



# *Соединяя берега Берингова пролива*

20 ЛЕТ СОВМЕСТНЫХ ПРОЕКТОВ И ИССЛЕДОВАНИЙ





ЖИТЕЛЬ ЧУКОТКИ ЗАНИМАЕТСЯ ТРАДИЦИОННЫМ ПРОМЫСЛОМ, ЧУКОТКА, РОССИЯ



С первого момента ее создания в 1991 г. программе «Общее наследие Берингии» удалось закрепить за собой источник финансирования для поддержки научно-исследовательских и общественных проектов. Расширение сотрудничества в области охраны окружающей среды и изучения глобальных изменений президентами Джорджем Х.В. Бушем и Михаилом Сергеевичем Горбачевым способствовало созданию программы «Общее наследие Берингии». В районе Берингова пролива существует множество, общих для обеих стран, природных и культурных ресурсов. Целями нашей программы является обеспечение признания и сохранения этих, общих для России и США, ресурсов и поощрение работ по сохранению культурного наследия коренных народов этого региона. В поддержку этих целей программа «Берингия» выделяет ежегодное финансирование, при помощи которого в настоящее время осуществляется ряд проектов с участием ученых, государственных деятелей, учителей и молодежи из США и России, и, главное, местных общин и коренных народов района Берингова пролива.

Начиная с 1991 года, программа «Общее наследие Берингии» обеспечила финансирование почти 130 проектов на общую сумму 9 миллионов долларов. Каждый год финансируется от 12 до 20 проектов сроками от одного до трех лет каждый. Программа охватывает различные сферы исследований: от сбора биологических проб серых и гренландских китов на Чукотке до организации обмена косторезов аляскинского поселка Шишимарев и чукотского поселка Уэлен. Последние проекты были посвящены изучению морских млекопитающих, различных типов морского льда, оленеводства, археологии, а также документированию местных традиций, языка и культуры.

Всю информацию по проектам можно получить на вебсайте программы «Общее наследие Берингии» по адресу: <http://www.nps.gov/akso/beringia> в разделе «Проекты и исследования». На сайте также имеется информация по подаче заявок на проектное финансирование, текущим проектам и детальная информация по конкретным проектам и их категориям.





*Ниже приводится перечень текущих проектов, получающих финансирование в рамках программы «Общее наследие Берингии». Новых проектов на 2011 год не принималось. Однако, поскольку проекты могут иметь сроки от одного до трех лет, помимо новых проектов каждый год финансирование выделяется проектам, продолжающимся с предыдущего года. Более подробную информацию по текущим проектам, включая заявку и текущие отчеты можно получить посетив нашу вебстраницу по адресу [www.nps.gov/akso/beringia](http://www.nps.gov/akso/beringia), войдя в раздел меню «Поиск проекта» и кликнув на год, в котором проект был отобран для реализации.*

## Текущие проекты, утвержденные к финансированию в 2010 финансовом году

### Берингия: Что означает изменение климата лично для вас?

- Партнер: Учебно-приключенческая программа «Вперед – на север»  
 Контактное лицо: Милли Порсильд  
 Участвующие лица и организации:
- Природно-этнический парк «Берингия», Чукотский автономный округ, Наталья Калюжина
  - Этнографическая лаборатория в Анадыре, ученые Вика Голбцева и Владислав Нувано
  - Компания Берингия Тур Сервис
  - Чукотская группа поддержки научных исследований
  - Университет штата Аляска, Фэрбенкс, Факультет антропологии, Д-р Света Ямин-Пастернак
  - Университет штата Колорадо, Группа изучения методики преподавания физики, Д-р Стефани Виола Частин
  - Сотрудничество с учеными НИЦ «Вудс-Холл», НАСА и Программой ООН по окружающей среде

Место реализации проекта: Провиденция, Сиреники, Янракинот, Лорино, Лаврентия и Уэлен

Сроки: 3 года

Финансирование: \$37.000 в 2011 г.; \$48.400 в 2012 г.; \$49.610 в 2013 г.

*Проект был утвержден к финансированию в 2010 году, но его начало было отложено из-за смены партнера с Университета штата Миннесота на Университет штата Аляска и Университет штата Колорадо.*

Проект создаст на Чукотке, местную устойчивую структуру для сбора и обобщения информации по тематике: «Берингия: Что означает изменение климата лично для вас?». Эта структура станет частью панарктической и панамериканской сети, в рамках которой учителя и школьники в сотрудничестве с учеными будут изучать климатические изменения в циркумполярной Арктике. Механизмом обмена информацией по тематике: «Берингия: Что означает изменение климата лично для вас?» будет учебно-приключенческая программа «Вперед – на север». Предложенные и собранные с помощью учащихся материалы предоставлены сегодня в распоряжение более трех миллионов учащихся и учителей и используются в 4.500 школ во всех штатах США, а также на всех пяти континентах.

### Наблюдение за гренландскими китами у побережья Чукотки

- Партнер: Муниципалитет района Северного склона Аляски  
 Контактные лица: Крейг Джордж, Сид Ханнс  
 Участвующие лица и организации:
- Российская академия наук, Д-р Владимир Мельников
  - Ассоциация морских зверобоев Чукотки, Эдуард Здор
  - Чукотская группа поддержки научных исследований, Геннадий Зеленский
  - ЧукотТИНРО, Денис Литовка

Место реализации проекта: Уэлен и Сиреники (может измениться в зависимости от рекомендаций коллег на Чукотке и логистических проблем)

Сроки: 3 года

Финансирование: \$34.022 в 2010 г.; \$39.230 в 2011 г.; \$47.216 в 2012 г.

Проект предполагает изучение распределения и численности популяции гренландских китов Берингова, Чукотского морей и моря Бофорта, а также документацию появления китов у берегов Чукотки в 2010-2012 гг. Продолжение береговых наблюдений является чрезвычайно важным элементом реализуемой в течение почти 20 лет программы исследования китов. Особенную важность эти исследования приобретают в настоящее время с появлением резких изменений в экосистеме вследствие изменения климата. Данные работы осуществляются параллельно с исследованиями на Аляске и в совокупности обеспечивают информацию о региональных популяциях гренландских китов.



ПТИЧИЙ БАЗАР НА ПОБЕРЕЖЬЕ ЧУКОТСКОГО МОРЯ

### Климатические изменения: взгляд через призму исчезновения стеллеровой коровы

Партнер: Университет штата Аляска, отделение в Фэрбенксе

Контактное лицо: Д-р Александр Бурдин

Участвующие лица

- и организации:
- Отделение прибрежных исследований Института океанографии Флоридского атлантического университета; Д-р О'Корри-Кроув
  - Морская лаборатория Моута, штат Флорида; Д-р Джон Рейнольдс-третий
  - Камчатское отделение Тихоокеанского института географии
  - Российская академия наук, филиал в Петропавловске-Камчатском
  - Государственный заповедник «Командорские острова», Д-р С.В. Загребельный
  - Школа и жители села Никольское

Место реализации

проекта: Командорские острова, Чукотка

Сроки: 2 года

Финансирование: \$39.762 в 2010 г.; \$38.200 в 2011 г

Уже во времена открытия этого вида европейцами в 1741 году стеллерова корова, когда-то обитавшая в широком ареале северной части Тихого океана, была представлена реликтовой популяцией в районе Командорских островов. Последний экземпляр стеллеровой коровы был убит на острове Беринга в 1768 году. Хотя основной причиной исчезновения этого вида считается истребление его охотниками, данным проектом предлагается путем сбора и анализа останков стеллеровой коровы проверить гипотезу о роли, которую сыграли в исчезновении последнего из гигантских млекопитающих Берингии факторы, относящиеся к климатическим изменениям.



## Создание современной карты затонувшей Берингии – мост, выдержавший испытание временем

Партнер: Исследовательский центр Сибирь-Аляска

Контактное лицо: Александр Долицкий, исполнительный директор

Участвующие лица

и организации:

- Компания «Ошеанус Аляска», Мишель Риджуэй, ведущий исследователь
- Т.Дж. Хауланд, начальник гидрографической съемки компании «Террасонд Лимитед»
- Д-р Дэвид Шолл, Геологическая служба США и Стэнфордский университет
- Кэндэйс Степетин, коренная жительница островов Прибылова и координатор работы в российских и американских национальных поселках

Место реализации

проекта: Район затонувшей Берингии в водах России и США

Сроки: 1 год

Финансирование: \$35.050

Ведущие исследователи разработают геопространственную базу данных на основании наилучших имеющихся данных из американских, российских и прочих источников с целью создания современной карты морского дна в районе затонувшей Берингии. Как визуальная карта современной подводной Берингии, так и созданная база данных будут представлять собой полезный справочный ресурс для археологов, изучающих пути миграций между двумя континентами, а также геологов и других ученых, занимающихся изучением подводного мира в различные климатические эпохи.

## Традиционные знания коренных народов и использование океанических течений Берингова пролива

Партнер: Корпорация «Каверак»

Контактное лицо: Джулия Рэймонд-Якубиян

Участвующие лица

и организации: ЧукотТИНРО, Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр, Д-р Юрий Хохлов

Место реализации

проекта: Аляска: пос. Диомид, Уэльс, Шишмарев. Чукотка: пос. Лорино, Лаврентия, Инчоун

Сроки: 3 года

Финансирование: \$20.000 в 2010 г.; \$33.251 в 2011 г.; \$45.000 в 2012 г.

В рамках проекта планируется собрать и зафиксировать традиционные знания об океанических течениях, а также информацию об их использовании в прошлом и в наши дни в шести поселках Аляски и Чукотки (по три с каждой стороны Берингова пролива). Данные знания, включающие в себя хронологию происходивших изменений, представляют значительную ценность, как для мореплавания, так и для изучения климатических изменений. Сегодня, с уходом старшего поколения, эти знания оказываются под угрозой скорого исчезновения. Проект предполагает сотрудничество между некоммерческими организациями коренных народов Аляски, российскими учеными и местным населением, что будет также содействовать процессу восстановления связей, прерванных холодной войной.

## Изучение и документация языков коренных народов Берингова пролива

Партнер: Центр арктических исследований Смитсоновского института

Контактное лицо: Арон Л. Кроуэлл

Участвующие лица

и организации:

- Региональные культурные организации и программы по изучению языков
- Аляскинский центр языков коренных народов, Университета штата Аляска, Фэрбенкс
- Архив языков коренных народов, Университета штата Аляска, Фэрбенкс

Место реализации

проекта: Анкоридж и Фэрбенкс, штат Аляска

Сроки: 3 года

Финансирование: \$35.999 в 2010 г.; \$45.000 в 2011 г.; \$46.000 в 2012 г.

Будущее языков коренных народов, живущих по обе стороны Берингова пролива, находится под угрозой. Центр арктических исследований планирует провести обширную работу со старейшинами, хорошо владеющими языками инупиак и сибирский юпик (наречие района Св. Лаврентия), по созданию лингвистических записей и документации старинных предметов (изготовленных в 1850-1950 гг.), входящих в представленную в анкориджском музее коллекцию смитсоновской выставки «Мы храним нашу культуру и делимся нашим наследием - первые народы Аляски». С помощью преподавателей коренных языков региона Берингии центр планирует создать из отредактированных видео- и аудиоматериалов пособия по изучению данных языков с английской и русской транскрипцией и переводом на английский и русский языки.

## Рассказываем наши легенды – водкасты сугпиакской коллекции из Кунсткамеры и изучение петроглифов с мыса Алитак

Партнер: Алютицкий музей  
 Контактное лицо: Свен Д. Хаакансон - младший, исполнительный директор

Участвующие лица

и организации: ■ Компания «УандерВижэнз», Элизабет О'Коннелл  
 ■ Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого  
 ■ Сугпиакские лидеры, народные мастера и антропологи

Место реализации

проекта: Санкт Петербург, Россия, и мыс Алитак, Аляска

Сроки: 2 года

Финансирование: \$18.580 в 2010 г.; \$12.000 в 2011 г.

Данное финансирование оплатит запись и обработку 12 новых водкастов в рамках создания аннотированного каталога хранящейся в Кунсткамере сугпиакской коллекции артефактов. Это - составная часть продолжающегося проекта по воссоединению сугпиакского народа Аляски с наследием их предков, хранящимся в музее им. Петра Великого в Санкт Петербурге, Россия. При помощи водкастов на русском и английском языках сугпиакские лидеры, народные мастера и антропологи могут обращаться напрямую к различным аудиториям.

## Текущие проекты, утвержденные к финансированию в 2009 финансовом году

### Радиопередача «Встречи»

Партнер: Организация «Ви Айлэнд Инститьют»

Контактное лицо: Лиза Буш

Участвующие лица

и организации: предстоит определить

Место реализации

проекта: радиопередачи общенациональной трансляции о Центральной Берингии

Сроки: 2 года

Финансирование: \$11.000 в 2009 г.; \$15.000 в 2010 г.

Организация «Ви Айлэнд Инститьют» планирует создать в рамках рубрики «Встречи», посвященной передачам о севере, две 29-минутных программы о районе Центральной Берингии. Рубрика «Встречи», посвященная жизни и традициям народов северных полярных регионов, выходит в эфир еженедельно и транслируется по некоммерческому каналу «Общественное радио». В программе в доступном аудио-формате излагается научная информация и традиционные знания о природе региона.

### Оценка физиологического состояния моржей

Партнер: Эскимосская комиссия по моржу, корпорация «Каверак»

Контактное лицо: Вера Меткаф

Участвующие лица

и организации: ■ Комиссия арктических исследований, Шерил Роза  
 ■ Департамент охраны рыб и охотничьих видов штата Аляска, Гай Шеффилд  
 ■ ЧукотТИНРО, Денис Литовка  
 ■ Чукотская ассоциация морзверобоев традиционной охоты (ЧАЗТО), Эдуард Здор  
 ■ Чукотская группа поддержки научных исследований, Геннадий Зеленский

Место реализации

проекта: Чукотка, Россия

Сроки: 3 года (продлен)

Финансирование: Отсутствие финансирования в 2009 г.; \$21.069 в 2010 г.; \$3.500 в 2011 г. для покрытия отмененной брони; \$21.236 в 2012 г.

Данный проект поселкового мониторинга позволит проследить изменения физиологического состояния моржей по мере изменения окружающей среды Арктики. Будет проведена мульти-дисциплинарная оценка физиологических параметров состояния столь важного для традиционного природопользования вида животных. Полученные данные пополнят имеющиеся знания о биологии северных ластоногих, а методы их систематизации послужат образцом для мониторинга и оценки физиологического состояния других видов. В связи с изменением состава сотрудников проект был передан муниципалитетом Северного склона Аляски корпорации «Каверак».



МОРЖИ ОТДЫХАЮТ НА КРОМКЕ МОРСКИХ ЛЬДОВ



ЦВЕТЫ ГОРЕЧАВКИ СТУДЕНОЙ

ФОТО СЛУЖБЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ



СИНЮХА ГОЛУБАЯ  
*POLEMONIUM CAERULEUM*

ФОТО ©КОНСТАНТИНА САВВЫ

### Инупиатский художник Мозес Киветорук

Партнер: Университет штата Аляска - Фэрбенкс  
Контактное лицо: Дэвид Моллетт  
Сроки: 1 год  
Финансирование: \$15.000

Выделенное программой «Берингия» финансирование поможет получить в процессе полевых исследований информацию из первых рук от всех, кто так или иначе был связан с Мозесом и его работами. Результатом проекта станет книга, содержащая биографию мастера, а также художественный анализ и подборку высококачественных репродукций его работ (проект находится в рабочей стадии).

### Сохранение традиционных знаний

Партнер: Смитсоновский институт  
Контактное лицо: Игорь Крупник  
Участвующие лица и организации:

- Российской НИИ культурного и природного наследия, Людмила Богословская
- Чукотские специалисты по традиционным знаниям и языку
- Шактуликские специалисты по традиционным знаниям и языку

Место реализации проекта: пос. Новое Чаплино и Сиреники на Чукотке; пос. Уэльс, Гэмбелл и Шактулик на Аляске  
Сроки: 2 года  
Финансирование: \$20.000 в 2009 г.; \$20.000 в 2010 г.

Программа берингийского наследия, планирующая сбор и документацию терминологии, связанной с природой и традиционным природопользованием в пяти поселках Аляски и России: Новом Чаплино, Сирениках, Уэльсе, Гэмбеле и Шактулике. С помощью местных культурных и языковых специалистов будут собраны термины, связанные с природой и традиционным природопользованием, и составлены соответствующие иллюстрированные тематические словари языков юпик и инупиак.



ФОТО ©КОНСТАНТИНА САВВЫ

## Каталог сугпиакской коллекции Кунсткамеры

Партнер: Алютицкий музей  
Контактное лицо: Свен Хаакансон – младший, исполнительный директор  
Участвующие лица и организации: ■ Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого  
■ Сугпиакские лидеры, народные мастера и антропологи

Место реализации проекта: Москва, Россия и Кодьяк, Аляска  
Сроки: 2 года  
Финансирование: \$17.812 в 2009 г.; \$15.265 в 2010 г.

Этнографические коллекции с Аляски хранятся в европейских музеях на протяжении двух столетий. Некоторые из представленных в коллекциях артефактов являются последними из сохранившихся образцов традиционных орудий и бытовых предметов. Таким образом, эти коллекции являются хранилищами знаний предков. В рамках данного совместного проекта Алютицкого музея и Кунсткамеры планируется создание аннотированного каталога сугпиакской коллекции.

## Изучение эволюционных взаимосвязей между растениями Берингии

Партнер: Музей университета штата Аляска  
Контактное лицо: Стефани Икерт-Бонд, куратор Гербария Музея университета штата Аляска, Фэрбенкс  
Участвующие лица и организации: ■ Ботанический институт им. Комарова (Санкт Петербург), Российская академия наук, Профессор Владимир Ю. Разживин  
■ Природно-этнический парк «Берингия», Чукотский автономный округ, Наталья Калюжина, директор

Место реализации проекта: 10 участков Природно-этнического парка «Берингия», Чукотка  
Сроки: 1 год (продлен на 1 год)  
Финансирование: \$25.000 в 2009 г.; \$2.350 в 2010 г.

Проект представляет собой полевые исследования по интеграции биогенетических и филогенетических данных с целью отслеживания эволюционных взаимоотношений между растениями Берингии, а также продолжения документации и сбора образцов богатой флоры этого региона. Проект является результатом давней заинтересованности ученых проследить источники происхождения и эволюцию флоры Аляски. Полевые работы были отложены с 2009 года и успешно завершены летом 2010 года. Собранные образцы хранятся в Ботаническом институте им. Комарова в ожидании отправки на Аляску для последующего анализа. Итоговый отчет по-прежнему ожидается к осени 2012 года.

## Текущие проекты, утвержденные к финансированию в 2008 финансовом году

### Чукотско-алаякинское исследование изменений климата

Партнер: средняя школа «Уэст»  
 Контактное лицо: Мишель Уэйли  
 Участвующие лица и организации: Чукотский многопрофильный колледж, Анадырь  
 Место реализации проекта: Анкоридж, Аляска и Анадырь, Чукотка  
 Сроки: 3 года  
 Финансирование: \$30.000 в 2008 г.; \$32.000 в 2009 г.; \$32.000 в 2010 г.

Учащиеся средней школы «Уэст» вместе со школьниками Чукотского автономного Округа в течение трех лет изучают влияния изменений климата в своих регионах и обсуждают, что делают подростки по сохранению и защите своей природы. Школьники будут проводить интервью по сбору данных со старейшинами, учеными и местным и региональным руководством. Последний молодежный обмен запланирован на лето 2011 г. В преддверии обмена учащиеся школы «Уэст» ведут исследования, составляют планы и встречаются с официальными лицами.

### Возвращение забытых танцев

Партнер: Национальный поселок Коцебу  
 Контактное лицо: Диэнн Хамилтон  
 Участвующие лица и организации:
 

- Руководство племени Кхикиктагрукмиут, Коцебу, Аляска
- Молодежные национальные танцевальные группы сел Новое Чаплино и Провидения, Россия
- Певцы горлового пения из села Новое Чаплино, Россия
- Циркумпольярная конференция инуитов, Барроу, Аляска

Место реализации проекта: Коцебу, штат Аляска, и Новое Чаплино и Провидения, Чукотка  
 Сроки: 1 год (продлен до января 2011 года)  
 Финансирование: \$43.320

В рамках проекта планируется программа культурного обмена между молодежью национального поселка Коцебу на Аляске и национальных поселков Чукотки. Он является продолжением трехлетнего проекта «Голос молодежи Арктики» (2005 г.). Школьники из Коцебу встретились с молодыми исполнителями национальных танцев в поселках Новое Чаплино и Провидения и обменялись впечатлениями о жизни в своих поселках. Во время встреч велась видеозапись, из материалов которой монтируется документальный фильм (при этом школьники получают навыки монтажа). В январе 2011 г. будет выпущен фильм на компакт-диске, а также рекламный ролик для российских поселков и партнеров. Объемы работ превзошли масштабы проекта, как в количественном, так и в качественном отношении. Дополнительным преимуществом является создание в поселке экономической базы для производства видео- и кинопродукции.

### Инупиатские ландшафты и архитектура

Партнер: Университет штата Вашингтон  
 Контактное лицо: Кэрол Йоллес  
 Участвующие лица и организации:
 

- Специалисты по традиционным знаниям поселка Диомид
- Специалисты по традиционным знаниям поселка Уэльс
- Анадырский музей, Галина Дьячкова
- Центр передовых исследовательских технологий Отделения культуры и искусств Университета штата Вашингтон
- Центр эскимосского наследия, корпорация «Каверак»

Место реализации проекта: пос. Уэльс и пос. Диомид, Аляска  
 Сроки: 3 года (продлен)  
 Финансирование: \$10.000 в 2008 г.; \$14.600 в 2009 г.; \$8.000 в 2010 г.; \$20.000 в 2011 г.

Данный исследовательский проект в сфере общественных наук и образования нацелен на выявление и документацию культурных, социальных и экономических изменений, произошедших в национальных поселках Диомид и Уэльс за последние 40-50 лет. Изучению подлежат такие темы как: инупиатские названия местности, участки традиционного природопользования, поселковая архитектура и истории различных семей. Финансирование проекта и график выполнения работ были пересмотрены, чтобы увязать их с наличием денежных средств в 2009 г., с отменой самолетных рейсов на о. Малый Диомид (Крузенштерна) и со смертью одного из участников рабочей группы в 2010 г.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «ЭРГАВ». 2009 Г., ГОР. АНАДЫРЬ, РОССИЯ

## Текущие проекты, утвержденные к финансированию в 2007 финансовом году

### Двусторонний мониторинг популяции моржа

Партнер: Эскимосская комиссия по моржу, корпорация «Каверак»  
Контактное лицо: Вера Меткаф  
Участвующие лица и организации:

- Чукотская ассоциация морзверобоев традиционной охоты (ЧАЗТО)
- Национальный кооператив «Наукан»
- Чукотское общество эскимосов «Юпик»
- Чукотская группа поддержки научных исследований
- ЧукотТИНРО
- Служба охраны рыбы и дикой природы США
- Университет штата Аляска, Фэрбенкс

Место реализации проекта: Восемь поселков Чукотского и Провиденского районов Чукотки: Лорино, Уэлен, Инчоун, Энурмино, Новое Чаплино, Сиреники, Энмелен и Янракыннот

Сроки: 3 года

Финансирование: \$32.363 в 2007; \$35.000 в 2008; \$37.500 в 2009 гг.

Тихоокеанский морж представляет собой единую популяцию, обитающую в водах континентального шельфа Берингова и Чукотского морей. Ареал распространения популяции пересекает международную границу между Соединенными Штатами Америки и России. Проект продолжает содействовать развитию двусторонних отношений с Чукоткой, развивая взаимопонимание и сотрудничество, центральным моментом которого является продолжение традиционного использования моржа коренным населением, а также восстановлению культурных связей между Чукоткой и Аляской. Итоговым продуктом исследования является уточненная карта ареала распространения тихоокеанского моржа с указанием поселков, ведущих традиционный промысел моржа, известных лежбищ и путей миграции. Карта будет переведена и издана на русском языке с последующей передачей ее чукотским поселкам. Выпуск ожидается в 2011 году.



## Культурно-экологический молодежный обмен

Партнер: Дом культуры поселка Ном  
Контактное лицо: Ланс Джонсон  
Участвующие лица  
и организации: не сообщено  
Место реализации  
проекта: Ном, штат Аляска и г. Анадырь и пос.  
Провиденция, Чукотка  
Сроки: 3 года (продлен на четвертый год)  
Финансирование: \$49.999 в 2007 г.; \$22.051 в 2008 г.;  
\$35.000 в 2009 г. (продлен на 2010 г.)



Аляскинская некоммерческая организация «Дом культуры поселка Ном» в партнерстве с российской молодежной организацией на Чукотке осуществляет трехлетний культурно-экологический обмен молодежными

делегациями Чукотки и Аляски. Обмен осуществляется между молодежью Ном, Анадыря и Провиденция. Молодые люди проживают в семьях своих сверстников и принимают участие в спортивных и общественных мероприятиях, а также обучаются работе с компьютером и видеографии.

Проект был продлен на четвертый год с тем, чтобы обеспечить поездку аляскинских школьников в Россию, которая должна была состояться летом 2009 года, но в связи со сложностями в ее организации была отложена на 2010 год. Настоящим завершается проект культурно-экологического молодежного обмена в партнерстве с Домом культуры поселка Ном, начатый в 2007 году.

## Древняя китобойная культура Чукотки

Партнер: Университет штата Аляска - Фэрбенкс, Музей Аляски  
Контактное лицо: Дэниел Одесс  
Участвующие лица  
и организации: ■ Музей Университета штата Аляска  
■ Институт наследия в Москве  
■ Музей антропологии и этнографии «Кунсткамера» (Санкт-Петербург)  
■ Колледж Ричарда Стоктона  
■ Юпикский школьник

Место реализации  
проекта: Провиденция и Нунлигран, Россия  
Сроки: 3 года  
Финансирование: \$35.000 в 2007 г.; \$35.063 в 2008 г.; \$37.500 в 2009 г.

Целью проекта является проведение археологического исследования древней китобойной культуры на Чукотке. Российские и американские археологи ведут совместное исследование культуры. «Уньаньан». Возраст недавно обнаруженной на юго-западе Чукотки древней китобойной культуры исчисляется тремя тысячелетиями. На Аляске такая культура была найдена на мысе Крузенштерн в начале 1960-х годов. В России она обнаружена впервые. Культура имеет огромное значение для эскимосской традиции, поскольку считается, что ее представители были первыми охотниками на крупных усатых китов в районе Берингова пролива. Исследование должно ответить на вопросы: *Что собой представляла стоянка «Уньаньан», и как она была связана с китобойной культурой на мысе Крузенштерн? Какие имеются подтверждения существования культурной связи между стоянками трехтысячелетней давности? Чем занимались люди культуры «Уньаньан»? Насколько хорошо они были адаптированы к жизни в холодном морском климате. Охотились ли они на китов?* Срок сдачи итогового отчета просрочен.

## Олений мост Берингии

Партнер: Центр экологического и экономического развития

Контактные лица: Руфэнн Сесил, Фэйт Фьельд и Натан Муус

Участвующие лица

- и организации:
- Каверакская ассоциация оленеводов
  - Университет штата Аляска, Фэрбенкс
  - Архив полярных исследований библиотеки Расмуссена
  - Центр полярных исследований Смитсоновского института
  - Региональные организации коренных народов Аляски

Место реализации

проекта:

- Чукотский полуостров: Анадырь, Лаврентия и Провидения
- Полуостров Сьюард: Ном, Миссия Бревиг, Шишмарев, Теллер и Уэльс
- Западная Арктика: Коцебу, Баклэнд, Кэндл, Диринг и Селавик
- Остров Св. Лаврентия: Гэмбел и Савунга

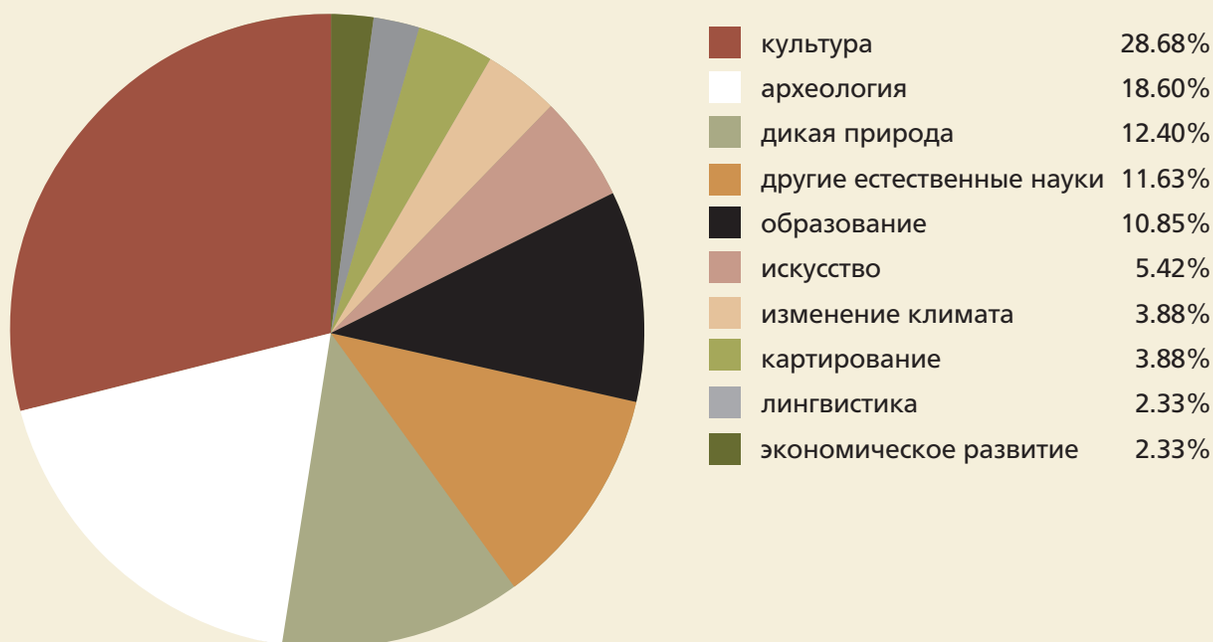
Сроки:

3 года

Финансирование: \$38.000 в 2007 г.; \$35.000 в 2008 г.; \$35.000 в 2009 г.

Европейский северный олень был завезен на Аляску в конце XIX века вместе с практикой оленеводства. Это создало своего рода культурный мост, навсегда связавший четыре коренных народа Арктики: чукчей, инупиатов, саамов и юпиков. Данный проект посвящен внедрению оленеводства на Аляске. Главный исследователь будет опрашивать потомков саамских оленеводов, которые приехали на Аляску обучать оленеводству местное население, а затем отправится на Чукотку для изучения вклада местных народов в традиции оленеводства на Аляске. По результатам исследования Служба национальных парков планирует опубликовать книгу об оленеводческом наследии Берингии, под редакцией сотрудников «Саами Байки» с участием различных исследователей и хранителей традиций. Выпуск ожидается в 2011 году.

## Программа «Общее наследие Берингии» — 1991-2010 обзор финансирования





СОГЛАСНО ФОЛЬКЛОРУ БЕЛЫЕ ОЛЕНИ ПРИНОСЯТ СЧАСТЬЕ



ПИТАТЕЛЬНЫЙ ОБЕД ЧУКОТСКОГО ОЛЕНОВОДА

ПРОГРАММА «ОБЩЕЕ НАСЛЕДИЕ БЕРИНГИИ» — 20 ЛЕТ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Название	Партнер	Контактное лицо	Г. Г.	Г.	Грант	Категория
Берингия: Что означает изменение климата лично для вас?	Учебно-приключенческая программа «Вперед – на север»	Милли Порсильд	3	2010	\$135,010	изменение климата (образовательный, молодежный)
Наблюдение за гренландскими китами у побережья Чукотки	Муниципалитет района Северного склона Аляски	Крейг Джордж, Сид Ханнс	3	2010	\$120,468	биология (киты)
Климатические изменения: взгляд через призму исчезновения стеллеровой коровы	Университет штата Аляска, отделение в Фэрбенксе	Александр Бурдин	2	2010	\$77,962	изменение климата (исследования)
Создание современной карты затонувшей Берингии – мост, выдержавший испытание временем	Исследовательский центр Сибирь-Аляска	Александр Долицкий	1	2010	\$35,050	картирование, геоинформационные системы (ГИС)
Традиционные знания коренных народов и использование океанических течений Берингова пролива	Корпорация «Каверак, Инк.»	Джулия Рэймонд-Якубиян	3	2010	\$98,251	традиционные экологические знания
Изучение и документация языков коренных народов Берингова пролива	Центр арктических исследований Смитсоновского института	Арон Л. Кроуэлл	3	2010	\$126,999	культурное наследие
Рассказываем наши легенды – водкасты сугпиакской коллекции из Кунсткамеры и изучение петроглифов с мыса Алитак	Алютикский музей	Свен Д. Хаакансон - младший	2	2010	\$30,580	образование (история, культура)
Рабочая группа по бурому медведю	Северный форум	Натали Новик	1	2009	\$20,000	дикая природа (бурый медведь)
Древние стоянки человека на территории заказника «Сухопутный Берингов мост»	Техасский сельскохозяйственно-механический университет	Тед Гебель	1	2009	\$33,127	археология
Радиопередача «Встречи»	Организация «Ви Айлэнд Инститьют»	Лиза Буш	2	2009	\$29,000	образование (медиа)
Оценка физиологического состояния моржей (в 2010 году из за изменений в штатах произошла смена партнерской организации: старый партнер район Северного склона; новый партнер Эскимосская комиссия по моржу)	Эскимосская комиссия по моржу, корпорация «Каверак»	Вера Меткаф и Шерил Роза	3	2009	\$49,601	дикая природа (морж)
Инупиатский художник Мозес Киветорук	Университет штата Аляска - Фэрбенкс	Дэвид Моллетт	1	2009	\$15,000	искусство, культурное наследие
Сохранение традиционных знаний	Смитсоновский институт	Игорь Крупник	2	2009	\$40,000	культурное наследие, лингвистика
Изучение эволюционных взаимосвязей между растениями Берингии	Музей университета штата Аляска	Стефани Икерт-Бонд	1	2009	\$27,350	ботаника
Каталог сугпиакской коллекции Кунсткамеры	Алютикский музей	Свен Хаакансон – младший	2	2009	\$33,077	искусство, культурное наследие
Чукотско-алаякинское исследование изменений климата	районная средняя школа Уэст Анкориджа	Мишель Уэйли	3	2008	\$94,000	изменение климата (молодежный обмен)
Возвращение забытых танцев (продолжение проекта 2005-2007 гг. «Голос молодежи Арктики»)	Национальный поселок Коцебу	Диэнн Хамильтон	1	2008	\$45,320	искусство, культурный обмен
Инупиатские ландшафты и архитектура	Университет штата Вашингтон	Кэрл Йоллес	3	2008	\$48,310	искусство, культурный обмен
Археологические исследования на стоянке у северного рукава реки Коюкук	Национальный парк «Ворота Арктики»	Джеф Рэйсик	1	2007	\$4,000	археология
Двусторонний мониторинг популяции моржа	Эскимосская комиссия по моржу, корпорация «Каверак»	Вера Меткаф	3	2007	\$104,863	дикая природа (морж)

## ПРОГРАММА «ОБЩЕЕ НАСЛЕДИЕ БЕРИНГИИ» — 20 ЛЕТ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Название	Партнер	Контактное лицо	Г.Г.	Г.	Грант	Категория
Культурно-экологический молодежный обмен	Дом культуры поселка Ном	Ланс Джонсон	3	2007	\$107,050	молодежный культурный обмен
Программа культурного обмена с чукотским поселком Уэлькаль	Национальный поселок Савунга	Джон Вахи	3	2007	\$132,642	культурный обмен
Древняя китобойная культура Чукотки	Университет штата Аляска - Фэрбенкс, Музей Аляски	Дэниел Одесс	2	2007	\$70,000	археология
Олений мост Берингии	Центр экологического и экономического развития	Руфэнн Сесил, Фэйт Фьельд и Натан Муус	3	2007	\$108,000	культурное наследие
Традиционные знания о морских льдах и их использование	Смитсо尼евский институт	Игорь Крупник	2	2007	\$54,882	окружающая среда, образование
Климат, морской лед и промысел моржа	Университет штата Аляска - Фэрбенкс	Мартин Робардс	2	2006	\$56,397	изменение климата (традиционные экологические знания), традиционное природопользование
Инупиатские артефакты и история Берингова пролива	Национальный поселок Коцебу	Эмбер Линкольн	1	2006	\$26,531	археология, история
Выставка музейных экспонатов из Корякии	Музей Алеутских островов	Зоя Джонсон	1	2006	\$29,010	искусство, история
Загадки микропластин	Национальный парк «Ворота Арктики»	Джеф Рэйсик	1	2006	\$7,450	археология
Участие коренных жителей в планировании и управлении парком на Чукотке	Фонд «Берингов пролив»	Мэт Генли	2	2006	\$59,412	природные ресурсы, образование
История торговли в районе Берингова пролива	Анкориджское отделение Университета штата Аляска	Эндрю Кроу	3	2006	\$75,785	археология, история
Затонувший памятник культуры Аляски - подводная археология судна «Кодьяк» (публикация)	Аляскинское управление по истории и археологии	Дэйв МакМахэн	1	2005	\$12,155	археология, история
Голос молодежи Арктики	Национальный поселок Коцебу	Диэнн Хамильтон	3	2005	\$105,834	искусство, культурный обмен
Семинар по бурому медведю	Северный Форум	Натали Новик	1	2005	\$3,000	культурное наследие, образование
План сохранения наследия	Национальный поселок Диринг	Роберта Мото	1	2005	\$24,996	культурное наследие
Картирование охотничьего ландшафта	Анкориджское отделение Университета штата Аляска	Арон Вилсон	1	2005	\$10,075	картирование, археология
Доисторические адаптации приморья	университет штата Вашингтон	Роберт Аккерман	1	2005	\$18,750	археология
Помнить прошлое - сохранить будущее	Дом культуры Нома	Брюс Клэйн	2	2005	\$85,231	традиционное природопользование, образование
Культурный фестиваль в Тэллере	национальный поселок Тэллер	Шарлин Изабелл	1	2005	\$20,206	культурное наследие
Связующие звенья (окончен в 2009 г.)	корпорация «Каверак»	Кэйти Боурдон	3	2005	\$116,830	этнография
Менторство в археологии	Служба национальных парков	Бекки Салиби	3	2004	\$92,000	археология, работа с молодежью
Жалящие насекомые Берингии: их биоразнообразие и ядовитость	Университет Клемсона	Питер Адлер	3	2004	\$20,050	биология
Поселковый мониторинг Берингова моря	Управление образования островов Прибылова	Кэрин Холзер	3	2004	\$80,000	образование в области охраны окружающей среды
Таксономический перечень берингийской фауны	Национальное общество «Одубон»	Ольга Романенко	1	2004	\$29,000	дикая природа, биология



АРТИФАКТ, НАЙДЕННЫЙ ВО ВРЕМЯ ПРОЕКТА «ЗАГАДКИ МИКРОПЛАСТИН», 2006 Г.

## ПРОГРАММА «ОБЩЕЕ НАСЛЕДИЕ БЕРИНГИИ» — 20 ЛЕТ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Название	Партнер	Контактное лицо	Г.Г.	Г.	Грант	Категория
«Основные районы обитания птиц в Беринговом море» — русскоязычная версия	Национальное общество «Одюбон»	Ольга Романенко	1	2004	\$20,000	дикая природа (птицы)
Интерпретация берингийских коллекций коренными жителями	Смитсоновский институт, Центр Арктических исследований	Арон Кроуэлл	3	2004	\$132,815	культурное наследие
Фестиваль танца «Кингикмиут»	Национальный поселок Уэльс	Винтон Уэйяпук мл.	1	2004	\$43,010	культурный обмен, искусство
Обобщение 10 лет берингийских исследований	Арктический научный консорциум, п. Барроу	Джон Тихотский	2	2004	\$84,110	традиционное природопользование
Биопробы Серых и Гренландских Китов	Муниципалитет Северного Склона	Тодд О'Хара	3	2003	\$103,530	дикая природа (киты)
Культурное значение белого медведя на Чукотке	Аляскинская Комиссия «Нанук»	Чарльз Джонсон	4	2003	\$137,150	этнография
Консультации старейшин из России по выставленным экспонатам	«Вестерн Арктик Парклэндс»	Вилли Гудвин	1	2003	\$29,018	этнография
Сохранение песен и танцев острова Кинг	Совет коренных жителей острова Кинг	Тэд Маяк	1	2003	\$40,000	искусство, культурный обмен
Интернет-база данных коллекции флоры Чукотки	Музей Университета штата Аляска	Кэролин Паркер	3	2003	\$34,922	ботаника
Помнить прошлое - сохранить будущее	Дом культуры Нома	Джин Томбах	2	2003	\$74,937	традиционное природопользование, образование
Обмен опытом общественного развития	Университет штата Аляска - Фэрбенкс	Гордон Пуллар	3	2003	\$118,485	обмен, образование в области охраны окружающей среды
Участие России в конференции по мамонтам	Национальные Заказники – «Юкон-Чарли» и «Ворота в Арктику»	Джеф Рэйсик	1	2003	\$33,760	археология, обмен
Полярные наблюдения – дневники школьников (входит в проект 2001 г., новое соглашение (НС))	Центр морской природы в Сьюарде	Майк Дэвис	1	2002	\$16,200	образование в области охраны окружающей среды
Копирование артефактов	Музей Университета штата Аляска	Дэн Одесс	3	2002	\$122,915	археология, искусство
Рабочая группа по управлению ресурсами бурого медведя	Северный Форум	Присцилла Уолл	1	2002	\$28,200	культурное наследие, образование
Обучение и развитие туризма на Чукотке (Продолжение проекта 2001 г.)	Университет штата Аляска	Танди Воллак	2	2002	\$76,000	экономическое развитие поселков

22



Название	Партнер	Контактное лицо	Г. Г.	Г.	Грант	Категория
Глобальные изменения в морских трофических сетях Берингии	Университет штата Аляска, отделение Фэрбенкса	Гектор Дуглас, Алан Спрингер	1	2002	\$40,115	экология
Важные районы обитания птиц в Беринговом море – английская версия	Национальное общество «Одюбон»	Стэн Сеннер	1	2002	\$30,000	дикая природа (птицы)
Педагогический семинар по ландшафтам Берингии	Университет «Аляска Пасифик» и Институт Севера	Роджер Пирсон и Танди Воллак	2	2002	\$41,916	экономическое развитие поселков
С сундуком за Берингово море	Всемирный фонд дикой природы	Эви Виттен	2	2002	\$48,074	образование в области охраны окружающей среды
Полярные наблюдения – дневники школьников (продолжение в 2002 г, НС)	Управление народного образования северо-западного района Аляски	Майк Дэвис	1	2001	\$41,395	образование в области охраны окружающей среды
Культура обработки каменных орудий Берингии	Служба национальных парков		1	2001	\$0	археология
Обучение и развитие туризма на Чукотке (продолжение в 2002 г, НС)	Университет «Аляска Пасифик»	Танди Воллак	1	2001	\$34,545	экономическое развитие поселков
Работа старейшин с молодежью в сфере народного искусства и обмен	Поселковый совет Диринга	Рут Энн Мото	1	2001	\$24,800	искусство, культурный обмен
Обмен косторезными традициями между Уэленом и Шишмаревым	Поселковый совет Шишмарева	Джордж Оланна Старший	2	2001	\$33,800	искусство, культурный обмен
Палео-индейская археология и палеоэкология в бассейне реки Ноатак	Ученые Вашингтонского университета (Пульман)	Джефф Рэйсик	2	2001	\$10,900	археология
Традиционные наблюдения за ледовым покровом и погодой	Смитсоновский Институт		3	2001	\$0	традиционные знания в области экологии
Проект мониторинга промысла моржей на Чукотке	«Каверак», Эскимосская комиссия по моржу	Карл Кава	3	2000	\$113,624	дикая природа (морж)
Культурный обмен между группами коренного населения Аляски и России	Циркумпольный совет инуитов	Калев Пангауи		2000	\$45,000	культурный обмен
Культурная история Берингии	Университет штата Колорадо	Джим Диксон	4	2000	\$172,691	культурное наследие, история
Документация экономической и культурной потребности в традиционном промысле на Чукотке	Университет «Аляска Пасифик»	Джон Тихоцкий	3	2000	\$184,480	традиционное природопользование
Этнографическая документация торговой ярмарки в Коцебу	Национальный поселок Коцебу	Пит Шейфер		2000	\$37,100	этнография, искусство
Функционирование ГИС в Восточной Чукотке	Комиссия «Нанук» и Российская академия наук		2	2000	\$41,400	картирование, геоинформационные системы (ГИС)



ФОТО ©КОНСТАНТИНА САВВЫ



ФОТО ©КОНСТАНТИНА САВВЫ

**ПРОГРАММА «ОБЩЕЕ НАСЛЕДИЕ БЕРИНГИИ» — 20 ЛЕТ ФИНАНСИРОВАНИЯ**

Название	Партнер	Контактное лицо	Г.Г.	Г.	Грант	Категория
Организация лингвистических и культурных мероприятий на острове Св. Лаврентия ( <i>летний лагерь для детей с Чукотки</i> )	Национальный поселок Савунга	Джон Вагхийи	3	2000	\$192,642	культурный обмен, работа с молодежью
Обучение управлению ресурсами и биоразнообразием на Чукотке	Экологический Союз	Марк Броуди		2000	\$68,000	природные ресурсы, образование
Сохранение биоразнообразия острова Врангеля	Кодьякский трест бурого медведя	Дэвид Р. Клайн	1	2000	\$20,000	дикая природа (бурый медведь)
Идентификация артефактов из шерта	Принстонский университет и Служба национальных парков	Наталья Малик-Селиванова	1	1999	\$40,000	археология
Проект эскимосского наследия: Возобновление договора сотрудничества от 1996 года	Корпорация «Каверак»	Брэнсон Тангьян	2	1999	\$72,820	культурное наследие
Палеоиндейские адаптации в полярной Аляске	СНП и Университет штата Вашингтон	Джефф Рэйсик	3	1999	\$12,450	антропология
Портрет семьи, разделенной морем	Национальный поселок Савунга	Сондерс МакНил	2	1999	\$71,750	искусство
Радиоуглеродное датирование критических археологических стоянок	Служба национальных парков и Северо-восточный Институт (NEISRI) в Магадане	Боб Гал	1	1999	\$10,000	археология
Обучение проведению аборигенного обзора среды обитания и охраны белого медведя на Чукотке, Россия	Аляскинская комиссия «Нанук»	Чарли Джонсон	3	1998	\$150,000	дикая природа (белый медведь)
Проведение археологического обучения на базе пос. Диринг, Пойнт Хоуп и Провиденция	Инупиатская корпорация «Укпеагвик» (Барроу)	Гленн Шихан	3	1998	\$205,000	археология
Грибы Берингии	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Гари Ларсен	3	1998	\$145,000	биология, экология
Летний полевой лагерь в поселке Головин	Корпорация коренного населения поселка Головин	Джек Фэгерстром	3	1998	\$129,911	археология, образование
Проект составления науканского словаря	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Майкл Краусс	4	1998	\$47,400	лингвистика
«Десять лет спустя» - документация антропогенного ландшафта	Город (поселок) Ном	Сью Стейнакер	1	1998	\$23,000	культурное наследие
Археологическое исследование стоянок древних людей в национальном парке «Ворота Арктики»	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Ричард Риниер	1	1997	\$40,000	археология
Танец волка с острова Кинг	Жители острова Кинг	Диана Кингстон	1	1997	\$6,420	культурное наследие
Культурное и природное наследие Северо-западной Аляски, т. 6, Организация национальной жизни – инупиатские народы	На внеконкурсной основе	Эрнест Берч	2	1997	\$76,200	культурное наследие
Проект эскимосского наследия	Корпорация «Каверак»	Брэнсон Тангьян	3	1996	\$464,410	культурное наследие
История ландшафта и экологических изменений дюн в долине реки Кобук	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Дэн Манн	3	1996	\$222,200	изменение климата (исследования)
История [позднего] Кайнозоя в Берингии	Национальный научный фонд	Джули Бригхам-Гретте	3	1996	\$74,250	геология
Сохранение традиционного природопользования (возобновлено в 1999 г.)	Муниципалитет Северного склона	Том Альберт	3	1996	\$208,689	традиционное природопользование
Повторная публикация «Куувангимиутское традиционное природопользование»	СЗ Муниципальное РОНО	Рут Сэмпсон	2	1996	\$36,000	традиционное природопользование (образование)
Традиционные знания о колониях морских птиц	Циркумпольярный совет инуитов	Калед Пангауи	3	1996	\$72,250	дикая природа (птицы)



КОРЕННАЯ ЖИТЕЛЬНИЦА ВЫДЕЛЫВАЕТ ШКУРУ ТЮЛЕНЯ

## ПРОГРАММА «ОБЩЕЕ НАСЛЕДИЕ БЕРИНГИИ» — 20 ЛЕТ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Название	Партнер	Контактное лицо	Г.Г.	Г.	Грант	Категория
Карта ГИС растительного покрова Национального заказника "Сухопутный Берингов мост"	Служба национальных парков		1	1995	\$40,000	картирование, геоинформационные системы (ГИС)
Биота Берингии - грибы	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Гэри Ларсен	1	1995	\$15,000	биология
Биоразнообразие позвоночных	Одюбон и Служба национальных парков		1	1995	\$8,000	биология
Птицы мыса Эспенберг	Университет штата Аляска, Фэрбенкс		1	1995	\$10,000	дикая природа (птицы)
Циркумполярный совет инуитов или Культурный обмен	Циркумполярный совет инуитов	Калев Пангауи		1995	\$25,000	культурный обмен
Находки ископаемых мамонтов	Служба национальных парков		1	1995	\$10,000	археология
Аборигенная ярмарка в Северо-западной Аляске – Этнографическая документация	Национальный поселок Коцебу	Пит Шейфер	3	1995	\$77,200	культурное наследие
Американская охрана окружающей среды / Российская публикация	«Одюбон» и Служба национальных парков		1	1995	\$2,000	образование



ТРИ ТАНЦУЮЩИХ МЕДВЕДЯ, РАБОТА СТУДЕНТА ЧУКОТСКОГО КОЛЛЕДЖА.

Название	Партнер	Контактное лицо	Г. Г.	Г.	Грант	Категория
Конференция «Мосты науки»	Университет штата Аляска, Фэрбенкс		1	1994	\$5,000	культурное наследие
Английские-русские-юпикские-инуупиакские имена/названия	СНП/Старейшины		1	1994	\$20,000	лингвистика, культурное наследие
Английские и русские названия	СНП / «Одюбон»		1	1993	\$8,000	лингвистика
Биота Берингии - флора	Университет штата Аляска, Фэрбенкс		3	1992	\$196,200	ботаника
Библиография – Палеография четвертичного периода	Университет штата Аляска, Фэрбенкс		1	1992	\$3,300	геология
Учет бурого медведя	Служба национальных парков		1	1992	\$1,600	дикая природа (бурый медведь)
Кречет	Служба национальных парков	Дэн Стивенс	3	1992	\$122,400	дикая природа
Поздне-кайнозойская история Берингова пролива	Национальный научный фонд	Джейн Феликс	3	1991	\$75,000	геология
Олени пастбища	Университет штата Аляска, Фэрбенкс	Джо Браун	3	1991	\$107,500	дикая природа
Загрязнители оленьих пастбищ	Университет штата Аляска, Фэрбенкс (совместно со Службой рыбы и дикой природы США и Агенством охраны окружающей среды)		2	1991	\$12,000	дикая природа
Ресурсы Чукотки	Университет штата Аляска, Анкоридж	Джон Тихотский	1	1991	\$3,000	природные ресурсы

27

<b>«Наследие одного человека» в рамках программы «Общее наследие Берингии»</b>			<b>7</b>	<b>1991-1997</b>	<b>\$1,220,375</b>	
1991-1995 неучтенное финансирование					\$101,340	
<b>Антропологические компоненты</b>						
Этно-археология оленеводства	Крейг Герлах				\$198,034	Археология
Этно-история	Линда Эланна, Игорь Крупник, Эрнест Берч, мл. и Джордж Шеррод					этнография, история
Межконтинентальные путешествия	Питер Швайцер				\$139,800	культурный обмен
<b>Компонент изменения ландшафта, включая:</b>						
Изучение ландшафта 1994 г.	Дэвид Хопкинс				\$18,750	
Береговые процессы	Оуэн Мейсон				\$116,843	экология
Поверхностное картографирование и палеоэкология	Джули Бригхам-Гретте				\$162,827	картирование
Тефро-хронология	Джеймс Бегет				\$106,026	геология
Палео-растительность	Мэри Эдвардс, Дэн Манн				\$194,943	ботаника
Динамика Талого озера: болота Эспенберга	Дэвид Хопкинс				\$139,599	геология
Радиоуглеродное датирование (все участки)					\$21,013	геология
Погребенная растительность	Виктория Гетчеус				\$21,200	ботаника

**ИТОГО 1991 - 2010****\$8,909,243**



Программа «Общее наследие Берингии» создана с целью признания и чествования общих природных ресурсов и культурного наследия России и Соединенных Штатов по обе стороны Берингова пролива. Программа стремится привлечь местное население и общественность национального и международного уровня к делу сохранения и изучения природных ресурсов и охраняемых территорий, а также к работе по поддержанию культурной жизнеспособности коренных народов района Берингии.

Для получения дополнительной информации о программе «Общее наследие Берингии» посетите [www.nps.gov/akso/beringia](http://www.nps.gov/akso/beringia)