

Гранты РФФИ

№ 11-05-98601-р_восток_a

Руководитель проекта: Альшевский А. В.

«Изотопное датирование и петрогеохимическая характеристика гранитоидов и даек золотоносных рудно-магматических узлов Центрально-Уколымского региона (северо-восток России)».

№ 11-05-0053

Руководитель проекта: Бяков А. С.

«Эволюция биохорий и формирование биполярных и транзитных биот как основа межрегиональной корреляции пермских седиментационных бассейнов различных климатических зон запада Тихоокеанского подвижного пояса и северной Пангеи».

№ 11-05-98569_восток

Руководитель проекта: Бяков А. С.

«Пермские задуговые бассейны Охотско-Тайгоносской вулканической дуги (Северо-Восток Азии): стратиграфия, био- и геохронология, седиментологические и палеогеографические реконструкции».

№ 11-05-00274-a

Руководитель проекта: Гольдфарб Ю. И.

«Динамика и история развития речных долин горной системы Черского».

№ 11-05-00365-a

Руководитель проекта: Малахов М. И.

«Изучение тысячелетних–столетних изменений климата и среды субарктики и магнитного момента Земли с помощью высокоразрешающих записей петромагнитных и палеомагнитных характеристик донных отложений Берингова моря и высокоширотной области Тихого океана».

№ 11-05-01063

Руководитель проекта: Смирнов В. Н.

«Вулканический пепел в позднекайнозойских континентальных отложениях Северного Приохотья».

№ 12-05-00874

Руководитель проекта: Акинин В. В.

«Петрология и возраст гранито-гнейсовых комплексов арктической Чукотки: ограничения на темпы роста коры и эволюцию магматизма Арктики».

№ 12-05-00286

Руководитель проекта: Минюк П. С.

«Реперный зоплейстоцен и неоплейстоцен континентальной Арктики: климат, стратиграфия, седиментация, природная среда- непрерывные тысячелетние летописи по данным глубокого бурения озера Эльгыгытгын».

№ 13-05-90703

Руководитель проекта: Колова Е. Е.

«Эволюция рудообразующих процессов при формировании месторождений цветных и благородных металлов Северо-Востока РФ».

№ 13-05-10016

Руководитель проекта: Бяков А. С.

«Научный проект проведения полевых геологических исследований пермских, неогеновых и четвертичных отложений в Северном Приохотье (Северо-Восток Азии)».

Гранты РГНФ

№ 12-01-18041е

Руководитель проекта: Хаховская Л. Н.

«Организация жизнедеятельности современных кочевых сообществ Северо-Востока России».

№ 11-31-00325-а

Руководитель проекта: Ярзуткина А. А.

«Торговые отношения американцев и русских с коренным населением Чукотки в конце XIX – первой четверти XX века: экономико-этнографический аспект».

ПРОЕКТЫ ДВО РАН

Программы фундаментальных исследований Президиума РАН и Отделений РАН

№ П 27

Координаторы программы: академик Леонтьев Л. И., академик Рундквист Д. В.

№ 12-И-П27-03

Руководители проекта: Ханчук А. И., Сергиенко В. И.

Ответственные исполнители: Горячев Н. А., Гальцева Н. В., Прусс Ю. В.

«Фундаментальный базис инновационных технологий прогноза, оценки, добычи и глубокой комплексной переработки стратегического минерального сырья на Дальнем Востоке, необходимого для модернизации экономики России».

№ П 33

Координатор программы: академик Деревянко А. П.

№ 12-И-П33-09

Руководитель проекта: Дикова М. А.

«Духовная культура народов Чукотки в исторической ретроспективе».

Интеграционные проекты

№ 12-И-СО-01И-004

ДВО РАН: ВЦ, ИАПУ, СВКНИИ, ИВИС

СО РАН: ИВТ, ИДСТУ

Руководители проекта: Ханчук А. И., Смагин С. И., Левин, В. А., Шокин Ю. И., Бычков И. В.

Ответственный исполнитель: Голубенко И. С. (СВКНИИ)

«Современные технологии формирования информационной инфраструктуры для поддержки междисциплинарных научных исследований, в том числе для мониторинга природных и социальных процессов территорий Сибири и Дальнего Востока».

№ 12-И-СО-08-030

ДВО РАН: СВКНИИ, ИТиГ, ДВГИ, ИГиП

СО РАН: ИГХ, ИГиМ

Руководители проекта: Горячев Н. А., Спиридонов А. М., Томиленко А. А.

«Рудно-магматические системы Монголо-Охотского пояса: хронология процессов магматизма и рудообразования, флюидный режим, факторы рудопродуктивности».

№ 12-И-УО-08-17

ДВО РАН: СВКНИИ, ИТиГ, ДВГИ

УрО РАН: Ги

Руководители проекта: Горячев Н. А., Кузнецов С. К.

«Золото и платиноиды в процессах гидротермального минералообразования в разных средах и геодинамических обстановках».

№ 12-II-СО-08-024

ДВО РАН: ДВГИ, СВКНИИ

СО РАН: ИКЗ

Руководители проекта: Ханчук А. И., Мельников В. П.

Ответственный исполнитель: Минюк П. С. (СВКНИИ)

«Сопоставление эволюции природной среды Сибири и Дальнего Востока по основным временным срезам позднего кайнозоя».

№ 12-II-СО-08-025

ДВО РАН: СВКНИИ

СО РАН: ГИН

Руководители проекта: Горячев Н. А., Татьков Г. И.

«Создание и сравнительный анализ геолого-геофизических моделей золоторудных провинций, узлов, полей и месторождений Востока России».

№ 12-II-СО-08-028

ДВО РАН: СВКНИИ

СО РАН: ИГХ, ИГАиБМ, ИГиМ

Руководители проекта: Савва Н. Е., Кравцова Р. Г.

«Типоморфизм, типохимизм и условия образования самородного золота месторождений Северо-Востока России».

Инициативные проекты

№ 12-III-A-08-189

Руководитель проекта: Бяков А. С.

«Пермские глубоководные отложения юго-востока Яно-Колымской складчатой области: стратиграфия, седиментогенез, обстановки осадконакопления, геобиосферные события».

№ 12-III-A-09-196

Руководитель проекта: Вартамян С. Л.

«Динамика ареалов, условия существования и причины вымирания последних популяций мамонтов (*Mammuthus primigenius*) Северо-Западной Берингии».

№ 12-III-A-08-190

Руководитель проекта: Голубенко И. С.

«Разработка базы геопространственных данных по россыпным месторождениям золота Магаданской области и оценка на ее основе прогнозных ресурсов в отвальном комплексе россыпей».

№ 12-III-A-09-196

Руководитель проекта: Глотов В. Е.

«Закономерности формирования речного стока в горных районах криолитозоны в летнее-осеннюю и зимнюю межень».

№ 12-III-A-09-198

Руководитель проекта: Ложкин А. В.

«Эволюция природной среды арктической Берингии в четвертичный период по данным исследования донных осадков озера Эльгыгытгын».

№ 12-III-A-08-191

Руководитель проекта: Минюк П. С.

«Разработка критериев диагностики магнитных и железосодержащих минералов по термо- и криокаппаметрии».

№ 12-III-A-09-199

Руководитель проекта: Трегубов О. Д.

«Геохимическая индикация геокриологических условий кровли многолетнемерзлых пород».

Поддержка исследований молодых ученых

№ 13-III-B-11-214

Руководитель проекта: Коломиец О. П.

«Современные тенденции этнокультурного и социального развития коренного населения Чукотки (к. XX – н. XXI в)».

№ 13-НТП I-10

Руководитель проекта: Кондратьев М. Н.

«Разработка цифрового геологического компаса на базе MEMS-датчиков ускорения и магнитного поля управляемых микроконтроллером».

№ 13-III-B-08-172

Руководитель проекта: Кондратьев М. Н.

«Разработка новой технологии измерения углов залегания плоскостей геологических тел с использованием цифрового магнитного компаса».

№ 13-III-B-08-059

Руководитель проекта: Панфилов А. А.

«Модель распространения электромагнитных волн СНЧ-ОНЧ диапазона в земной коре, генерируемых в очаге землетрясения».

ГРАНТЫ ГУБЕРНАТОРА МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ

Руководитель проекта: Кондратьев М. Н.

«Разработка портативного цифрового геологического компаса управляемого микроконтроллером».