



АЛТАЙ

Түркі әлемінің алтын бесігі



ӘОЖ 902/904 (574)

КБЖ 63.4 (5Қаз)

А 46

Бас редактор:

ДАНИАЛ АХМЕТОВ, Шығыс Қазақстан облысының әкімі,
экономика ғылымдарының докторы

Редакция алқасы:

Ахметжанов Нұрболат, Самашев Зайнолла, Төлеубаев Әбдеш

А 46 АЛТАЙ – ТҮРКІ ӘЛЕМІНІҢ АЛТЫН БЕСІГІ / Бас редактор – Даниал
Ахметов. / Өскемен, 2022 – 264 б.

ISBN 978-601-80917-2-8

Жинақта «Рухани жаңғыру» бағдарламасы аясында Шығыс Қазақстан облысында археология саласындағы ғылыми-зерттеу жұмыстарын дамыту бағдарламасын жүзеге асырудағы 2022 жылы жүргізілген археологиялық ғылыми-зерттеу жұмыстарының қорытындысы ұсынылып отыр. Жинақ қазба жұмыстарына қатысқан археология саласындағы жетекші мамандардың мақалаларынан жинақталған.

ISBN 978-601-80917-2-8

ӘОЖ 902/904 (574)
КБЖ 63.4 (5Қаз)

© ШҚО әкімдігі, 2022

МАЗМҰНЫ/СОДЕРЖАНИЕ

Ахметов Д.К. ПРЕДИСЛОВИЕ.....5

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

1. Нургазиева С.К.
ВЫСТАВКА «ЗОЛОТО ВЕЛИКОЙ СТЕПИ» В ВЕЛИКОБРИТАНИИ.....7

2. Rebecca Roberts, Zainolla Samashev, Abdesh Toleubayev,
Svetlana Nurgazieva, Galina Kush, Neal Spencer
GOLD OF THE GREAT STEPPE: AN EXHIBITION WITH A LEGACY.....17

3. Тағағұл Ахмет
ALTIN BEŞİK ALTAY DAĞLARI VE ETRAFİNIN TARİHİ
ÖNEMİ HAKKINDA DEĞERLENDİRME.....30

4. Қайыркен Т.З.
ТҮРКІ ҚАҒАНАТТАРЫ ДӘУІРІНДЕГІ АЛТАЙ: ТАРИХИ-ГЕОГРАФИЯЛЫҚ
ТАЛДАУ (ҚЫТАЙ ДЕРЕКТЕРІ НЕГІЗІНДЕ).....34

5. Сапашев О.
АЛТАЙСКАЯ СЕМЬЯ ЯЗЫКОВ И ИХ ЭВОЛЮЦИЯ
НА ОСНОВЕ ФОНОЛОГИЧЕСКИХ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ.....58

6. Водясов Е.В., Зайцева О.В.
ФЕНОМЕН ОЛОВЯННЫХ РУДНИКОВ ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА:
К ВОПРОСУ О НАЧАЛЕ И ОБЪЁМАХ ДОБЫЧИ.....67

7. Половцев М.
ОБ ОДНОМ ПОМЕЩЕНИИ ПОСЕЛЕНИЯ АКБАУЫР 1.....79

ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

8. Самашев З., Үмітқалиев Ұ., Мұсырманқұл П., Дүйсенбай Д., Хуанган Т.
ҚЫЗЫЛТАС ҚОРЫМЫНДАҒЫ ҚОЛА ДӘУІРІНІҢ
ҚОРШАУЫНДА ЖҮРГІЗІЛГЕН ЗЕРТТЕУЛЕР.....83

9. Төлеубаев А., Жуматаев Р.С., Шакенов С.Т., Ергабылов А.Е.,
Какабаев А., Шаймуханова Д.С., Галымжан Н.Г.
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ПЕРВОМ
ПОСЕЛЕНИИ ЭПОХИ ПОЗДНЕЙ БРОНЗЫ В ПРЕДГОРЬЯХ ТАРБАГАТАЯ.....92

10. Төлеубаев Ә.Т., Үмітқалиев Ұ., Мұсырманқұл П., Адельчанов К.
ШЫҒЫСТАУ ЖЕРІНДЕГІ ОРДА ҚОЛА ДӘУІРІНІҢ ЕСКЕРТКІШТЕРІ.....105



11. Самашев З., Ержанова А., Чотбаев А., Самашев С., Меделбек Ш., Ботанов Д. ПРОДОЛЖЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ПОСЕЛЕНИЯХ АКБАУЫР-I.....	116
12. Самашев З., Жунисханов А., Рахманкулов Е., Каражигитова А., Курмангалиев А. ПОСЕЛЕНИЕ АКБАУЫР-II.....	122
13. Самашев З., Чотбаев А., Ержанова А. ПОСЕЛЕНИЕ АКБАУЫР-III.....	133
14. Самашев З., Половцев М., Меделбек Ш., Самашев С. ПОСЕЛЕНИЕ АКБАУЫР-IV.....	140
15. Самашев З., Үмітқалиев Ұ., Дүйсенбай Д., Мұсырманқұл П. АКБАУЫР-VII ҚОНЫСЫ.....	146
16. Шагирбаев М.С. ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АРХЕОЗООЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ КОСТНЫХ ОСТАТКОВ ЖИВОТНЫХ ИЗ ПОСЕЛЕНЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ НА АКБАУЫРЕ.....	158
17. Самашев З., Чотбаев А., Половцев М., Самашев С., Киясбек Г. КУРГАН САКСКОЙ ЭЛИТЫ АКЖАЙЛАУ.....	185
18. Самашев З., Омаров Г., Бесетаев Б., Сагындыкова С., Шергазынулы М. КУРГАНЫ РАННЕГО ЖЕЛЕЗНОГО ВЕКА МОГИЛЬНИКА ШУ-I В КАЗАХСКОМ АЛТАЕ.....	195
19. Самашев З., Толегенов Е., Айткали А., Чотбаев А., Самашев С., Половцев М., Киясбек Г., Меделбек Ш., Елемесова Ж., Ерланова Ж. ХУННУ-СЯНЬБИЙСКИЕ ВЫКЛАДКИ-ОГРАДЫ БЕРЕЛЯ. НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	206
20. Самашев З., Онгар А., Толегенов Е., Нускабай А., Асылбеков К., Каирмагамбетов А. КАГАНСКИЙ ПОМИНАЛЬНО-РИТУАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ЕЛЕКЕ САЗЫ НА ТАРБАГАТАЕ. ПРОДОЛЖЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	217
21. Самашев З., Толегенов Е., Айткали А., Половцев М., Киясбек Г., Меделбек Ш. ДРЕВНЕТЮРКСКИЙ ПОМИНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС КЕНЕРЕ В ВОСТОЧНОМ КАЗАХСТАНЕ.....	238
22. Самашев З., Айткали А., Жангалиев У., Рахманкулов Е. КУРГАНЫ КИМАКСКОГО ВРЕМЕНИ НА МОГИЛЬНИКЕ КАНСАР В КАЗАХСКОМ АЛТАЕ.....	246
23. Самашев З., Киясбек Г. ПОИСКОВО-РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В УРОЧИЩАХ КЫЗЫЛТАС И БЕСТЕРЕК.....	254

Самашев З¹., Чотбаев А²., Ержанова А³.

^{1,2,3} ПХВ «Институт археологии им. А.Х. Маргулана»
КН МОН РК, г. Алматы, Казахстан

ПОСЕЛЕНИЕ АКБАУЫР-III

Поселение Акбауыр III находится на территории заповедника Акбауыр, у подножья складчатого гранитного останца, на котором выбиты петроглифы и лунки.

Площадь раскопа на поселении Акбауыр-III пока составляет 256 м². В текущем полевом сезоне были завершены исследования однокамерного жилища и очага, изучение которых было начато еще в 2021 г. Жилище в плане имеет овальную форму, ориентировано по линии северо-запад-юго-восток. Основание помещения каменное, общая площадь 18,2 м². В центре помещения выявлены две столбовые ямки (диаметр 14 см). В восточной части жилища находилась наземная печь с куполом, а на западном участке – очаг (с каменным ящиком). С южной стороны входного проема фиксируются остатки хозяйственной ямы.

Сохранность стен жилища плохая, верхняя часть упала внутрь конструкции, а некоторые фрагменты были зафиксированы с наружной стороны помещения. Восточная стена помещения выявлена на глубине 40 см от дневной поверхности, ее длина составляет 4,9 м, а сохранившаяся ширина – 60 см. Стены жилища возведены из вертикально установленных плит вперемежку с горизонтальными, пустоты между которыми были заполнены средними и мелкими плитами. Стена помещения округается к северу. Высота северной стены – 30 см, ширина – 50 см, длина – 4,3 м, длина западной стены – 4,5 м, ширина – 45-50 см; южная стена длиной 5,8 м, шириной 60 см. В 2 м от западной стены имеется входной проем, шириной 87 см. Жилище с юго-восточной стороны имеет дополнительную пристройку - комнату округлой формы. Стены комнаты сооружены из больших плит, вкопанных в ребро. Вокруг комнаты фиксируется материковая глина коричневого цвета. В середине комнаты находится очаг диаметром 40 см, высотой 16 см. Возле очага зафиксированы небольшие углубления округлой формы, диаметром 50 см, глубиной 12 см (рис. 1).



Рисунок 1. Общий вид раскопа. Фотоколлаж

Наземная печь с куполом. В ходе раскопок выявлена наземная печь, возведенная из комков (?) глины, мелких камней и других материалов (рис. 2). Наземная печь находилась на глубине 30 см от дневной поверхности. Приблизительный диаметр печи – 27 см, высота – 30 см (рис. 3). Обмазка печи плотная (цементированная), состоит из смеси супеси, песка с глиной, в составе имеются мелкие кости животных, куски слоистого сланца. В заполнении ямы была зола, смешанная с культурными остатками в виде камней, костей, мелких фрагментов сосуда с орнаментом в виде насечек. На глубине 20 см от купола возле юго-восточной стенки печи была обнаружена обломанная медная иголка – 5 см (рис.3). Западная стенка печи потревожена. На дне печи расчищены камни от конструкции. Мощность глины в наземной печи 17 см с обеих сторон.



Рисунок 2. Наземная печь с куполом



Рисунок 3. Обломок медной иголки

На другом участке раскопа на поселении, на глубине 90 см от нулевой точки репера был выявлен очаг полукруглой формы (рис. 4), к которому с западной стороны пристроена дополнительная конструкция из трех вертикально установленных под углом плит (рис. 5). Параметры основного очага по линии запад-восток 65 см, а по линии север-юг 40 см.

Длина П-образного элемента конструкции очага 50x40x60 см, высота – 27 см, ширина - 30 см.



Рисунок 4. Очаг с каменным ящиком



Рисунок 5. Очаг с каменным ящиком до зачистки очага

Хозяйственная яма. Здесь, в слое золы были встречены фрагменты сосуда с орнаментом. Орнамент расположен по всему периметру сосуда, косая насечка расположена вкруговую, начиная от шейки до приднища сосуда.



Рисунок 6. Сохранившиеся части хозяйственной ямы.
На переднем плане археологические материалы, найденные на дне ямы



Из других вещей в яме отметим диск из боковины сосуда. Диск оббит, поверхность зашлифована, имеющийся орнамент стерт. Возможно, после утилизации сосуда, его черепки были использованы в качестве сырья для изготовления необходимых для производства инструментов. Сохранилась часть боковины, фрагмент венчика с шейкой. Кроме фрагментов сосуда, были найдены заготовки из костей животных МРС (трубчатой кости, ребра). Особенно можно выделить костяное шило из ребра МРС. Оно было обработано, зашлифовано и после утилизации верхней части инструмента выброшено в хозяйственную яму. Из каменных орудий труда был зафиксирован молоточек из гальки, массивной формы, местами сломан, хорошо сохранилась рабочая часть орудия. Все археологические находки найдены в юго-восточном секторе квадрата L8, на глубине 55 см, в светло-сером слое смешанной золой. Хозяйственная яма находится к юго-востоку от помещения (рис. 7).



Рисунок 7. Очертания хозяйственной ямы на профиле бровке по линии 3-В

Во внутренней стороне жилища было обнаружено множество фрагментов от керамического сосуда и орудий труда, в числе которых цельная зернотерка и диск диаметром 40 см.

Каменные орудия в основном представлены мотыгами, молотками, дисками, оселками и другими предметами (рис. 8).

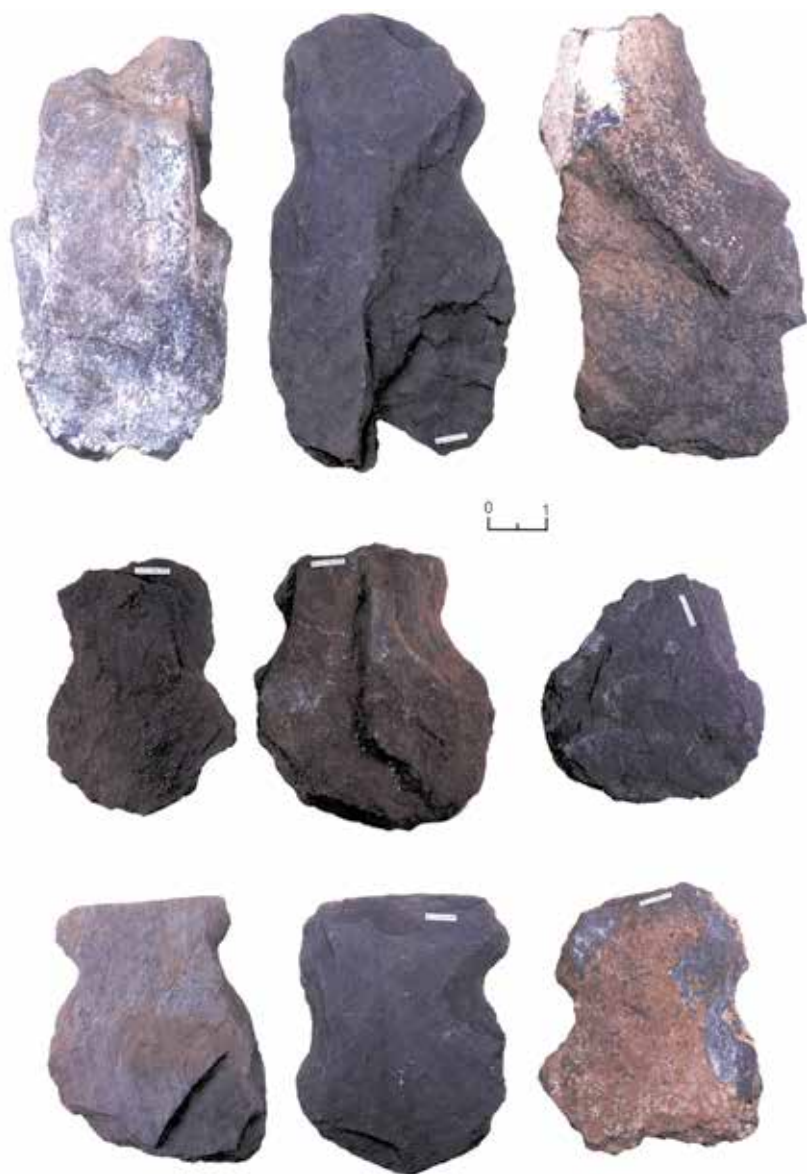


Рисунок 8. Каменные орудия труда

Таким образом, основываясь на вышеуказанные материалы, можно сделать предположение о хозяйство-производственном типе поселения Акбауыр-III. Дальнейшее изучение позволит определить ведущие направления хозяйственной деятельности населения региона в начале раннего железного века.

Алтай – түркі әлемінің алтын бесігі

Формат: 70x100 1/16

Офсеттік қағаз. Бас. таб. 21,5.

Таралымы 100 дана. Тапсырыс №1138.

«Көкше-Полиграфия» АҚ
баспаханасынан басылып шығарылды

Көкшетау қ., Әуелбеков к., 98