



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)



Internet



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](#)

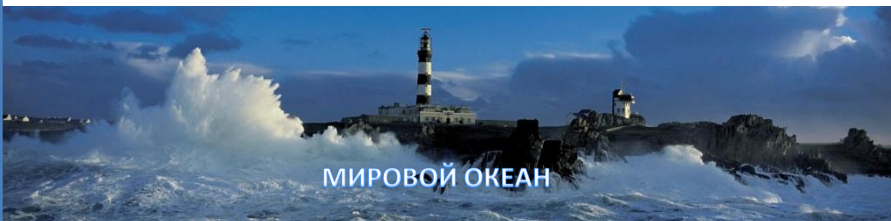
[Поиск](#)



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 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).

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 20 40 80 100
Miles

[Ассоциация «Наследие»](#)



[Участники проекта](#)



ЭСКИЗЫ СТРАНИЦ ПОРТАЛА

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»



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





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 км². 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 посредине 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»

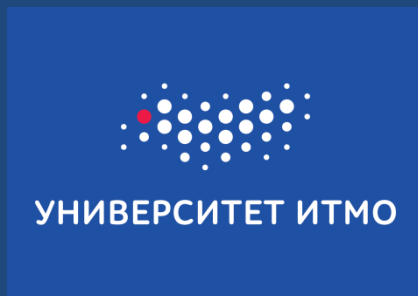
Ассоциация «Наследие» и участники проекта планируют в 2016-2020 годах создать первый в мире информационно-образовательный Интернет-портал (электронную энциклопедию) о российских и советских именах на картах мира, Мирового океана, Арктики и Антарктики (на русском и английском языках).

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!