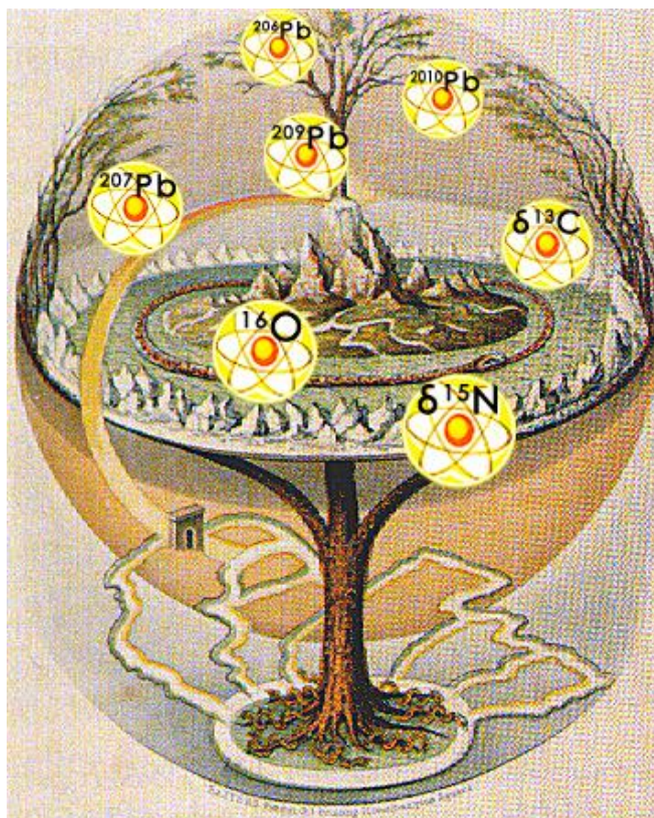


Российская академия наук
Институт археологии
Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова

**СТАБИЛЬНЫЕ ИЗОТОПЫ В АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ:
МЕТОДИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ИСТОРИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМАТИКА**



18-19 апреля 2023 г

МОСКВА

ПРОГРАММА

18 апреля

10.00 – 10.10. Открытие V-ого заседания Семинара

10.10. Секция Теория, методика и организация изучения легких изотопов в древних и современных экосистемах.

10.10 – 10.40 Лаборатория ZooMS ИАЭТ СО РАН – первые результаты работы. *Светлана Владимировна Шнайдер*. Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск

10.40 – 11.10. Анализ изотопного состава азота и углерода почв. *Андрей Георгиевич Зуев*. Институт проблем экологии и эволюции РАН им А.Н. Северцова, Москва

11.10. – 11.40. О проблемах и перспективах сопоставимости отечественных изотопных исследований биоархеологических материалов. *Наталья Геннадиевна Свиркина, Виктория Игоревна Данилевская*. Институт археологии РАН, Москва

11.40 – 12.10. Зависимость изотопного состава ($^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ и $^{15}\text{N}/^{14}\text{N}$) нагаров от технологических особенностей производства керамики (по экспериментальным данным). *Бабенко Анна Николаевна, Ольга Анатольевна Лопатина*. Институт археологии РАН, Москва,

12.10. – 12.30. Обсуждение

12.30 – 13.30. – Обед

13.30. Секция Изотопный состав азота и углерода в биоархеологических материалах из древних и средневековых памятников.

13.30 – 14.00. Люди и животные бронзового века Зауралья по данным стабильных изотопов (микрорайон у с. Степное). *Андрей Владимирович Епимахов, Егор Олегович Васючков*. Южно-Уральский государственный университет, Челябинск

14.00 – 14.30. Вариативность показателей стабильных изотопов у населения археологического микрорайона срубно-алакульской культурной группы на территории Башкирского Приуралья. *Щербаков Николай Борисович, Шутелева Ия Александровна*, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. Акмуллы» ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы»,

14.30 - 15.00. Изотопный анализ костей из археологических памятников Пермского Предуралья. *Брюхова Наталья Геннадиевна*, Пермский федеральный исследовательский центр, Пермь.

15.00 – 15.30. Обсуждение.

19 апреля

10.00. Секция Изотопные аспекты исследования ресурсных баз и территорий распространения древних и средневековых археологических культур.

10.00 – 10.30. Геологические, изотопные и геохимические данные как способ установления регионов импорта каменного материала. *Хотылев Алексей Олегович, Ольховский Сергей Валерьевич, Майоров Александр Александрович, Щепелев Фёдор Сергеевич*, Геологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, Институт археологии РАН, Москва

10.30. -11.00. Предварительные результаты Pb-Pb анализа металла украшений из сельских памятников Северо-Восточной Руси XI-XIV вв. *Меркел Стефан Уильям, Зайцева Ирина Евгеньевна, Чугаев Андрей Владимирович*, Vrije Universiteit Amsterdam, Институт археологии РАН, Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН, Москва

11.00 – 11.30. Восточноевропейские выемчатые эмали: первые данные изотопных исследований. *Румянцева Ольга Сергеевна, Чугаев Андрей Владимирович*. Институт археологии РАН, Москва, Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН, Москва

11.30 – 12.00. Обсуждение

12.00 – 12.30. Обед

12.30 – 13.00. Вариации отношений изотопов стронция $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$ в археологической древесине: первые результаты *Шишлина Наталья Ивановна, Строков Антон Александрович, Куприянов Дмитрий Александрович, Солошенко Наталья Геннадиевна, Киселева Дарья Владимировна*. Государственный исторический музей, Москва, Институт археологии РАН, Москва, Институт геологии и геохимии им. акад. А.Н. Заварицкого УрО РАН, Екатеринбург.

13.00 – 13.30. Источники мясной пищи горняков на руднике бронзового века Воровская Яма (Южное Зауралье). *Анкушева Полина Сергеевна, Киселева Дарья Владимировна, Рассадников Алексей Юрьевич, Чечушков Игорь Владимирович*. Южно-Уральский государственный университет, Челябинск, Институт геологии и геохимии им. акад. А.Н. Заварицкого УрО РАН, Екатеринбург, Институт истории и археологии УрО РАН, Екатеринбург.

13.30. – 14.00. Расширение базы данных изотопных соотношений $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$ биодоступного стронция на территории Российской Федерации. *Киселева Дарья Владимировна, Шагалов Евгений Сергеевич, Окунева Татьяна Геннадиевна, Солошенко Наталья Геннадиевна, Панкрушина Елизавета Алексеевна, Рянская Анастасия Дмитриевна*. Институт геологии и геохимии УрО РАН, г. Екатеринбург

14.00 – 14.30. Первые результаты изотопного анализа стронция в эмали зубов животных из неолитических памятников Днепро-Двинского междуречья и Нижнего Подонья. *Екатерина Владимировна Долбунова, Дарья Владимировна Киселева, Андрей Николаевич Мазуркевич*. Государственный Эрмитаж, Санкт-Петербург, Институт геологии и геохимии УрО РАН Екатеринбург.

14.30 – 15.00. Обсуждение.