

Российская академия наук
Сибирское отделение
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ В СИБИРИ

№ 4, 2010 г.

СОДЕРЖАНИЕ

АРХЕОЛОГИЯ, АСТРОАРХЕОЛОГИЯ, ДРЕВНЕЕ ИСКУССТВО

<i>Колобова К.А., Павленок К.К., Фляс Д., Кривошапкин А.И., Исламов У.И.</i> Первичное расщепление в индустрии стоянки Кызыл-Алма-2 – нового памятника эпохи верхнего палеолита Западного Тянь-Шаня	3
<i>Ларичев В.Е.</i> «Недостающее звено» – мезолитическое время (к проблеме сохранения информационных традиций в культурах постпалеолитической эпохи Евразии)	8
<i>Дикова М.А.</i> Семантическая версия волосяных антропоморфных фигурок древнеэскимосской культуры (Чукотка)	14
<i>Маточкин Е.П.</i> Наскальная композиция из Куйген-Кышту (Горный Алтай)	17

ПРОБЛЕМЫ ИСТОРИИ

<i>Титова Л.В.</i> Старообрядческие компиляции XVIII в. и проблема их авторства	21
<i>Галиев В.В.</i> Статус аксакалов российских консульств в Синьцзяне (конец XIX – начало XX вв.)	26
<i>Воронцова И.В.</i> Полемика «неохристиан» и марксистов о религиозном сознании	29
<i>Хандорин В.Г.</i> Эволюция взглядов сибирских кадетов по вопросам местного самоуправления в период революции и Гражданской войны	33
<i>Симонов Д.Г.</i> Сибирская армия адмирала А.В. Колчака: организационная структура и комплектование личным составом (декабрь 1918 – июль 1919 г.)	37
<i>Петров С.Г.</i> Из истории борьбы с обновленчеством православных верующих Дальнего Востока России	41
<i>Красильников С.А., Ушакова С.Н.</i> Комиссия Политбюро ЦК ВКП(б) по подготовке и проведению Шахтинского процесса 1928 г. ..	46
<i>Тепляков А.Г.</i> Учетно-осведомительный отдел полпреда ОГПУ по Сибкраю в 1929–1930 гг.: дела и люди эпохи «великого перелома»	52
<i>Куперштох Н.А.</i> Основатель Института гидродинамики СО РАН: к 110-летию со дня рождения академика М.А. Лаврентьева ...	56
<i>Сутурин С.Б.</i> Изменения в организационной структуре управления промышленностью в Восточной Сибири (1960–1980-е гг.) ..	61
<i>Шмаков В.С.</i> Модернизация сибирского села: итоги и перспективы	65
<i>Шишкин В.И.</i> Проблемы социальной адаптации населения России: историографические итоги и перспективы изучения	69

СООБЩЕНИЯ, НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

<i>Вивдых М.А.</i> Исследования железнодорожного дела в Российской империи и проект Транссиба	74
<i>Тимофеева Ю.В.</i> Способы распространения печатной продукции в сельской местности Западной Сибири в конце XIX – начале XX в.	77
<i>Островский Л.К.</i> Польское население городов Западной Сибири (1890–1917 гг.)	80
<i>Угроватов А.П.</i> Земельные комиссии в Сибири в 1920-х гг.	84
<i>Малыгина Л.С.</i> Реализация идей регионализации науки в деятельности Дальневосточного краевого научно-исследовательского института (1923–1931 гг.)	87
<i>Королёва Е.В.</i> «Тетради» Ульяны Михайловны Аргоковой из собрания Государственного музея-заповедника им. Н.К. и Е.И. Рерихов	90
<i>Маркдорф Н.М.</i> Власовцы и белоэмигранты в лагерях Кемеровской области (1945–1955 гг.)	93
<i>Рафикова С.А.</i> Динамика, численность и размещение городского населения Красноярского края в 1960-е гг.	96
<i>Дашинамжилов О.Б.</i> Численность и территориальное размещение населения Новосибирской области в 1989–2002 гг.	100
<i>Воронина Т.А.</i> Традиционные формы досуга сибирских крестьян в дни поста (XIX – начало XX в.)	105
<i>Золотова Т.Н., Слабодцкий В.В.</i> VIII Международная научно-практическая конференция «Сибирская деревня: история, современное состояние, перспективы развития»	108
<i>Букин СС., Долголок А.А., Исаев В.И.</i> Межрегиональная научная конференция «Становление индустриально-урбанистического общества в Урало-Сибирском регионе: подходы, исследования, результаты»	110
<i>Summary</i>	112

**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ
«ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ В СИБИРИ»**

Издается с января 1994 г.
Выходит четыре раза в год

У ч р е д и т е л и: **Сибирское отделение РАН;
Институт истории СО РАН**

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Чл.-кор. РАН *В.А. Ламин* (председатель совета, Новосибирск), академик РАН *В.В. Алексеев* (Екатеринбург), чл.-кор. РАН *Б.В. Базаров* (Улан-Удэ), доктор *Ч. Дашидаваа* (Улан-Батор, Монголия), д-р ист. наук *Н.И. Дроздов* (Красноярск), д-р ист. наук *В.П. Зиновьев* (Томск), д-р ист. наук *В.А. Ильиных* (Новосибирск), д-р ист. наук *О.Н. Катионов* (Новосибирск), д-р ист. наук *Ю.Ф. Кирюшин* (Барнаул), академик РАН *В.И. Молодин* (Новосибирск), академик РАН *Н.Н. Покровский* (Новосибирск), чл.-кор. РАН *Е.К. Ромодановская* (Новосибирск), д-р ист. наук *Н.А. Томилов* (Омск), доктор *Е.Б. Сыдыков* (г. Семей, Республика Казахстан), д-р ист. наук *М.В. Шилловский* (Новосибирск), д-р ист. наук *А.Х. Элерт* (Новосибирск)

РЕДКОЛЛЕГИЯ

Главный редактор д-р ист. наук *В.А. Ильиных*
Ответственный секретарь канд. ист. наук *Д.А. Ананьев*

Д-р ист. наук *Н.Н. Аблажей* (зам. гл. редактора), канд. ист. наук *С.Н. Андреенков*, д-р ист. наук *С.С. Букин*, д-р ист. наук *Н.С. Гурьянова*, д-р ист. наук *В.И. Исаев*, д-р ист. наук *В.А. Исупов*, д-р ист. наук *С.А. Красильников*, д-р ист. наук *Л.В. Курас*, д-р ист. наук *В.Е. Ларичев*, д-р ист. наук *С.Н. Лютов*, д-р ист. наук *Н.П. Матханова*, д-р ист. наук *С.П. Нестеров*, д-р ист. наук *А.Л. Посадсков*, канд. ист. наук *В.М. Рынков* (зам. гл. редактора)

А д р е с р е д а к ц и и: 630090 Новосибирск, ул. Николаева, 8,
Институт истории СО РАН, к. 301, тел. 330–24–31.
<http://www-psb.ad-sbras.nsc.ru>
agro@history.nsc.ru
З а в . р е д а к ц и е й *Смирнова Вера Ивановна*

Журнал зарегистрирован в Министерстве печати и информации РФ 17.06.93 г. № 0110807

Редактор *В.И. Смирнова*
Компьютерная верстка и макет *Е.Н. Зимины*

Подписано к печати 21.12.10. Формат 60×84 1/8. Офсетная печать.
Усл. печ. л. 14,7. Уч.-изд. л. 14,5. Тираж 500 экз. Заказ № 464.

Издательство СО РАН, 630090 Новосибирск, Морской проспект, 2

АРХЕОЛОГИЯ, АСТРОАРХЕОЛОГИЯ, ДРЕВНЕЕ ИСКУССТВО

УДК 902/903

К.А. КОЛОБОВА, К.К. ПАВЛЕНКО, Д. ФЛАС, А.И. КРИВОШАПКИН, У.И. ИСЛАМОВ**ПЕРВИЧНОЕ РАСЩЕПЛЕНИЕ В ИНДУСТРИИ СТОЯНКИ КЫЗЫЛ-АЛМА-2 –
НОВОГО ПАМЯТНИКА ЭПОХИ ВЕРХНЕГО ПАЛЕОЛИТА ЗАПАДНОГО ТЯНЬ-ШАНЯ***

Институт археологии и этнографии СО РАН,
г. Новосибирск
e-mail: kolobova@archaeology.nsc.ru

Открытие и изучение новых объектов верхнего палеолита на территории Средней Азии вносит существенный вклад в решение проблем появления и дальнейшего развития верхнепалеолитической культуры в этом регионе. В частности, открытие и изучение нового памятника Кызыл-Алма-2, предварительным результатам исследований техник первичного расщепления которого посвящена данная статья, позволяет по-новому взглянуть на развитие технологических традиций каменного производства, природу вариативности палеолитических индустрий.

Ключевые слова: Узбекистан, верхнепалеолитические стоянки, модели поведения древнего человека, первичное расщепление.

Продолжительное время внимание исследователей каменного века привлекает факт количественного дисбаланса между среднепалеолитическими и верхнепалеолитическими памятниками Средней Азии. Если количество и содержание индустрий среднепалеолитических памятников дали исследователям основание для выделения различных фаций либо вариантов локальных культур [1], то представительность верхнепалеолитических индустрий не позволяла однозначно выделить группировки, характеризующие какие-либо технико-типологические тенденции.

Открытие и изучение новых объектов верхнего палеолита на территории Средней Азии вносит существенный вклад в решение указанных проблем. В настоящей статье вводятся в научный оборот материалы нового памятника позднего палеолита Кызыл-Алма-2 и дается предварительный анализ процессов первичного расщепления.

Стратиграфия памятника. Памятник находится на юго-восточном склоне Чаткальского хребта на

расстоянии 1200 м на север-северо-запад от стоянки Кульбулак, превышение над уровнем которой составляет 66 м, а угол падения – 3–5° (рис. 1, а). Анализ литологических тел показал, что во вскрытом разрезе представлены склоновые отложения преимущественно делювиального генезиса, с наложением на разных этапах осадконакопления эоловых и селевых процессов. Пачка отложений была разделена на четыре отдельных стратиграфических подразделения (рис. 1, б). Слой 1 представляет собой современную толщу, образованную за счет плоскостного делювиального смыва и (в меньшей степени) эолового накопления. Слой 2 представлен плохо сцементированным белесым, желтоватым, светло-коричневым лессовидным суглинком эолового накопления. Слой 3 образован светло-коричневым лессовидным суглинком с комковатой текстурой. Слой 4 представлен продуктами селевого потока и сложен глыбово-дресвяно-щебнистыми отложениями в совокупности с лессовидным суглинком.

Археологический материал с различной степенью концентрации фиксируется во всех четырех вскрытых стратиграфических подразделениях. Основываясь на характере отложений, содержащих культурные остатки, можно утверждать наличие площадного смещения данных отложений, но, учитывая ландшафт данного участка (примыкание рыхлых отложений непосредственно к коренным выходам кремнесодержащих из-

* Работа выполнена при финансовой поддержке РГНФ (экспедиционный проект № 10-01-18116е, исследовательский проект № 08-01-00332а), экспедиционных грантов Президиума СО РАН и проекта № 25.1.9 программы РАН «Древнейшее наследие и истоки творческих начал человека», ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 гг., госконтракт 02.740.11.0353.