

Виртуальная выставка
«Страницы открытия Камчатки в XIX веке»
(к 125-летию Охотско-Камчатской экспедиции)

Палана
2021

+12

История освоения недр Российской Арктики насчитывает не одно столетие. С древних времен народы, живущие там, умели добывать железную, медную и серебряную руду и выплавлять изделия с помощью примитивных орудий. Уже в XV веке были снаряжены первые экспедиции русских «рудознатцев» для разведки полезных ископаемых. На протяжении XVI-XVIII веков шло активное освоение Западной и Восточной Сибири, Якутии.

Камчатка поначалу представляла интерес лишь как территория, богатая пушниной, одной из основных статей пополнения государственной казны. Лишь в XIX веке, после обнаружения в нескольких районах Дальнего Востока месторождений золота, началось изучение недр полуострова, которое, однако велось крайне несистематично.



ГА
ТСКВА

И. В.

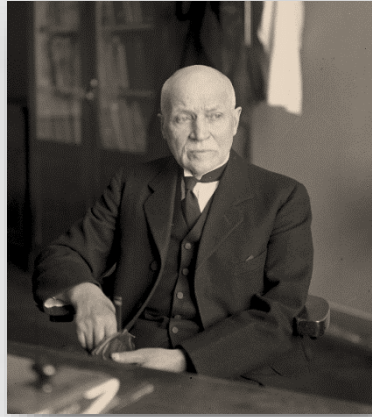
ЗНАКИ:

Капитал.
земледельц.
железные.
и.
и.
и.

тв. Финансов.



В 1896-1898 гг. с целью поиска пригодных к промышленной добыче перспективных месторождений золота, угля и других полезных ископаемых на Камчатке действовала Охотско-Камчатская экспедиция, в задачи которой входили не только поиск месторождений золота, но и обследование далекого края в географическом отношении. Поводом к ее организации было строительство Сибирской железной дороги и планирование создания развитой золото- и горнодобывающей промышленности. Впервые, после исследования Камчатки К. Дитмаром, было проведено исследование геологии, гляциологии, демографии, выполнена топографическая съемка, существенно улучшены карты внутренних районов Камчатки, в ходе экспедиции были произведены астрономические определения. В связи с удачной разведкой промышленных месторождений золота обозначены перспективы развития экономики края.



К.И. Богданович



Н.В. Слюнин

Во многом благодаря личной протекции Министра финансов С.Ю. Витте экспедиция была хорошо снаряжена и не имела никаких материальных трудностей. В ее состав вошёл начальник горный инженер К.И. Богданович, горный инженер С.П. Кишенский, топограф Н.Н. Лелякин и два горных техника. На Н.В. Слюнина, кроме обязанностей врача экспедиции, было также возложено проводить естественноисторические и экономические исследования, изучая во всех подробностях быт местных жителей, их обычаи, ясный вопрос, правила промыслов, состояние промысловых участков.

ТА
ИТСНА

и. В.

В ЗНАКИ:
Кавказ.
Кавказские.
Кавказские.
ици.
ици.
ици.

ици.
ици.
ици.

ици.
ици.
ици.

Карл Богданович родился 29 ноября 1864 года в Витебской губернии. В 1886 году окончил Горный институт и получил звание горного инженера. В 1887 году Богданович стал действительным членом Императорского Русского Географического общества. Через год он был удостоен серебряной медали ИРГО за статью «Хорасанские годы и культурная полоса Закаспийской области». В 1889 году Богданович был включен в состав экспедиции под руководством Михаила Певцова, который проводил исследования Центральной Азии. Богданович изучал горные цепи Куньлуня, нагорье Тибет. Он обследовал золотые прииски, месторождения нефрита, отложения лесса на склонах гор и сыпучие пески Такла-Макан; собрал богатую коллекцию горных пород.

За труды по изучению природы Центральной Азии был удостоен в 1891 году серебряной медали имени Николая Пржевальского ИРГО. В 1892-1895 годах Карл Богданович принял участие в геологических исследованиях вдоль трассы Сибирской железной дороги.



В начале 1895 года Министерство земледелия и государственных имуществ представило Комитету Сибирской железной дороги предложение организовать особую правительственную экспедицию для исследования золотоносности берегов Охотского моря, западного берега Камчатки и Шантарских островов. Предложение было рассмотрено и одобрено. Возглавить экспедицию, получившую официальное название Охотско-Камчатской горной экспедиции, было поручено Карлу Богдановичу. Русское географическое общество оказало ей всемерное содействие.

В течение почти трех лет экспедиция обследовала сначала хребет вдоль Охотского моря, затем хребет Джугджур. Из порта Аяна экспедиция переправилась на Камчатку. Подробными геологическими исследованиями проходимых территорий было доказано «присутствие золота во многих речных долинах между левым берегом Уды и бывшим портом Аяном, а также в вершинах некоторых рек Камчатки».

ТА
ТСКА
и. Б.
ЗНАКИ:
Камчатка.
Охотское море.
Шантарские
остр.
Аян.
Уда.
Финансов



Помимо поисков золота, Карл Богданович изучал потухшие вулканы Срединного хребта Хангар, дал описание группы вулканов Ключевской сопки и ряда других вулканов, что явилось огромным вкладом в отечественную вулканологию. Участники экспедиции сделали съемки всех пройденных маршрутов и постоянно вели подробные метеорологические наблюдения. Были проведены ценные этнографические наблюдения, описания кочевых тунгусов, оседлых казаков и крестьян, камчадалов, кочевых ламутов (эвенов) и коряков. По возвращении в Петербург в архив ИРГО был передан путевой альбом фотографий, выполненный участником экспедиции доктором Николаем Слюниным.

ТА
ТСКА
H. B.
ЗНАКИ:
Кавказ.
альтернатив.
пензенские.
осле.
яци.
орци.
ци.
рств Финансов



«...Были проведены ценные этнографические наблюдения, описания кочевых тунгусов, оседлых казаков и крестьян, камчадалов, кочевых ламутов (эвенов) и коряков...»



с. Тигиль 19 век

ТА
ТСКА

И. В.

се—

ЗНАКИ:

Качество.

измерение.

изменения.

кале.

ци.

урди.

ци.

остве Финляндии

Очень интересны записки, оставленные К. Богдановичем о Камчатке. Надо сказать, что кроме получения интересных и полезных научно-прикладных результатов экспедиция Богдановича внесла еще и большой вклад в экономику Камчатки. Вот как пишет об этом сам К. И. Богданович: "Камчадалы и русские с радостью набивались поставить собачьи нарты хоть в двойном количестве против нужного нам, довольные заработком на чистые деньги (от 1,5 до 2 рублей за нарту в день). С приездом экспедиции, на Камчатке, кажется, впервые увидели деньги; я с удовольствием могу сказать, что благодаря заработку в экспедиции многие семьи по западному берегу получили возможность обеспечить себя на случай неудачного промысла, рассчитавшись за свои долги и получив, таким образом, снова кредит у местных торговцев. Последние косвенным образом выиграли больше всех от работ экспедиции, так как значительнейшая часть денег, заработанных населением, немедленно же собралась в их руках". Отметим, что на Камчатке экспедиция базировалась в селе Тигиль, откуда совершала свои выходы в различных направлениях.



Результаты экспедиционных исследований были опубликованы К.И. Богдановичем: «Вести из Охотско-Камчатской экспедиции» (1897), «Очерк деятельности Охотско-Камчатской горной экспедиции 1895-1898 гг.» (1899), «Письмо об исследованиях восточного склона Камчатского хребта» (1899), «Предварительный отчет о результатах поисковых и разведочных на золото работ, произведенных Охотско-Камчатской экспедицией на северо-западном берегу Охотского моря» (1899) и «О природных богатствах Петропавловского, Командорского, Охотского, Гижигинского и Анадырского уездов Приморской обл. и Северного Сахалина» (1909), «Geologische Skizze von Kamtchatka» («Геологический очерк Камчатки») (1904). Слюниным был опубликован двухтомный труд «Охотско-Камчатский край: Естественно-историческое описание» (1900). Оба исследователя включили в издания разные тематические карты Камчатки.

Состояние экономики страны в целом не позволило провести полноценное инвестирование промышленной разработки ресурсов Камчатки, что отчасти привело к хищническому их разграблению иностранными гражданами. Но эта экспедиция стала завершением одного и началом другого этапа географического изучения Камчатки. Ее деятельность вызвала всплеск научного интереса к региону и послужила импульсом к организации последующих экспедиций (Ф.П. Рябушинского и шведской).



ТА
ТСКА

Ф. В.

ЗНАКИ:

- Камчатка.
- Ольстерские.
- Исландские.
- Псы.
- Лодки.
- Лодки.

Министерство Финансов