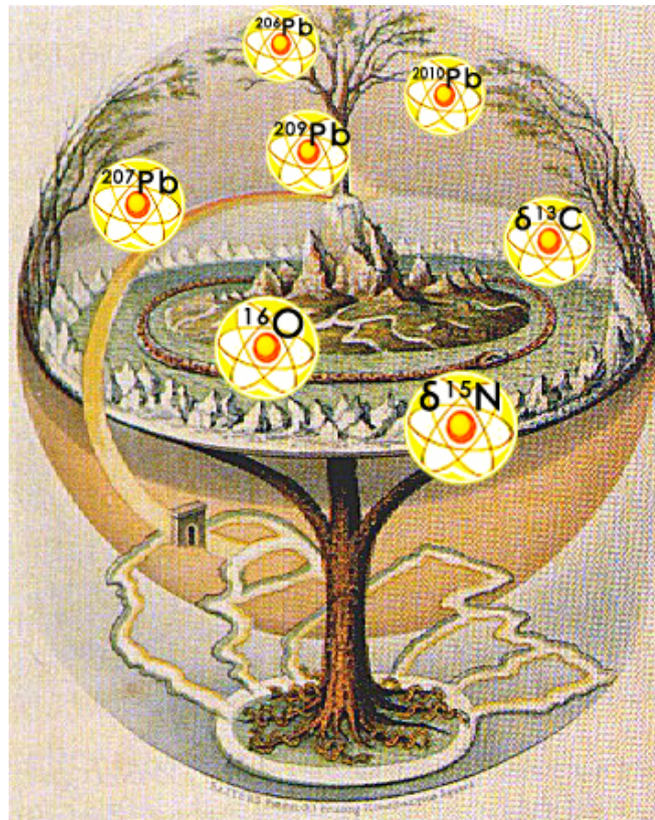




ПРОГРАММА СЕМИНАРА

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



ИА РАН ИПЭЭ РАН

19 апреля

2022

Москва

10:00 – 10.20	Открытие семинара	
Секция: Объекты изотопных исследований. Ведущий – Сапрыкина Ирина Анатольевна		
10:20-10:50	Зуев Андрей Георгиевич Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва	Методические особенности изотопного анализа (СННО) органических и органоминеральных субстратов.
10:50-11:20	Хотылев Алексей Олегович, Ольховский Сергей Валерьевич, Майоров Александр Александрович Геологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, Институт археологии РАН, Москва	Анализ изотопных систем как метод установления регионов импорта каменного материала
11:20-11:50	Киселева Дарья Владимировна Институт геологии и геохимии им. А.Н. Заварицкого УрО РАН, Екатеринбург	Картирование биодоступного стронция на территориях Оренбургской и Ростовской областей.
11:50-12:20	Епимахов Андрей Владимирович, Анкушев Максим Николаевич, Анкушева Полина Сергеевна, Киселева Дарья Владимировна, Чечушков Игорь Владимирович Южно-Уральский государственный университет, Институт истории и археологии УрО РАН, Челябинск, Институт геологии и геохимии им. А.Н. Заварицкого УрО РАН, Екатеринбург	Опыт построения карты фоновых значений изотопов стронция на территории Южного Зауралья
12.20 – 12.50	Бабенко Анна Николаевна, Лопатина Ольга Анатольевна, Зуев Андрей Георгиевич Институт археологии РАН, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва	Первые результаты изотопного анализа ($^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ и $^{15}\text{N}/^{14}\text{N}$) нагаров на керамике по экспериментальным данным
12.50 – 13.20	Добровольская Мария Всеволодовна, Самородова Маргарита Александровна, Институт археологии РАН, Москва	Индивидуальная изотопная характеристика образцов костной ткани человека и реконструкция образа жизни индивида.
13.20 – 14.00 кофе-брейк		
Секция: Трофические связи в древних экосистемах Ведущий – Добровольская Мария Всеволодовна		
14.00 – 14.30	Шишлина Наталья Ивановна, Кузнецова Ольга Витальевна Государственный Исторический музей, Институт	Пищевые ресурсы и система питания древнего населения: интерпретация изотопных данных

	геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН, Москва	
14:30 – 15:00	Святко Светлана Владимировна, Папин Дмитрий Валентинович 14ХРОНО Центр по изучению климата, окружающей среды и хронологии, Королевский Университет Белфаста, Белфаст Барнаульская лаборатория археологии и этнографии Южной Сибири ИАЭТ СО РАН и АлтГУ , Барнаул	Предварительные результаты изучения диеты андроновского населения Алтая по данным изотопного исследования
15.00 – 15.30	Антипина Екатерина Евстафьевна, Яворская Лилия Вячеславовна Институт археологии РАН, Москва	Изотопные данные ($\delta^{13}C$ и $\delta^{15}N$) домашних копытных лесной и степной зон средневековой Восточной Европы
15:30 – 16:00	Строков А.А., Шишлина Н.И., Рослякова Н.В., Кузнецова О.В. Институт археологии РАН, Государственный Исторический музей, Музей антропологии и этнографии имени Петра Великого РАН, Самарский государственный социально-педагогический университет, Институт геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского РАН, Москва	Изотопный состав костной ткани животных меотского поселения Балка Дибравина I
15:30 – 16:00	Свиркина Наталья Геннадиевна Институт археологии РАН, Москва	Изотопный состав азота и углерода и диета представителей античной и варварской культуры Средиземноморского бассейна
16.00 – 16.40	Дискуссия	

Регламент: сообщение 20 мин, обсуждение 10 мин.