, усеянных кисло-сладкими ягодами, маньчжурского ореха, дикой акации и даже экземпляры реликтового красного дерева тиса, массу перелётных птиц и бабочек, возле его скалистых берегов водятся пятнистые тюлени - ларга и морские львы - сивучи.



[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)

## АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ ПРОЕКТА:

- **Аветисов Георгий Паруирович** – Доктор геолого-минералогических наук, Член-корреспондент РАН, Почётный 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
- **Накатис Яков Александрович** – Начальник ЦМСЧ №122, Доктор медицинских наук, профессор
- **Саватюгин Лев Михайлович** – Заведующий отделом Арктического и антарктического научно-исследовательского института, Доктор географических наук
- **Фридман Борис Семёнович** – Доктор технических наук, член Гидрографического общества, контр-адмирал
- **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»

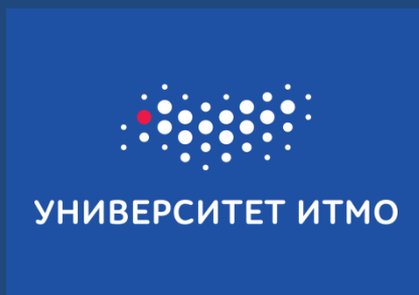
**Ассоциация «Наследие» и участники проекта** планируют в 2016-2020 годах создать первый в мире информационно-образовательный Интернет-портал (электронную энциклопедию) о российских и советских именах на картах мира, Мирового океана, Арктики и Антарктики (на русском и английском языках).

В рамках проекта предстоит подобрать и систематизировать большое количество информации по тысячам географических объектов, позволяющей предоставить пользователям сети Интернет не только тематический материал, но и иллюстрации, разнообразные географические карты, библиографические ссылки. Эта информация будет размещена на разработанной современной информационной IT платформе, позволяющей получить доступ к этой информации с помощью различных технических средств, имеющих как выход в Интернет, также и работающих в режиме off-line.

### ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ



СПбГУ



2020 год

объединяет знаковые даты в истории России и географии:



175 лет

Учреждения Русского географического общества,



200 лет

открытия российскими мореплавателями Антарктиды,



250 лет

со дня рождения адмирала Крузенштерна.

Ассоциация «Наследие» выступает  
с инициативой объявления 2020 года  
«Годом географии в России».





**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**