

Национальная академия наук Таджикистана
Институт истории, археологии и этнографии им. А. Дониша

Министерство науки и высшего образования РФ
Институт археологии и этнографии СО РАН
Алтайский государственный университет

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ТАДЖИКИСТАНЕ

*Тезисы докладов
Душанбе, 18–20 марта 2024 г.*



Барнаул

Издательство
Алтайского государственного
университета
2024

УДК 902(575.3)(063)
ББК 63.48(5Тад)я43 + 63.400я43
К 637

Редакционная коллегия:
доктор исторических наук Н.К. Убайдулло
доктор исторических наук А.А. Тишкин (отв. ред.)
кандидат исторических наук Н.Н. Сайфуллоев
кандидат исторических наук Т.Г. Филимонова
кандидат исторических наук С.В. Шнайдер

К 637 Комплексные результаты археологических исследований в Таджикистане : Тезисы докладов / отв. ред. А.А. Тишкин. Душанбе ; Барнаул : Изд-во Алт.-ун-та, 2024. 76 с.

ISBN 978-5-7904-2829-6

В сборнике представлены тезисы докладов конференции «Комплексные результаты археологических исследований в Таджикистане». Организаторами этого мероприятия выступили Институт истории, археологии и этнографии им. Ах. Дониша НАНТ (Таджикистан), Институт археологии и этнографии СО РАН (Россия), Алтайский государственный университет (Россия). Центральное географическое положение Таджикистана играет ключевую роль в понимании исторических процессов, происходивших на территории всей Евразии. Основной задачей конференции стало создание площадки для специалистов в области археологии и смежных естественных наук по обмену опытом и полученными результатами при комплексном изучении археологических материалов региона.

УДК 902(575.3)(063)
ББК 63.48(5Тад)я43 + 63.400я43

ISBN 978-5-7904-2829-6
DOI: 10.14258/978-5-7904-2829-6/2024

© Оформление. Издательство Алтайского
государственного университета, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Аминов Ф.Ш.</i> Новые данные по стратиграфии домонгольского Пенджикента	6
<i>Ашурмадов И.</i> Территориальное распределение памятников античного времени Северо-Восточной Бактрии	7
<i>Бабина К.А., Шнайдер С.В., Юмина А.В., Пархомчук Е.В.</i> Изотопный анализ кислорода в зубной эмали для реконструкции сезонности рождения овец и коз (на примере зубов из Истыкской пещеры)	8
<i>Белюсова Н.Е., Вишневский А.В., Федорченко А.Ю., Михиенко В.А.</i> Диагностика каменного сырья и идентификация его источников на основе использования портативного рентгенофлюоресцентного анализатора	9
<i>Бобомуллов М.Г.</i> Результаты раскопок курганов в Саразме-2 и Моинкадже ...	11
<i>Бобомуллов С.Г., Виноградова Н.М., Мокрородов В.В.</i> Разведывательные работы в Фархорском районе весной 2023 г.	11
<i>Бокслайтнер К.А., Шпенглер Р., Жилич С.В., Сайфулов Н., Шнайдер С.В.</i> Результаты археоботанических исследований археологических памятников Куртеке и Истыкская (Восточный Памир, Таджикистан)	13
<i>Виноградова Н.М.</i> Об абсолютной хронологии могильника ранней и средней бронзы Фархор в Южном Таджикистане	14
<i>Гордеева Е.А.</i> Погребальный обряд древних обществ гиссарской культуры ...	15
<i>Дашковский П.К.</i> Некоторые итоги и перспективы комплексного изучения могильника скифо-сакского времени Ханкаринский Дол (Алтай)	17
<i>Иванов С.С.</i> «Саки, пастухи овечьи, скифского рода, живущие в Азии, пшеницей обильной»: к локальной хозяйственной дифференциации саков Притяньшанья	19
<i>Караев А.Ч.</i> Античный период в истории Дангаринского района	20
<i>Каримова Г.Р.</i> Посредническая миссия древнеземледельческого населения Саразма	22
<i>Косинцев П.А., Желин М., Бордо О., Филимонова Т.Г.</i> Фауна из раскопок городища Золи-Зард (Юго-Западный Таджикистан)	23
<i>Костюкевич А.В.</i> Проблемы реставрации археологических находок из железа в Институте истории НАН Беларуси	24
<i>Курбанов Ш.Ф.</i> «Буддийское» домовладение в восточном квартале древнего Пенджикента	25
<i>Марковский Г.И., Алишер кызы С., Чаргынов Т., Абдыканова А., Глушко Н.В., Шнайдер С.В.</i> Использование методов трехмерного моделирования при анализе нуклеусов (на примере материалов памятников эпилеолита — неолита Южного Кыргызстана)	25
<i>Махмудов Н.Х.</i> Находка нового дастархана из Худжанда	27

<i>Мерц В.К.</i> О культурно-хронологической границе мезолита и неолита на севере Казахстана	28
<i>Мерц В.К.</i> Знаковая система периода поздней бронзы Казахстана	31
<i>Мир Махамад Б., Дурье П., Паршутто В., Пулотов А., Аминов Ф., Шенкар М., Саидов М., Семенов Н., Курбанов Ш., Мирзаахмедов С., Рахманов Х., Мартелло Р. дал, Спенглер III Р.</i> Сельское хозяйство в верхней части Среднего Зарафшана в I тыс. н.э.	32
<i>Му Ц.</i> Переосмысление погребений раннего железного века в деревянных срубках на памятнике Алагоу в Синьцзяне	34
<i>Наврузбеков М.Н., Дубова Н.А., Куфтерин В.В.</i> Краткие результаты изучения палеоантропологических материалов нового времени с кладбища Сичарога (Рогунский район, Таджикистан)	35
<i>Назарова М.С.</i> Эволюция иконографии Геракла по данным парфянских и бактрийских археологических находок	37
<i>Никонов В.П.</i> К иконографии иранской богини Анахиты	38
<i>Пулотов А.Г.</i> Исследования в северо-восточной части VI объекта древнего Пенджикента: результаты и датировка	40
<i>Рахимов Н.Т.</i> Обзор спасательных археологических работ в Худжандской крепости (раскопки 2020–2023 гг.)	42
<i>Саидзода С.С.</i> Тармим ва тахкими ёдгориҳои бостоншиносии Тоҷикистон дар замони истиклолият	43
<i>Сангалӣ С.</i> Таҳқиқи ёдгориҳои меъморӣ асримиёнагии ноҳияи Данғара	44
<i>Серегин Н.Н.</i> Основные аспекты исследования культуры населения Алтая предтюркского времени	44
<i>Серегин Н.Н., Матренин С.С.</i> Металлические серьги кочевников Алтая жужанского периода (по материалам комплекса Чобурак-I)	46
<i>Скакун Н.Н., Терехина В.В., Виноградова Н.М.</i> Зернообрабатывающие орудия из поселения поздней бронзы Кангурттут (Южный Таджикистан)	48
<i>Тан Ю., Ван Ц.</i> Исследование археологических памятников юэцзи и связанных с ними вопросов в регионе Северная Бактрия	49
<i>Тишкин А.А.</i> О возможностях применения портативного рентгенофлуоресцентного спектрометра при изучении в Таджикистане археологических находок из цветного металла	51
<i>Тишкин А.А., Бондаренко С.Ю., Филимонова Т.Г.</i> Применение фотограмметрии при документировании результатов раскопок погребений и детальной визуализации находок (по материалам исследования памятника Шахидон в Таджикистане)	53
<i>Тишкин А.А., Филимонова Т.Г.</i> Находки эпохи бронзы на памятнике Шахидон в Таджикистане	55

<i>Усманова Э.Р.</i> Паттерны культурного диалога Средняя Азия и Степь в эпоху бронзы	56
<i>Федорченко А.Ю., Белоусова Н.Е.</i> Распространение костяных пронизок в культурах верхнего палеолита Северной и Центральной Азии	58
<i>Филимонова Т.Г., Тишкин А.А., Горбунов В.В., Лихачева О.С., Бондаренко С.Ю., Шарипов А.Ф., Караев А.Ч.</i> Продолжение археологических раскопок на памятнике Шахидон в долине Сурхоба	59
<i>Фрибус А.В., Дубова Н.А.</i> Работы Маргианской археологической экспедиции в Туркменистане в 2023 г: некоторые итоги и перспективы	62
<i>Ходжаева Н.Дж.</i> Праздники, связанные с земледельческим циклом, как наследие культурных традиций таджиков	64
<i>Худжагелдиев Т.У., Шарипов А.Ф.</i> Результаты исследований геоархеологической экспедиции на памятниках лёссового палеолита Таджикистана в 2021–2023 гг.	65
<i>Шнайдер С.В., Бобомуллоев Б., Наврузбеков М., Сайфулоев Н.Н.</i> Результаты работы Памирского отряда в 2023 году	66
<i>Элмуродов Л.Х.</i> История изучения городища Калаи-Мир в Кубодиёнском районе	68
<i>Юсуфов М.Ш.</i> Ёдгорихои номинатсияи Шохроҳи Бузурги абрешим, яке аз намунаҳои инноватсионии нигоҳдории мероси фарҳангӣ дар Тоҷикистон ...	69
<i>Dehnu Elikai S., Pelasaedi K.</i> Marks on the Unique Seal of Shahr Sokhte and Seals of Central Asia in the Bronze Age	70
<i>Jafari M.J., Rajabi N.</i> The Issue of Nomads and Local Powers in Central Asia	71
<i>Kian Mehr J.</i> Tepe Ma'morin Archeological Data of the Bronze Age in the Iron Age	72
<i>Pelasaedi K.</i> The Mythological Symbol of Man and Snake Among the Ancient Sites of South and Southeast of Iran and Comparing them with Similar motifs of Ancient Amulets Found in Balkh and Merv in Central Asia and Khafajah in Mesopotamia	72
<i>Posth C.</i> Ancient Human and Pathogen Genomics in Central Asia	73
<i>Rendu W., Shnaider S.V., Henry A., Rinterknecht W., Abdykanova A., Chargynov T., Sayfuloev N.N.</i> International Research Project – «Archaeology and Paleoecology of High-Altitude Ecosystems in Central Asia's Landlocked Mountains from the Late Glacial to the Middle Holocene (PaleoCALM)»	74
<i>Shoinbekov F.N., Khojaev M.P.</i> Defense Facilities of Karon (the Result of the Archaeological Search in Karon in 2023)	75

ного этапа развития верхнего палеолита или одной из его культур; при этом фиксируются эпохальные изменения в подходах к орнаментации изделий.

Список источников

- Абрамова З.А. Палеолитическое искусство на территории СССР. М.; Л., 1962. 86 с.
- Абрамова З.А. Палеолит Енисея. Афонтовская культура. Новосибирск, 1979. 157 с.
- Астахов С.Н. Палеолит Енисея. Палеолитические стоянки на Афонтовой горе в г. Красноярске. СПб., 1999. 207 с.
- Герасимов М.М. Обработка кости на палеолитической стоянке Мальта // Материалы и исследования по археологии СССР. №2. М., 1941. С. 65–85.
- Лбова Л.В. Палеолит северной зоны Западного Забайкалья. Улан-Удэ, 2000. 240 с.
- Шуньков М.В., Федорченко А.Ю., Козликин М.Б. Костяные пронизки ранней стадии верхнего палеолита из центрального зала Денисовой пещеры // Археология, этнография и антропология Евразии. 2023. №4. С. 3–14. <https://doi.org/10.17746/1563-0102.2023.51.4.003-014>
- Baker J., Rigaud S., Pereira D., Courtenay L.A., d'Errico F. Evidence from personal ornaments suggest nine distinct cultural groups between 34,000 and 24,000 years ago in Europe // *Nature Human Behaviour*. 2024. <https://doi.org/10.1038/s41562-023-01803-6>
- d'Errico F., Pitarch Martí A., Wei Y., Gao X., Vanhaeren M., Doyon L. Zhoukoudian Upper Cave Personal Ornaments and Ochre: Rediscovery and Reevaluation // *Journal of Human Evolution*. 2021. Vol. 161. 103088. <https://doi.org/10.1016/j.jhevol.2021.103088>
- Fedorchenko A.Yu., Taylor T.T., Sayfulloev N.N., Brown S., Rendu W., Krivoshepin A.I., Douka K., Shnaider S. Early occupation of High Asia: new insights from the ornaments of the Oshhona site in the Pamir mountains // *Quaternary International*. 2020. Vol. 559. P. 174–187. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2020.07.026>
- Goebel T., Hockett B., Adams K.D., Rhode D., Graf K. Climate, environment, and humans in North America's Great Basin during the Younger Dryas, 12,900–11,600 calendar years ago // *Quaternary International*. 2011. Vol. 242. Iss. 2. P. 479–501. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2011.03.043>
- Pitulko V.V., Pavlova E.Y., Nikolskiy P.A., Ivanova V.V. The oldest art of the Eurasian Arctic: personal ornaments and symbolic objects from Yana RHS, Arctic Siberia // *Antiquity*. 2012. Vol. 86. P. 642–659. <https://doi.org/10.1017/S0003598X00047827>
- Rybin E.P. Tools, beads, and migrations: specific cultural traits in the Initial Upper Paleolithic of southern Siberia and central Asia // *Quaternary International*. 2014. Vol. 347. P. 39–52. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2014.04.031>
- Vanhaeren M., d'Errico F. Aurignacian ethno-linguistic geography of Europe revealed by personal ornaments // *Journal of Archaeological Science*. 2006. Vol. 33. P. 1105–1128. <https://doi.org/10.1016/j.jas.2005.11.017>

**Т.Г. Филимонова¹, А.А. Тишкин², В.В. Горбунов³,
О.С. Лихачева⁴, С.Ю. Бондаренко⁵, А.Ф. Шарипов⁶, А.Ч. Караев⁷**

¹Институт истории, археологии и этнографии им. А. Дониша НАНТ,
tatjanafilimonova@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0002-7126-8325>

²Алтайский государственный университет,
tishkin210@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0002-7769-136X>

³Алтайский государственный университет,
vadingorbunov67@mail.ru, <https://orcid.org/0000-0002-4772-6373>

⁴Алтайский государственный университет,
lihaolga@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0002-3223-7841>

⁵Алтайский государственный университет,
bonsu@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0003-4295-4120>

⁶Институт истории, археологии и этнографии им. А. Дониша НАНТ,
abdullo.sharipov.1985@mail.ru, <https://orcid.org/0009-0001-3043-207X>

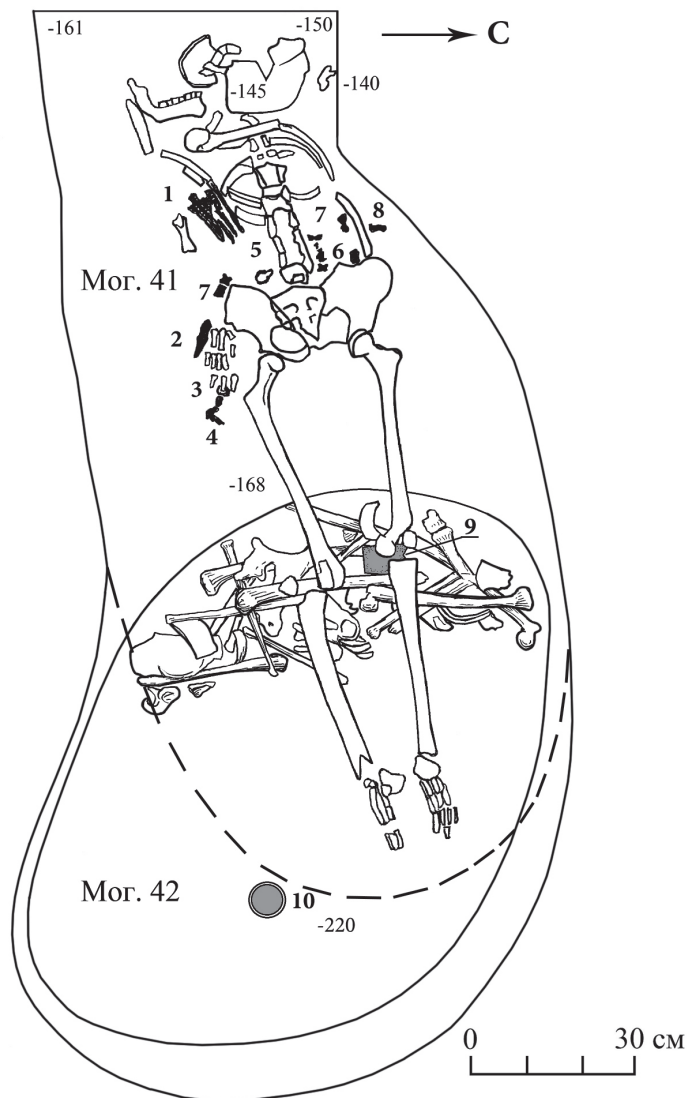
⁷Институт истории, археологии и этнографии им. А. Дониша НАНТ,
a_karaev93@mail.ru, <https://orcid.org/0009-0009-1417-729X>

ПРОДОЛЖЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАСКОПОК НА ПАМЯТНИКЕ ШАХИДОН В ДОЛИНЕ СУРХОБА

Работа частично выполнена в рамках реализации госзадания Алтайского государственного университета по проекту «Тюркский мир „Большого Алтая“: единство и многообразие в истории и современности» (реестровый номер 748715Ф.99.1.ББ97АА00002)

В августе 2023 г. таджикско-российский археологический отряд проводил исследования на памятнике Шахидон, который расположен на холме в с. Сари-Хосор (Бальджуанский район Хатлонской области) и находится в аварийном состоянии. В раскопе площадью около 70 кв. м обнаружены пять могил и три приклада. Объект №35 представлял собой компактное скопление зеркала и косметической палочки из цветного металла, а также раздавленной керамической емкости в виде небольшой коробочки с перегородкой. Могила №36 оказалась ограбленной. Зафиксированы фрагменты человеческих костей и два железных предмета. На объекте №37 найдены зеркало, косметическая палочка и нож из цветного металла. Могила №38 имела сложное сооружение из предвходовой ямы со ступеньками, которые вели в катакомбу, заложенную стенкой из крупных камней высотой около 1 м. Захоронение человека со шкурой лошади и костями овцы оказалось ограбленным. Обнаружены обломки железных предметов неясного назначения, сохранилась крупная пряжка. Объект №39 состоял из двух предметов, изготовленных из цветного металла: зеркало и косметическая палочка. Могила №40 была выявлена по скоплению камней. Зафиксированы остатки очень плохо сохранившихся костей ног человека. При рекультивации могилы найден скребок из кремния. В могиле №41 обнаружен частично потревоженный скелет человека, который лежал головой на запад, в вытянутом положении (рис.). На груди располагался колчан, сохранилась железная петля для его крепления и наконечники стрел. Найдены детали от пояса и перстень из цветного металла. Могила №42 оказалась перекрыта предыдущим объектом (рис.) и была сильно потревожена. В ней лежали человеческие кости и фрагменты керамических сосудов.

Исследованные объекты №35, 37 и 39 могут быть отнесены к периоду ранней бронзы. Могилы №36, 38, 40 и 41, по всей видимости, являются ранне-средневековыми. Могила №42 предварительно датирована эпохой бронзы.



Шахидон. Могилы №41 и 42. План: 1 — остатки колчана и железные наконечники стрел; 2 — железный нож; 3 — перстень из цветного металла; 4 — железная скоба; 5–8 — пряжка, бляхи и наконечник из цветного металла от пояса; 9–10 — фрагменты от керамических сосудов

Научное издание

**КОМПЛЕКСНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
В ТАДЖИКИСТАНЕ**

**Тезисы докладов
Душанбе, 18–20 марта 2024 г.**

Редактор: Н.Ю. Ляшко

Подготовка оригинал-макета: М.Ю. Кузеванова

Редактор англоязычных тезисов: Е.А. Россинская

Дизайн обложки: А.А. Тишкин

*Для оформления обложки использован фотоснимок А.А. Тишкина
одной из горных долин Памира, а также эмблема конференции
(идея и дизайн А.А. Тишкина)*

Подписано в печать 16.02.2024. Выход в свет 26.02.2024.

Бумага офсетная. Формат 60x84/16.

Усл. печ. л. 4,42. Тираж 100 экз. Заказ №90.

Издательство Алтайского государственного университета:

Издательская лицензия ЛР 020261 от 14.01.1997.

656049, Барнаул, ул. Димитрова, 66

Отпечатано в типографии Алтайского государственного университета:

656049, Барнаул, ул. Димитрова, 66