



СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

Сопредседатели:

Молодин В.И., академик РАН, заместитель директора Института археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;

Хансен С. д-р наук, профессор, директор Евразийского отделения Германского археологического института, Берлин.

Члены Оргкомитета:

Бужилова А.П., член-корреспондент РАН, Московский государственный университет, Москва;

Ван Вэй, академик АН КНР, директор Института археологии, Пекин;

Дервянко А.П., академик РАН, директор Института археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;

Наглер А., д-р наук, Евразийское отделение Германского археологического института, Берлин;

Парцингер Г., д-р наук, профессор, президент Фонда прусского культурного наследия, Берлин;
Полосьмак Н.В., член-корреспондент РАН, Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;
Федорук М.П., д-р физ.-мат. наук, профессор, ректор Новосибирского государственного университета, Новосибирск;
Черных Е.Н., член-корреспондент РАН, Институт археологии РАН, Москва;
Шуныков М.В., д-р ист. наук, заместитель директора Института археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;

Секретариат Оргкомитета:

Новикова О.И., канд. ист. наук, Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск – ученый секретарь Оргкомитета;
Богданов Е.С., канд. ист. наук, Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;
Поздняков Д.В., канд. ист. наук, Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск;
Райнхольд С., д-р наук, Евразийское отделение Германского археологического института, Берлин;
Скобелев С.Г., канд. ист. наук, Новосибирский государственный университет, Новосибирск;
Слюсаренко И.Ю., канд. ист. наук, Институт археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск.

Международный симпозиум «Мультидисциплинарные методы в археологии: новейшие итоги и перспективы» – третий за последние пять лет, организаторами которого являются Институт археологии и этнографии СО РАН, Евразийское отделение Германского археологического института и Новосибирский государственный университет. Первый симпозиум «Terra Scythica» прошел в 2011 году в России на Алтае (Денисова пещера) и был посвящен новейшим достижениям в области скифологии. На втором – в 2013 г в Германии в Штральзунде обсуждались проблемы изучения первобытного искусства. Заглавной темой нынешнего симпозиума является актуальнейшая для научного сообщества проблема мультидисциплинарных исследований в археологии, в русле которой будет заслушано несколько десятков докладов.

В работе симпозиума принимают участие ученые из десяти стран – Австрии, Германии, Казахстана, Китая, Польши, Республики Корея, США, России, Франции, Швейцарии, представляющие ведущие научно-исследовательские учреждения, университеты и музеи.

Программа работы симпозиума

23 июня

10.00 Открытие симпозиума. Конференц-зал пансионата «Былина» (г. Бердск, Речкуновская зона отдыха, 6)

Приветственные слова сопредседателей Оргкомитета академика В.И. Молодина, профессора С. Хансена и почетных гостей: Председателя Президиума СО РАН академика А.Л. Асеева, генерального консула ФРГ в Новосибирске Виктора Рихтера, руководителя Сибирского территориального управления ФАНО А.А. Коловича, ректора НГУ профессора М.П. Федорука

Пленарные доклады

А.П. Деревянко, М.В. Шуньков (Россия). Происхождение человека: новые открытия, проблемы, гипотезы.

С. Хансен (Германия). Пьетреле. Поселение эпохи медного века на Нижнем Дунае.

Ван Вэй (КНР). Центр по применению научно-технических методов в археологии в составе Института археологии АОН КНР и современное состояние в данной области исследований в Китае.

М.И. Эпов, А.П. Фирсов, И.Н. Злыгостев, П.Г. Дядьков, А.В. Савлук, П.А. Вайсман, А.С. Колесов, Д.А. Кулешов, А.С. Шеремет, Л.В. Цибизов (Россия). Магнитометрический комплекс на легких БПЛА для археологических исследований.

14.00 Вечернее заседание

Е.Н. Черных, Л.Б. Орловская (Россия). О парадоксальных результатах при системном анализе крупных серий радиоуглеродных датировок.

А. Наглер (Германия). Курганы Евразии. О назревшей необходимости изменения методики их раскопок.

Н.В. Полосьмак, Л.П. Кундо, Е.С. Богданов, А.И. Соловьев, В.И. Маматюк, Е.В. Карпова, С.С. Шацкая, К.Э. Купер, В.Г. Васильев (Россия). Результаты междисциплинарных исследований материалов из ноин-улинских курганов.

С. Пихлер (Швейцария). Комплексные исследования памятника «Базель-Газфабрик» эпохи Латена.

З. Самашев (Казахстан). Естественнонаучные методы в изучении материалов Берельских курганов.

С.А. Комиссаров (Россия). Мультидисциплинарные методы в исследовании мавзолея Цинь Шихуанди.

А.В. Выборнов, С.Г. Скобелев (Россия). Проблемы междисциплинарных исследований позднесредневековых археологических памятников Южной Сибири.

Е.Г. Дэвлет, А.С. Пахунов, В.С. Житенев, Л.В. Зоткина, Э.А. Грешников (Россия). Междисциплинарные аспекты исследований петроглифов и росписей.

Л.Н. Корякова (Россия), Р. Краузе (Германия). Методы исследования укрепленных поселений эпохи бронзы в бассейне р. Карагайлы-Аят (Южное Зауралье).

Х. Тимейер (Германия). Археопедологические исследования в Южном Зауралье.

24 июня

9.00 Экскурсия в Музеи ИАЭТ СО РАН и ЦКП «Геохронология кайнозоя».

13.00 Дневное заседание

У. Шлотцхауер (Германия), А. Дан (Франция), Х.-Й. Герке, Д. Кельтербаум (Германия), Д. Журавлев (Россия). Междисциплинарные методы в ландшафтной археологии на примере греческой колонизации в Северном Причерноморье.

С. Райнхольд, Й. Фассбиндер (Германия), А. Белинский, Д. Коробов, А. Борисов (Россия), С. Петерс (Германия). Дом – поселение – ландшафт: мультидисциплинарные методы исследования древних поселений. Зоны деятельности на поселениях позднебронзового века на территории Северного Кавказа.

О.С. Хохлова, А.А. Хохлов (Россия). Особенности земляной конструкции кургана Марфа (Ставропольский край) на основе палеопочвенного изучения.

О.А. Позднякова, П.Г. Дядьков (Россия). Итоги и перспективы применения метода магнитометрии для изучения археологических памятников Западной Сибири.

А. Гасс, Г. Парцингер, Й. Фассбиндер (Германия). Результаты геофизических исследований могильников раннего железного века с большими курганами на территории Казахстана и Северного Кавказа.

Ж.В. Марченко, В.И. Молодин (Россия). Стратиграфия погребальных комплексов эпохи бронзы могильника Тартас 1 и ее радиоуглеродное обоснование.

Я. Хохоровски, М. Крапец (Польша). Структура и датировка поморских промысловых поселков в южной части Шпицбергена в свете дендрохронологии.

А.А. Карпунин (Россия). Дендрохронология средневековых городов центра европейской части России: анализ количественного и хронологического распределения дендродат.

К.-У. Хойсснер (Германия). Дендрохронологические исследования на археологических памятниках Северного Кавказа и Центральной Азии.

И.Ю. Слюсаренко, В.С. Мыглан (Россия). Дендрохронологический анализ погребальных конструкций из курганов хунну в горах Ноин-Ула (Северная Монголия).

25 июня.

10.00 Утреннее заседание

В.И. Молодин, А.С. Пилипенко, Д.В. Поздняков (Россия). Комплексный подход к этногенетическим реконструкциям популяций юга Западной Сибири в голоцене (неолит – позднее средневековье).

Й. Краузе (Германия), И. Лазаридис, Н. Паттерсон (США), В. Хаак, А. Миттник (Германия), Д. Райх (США). Геномы древних людей указывают на существование трех предковых популяций современных европейцев.

Кан Ин Ук (Республика Корея). Мультидисциплинарное изучение мумий из средневековых памятников Кореи.

Т.А. Чикишева, А.Л. Кривошапкин (Россия). Комплексное исследование прижизненных трепанаций у древнего населения Южной Сибири.

А.П. Бужилова (Россия). Использование красной охры в погребениях верхнего палеолита: реконструкция в свете антропологических данных.

К. Книппер, С. Хансен (Германия), К.В. Альт (Австрия), А. Белинский (Россия), С.

Райнхольд, Ю. Грески (Германия), Н. Березина (Россия). Диета и мобильность в эпоху бронзы в южно-русских степях: первые результаты анализа стабильных изотопов.

14.00 Вечернее заседание.

Е.Ю. Лебедева, Е.Е. Антипина (Россия). Неоднозначность интерпретации археобиологической информации (по материалам городищ железного века).

Л.Т. Яблонский (Россия). Палеозоологические свидетельства ритуальной охоты у ранних сарматов Южного Приуралья.

З.В. Додэ (Россия). Монгольские золотые ткани: археологические находки и письменные источники.

Тан Чун, Тан Мана (КНР). Экспериментальный подход в исследовании следов на древних нефритах Китая.

С.В. Кузьминых (Россия). Металлообработка в Западной Сибири в бронзовом и раннем железном веках (медь и бронза).

Р. С. Минасян (Россия). Трассология – основной метод изучения древней металлообработки.

Л.Н. Мыльникова, И.А. Дураков, В.П. Мыльников, А.П. Бородовский (Россия). Междисциплинарное изучение древних производств.

Х. Пицонка (Германия). Ранняя керамика Евразии: актуальные вопросы исследования и методические подходы.

А.П. Бородовский (Россия). Комплексное изучение костяных наконечников стрел Западной Сибири эпохи палеометалла.