



# АНТАРКТИДА:

## открытие и исследование

Библиографический список





Амурская областная научная библиотека  
имени Н. Н. Муравьева-Амурского

Отдел библиографии и электронных ресурсов

# **Антарктида: открытие и исследование**

*Библиографический список*

Благовещенск  
2020

Антарктида: открытие и исследование : библиогр. список / Амур. обл. науч. б-ка им. Н. Н. Муравьева-Амурского, отд. библиогр. и электрон. ресурсов : сост. Л. М. Бабанина. – Благовещенск, 2020. – 32 с.

Составитель: Бабанина Л. М.

Ответственный за выпуск: Долгоруков Н. Г.

Компьютерная верстка: Гнускова М. И.

©Амурская областная научная библиотека  
Имени Н.Н. Муравьева-Амурского

## Антарктида: открытие и исследование

*Неизвестные очертания Южной земли (Terra incognita Australis) появились на географических картах очень давно. В Древней Греции высказывались любопытные догадки о шарообразности Земли и нахождении в её южном полушарии обширной суши, которая противостоит Арктике, и поэтому её называли Антарктидой.*

*М. В. Ломоносов предвидел существование в высоких южных широтах не «обетованной земли», а суровой «матёрой земли», покрытой «многими не сходящими снегами». В 1761 году в трактате «О слоях земных» он впервые в науке ввёл классификацию морских льдов и дал объяснение их происхождения. Он считал, что «падуны» – громадные ледяные горы – образуются у крутых берегов, отрываются от них и многие годы плавают в океане. Встреча с таким ледяными горами (айсбергами) предвещает близость берега, от которого они оторвались. Ломоносов писал, что в Южном океане плавающих ледяных гор больше, чем на севере, отсюда делал вывод, что в районе Южного полюса имеется обширная земля покрытая ледниками и порождающая плавающие ледяные горы.*

*Д. Кук был знаком с сочинениями М. В. Ломоносова и разделял его взгляды. «...Я твёрдо уверен, – писал Д. Кук, – что близ полюса есть земля, которая является источником большей части льдов, плавающих в этом обширном Южном океане». Д. Кук своими плаваниями доказал, что в умеренных широтах нет южного континента, но ледяной континент может существовать внутри Южного полярного круга. Однако, многократно пересекая полярный круг, Д. Кук ни разу не подошёл к берегу на расстояние видимости. Кук достиг самой южной точки плавания 30 января 1774 г., но и здесь не увидел признаков близкой земли.*

*В отличие от многих западноевропейских географов русские учёные и моряки верили в существование вблизи полюса материка. Она основывалась не на фантастических представлениях, а на предвидении Ломоносова, на гипотезе Кука, знаниям и опыту которого русские мореплаватели отдавали должное. Неоднократно подымаясь к югу, в высокие широты, и наталкиваясь на ледяные берега, они*

были уверены, что по всем признакам перед ними простирается материк, покрытый льдом, от которого отрываются айсберги.

Во время первого антарктического плавания русская экспедиция Беллинсгаузена – Лазарева на шлюпах «Восток» и «Мирный» 16 (28) января 1820 г. открыла ледяной берег Восточной Антарктиды в районе современных Берега Принцессы Марты и Берега Принцессы Астрид, группу островов Траверса, установила островное положение Южных Сандвичевых островов. Во втором плавании, в 1821 г. русские шлюпы достигли самой южной точки своего плавания 69°53' ю. ш. и 92°19' з. д.; 24 (9) января они увидели берег острова – гористый берег, который назвали Землёй Александра I. Эта экспедиция девять раз подходила к ледяному континенту, открыла не только материк и острова, провела большую научную работу, в том числе дала первые наблюдения и определения местоположения Южного магнитного полюса.

Люди науки смотрели на результаты открытий и исследований экспедиции глазами человечества, восемнадцать веков увлекавшегося легендой о существовании неизвестной южной земли, красивой легендой о «Terra incognita Australis». Настоящим учёным приятно было узнать, что пытливый человеческий ум не заблуждался в своих догадках, что действительно там, в ледяной пустыне существует земля Антарктида. Моряки были поражены тем, что капитаны Беллинсгаузен и Лазарев, совершая столь длительное плавание в труднейших условиях Южного Ледовитого океана, не только сохранили суда, но и имели очень невысокие потери людского состава, чего в те времена вообще почти не удавалось избежать.

Ледниковый щит Антарктиды является уникальным естественным хранилищем палеоклиматической информации, позволяющей реконструировать глобальные изменения климата на протяжении нескольких сотен тысяч лет. Антарктика также обладает значительными запасами минеральных ресурсов, а антарктические воды – колоссальными объёмами биологического сырья. На территории Антарктиды нет никакого коренного населения, и даже сегодня её территория не принадлежит ни одному государству мира. Международные договоры защищают этот уникальный район от любой человеческой деятельности, за исключением научной.

Научные исследования отечественных экспедиций направлены на получение новых данных о состоянии природы Антарктики, определение прошлых, текущих и будущих изменений её природной среды и оценку их влияния на глобальные изменения.

*Библиографический список включает книги и статьи из периодических изданий, посвящённых открытию и исследованию Антарктиды, имеющиеся в фонде Амурской областной научной библиотеки и статьи из электронной библиотеки eLIBRARY.*

## Открытие и исследование Антарктиды

- 196793  
91(09и)  
А628
- Амундсен, Р. Моя жизнь / Р. Амундсен. – Москва : Географгиз, 1959. – 166 с. : ил. – (Путешествия. Приключения. Фантастика). – Текст (визуальный) : непосредственный.
- В своей книге норвежский исследователь и покоритель Южного полюса Руал Амундсен подробно рассказывает о том, как он стал полярным исследователем. Перед глазами читателя проходят картины его детства, первые походы, даётся увлекательное описание всех его замечательных путешествий, в которых жизнь Амундсена неоднократно подвергалась смертельной опасности.*
- 936023  
26.8г  
Б201
- Баландин, Р. Предсказание Атлантиды Ломоносовым // Баландин, Р. К. Сто великих географических открытий / Р. К. Баландин, В. А. Маркин. – Москва, 2001. – С. 429–432. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 936023  
26.8г  
Б201
- Баландин, Р. Неведомая южная земля (загадки Атлантиды) // Баландин, Р. К. Сто великих географических открытий / Р. К. Баландин, В. А. Маркин. – Москва, 2001. – С. 433–435. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 717574  
26.89  
Б247
- Бардин, В. И. Еще одно путешествие на край земли / В. И. Бардин. – Москва : Мысль, 1982. – 174,[16] с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- Известный полярный исследователь рассказывает об одном из своих путешествий в Антарктиду. На пути следования экспедиции – Канарские острова,*

*столица и порт Республики Берег Слоновой Кости – Абиджан, остров Святой Елены, где провёл свои последние годы Наполеон, острова Южного океана. Путешествие заканчивается на полярной станции Молодёжная – центре советских исследований в Антарктике. Описываются природа, история освоения этих далёких мест.*

М499614  
91(99)  
Б247

Бардин, В. И. Земля Королевы Мод / В. И. Бардин ; предисл. чл.-кор. АН СССР Г. А. Авсюка. – Москва : Молодая гвардия, 1974. – 250 с. : ил. – (Бригантина). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Автор – участник пяти советских антарктических экспедиций – рассказывает о работе советских исследователей на станции Молодёжная, о сотрудничестве с японскими и бельгийскими полярниками, о работе геологов в горах Земли Королевы Мод, о жизни в антарктическом оазисе на советской станции Новолазаревская. Это книга о географах и геологах, закрывающих последние «белые пятна» на карте Антарктиды.*

Ф182198  
91(099)  
Б43

Беллинсгаузен, Ф. Ф. Двукратное изыскание в Южном Ледовитом океане плавание вокруг света в продолжение 1819, 1820, 1821 годов совершённые на шлюпах «Восток» и «Мирном» под началом капитана Беллинсгаузена командира шлюпа «Восток». Шлюпом «Мирный» начальствовал лейтенант Лазарев / Ф. Ф. Беллинсгаузен. – Москва : Географиздат, 1949. – 357 с. – Текст (визуальный) : непосредственный.

367987  
596  
Б613

Биллинг, Г. Один в Антарктике / Г. Биллинг ; пер. с англ. ; предисл. Л. И. Дубровина. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1969. – 136 с. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Герой книги Ричард Форбэш, молодой новозеландский учёный-орнитолог, в течение пяти месяцев (с октября по февраль) живёт отшельником в одинокой антарктической хижине, кстати, той самой,*



*где в 1908 году зимовал Шеклтон со своими людьми, наблюдает жизнь пингвинов, изучает их привычки, ведёт дневник наблюдений. Форбэши видит в птицах не просто объект наблюдения, а соседей, «братьев меньших», храбро отстаивающих своё право на существование в суровых условиях Антарктики.*

Ф935295  
26.2г  
Б748

Богучарсков, В. Т. Исследования в Антарктике и покорение Южного полюса // Богучарсков, В. Т. История географии : кн. о путешествиях и открытиях, о развитии геогр. мысли и о людях, совершивших путешествия и создавших географию : учеб. пособие / В. Т. Богучарсков. – Москва ; Ростов/на Дону, 2006. – С. 225–227. – ISBN 5-241-00185-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*О зарубежных экспедициях в Антарктиду К. Борхгревика, Р. Скотта, Э. Дригальского, Ж Шарко, Э. Шеклтону, Р. Амундсена, Д. Моусона.*

Ф935295  
26.2г  
Б748

Богучарсков, В. Т. Исследования в Арктике и Антарктике // Богучарсков, В. Т. История географии : кн. о путешествиях и открытиях, о развитии геогр. мысли и о людях, совершивших путешествия и создавших географию : учеб. пособие / В. Т. Богучарсков. – Москва ; Ростов/на Дону, 2006. – С. 308–314. – ISBN 5-241-00185-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*О зарубежных исследованиях Антарктики.*

196794  
91(09и)  
Б838

Борхгревник, К. У Южного полюса. Год 1900 / К. Борхгревник ; пер. с норв. С. А. Тархановой ; ред., вступ. ст. и коммент. Н. Я. Болотникова. – Москва : Географгиз, 1958. – 326 с., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Первый человек, ступивший на землю Антарктиды, был автор этой книги норвежец Карстен Эгберг Борхгревинк. Он был также и основателем первой на Южном континенте научной зимовки, участником которой, во главе с Борхгревинком, отважились*

*провести там около года. Об их суровом быте, походах, научных работах, об их опасных приключениях повествует данная книга.*

293922  
91(99)  
В451

Вилле, Г. Г. В плену белого магнита / Г. Г. Вилле ; пер. с нем. ; послесл. и коммент. Л. И. Дубровина. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1965. – 343 с. : ил., карт. – (На суше, в море, в воздухе). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Книга посвящена многовековой истории устремлений человечества к легендарной Антарктиде. Повествуя о том, как ещё в далёкие античные времена зародилась идея о существовании Неведомой Южной Земли, как постепенно эта идея воплощалась в жизнь – начиная со времён средневековья и эпохи великих географических открытий и кончая современными исследованиями шестого континента.*

182318  
91(09и)  
В991

Вязов, Е. И. Руал Амундсен [1872-1928]. – Москва : Географгиз, 1955. – 39 с. : ил., карт. – (Замечательные географы и путешественники). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Руал Амундсен – известный норвежский исследователь, совершивший ряд выдающихся путешествий в полярные страны. Он впервые совершил плавание Северо-западным проходом, прошёл на корабле вдоль северных берегов Евразии, первым достиг Южного полюса, пролетел на дирижабле со Шпицбергена через Северный полюс на Аляску.*

365792  
91(09)  
Г175

Гальперин, Ю. М. Ошибки не было : (В. К. Баба-рыкин, первый начальник станции «Полюс Недоступности» в Антарктиде) / Ю. М. Гальперин. – Москва : Советская Россия, 1969. – 223 с. : ил. – (Люди советской России). – Текст (визуальный) : непосредственный.

348800  
91(99)  
Г353

География Антарктиды : науч. изд. / К. К. Марков, В. И. Барлин, В. Л. Лебедев [и др.]. – Москва : Мысль, 1968. – 440 с. : ил., карты. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Книга содержит сведения о геологическом строении, поверхности, климате, растительном и животном мире Антарктиды. Книга снабжена картами, схемами, фотографиями.*

196797  
91(09и)  
Г46

Гиавер, Д. Модхейм. Два года в Антарктике : Науч. Норвежско-Британско-Шведская экспедиция 1949-1952 гг. / Д. Гиавер : пер. с фр. А. В. Соколовой. – Москва : Географгиз, 1958. – 256 с., 5 л. ил., карт. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Книга посвящена работам Норвежско-Британско-Шведской экспедиции на Земле Королевы Мод. Автор рассказывает об организации экспедиции, о плавании её до Земли Королевы Мод, о создании базы Модхейм на Земле Королевы Мод. В небольших очерках описываются будни модхеймовцев, приключения и трудности, которые им пришлось пережить на далёкой Земле Королевы Мод, а также научные достижения, полученные участниками этой экспедиции во время рейдов в глубь этого материка.*

614134  
626135  
91(99)  
Г577

Говоруха, Л. С. Антарктическое ожерелье / Л. С. Говоруха. – Ленинград : Гидрометеоиздат, 1977. – 103 с. : ил., 12 л. ил. – Текст (визуальный) непосредственный.

*В книге рассказывается о зимовке на Южных Шетландских островах, где на нескольких научных станциях напряжённо трудятся учёные разных стран. Описывая работу и быт полярников, рассказывая об их исследованиях, автор попутно делает зарисовки своеобразной природы Субантарктики. Вторая часть книги целиком посвящена Международной вулканологической экспедиции на остров-вулкан Десеппен.*

- 182559  
91(99)  
Г62  
Голубев, Д. Русские в Антарктике : [экспедиция Беллинсгаузена и Лазарева 1819-1821 гг.] / Д. Голубев. – Москва : Госкультпросветиздат, 1949. – 69 с. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 478307  
91(99)  
Г962  
Гусев, А. М. В снегах Антарктиды / А. М. Гусев. Закованный в лёд / А. Ф. Трешников ; послесл. канд. геогр. наук Е. М. Сузюмова. – Москва : Мысль, 1973. – 390 с. ; ил., 16 л. ил., карт. – (XX век: Путешествия. Открытия. Исследования). – Текст (визуальный) непосредственный.  
*Авторы книги – А. М. Гусев (доктор физико-математических наук) и А. Ф. Трешников (доктор географических наук) увлекательно рассказывают о деятельности Первой и Второй советских антарктических экспедиций, о создании научных станций, о внутриконтинентальных походах, об основных научных проблемах Антарктиды.*
- 889754  
26.890  
Д22  
Два плавания вокруг Антарктиды : [Рус. экспедиция Ф. Ф. Беллинсгаузена, М. П. Лазарева, 1819-1821 гг. и сов. экспедиция, 1982-1983 гг.] : Сборник / сост. В. В. Аристов ; предисл. А. Ф. Трешникова. – Казань : Изд-во Казан. ун-та, 1990. – 389,[2] с. : ил. – ISBN 5-7464-0111-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 719396  
91(99)  
Д707  
Дубровин, Л. И. Будни на ледяном континенте : Записки начальника экспедиции / Л. И. Дубровин. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1982. – 126 с. : ил., карт. – Текст (визуальный) непосредственный.  
*Выполняя обширную программу и сталкиваясь порой со всё ещё загадочными явлениями антарктической природы, полярникам приходится быть всё время начеку. Любая оплошность, пренебрежение к строгим экспедиционным правилам могут привести к трагическим последствиям. Своеобразны жизнь и быт на антарктических станциях, где большие коллективы людей живут и работают долгое время*

*в суровых условиях вдали от родины. Дух научного содружества и взаимопомощи господствует на ледяном материке.*

893396  
26.890  
Д797

Дубровин, Л. И. Советские антарктические / Л. И. Дубровин, А. М. Козловский. – Ленинград : Гидрометеоиздат, 1991. – 252,[1] с. : ил. – ISBN 5-286-00650-1. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Книга даёт представление о работе советских учёных в Антарктике в составе Советских антарктических экспедиций за минувшую треть века, о природе материка и окружающих его вод, о значении антарктических исследований в развитии научных знаний. Написанная известными полярниками, многократными участниками антарктических экспедиций, книга ценна достоверностью отражённых в ней событий, фактов, сведений.*

561115  
589982  
91(09)  
Д797

Дубровин, Л. Человек на ледяном континенте / Л. Дубровин. – Ленинград : Гидрометеоиздат, 1976. – 160 с. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Наиболее характерной особенностью Антарктиды, резко отличающей её от всех остальных материков, является грандиозное оледенение. Лёд здесь представляет собой не что иное, как мономинеральную горную осадочную породу, сформировавшуюся в результате преобразования выпавшего снега.*

271918  
91(09)  
Ж736

Жиров, Н. Ф. Атлантида. Основные проблемы атлантологии / Н. Ф. Жиров. – Москва : Мысль, 1984. – 431 с. : ил., карт. – (Географическая серия). – Текст (визуальный) непосредственный.

*Существовал или не существовал материк Атлантида? Этот вопрос с древнейших времён занимает человеческие умы. Автор книги подвергает тщательному анализу предание Платона об Атлантиде, а затем, основываясь на новейших данных ряда наук (геологии, океанологии в др.), а также на последних*

*исследованиях дна Атлантики, делает попытку доказать реальность существования в далёком прошлом материка к западу от Европы и Африки, на месте, где сейчас простирается Атлантический океан.*

753479  
91(99)  
3-88

Зотиков, И. А. За разгадкой тайн Ледяного континента / И. А. Зотиков ; предисл. Г. П. Задорожного. – Москва : Мысль, 1984. – 247,[7] с. : ил. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Автор книги повествует о загадочных явлениях, происходящих в Антарктиде, – подледниковом таянии, о покрытых вечным, льдом тёплым озёрах, о морских организмах, найденных на поверхности ледников. Персонажи книги – советские и американские учёные. Автор описывает образ жизни и быт на советских и американских станциях, особенности взаимоотношений между людьми, надолго изолированных от внешнего мира.*

M708707  
91(99)  
3-88

Зотиков, И. А. Я искал не птицу киви / И. А. Зотиков. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1984. – 144 с. : ил. – Текст (визуальный) непосредственный.

*И. А. Зотиков, уже более двадцати лет занимается исследованием ледникового покрова Антарктиды. За это время он работал в составе шести советских и американских антарктических экспедиций. Для совместного исследования образцов льда, добытых на шельфовом леднике Росса, где работал и автор, он неоднократно приглашался в различные научные учреждения США. Отсюда в книге – интересные впечатления и размышления об этой стране, которую автор видел «изнутри». Книгу удачно дополняют цветные фотографии и репродукции.*

182325  
91(09и)  
K88

Кук, Д. Путешествие к Южному полюсу и вокруг света / Д. Кук. – Москва : Географиздат, 1948. – 526 с. – Текст (визуальный) непосредственный.

271880  
91(09)  
К896

Кук, Д. Второе кругосветное плавание Джеймса Кука. Плавание к Южному полюсу и вокруг света в 1772-1775 гг. / Д. Кук : пер. с англ. ; вступ. ст. Я. М. Света и В. Л. Лебедева ; коммент. В. Л. Лебедева [и др.]. – Москва : Мысль, 1964. – 624 с. : ил., карт. – (Географическая серия). – Текст (визуальный) непосредственный.

Ф804649  
26.89  
К896

Кукал, З. Атлантида в свете современных знаний // Кукал, З. Великие загадки Земли / З. Кукал ; пер. с чеш. И. И. Попа, Ю. И. Ритчика ; ред. и предисл. В. И. Войтова. – Москва, 1988. – С. 13–206. – ISBN 5-01-001077-1. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Автор даёт обширный обзор литературных источников об Атлантиде и её возможном местонахождении. Комментируя доводы авторов различных гипотез, он приводит данные целого комплекса естественных наук, показывая несостоятельность разных точек зрения, но вместе с тем отмечая всё положительное, что они дают.*

М413026  
91(99)  
В953

Кутузов, П. С. Антарктический дневник : дневники молодого учёного / П. С. Кутузов ; подгот. к печати Ю. Калещук. – Москва : Молодая гвардия, 1973. – 168,[8] с. : ил. – (Бригантина). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Автор книги – участник 5 антарктической экспедиции, описывает работу советских исследователей в Мирном, Лазареве, на острове Дригальского.*

453680  
91(99)  
Л152

Ладлем, Г. Капитан Скотт / Г. Ладлем ; пер. с англ. ; предисл. канд. геогр. наук Л. И. Дубровина. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1972. – 230,[4] с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*В начале века трагическая участь антарктической экспедиции британского полярного исследователя Роберта Скотта всколыхнула весь мир: 18 января 1912 года её участники достигли Южного полюса, но слава первооткрывателей досталась не им,*

*а норвежскому полярнику Р. Амундсену и его спутникам, которые побывали там месяцем ранее. На обратном пути Р. Скотт и его товарищи погибли, не выдержав тягот пути. Автор сумел живо и интересно рассказать о трудной судьбе своего героя, используя для этого многие ранее не публиковавшиеся материалы.*

435971  
436264  
91(09)  
Л33

Лебедев, Д. М. Русские географические открытия и исследования с древних времён до 1917 года / Д. М. Лебедев, В. А. Есаков. – Москва : Мысль, 1971. – 516 с. : ил., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Издание посвящено русским географическим открытиям (X в.–1917 г.) на всех материках мира, включая Антарктиду, а также в Мировом океане.*

Ф325986  
91(09)  
М125

Магидович, И. П. Ход открытия Антарктиды после русской экспедиции // Магидович, И. П. Очерки истории географических открытий / И. П. Магидович. – Москва, 1967. – С. 597–610. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Ф325986  
91(09)  
М125

Магидович, И. П. Экспедиция Беллинсгаузена – Лазарева и открытие русскими Антарктиды // Магидович, И. П. Очерки истории географических открытий / И. П. Магидович. – Москва, 1967. – С. 437–441. – Текст (визуальный) : непосредственный.

778808  
91(09)  
М125

Магидович, И. П. Ход открытия Антарктиды после первой русской антарктической экспедиции / Магидович, И. П. Очерки по истории географических открытий : В 5 т. Т. 4. Географические открытия и исследования нового времени (XIX – начало XX века). / И. П. Магидович, В. И. Магидович – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва, 1985. – С. 305–322. – Текст (визуальный) : непосредственный.



- 795989  
91(09)  
M12
- Магидович, И. П. Новые открытия и исследования Антарктиды // Магидович, И. П. Очерки по истории географических открытий : В 5 т. Т. 5. Географические открытия и исследования нового времени (середина XVII-XVIII в.) / И. П. Магидович, В. И. Магидович. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва, 1984. – С. 10–27. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- Ф325986  
91(09)  
M125
- Магидович, И. П. Новые открытия и исследования Антарктиды // Магидович, И. П. Очерки истории географических открытий / И. П. Магидович. – Москва, 1967. – С. 639–647. – Текст (визуальный) непосредственный.
- 936023  
26.8г  
Б201
- Маркин, В. Первые в Антарктиде // Баландин, Р. К. Сто великих географических открытий / Р. К. Баландин, В. А. Маркин. – Москва, 2001. – С. 387–395. – ISBN 5-7838-0755-3. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 936023  
26.8г  
Б201
- Маркин, В. Российские открытия в Антарктиде // Баландин, Р. К. Сто великих® географических открытий / Р. К. Баландин, В. А. Маркин. – Москва, 2001. – С. 422–428. – ISBN 5-7838-0755-3. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 197007  
91(00)  
M268
- Марков, К. К. Путешествие в Антарктиду / К. К. Марков. – Москва : Моск. ун-т, 1957. – 222 с. : ил., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- Автор, участник советской комплексной антарктической экспедиции, сообщает много сведений из истории открытия и изучения Антарктиды, излагает современные географические представления об Антарктиде – её поверхности, геологическом строении, климате, растительном и животном мире. Особое внимание автор обращает на происхождение и состояние ледникового покрова Антарктиды.*

296577  
91(09)  
О-777

Островский, Б. Г. Лазарев / Б. Г. Островский. – Москва : Молодая гвардия, 1966. – 176 с. – (Жизнь замечательных людей. Серия биографий ; Вып. 5 (422)). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Книга посвящена выдающемуся русскому мореплавателю и флотоводцу – адмиралу Михаилу Петровичу Лазареву (1788-1851). Из книги мы узнаем об участии Лазарева в кругосветных путешествиях в 1813-1816 гг., 1819-1821 гг., 1822-1824 гг. во время которых было сделано много географических открытий, важнейшее из них – открытие Антарктиды.*

446598  
699048  
91(98)  
ПЗ31

Пири Р. Э. Северный полюс : пер. с англ. В. А. Смирнова. Руал Амундсен. Южный полюс : пер. с норв. Л. Л. Жданова ; послесл. и коммент. д-ра геогр. наук А. Ф. Трешникова. – Москва : Мысль, 1972. – 550, [20] с. : ил. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Книга включает в себя рассказы о двух великих географических открытиях, сделанных одно за другим в противоположных точках Земли. В первом из них выдающийся американский исследователь Роберт Эдвин Пири (1856-1920) описывает завершение своей двадцатилетней арктической эпопеи – покорение Северного полюса (1909), во втором – знаменитый норвежец Руал Амундсен (1872-1928) повествует о достижении им Южного полюса (1911). Суровая обстановка приполярных областей Земли, трудности путешествия, тяжелейшие испытания, выпавшие на долю участников, – всё это изложено авторами с подкупающей искренностью и большим вниманием к деталям. Они понимали, что стирают последние белые пятна с карты мира, а мы понимаем, что их путевые отчёты – это просто правдивое описание подвига.*

193474  
91(09с)  
ПЗ7

Плавания шлюпов «Восток» и «Мирный» в Антарктику в 1819, 1820 и 1820 годах / под ред., со вступ. ст. и примеч. д-ра ист. наук А. И. Андреева. – Москва : Географгиз, 1949. – 175 с. : ил. – Текст (визуальный) непосредственный.

*Сборник содержит четыре описания плавания шлюпов «Восток» и «Мирный» в 1819–1821 годах, ознаменовавшегося открытием Антарктиды. Описания принадлежат командиру шлюпа «Мирный» М. П. Лазареву и участникам плавания – астроному И. М. Симонову, матросу Е. Киселёву и мичману П. М. Новосильскому.*

794358 Полярный круг : сборник / сост. А. В. Шумилов.  
91(98) – Москва : Мысль, 1986. – 246,[1] с. : ил. – Текст  
П547 (визуальный) : непосредственный.

*Сборник рассказов и статей о жизни и работе людей разных профессий в полярных широтах, и освоении Арктики и Антарктики.*

834618 Полярный круг : сборник / сост. Л. А. Чешкова,  
26.82 В. И. Галенко. – Москва : Мысль, 1988. – 538,[3] с. :  
П547 ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

843509 Полярный круг : сборник / сост. Л. А. Чешкова,  
26.89 В. И. Галенко. – Москва : Мысль, 1989. – 463,[1] с. :  
П547 ил., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*В сборник вошли материалы о географических экспедициях наших дней, рассказы о подвигах советских исследователей Арктики и Антарктики, Представлены самые различные жанры: новеллы, поэтическое эссе, рассказы и т.д.*

Ф926925 Ревенко, М. В. А есть ли Южный Ледовитый океан,  
929046 или кругосветное плавание Ф. Ф. Беллинсгаузена  
26.8г и М. П. Лазарева // Ревенко, М. В. Энциклопедия географических  
P32 открытий / М. В. Ревенко. – Москва, 1999. – С. 148–155. – ISBN 5-7155-0757-X. –Текст  
(визуальный) : непосредственный.

534503 Резанов, И. А. Атлантида: фантазия или реальность?  
902.6 / И. А. Резанов. – Москва : Наука, 1975. – 136  
P34 с. : ил., карт. – (Научно-популярная серия). – Текст  
(визуальный) непосредственный.

- M298240  
75C2  
P82                    Рубан, И. П. В глубь Антарктиды / И. П. Рубан. – Москва : Советский художник, 1966. – 159 с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- M708822  
91(98)  
P82                    Рубан, И. П. Льды. Люди. Встречи / И. П. Рубан. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1985. – 190,[2] с., 16 л. ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- 197008  
91(99)  
P89                    Русские открытия в Антарктиде в 1819-1820-1821 гг. / под ред. Семеновского. – Ленинград : Географгиз, 1951. – 310 с. – Текст (визуальный) непосредственный.
- 891282  
26.8г  
С185                    Саннес, Т. Б. «Фрам». Приключения полярных экспедиций / Т. Б. Саннес ; пер. с нем. А. Л. Маковкина; предисл. С. Б. Слевича. – Ленинград : Судостроение, 1991. – 271,[1] с. : ил. – (Замечательные корабли). – ISBN 5-7355-0120-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.  
*В центре повествования – судьба построенного в 1892 г. экспедиционного судна «Фрам», с которым тесно связаны биографии Ф. Нансена, О. Свердрупа, Р. Амудсена и других исследователей Арктики и Антарктики. Рассказывается о замечательном конструкторе «Фрама» Колине Арчере, имя которого прославил «Фрам». С исчерпывающей научной достоверностью описываются конструкция судна, этапы его постройки и безупречной морской службы.*
- Ф803716  
26.8г  
С312                    Сенкевич, Ю. А. В поисках Южного континента // Сенкевич, Ю. А. Их позвал горизонт : [Об открытиях и судьбах географов и путешественников] / Ю. А. Сенкевич, А. В. Шумилов. – Москва, 1987. – С. 77–90. – Текст (визуальный) : непосредственный.
- Ф803716  
26.8г  
С312                    Сенкевич, Ю. А. Южный полюс, начало века // Сенкевич, Ю. А. Их позвал горизонт : [Об открытиях и судьбах географов и путешественников] / Ю. А. Сенкевич, А. В. Шумилов. – Москва, 1987. – С. 147–168. – Текст (визуальный) : непосредственный.

762520 Слевич, С. Б. Антарктика в современном мире /  
774054 С. Б. Слевич. – Москва : Мысль, 1985. – 223,[8] с.,  
91(99) карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.  
С472

823183 Смуул, Ю. Ледовая книга ; Японское море, де-  
84(2=Эст) кабрь / Ю. Смуул ; пер. с эст. Л. Тоома ; ил. В. Толли.  
С521 – 10-е изд. – Таллин : Ээсти раамат, 1988. – 348,[2] с. :  
ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Лирико-публицистический дневник путешествия  
в Антарктиду.*

157739 Советские учёные на шестом континенте. –  
91(99) Москва : Знание, 1959. – 32 с. – Текст (визуальный) :  
С561 непосредственный.

182298 Соколов, А. В. Три кругосветных плавания  
91(09с) М. П. Лазарева / А. В. Соколов, Е. Г. Кушнарв. –  
С59 Москва : Географгиз, 1951. – 208 с. : ил., 2 л. портр.,  
карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*В книге рассказывается о трёх кругосветных пла-  
ваниях Михаила Петровича Лазарева, занявших в об-  
щей сложности около 8 лет. Они неизмеримо расши-  
рили круг человеческих знаний, обогатили науку.*

633264 Сомов, М. М. На куполах земли / М. М. Сомов ;  
91(98) предисл. И. Д. Папанина. – Ленинград : Лениздат,  
С616 1978. – 352 с. : ил. – Текст (визуальный) : непосред-  
ственный.

*Книга известного советского полярника, доктор-  
а географических наук М. М. Сомова (1908-1973) –  
это сборник его очерков, документальных рассказов  
и статей. Замечательный учёный-гидролог, поляр-  
ник, он был яркой, значительной личностью, работал  
в ледовой авиаразведке, шёл вместе с И. Д. Папани-  
ным по Северному морскому пути. М. М. Сомов при-  
вёл в Антарктиду первую Советскую Антарктиче-  
скую экспедицию, поднял красный флаг над Мирным,  
руководил первым внутриконтинентальным походом  
вглубь Антарктиды.*

659419  
655985  
91(98)  
С616

Михаил Михайлович Сомов : Воспоминания товарищей и друзей / сост. и лит. ред. Е. П. Серебровская ; предисл. А. Ф. Трешникова. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1979. – 168 с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

196791  
91(09с)  
С893

Сузюмов, Е. М. К шестому матерiku / Е. М. Сузюмов. – Москва : Географгиз, 1958. – 350 с. : ил., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

393795  
394612  
91(09)  
С893

Сузюмов, Е. М. Дуглас Моусон и Антарктида / Е. М. Сузюмов ; под ред. и с предисл. д-ра геогр. наук А. Ф. Трешникова. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1970. – 216 с. : ил., портр., схемы. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Книга посвящена австралийскому полярнику Дугласу Моусону, экспедиции которого исследовали Восточную Антарктику. Но плодотворную деятельность этого замечательного исследователя нельзя рассматривать в отрыве от его предшественников и последователей, и в книге ведётся повествование о географических открытиях и исследованиях Восточной Антарктики более чем за вековой период. В ней нашли отражение и основные результаты, достигнутые советскими учёными.*

676745  
91(99)  
Т528

Толстиков, Е. И. На полюсах Антарктиды / Е. И. Толстиков. – Ленинград : Гидрометеиздат, 1980. – 157,[8] с. ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Книга повествует о жизни и работе советских полярников на Шестом континенте во время Международного геофизического года (1957-58). Участники Третьей Советской антарктической экспедиции, которой руководил Е. И. Толстиков, совершили много славных дел, создав научные станции внутри континента и побывав на всех полюсах Антарктиды.*

674275  
699524 91(99)  
Т668  
Трешников, А. Ф. Антарктика: исследования, открытия / А. Ф. Трешников. – Ленинград : Гидрометеоздат, 1980. – 120,[16] с. : ил., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*В книге рассказывается о работе советских учёных на шестом континенте. Бок о бок со своими иностранными коллегами они стирают последние «белые пятна» с карты Антарктиды.*

251653  
91(99)  
Т668  
Трешников, А. Ф. История открытия и исследования Антарктиды / А. Ф. Трешников. – Москва : Географгиз, 1963. – 431 с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

593657  
91(09)  
Т668  
Трешников, А. Ф. Руал Амундсен / А. Ф. Трешников. – 2-е изд., доп. – Ленинград : Гидрометеоздат, 1976. – 62 с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Руал Амундсен – норвежский полярный путешественник-исследователь и рекордсмен, «Наполеон полярных стран» по выражению Роланда Хантфорда. Первый человек, достигший Южного полюса (14 декабря 1911 года). Первый человек (совместно с Оскаром Вистингом), побывавший на обоих географических полюсах планеты.*

309679  
91(98)  
Т6885  
Трешников, А. Ф. У полюсов Земли : Дневники полярных экспедиций / А. Ф. Трешников. – Москва : Советская Россия, 1966. – 192,[8] с. : ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

182442  
91(с)  
У34  
Узин С. М. П. Лазарев / С. Узин, Б. Юсов : под ред. А. И. Соловьева. – Москва : Географгиз, 1952. – 45 с. : ил., портр., карт. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Рассказывается о кругосветных плаваниях Лазарева на кораблях «Суворов» (1813-1816) и «Крейсер» (1822-1825). Более подробно освещена героическая экспедиция совместно с Ф. Ф. Беллинсгаузеном на шлюпах «Восток»*

*и «Мирный» (1819-1821), когда была открыта шестая часть света – Антарктида. Приводятся выдержки из дневников, характеризующие путешествия.*

835655  
26.1  
Ф627

Фирсов, И. И. Полвека под парусами : [О мореплавателе М. П. Лазареве] / И. И. Фирсов ; худож. А. В. Бирюков. – Москва : Мысль, 1988. – 238,[2] с., 16 л. ил., карт. – ISBN 5-244-00213-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Адмирал Лазарев – первооткрыватель Антарктиды, почётный член Русского географического общества, трижды ходил вокруг света и сделал немало открытий для человечества. Велики заслуги Лазарева-флотоводца: он – герой Наварина, победитель в сражении у Синопа. В книге впервые рассказывается о детских и юношеских годах мореплавателя, его отношениях с Г. Р. Державиным. Повествуется о «школе» Лазарева, воспитавшего поколение моряков-патриотов.*

254984  
91(99)  
Х304

Хват, Л. Б. Пришедшие издалека. – Москва : Географгиз, 1963. – 190 с. : ил. – (Путешествия. Приключения. Фантастика). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*Поисковая партия наткнулась на палатку. В ней восемь месяцев покоились тела исследователей, умерших от голода и морозов вблизи спасительного лагеря. Так в 1913 году, 50 лет назад, мир узнал о трагической гибели капитана Скотта и его четырёх товарищей, возвращавшихся с Южного полюса. На протяжении десятилетия туда стремились англичане Роберт Скотт и Эрнст Шеклтон, норвежец Руал Амундсен, люди с различными характерами и побуждениями.*

814725  
84(4)  
Х739

Холт, К. Состязание : [Об экспедициях Р. Ф. Скотта и Р. Амундсена] ; Странствие : [Об экспедиции Ф. Нансена и Я. Юхансена] / К. Холт ; пер. с норв. Л. Жданова ; предисл. Л. Р. Серебрянного ; худож. Л. Д. Виноградова. – Москва : Физкультура и спорт, 1987. – 301,[2] с., 16 л. ил. : ил. – (Необыкновенные путешествия). – Текст (визуальный) : непосредственный.



182336 Шеклтон Э. В сердце Антарктики / Э. Шеклтон ;  
91(09и) ред., пер., биогр. очерк, коммент. и примеч. Н. Я. Болот-  
Ш40 никова. – Москва : Географгиз, 1957. – 448 с. : ил., карт.  
– Текст (визуальный) : непосредственный.

*Книга содержит интересные и ценные сведения об особенностях природы и животного мира южного полярного континента. Издание дополнено дневниками известного австралийского исследователя и фотографа Фрэнка Хёрли, участника многих антарктических экспедиций.*

323029 Яковлев, А. С. Сквозь льды : повесть о полярном  
P2 исследователе Руале Амундсене / А. С. Яковлев ; ху-  
Я474 дож. Н. Воробьев. – 3-е изд. – Москва : Молодая гвар-  
дия, 1967. – 191 с. : ил. – (Пионер – значит первый. Вып. 2). – Текст (визуальный) : непосредственный.

*В книге показан неутомимый норвежский исследователь арктических просторов и покоритель Южного полюса Руал Амундсен, подробно рассказывает о том, как он стал полярным исследователем. Перед глазами читателя проходят картины его детства, первые походы, даётся увлекательное описание всех его замечательных путешествий.*

Авсюков, Ю. На Полюсе холода Земли: исследование Антарктиды / Ю. Авсюков. – Текст (визуальный) : непосредственный // Земля и Вселенная. – 2000. – № 4. – С. 69–75.

*Рассказано о советских и российских исследованиях Антарктиды, начиная с 1956 г.*

Андреев, И. Кто же виноват в гибели Скотта? / И. Андреев. – Текст (визуальный) : непосредственный // Эхо планеты. – 2012. – № 41/42. – С. 36–39.

*О причинах трагической гибели в 1912 году участников антарктической экспедиции Роберта Скотта.*

Андреев, И. Роберт Скотт, нездоровый романтик / И Андреев. – Текст (визуальный) : непосредственный // Эхо планеты. – 2013. – № 27. – С. 16–19.

Афонин, Н. Н. Первая Антарктическая экспедиция русских моряков / Н. Н. Афонин. – Текст (визуальный): электронный // Судостроение. – 2015. – № 2. – С. 63. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=24193349> (дата обращения 17.01.2020).

*В статье повествуется об очередной дате открытия русскими моряками шестого континента – Антарктиды.*

Великое географическое открытие. – Текст (визуальный) : непосредственный // Военно-исторический журнал. – 2019. – № 7. – [3-я с. обл.]. – URL: <http://history.milportal.ru> (дата обращения 09.01.2020).

*Кратко об истории открытия Антарктиды.*

Гаррос, А. Бремя белого / А. Гаррос. – Текст (визуальный) : непосредственный // Вокруг света. – 2011. – № 12. – С. 28–52.

*О самой драматической экспедиции в истории полярных исследований – экспедиции к Южному полюсу Роберта Скотта. Статья иллюстрирована фотографиями участников экспедиции.*

Котляков, В. М. Кто «открыл» озеро Восток? / В. М. Котляков, В. А. Кренёв. – Текст (визуальный) : электронный // Лёд и снег. – 2016. – Т. 56, № 3. – С. 427–432. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=28357156> (дата обращения 09.01.2020). – Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.

*Изложена история открытия подледникового озера Восток, обнаруженного в районе одноимённой советской антарктической станции. В истории открытия озера главное значение имеют три имени участников советских антарктических экспедиций: штурман полярной авиации Р. В. Робинсона, физика И. А. Зотикова и географа А. П. Капицы. Дальнейшие исследования озера выполнены многими участниками Российских антарктических экспедиций, учёными Британского полярного института имени Р. Скотта и членами американских антарктических экспедиций. Сейчас это самое крупное и наиболее изученное подледниковое озеро в Антарктиде из почти 400 таких же озёр, обнаруженных под ледниковым щитом.*

Котов, П. 1912 январь : история двух событий / П. Котов, М. Шифрин. – Текст (визуальный) : непосредственный // Вокруг света. – 2012. – № 1. – С. 32.

*История двух событий января 1912 года, когда полярная экспедиция во главе с Робертом Скоттом достигла Южного полюса, а в России в это же время четверо друзей совершили первый в истории России лыжный поход Москва – Петербург.*

Крайнов, Л. Как возникла Антарктида? / Л. Крайнов. – Текст (визуальный) : непосредственный // Знание-сила. – 2014. – № 2. – С. 36–38.

*История Антарктиды.*

Ларионов, А. Открывшие Антарктиду / А. Ларионов – Текст (визуальный) : непосредственный // Моделист-конструктор. – 2016. – № 11. – С. 19–25.

*Первая русская антарктическая экспедиция Беллинсгаузена и Лазарева на шлюпах «Мирный» и «Восток». Описание кораблей и экспедиции.*

Логинов, Д. Первооткрыватель Антарктиды / Д. Логинов. – Текст (визуальный) : непосредственный // Смена. – 2013. – № 10. – С. 84–91.

*Биография участника трёх кругосветных походов, во время одного из которых была открыта Антарктида, Михаила Петровича Лазарева.*

Маркин, В. А. Долгая дорога к озеру Восток / В. А. Маркин. – Текст (визуальный) : непосредственный // Земля и Вселенная. – 2010. – № 5. – С. 98–102.

*Игорь Алексеевич Зотиков – выдающийся гляциолог, первооткрыватель озера Восток в Антарктиде, участник нескольких полярных экспедиций. Его труды занимают особое место среди книг, написанных российскими полярниками.*

Мачульская, Е. И кто тут владычица морей? / Е. Мачульская. – Текст (визуальный) : непосредственный // Свой. – 2019. – 7/8. – С. 8–11.

*Об открытии последнего нового материка Антарктиды русской экспедицией под руководством Ф. Беллинсгаузена и М. Лазарева.*

Мельников И. А. К Полюсу относительной недоступности / И. А. Мельников. – Текст (визуальный) : электронный // Природа. –

2013. – № 7. – С. 92–96. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=20265623> (дата обращения 09.01.2020). – Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.

*Об истории похода британской экспедиции от станции «Новолазаревская» к Полюсу относительной недоступности в Антарктиде.*

Открывшие Антарктиду : Текст (визуальный) : непосредственный // Моделист-конструктор. – 2016. – № 11. – С. 19–25.

*О кораблях экспедиции Беллинсгаузена-Лазарева – «Восток» и «Мирный».*

Открытие Антарктиды / материал подгот. Н. М. Веретенникова. – Текст (визуальный) : непосредственный // Военно-исторический журнал. – 2010. – № 1. – [4 с. вкл.]

*О кругосветной экспедиции (июнь 1819 – июль 1821 гг.) Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева на шлюпах «Восток» и «Мирный», во время которой был открыт шестой континент – Антарктида (28 января 1820 года).*

Поляков, А. Адмирал «сухопутного» Владимира / А. Поляков. – Текст (визуальный) : непосредственный // Природа и человек. XXI век. – 2017. – № 2. – С. 63–65.

*О жизненном пути мореплавателя, первооткрывателя Антарктиды, флотоводца и адмирала Михаила Петровича Лазарева.*

Пунтус, В. А. К вопросу об истории открытий в Антарктике (первые поселения и поселенцы в Антарктиде) / В. А. Пунтус, К. К. Мясепп, С. А. Сурмилов. – Текст (визуальный) : электронный // Wschodnioeuropejskie Czasopismo Naukowe. – 2016. – Т. 8, № 6. – С. 114–123. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=28112881> (дата обращения 09.01.2020). – Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.

*Исследуется приоритет открытий в зоне Антарктики, уточнены факты зарисовок, как документов, рассмотрены жилища аборигенов вокруг Антарктики, приводятся авторские рисунки Антарктиды.*

Рип, Б. Первые наблюдения материковой части Антарктиды: попытка критического анализа / Б. Рип. – Текст (визуальный) : элек-

тронный // Вопросы истории естествознания и техники. – 2013. – Т. 34, № 4. – С. 41–56. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=20933943> (дата обращения 09.01.2020). – Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.

*Первые сведения о том, что в районе Южных Шетландских островов и Антарктического полуострова существует суша, появились вначале XVII в., однако, поскольку надёжных документальных свидетельств об этом событии не сохранилось, открытие Антарктиды относят к XIX в. 19 февраля 1819 г. У. Смит, командир и отчасти собственник английского торгового брига «Уильямс», наблюдал Южные Шетландские острова, которые по современным представлениям являются частью Антарктического континента. Но когда и где случилось первое наблюдение («открытие») материковой части Антарктиды? Согласно одной исторической школе, это произошло 16 (28) января 1820 г., когда российская антарктическая экспедиция под руководством Ф. Ф. Беллинсгаузена наблюдала шельфовый ледник на побережье континента. Согласно другой, первое наблюдение произошло 30 января 1820 г., когда британская экспедиция под руководством Э. Брансфилда обнаружила сушу, названную Землей Тринити (Trinity Land), которую открыватели считали частью южного континента. (Более поздние изыскания подтвердили это предположение – Земля Тринити оказалась северной оконечностью нынешнего Антарктического полуострова.) Данная статья является попыткой переосмыслить имеющиеся данные и понять, действительно ли члены экспедиции Беллинсгаузена были первыми людьми, видевшими Антарктиду (учитывая вышесказанное – по крайней мере, в XIX в.) или эта заслуга принадлежит всё-таки британцам?*

Сократова, И. Н. Антарктические оазисы: история открытий / И. Н. Сократова. – Текст (визуальный) : электронный // Вопросы истории естествознания и техники. – 2009. – Т. 30, № 4. – С. 58–76. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=17536459> (дата обращения 09.01.2020). – Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.

*В статье систематизированы сведения об открытии свободных от оледенения пространств Антарктиды, носящих название «антарктических оазисов», которых в настоящее время известно несколько десятков. Приводятся их географические координаты,*

*существующие русские и иностранные названия, даты открытий, а также имена первооткрывателей и сведения об экспедициях, во время которых эти открытия были сделаны.*

Шеклтон, Э. Г. Поход на юг / Э. Г. Шеклтон. – Текст (визуальный) : непосредственный // Вокруг света. – 2018. – № 11. – С. 112–113.

*Дневниковые записи полярного путешественника Эрнста Генри Шеклтона о походе к Южному полюсу, опубликованные в журнале «Вокруг света» в 1909 году.*

Экспедиция капитана Скотта / послесл. ред. – Текст (визуальный) : непосредственный // Природа. – 2010. – № 12. – С. 71–76.

*Републикация анонимной статьи о трагической экспедиции Р. Скотта к Южному полюсу из журнала «Природа» за апрель 1913 года с послесловием редакции.*









г. Благовещенск  
ул. Ленина, 139  
тел: + 7 (4162) 23-73-90  
e-mail: [aonb@tsl.ru](mailto:aonb@tsl.ru)  
[www.libamur.ru](http://www.libamur.ru)



[ok.ru/libamur](http://ok.ru/libamur)  
[vk.com/libamur](http://vk.com/libamur)  
[instagram.com/amurlib](https://www.instagram.com/amurlib)  
[facebook.com/groups/libamur](https://www.facebook.com/groups/libamur)

