

АЛТАЙ



түркі әлемінің
алтын бесігі

Өскемен, 2020

ӘОЖ 902/904

КБЖ 63.4

A52

Бас редактор:

ДАНИАЛ АХМЕТОВ, Шығыс Қазақстан облысының әкімі,
экономика ғылымдарының докторы

Редакция алқасы:

Әлішер Мархабат, Мирас Жұмағұлов, Самашев Зайнолла,
Төлеубаев Әбдеш

АЛТАЙ – ТҮРКІ ӘЛЕМІНІҢ АЛТЫН БЕСІГІ / бас редактор -
Даниал Ахметов – Өскемен, 2020. – 158 б.

A52

ISBN978-9965-23-582-5

Кітапта Қазақстан Республикасының Тұңғыш Президенті Н.Ә. Назарбаевтың бастамасымен қолға алынған «Рухани жаңғыру» мемлекеттік бағдарламасы аясында 2020 жылы жүргізілген Шығыс Қазақстан облысының археология ескерткіштеріндегі ғылыми-зерттеу жұмыстарының қорытындылары ұсынылған. Қазба жұмыстарына қатысқан археология саласындағы жетекші мамандардың мақалалары жұмыстардың нәтижелері мен табылған артефактілердің тарихи ерекшеліктерін көрсетеді.

ӘОЖ 902/904

КБЖ 63.4

ISBN978-9965-23-582-5

© ШҚО әкімдігі, 2020



Зайнолла С. Самашев, Паула Н. Доумани Дюпюй,
Азат Калыулы Айткали, Айдын С. Жунисханов,
Ерболат Ж. Рахманкулов, Галымжан К. Киясбек,
Жулдыз Х. Ташманбетова, Арман К. Курмангалиев,

Preliminary results of excavations of the bronze age monuments of the Kokentau mountain range in 2020

The article discusses the preliminary results of the study of archaeological sites of the Kokentau mountain range in the field season of 2020. Four burial structures of the Bronze Age were studied. The burials contain rich and interesting archaeological material. In addition, steles and a votive ax were found in two fences. And also continued research on a settlement of different times. The study of four cultural horizons of different times was continued. As a result of archaeological work, a large amount of ceramic products and bone material was obtained, as well as flakes, processed stone tools. The article provides a brief description of the excavated objects.

Key words: Kokentau, Bronze Age, settlements, dwellings, burial ground, stone structures.

Көкентау өңірінде 2020 жылы жүргізілген қола дәуірі ескерткіштерін археологиялық зерттеудің алғашқы нәтижелері

Мақалада 2020 жылғы далалық маусымда Көкентау таулы аймағындағы археологиялық ескерткіштерді зерттеудің алғашқы нәтижелері баяндалады. Қола дәуірінің төрт жерлеу орны зерттелді. Қоршаулардан бай және қызықты археологиялық материалдар табылды. Сондай-ақ әр түрлі кезеңдермен мерзімделетін қоныс орындарында зерттеулер жалғастырылды.





Археологиялық жұмыстардың нәтижесінде көптеген мөлшерде қыш ыдыстардың сынықтары, жануарлардың сүйектері және өңделген тастар анықталды. Сондай-ақ, мақалада зерттелген нысандардың қысқаша сипаттамасы беріледі.

Кілт сөздер: Көкентау қонысы, қола дәуірі, тұрғын үйлер, қорым, тас жәшік.

Предварительные результаты исследования Памятников эпохи бронзы горного массива Кокентау в 2020 г.

В статье рассматриваются предварительные результаты исследования археологических памятников горного массива Кокентау в полевом сезоне 2020 г. Было изучено четыре погребальных сооружений бронзового века. В погребениях выявлен богатый и интересный археологический материал. Кроме того, в двух оградах найдены стелы и votивный топор. А также продолжены исследования на разновременном поселении. Изучались четыре разновременных культурных горизонта. В результате археологических работ получено большое количество керамических изделий и костного материала, а также отщепы, обработанные каменные орудия труда. В статье даётся краткое описание раскопанных объектов.

Ключевые слова: Кокентау, эпоха бронзы, поселения, жилища, могильник, каменный ящик.

В полевом сезоне 2020 года были начаты исследования археологических памятников Кокентауского горного массива по теме «Алтай - Тарбагатай от эпохи бронзы до средневековья» в рамках реализации задач второго этапа «Программы развития научно-исследовательских работ в сфере археологии в ВКО на 2019-2021 годы» Акимата Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан (руководитель программы Д. К. Ахметов,





темы – Самашев З.).

Памятники расположены приблизительно в 80 км к ЮЗ от города Семей (ВКО), у подножья горного массива Кокентау. Протяженность гранитной гряды с СЗ на ЮВ – 15 км, в поперечнике – 10 км. Рассматриваемый богатый археологическими памятниками микро-район, находится на линии соприкосновения восточной оконечности Сары-Арки и Казахского Алтая. Объекты исследования расположены в узкой, с ровной поверхностью долине, которая тянется от южных склонов горы Кокентау. Далее, площадка ступенчато понижается с юга на север в сторону Семейтауских гор и к СВ к берегам р. Иртыша. Низина с густым травяным покровом и рыхлой почвой, на которой находятся объекты исследования ограничена со всех сторон низкими сопками, а также с востока, запада и юга хребтами образованными гранитными породами. С запада долину прорезает русло высохшей реки, которая тянется с юга на север. Как правило, русло заполняется талыми водами весной и, летом целиком высыхает.

С результатами первых исследований могильника и поселения, можно ознакомиться из материалов публикаций предыдущих лет (Айткали и др. 2017; Doumani Dupuy, Rahmakulov 2018; Доумани Дюпюй и др. 2019). В 2020 году решено было расширить изучаемую площадь могильника и поселения.

Исследование могильника Кокен III. В составе могильника исследовано 4 ограды: три подокруглой (Фото 1) и одна подквадратной (Фото 2) формы. Из них три ограды вплотную примыкали друг к другу по линии севере-юг. Самый большой в диаметре, превосходящий все остальные ограды, расположен в северной оконечности данной цепочки. Поскольку стенки трех оград оказались смежными, с целью





детально проследить границы каждого сооружения был заложен единый раскоп площадью 14,3 x 8,5 м. Для определения и уточнения стратиграфии оград размечены профили: по линии север-юг – одна, по линии восток-запад – две. Перейдем непосредственно к описанию объектов исследования.

Ограда №10. В плане – почти идеальной округлой формы. Ограда сооружена из вкопанных на ребро массивных каменных плит подчетыреугольной и трапецевидной формы, достигающие размеров до 125 x 75 x 10 см. В ходе углубления, в центре ограды, на уровне 20 см от древнего горизонта, обнаружено надмогильное перекрытие в виде двух массивных плит. Восточная каменная плита, была сдвинута с первоначального места установки, что ясно прослеживалось по профилю ограды. На этом же уровне, по окружности перекрытия виднелось обрамление из средней величины камней, как выяснилось позднее – это стенки могилы, сооруженные из множества (8-10) вертикальных рядов камней, уложенные плашмя, вплоть до основания ямы. Могильная яма подквадратной формы, длинной осью ориентирована по линии В-3 (Фото 3 а). Размеры ямы: 139 x 82 см. В заполнении могильной ямы, у восточной короткой стенки найдена четырехгранная каменная плита (120 x 18 см) со скошенными концами, нижний конец был углублен на глубину 70 см, верхний край прослеживался на уровне перекрытия могильной ямы (Фото 3 б). Также на разных уровнях встречались единичные каменные плиты уплощенной и удлиненной формы. Разрозненные кости человека фиксировались, начиная с отметки 40 см от верхнего края могильной ямы и до самого дна. Дно могильной ямы установлено на уровне 90 см. Основное скопление костей человека зафиксировано у северо-западной стены могильной





ямы, кости следующего характера: трубчатые, ребра, лопатки, челюсти, черепная коробка и др. Среди костей встречались фрагменты костей животных. Также, ближе к северо-западной стене был обнаружен бронзовый вотивный топорик (Фото 3 в). Рассматриваемый предмет, имел сакральное значение и, по-видимому, был изготовлен как атрибут одежды. Других предметов сопроводительного инвентаря и деталей погребальной обрядности не установлено.

Ограда №11. В плане – подокруглой формы, возведен из каменных плит подчетыреугольной и трапециевидной формы установленных на ребро. Отметим, что в ЮВ и СЗ части оградки сооружены из средних по величине камней. После снятия верхних слоев, в центре ограды, на уровне древнего горизонта зафиксировано перекрытие могилы из крупных каменных плит.

На этом же уровне, выступили верхние края стенок могильной ямы, которые составлены из 7-9 вертикальных рядов камней, уложенных плашмя. Могильная яма подквадратной формы, ориентирована длинной осью по линии ССВ-ЮЮЗ (Фото 4 а). Размеры ямы: 132 x 80 см. В процессе углубления во внутреннее пространство ямы, в заполнении найдены фрагменты обугленных костей человека (?). Дно зафиксировано на уровне 92 см от верхнего края стенок могильной ямы. На этой отметке, у ЮЗ стены обнаружен сосуд в виде горшка (Фото 4 б). Других предметов сопроводительного инвентаря и деталей погребальной обрядности не установлено.

Ограда №12. В плане – подокруглой формы, составлен из крупных каменных плит подчетыреугольной и трапециевидной формы установленных на ребро. После снятия верхних пластов, состоящих из грунта вперемешку с мелкими камнями до уровня древнего горизонта, в центре ограды, установлено перекрытие из





крупных и средних по величине камней. Также, на этом уровне, виднелись верхние края коротких торцевых стенок каменного ящика. Ориентация каменного ящика, длинной осью по линии ССЗ-ЮЮВ, размеры – 150 x 110 см. Короткие торцевые стенки ящика составлены из единичных массивных каменных плит, длинные из 8-12 рядов камней, уложенных плашмя (Фото 5). В процессе углубления во внутреннее пространство ящика, на отметке 45 см, у северной стенки, найден фрагмент керамики. В заполнении ямы, на разных уровнях зафиксированы разрозненные кости человека. Дно каменного ящика установлено на уровне – 70 см. Других предметов сопроводительного инвентаря и деталей погребальной обрядности не установлено.

Ограда №13. Объект исследования расположен в 5 м ЮВ ограды №12. В плане – подквадратной формы, вытянут по линии В-З, состоит из массивных каменных плит подчетыреугольной и трапециевидной формы, установленных на ребро. Параметры ограды по линии ВЗ – 3,6 м; СЮ – 2,3 м.

После снятия верхних слоев, до уровня древнего горизонта, в центре ограды, установлено перекрытие из крупных и средних по величине камней. Надмогильная выкладка была вытянута по линии ЮЗ-СВ, размерами 150 x 110 см. На уровне 10 см от древнего горизонта, у ЮЗ стенки, под камнями надмогильной выкладки найден фрагмент керамики. Также, в ходе зачистки уровня древнего горизонта, сначала были зафиксированы верхние края коротких торцевых стенок ящика, затем чуть ниже этого уровня на 15 см, выявлены длинные стенки. Ориентация каменного ящика длинной осью по линии В-З. Размеры – 180 x 80 см. Составлен из 4 массивных каменных плит (Фото 6 а).

В центре ящика, найден стеловидный камень,





размерами 172 x 20 см, четырехгранный, верхняя часть закруглена, нижняя часть скошена (Фото 7). Стоит отметить, что верхняя часть стелы выступала над уровнем древнего горизонта на 30 см, нижняя часть углублена ко дну.

В процессе углубления, чуть ниже древнего горизонта, ближе к СВ стенке ящика, найдена черепная коробка человека (впускное погребение?). На дне каменного ящика, обнаружен полный костяк человека «in situ». В изголовье захороненного, найдено два керамических сосуда. Один из сосудов был раздавлен нижним концом вышеописанной стелой. Костяк человека зафиксирован в скорченном положении, головой на запад, лицом на север, грудной клеткой вниз, спиной вверх, руки подогнуты в локтевом суставе, ладони прижаты к лицу, ноги согнуты в коленях. В ушах найдены бронзовые округлой формы серьги (Фото 6 б). Стоит отметить, что в районе головы погребенного, ближе к северной длинной стенке зафиксирован тлен бордового цвета, вероятно от настила (?). Других предметов сопроводительного инвентаря и деталей погребальной обрядности не установлено. Взяты пробы грунта из оград. Все объекты исследования после окончания раскопок были рекультивированы (Фото 8).

Исследование поселения Кокен. Продолжены работы на поселении, которые были начаты еще в 2019 году. В полевом сезоне этого года, заложен раскоп общей площадью 88 кв. м. Каменные сооружения эпохи бронзы просматривались на уровне современной поверхности земли. Установлено, что древние насельники этой местности перерабатывали и повторно использовали камни более ранних периодов для строительства своих построек в течение нескольких тысяч лет. По крайней мере, раскопками выявлено четыре





периода, которые, вероятно, охватывают промежуток между 2500-1000 гг. до н.э.

Переходный период от эпохи бронзы к РЖВ. Сооружения переходного периода образовывали самый верхний пласт, условно обозначенный как «Горизонт I» (Фото 9). Слой включал в себя остатки каменных строений из однослойных стен. Мощность горизонта составлял около 20 см от уровня современной поверхности земли. Основные находки культурного слоя: фрагменты керамики, кости овец и коз. В целом, материал из «горизонта I» содержал большое количество обугленных костей животных. Однако, из этого пласта было извлечено небольшое количество керамики по сравнению с другими слоями.

Культурный горизонт периода поздней бронзы. Этот слой условно обозначен как «Горизонт II» (Фото 10). Каменные сооружения позднебронзового периода составлены из вертикально установленных камней-столбов, которые охватывали площадь примерно 10x20 метров, ориентированные по линии С-Ю. Столбовые ямы, отсутствовали, что говорит о том, что крыша была возведена без их помощи. Горизонта II залегает на отрезке около 20-40 см ниже современной поверхности земли. Слой темно-коричневый, суглинистый, насыщен органикой. Повсюду зафиксировано большое количество обугленных костей животных, керамики, каменных орудий. Следует отметить, что каменный пест и ступка были извлечены из-под пола внутреннего пространства жилища. Во внутренней площади жилища найдена каменная скамья, остатки небольшого кострища с обугленными костями и глиняной посудой (Фото 11). За пределами (к северу от) этого строения, определена зона ремесленной деятельности, которая включает пол с большими отложениями древесного угля и глины,





а также неглубокую яму, заполненную камнями. С поверхности пола были извлечены крупные фрагменты керамики и кости животных. В изобилии в «горизонте II» встречаются обугленные и не обугленные, со следами обработки кости коров, лошадей, овец и коз.

Культурный горизонт периода средней бронзы. Слой условно обозначен как «Горизонт III» (Фото 12). Сооружение данного периода представлено постройкой прямоугольной планировки (ориентацией В-З, размеры 3x4 м) с внутренней перегородкой. Вход его находился в ЮВ углу. Также определен внешний коридор связанный со строением. Вся конструкция включая коридор были исполнены из больших вертикальных камней-столбов, а также из меньших уложенных друг на друга плашмя в два-три слоя. Столбовые ямы отсутствовали. Горизонт представляет собой красно-коричневый суглинок, с небольшим количеством гравия, с глубиной залегания в промежутке примерно 40-70 см от поверхности земли. Снаружи постройки найдены следы ям с кострищами. Кроме того, территория к западу от структуры содержит крупное скопище, которая выделяется темно-коричневым, черными суглинистыми и глинистыми отложениями. Отвал выходил за периметр котлована. В этой области на глубине 70 см было обнаружено большое количество костей животных, а также небольшое количество фрагментов керамики и каменных орудий (Фото 13). Материал «горизонта III» включал множество каменных изделий, керамики и не обугленных костей животных.

Культурный горизонт периода ранней бронзы. Условно обозначен как «Горизонт IV» (Фото 14). Представлен внутренней жилой (?) зоной с глиняным полом. Сооружение составлено из уложенных плашмя и прилегающих друг к другу больших валунов,





образующие стенки. Два камня-стелы (один большой и другой маленький) были поставлены вертикально в ряду камней рядом с входом. Вход отмечен большим плоским камнем прямоугольной формы (1x1,5 м), установленный плашмя. Ямы с кострищами располагались в одной зоне за пределами строения. Снаружи обнаружена столбовые ямы, что позволяет предположить, что использовалось какое-то перекрытие на открытом воздухе. Материалы, извлеченные из этого горизонта, включают каменные изделия, керамику и не обугленные кости животных. «Горизонт IV» залегал в промежутке примерно 60-90 см ниже современной поверхности земли. Под глиняным полом почва состояла из желто-коричневой гравийной засыпки. За пределами строения, где расположены костровые ямы, почва состоит из желтого суглинка и гравия. Хотя в этом месте обнаружены множество каменных изделий (отщепы) и кости животных, керамика была редкостью.

Погребение человека с лошадью. Человек захоронен в границах поселения (Фото 15). Отсутствовала какая-либо конструкция над могилой, прослеживалось лишь надмогильное пятно размером 4x5 м. Погребение взрослого человека, было покрыто небольшими камнями, рядом найдено нескольких костей барана. Костяк лежал в согнутом положении, на правом боку, головой ориентирован на восток.

Погребение было разграблено в древности, а кости смещены. Рядом с человеческим захоронением обнаружен не полный скелет лошади, покрытый камнями, вместе с частями металлической посуды (казан?) и еще одним керамическим сосудом. Оба захоронения были помещены либо в слое раннебронзового периода, либо в неолитическом пласте. Захоронения расположены примерно на 70 см





ниже уровня современной поверхности земли. Камни, использованные для закладки захороненных людей, были преднамеренно обработаны и разделены на равные части. По-видимому, яма затем была использована в более позднее время, как выгребная яма, так как встречались фрагменты стеклянной бутылки и металла. Отнести погребение к определенному культурному горизонту затруднительно, отобраны образцы для радиоуглеродного датирования.

Таким образом, в полевом сезоне 2020 года выявлены интересные материалы из поселения и могильника. Стоит отметить такие редкие и интересные находки из могильника как вотивный топор (ограда №10) и стелы (ограды №10, 13). Указанные предметы, чаще всего – характерные атрибуты культуры ранних кочевников. Связаны ли эти ограды с переходным периодом времени от эпохи финальной бронзы к раннему железному веку предстоит выяснить. Касаясь разновременного поселения планируется возобновить исследования с целью определения архитектуры отдельных жилищ и выяснения масштабов заселения местности.

Айткали А.К., Жунисханов А.С., Каримов М. К., Исин А. И. Рахманкулов Е.Ж. Новые памятники эпохи бронзы горного массива Кокентау. Этнодемографические процессы в Казахстане и сопредельных территориях: Сб. науч. трудов XVI Междунар. науч.-практ. конф. 28-29 сентября 2017 г., Усть-Каменогорск. – Усть-Каменогорск: «Медиа-Альянс», 2017. – С. 18-23.

Доумани Дюпюй П. Н., Жунисханов А. С., Буллион Э., Рахманкулов Е. Ж., Киясбек Г. К., Ташманбетова Ж. Х., Исин А. И., Меркл Э., Гумирова О. Археологические исследования памятника Кокен (Восточный Казахстан): Предварительные результаты. Маргулановские чтения – 2020. – Алматы. С. 68-81.

Doimani Dupuy P. N., Rahmakulov E. Bronze age ceramics of the Koken Cemetery (Sary-Arka Region, Kazakhstan). «Алтай – Түркі әлемінің алтын бесігі». – Өскемен, 2018. – С. 123-126.





Содержание

1. Предварительные результаты археологических исследований памятников Казахского Алтая в 2020 г.....10
Самашев З., Чотбаев А.
2. Предварительные итоги исследований на могильнике Елеке сазы 2020 году.....22
Самашев З., Онгарулы А., Каирмагамбетов А., Киясбек Г., Кызырханов М.
3. Продолжение исследования древнетюркского культово-мемориального комплекса на Тарбагатае.....35
Самашев З., Толегенов Е., Умиткалиев У., Жармухамедов Д.
4. Исследования малых курганов на могильнике Елеке сазы-4 в 2020 году Шиликтинско-Тарбагатайской археологической экспедицией.....41
Толеубаев А.Т., профессор КазНУ имени Аль-Фараби, Жуматаев Р.С., PhD КазНУ имени Аль-Фараби, Шакенов С.Т. старший преподаватель КазНУ имени аль-Фараби, Ергабылов А.Е., преподаватель КазНУ им. Аль-Фараби, Какабаев Н.А., Рысбек Б., Хамитов М., Сисикенова Г.С., Талгатов Ш.Т. – соискатели.



- 5. Предварительные итоги исследований
Шиликтинско-Тарбагатайской экспедиции в
долине Елеке сазы в 2020 году.....55**
*Толеубаев А.Т., Жуматаев Р.С., Шакенов С.Т.
Ергабылов А.Е., Какабаев Н.А., Рысбек Б., Хамитов М.,
Сисикенова Г.С., Талгатов Ш.Т. – соискатели.*
- 6. Культовое сооружение с каменными
грядами в Восточном Казахстане.....94**
*Самашев З., Кариев Е.М., Самашев С.К.,
Половцев М.Ю., Медельбек Ш.*
- 7. Preliminary results of excavations of the bronze age
monuments of the Kokentau
mountain range in 2020.....105**
*Зайнолла С. Самашев, Паула Н. Доумани Дютой,
Азат Калыулы Айткали, Айдын С. Жунисханов,
Ерболат Ж. Рахманкулов, Галымжан К. Киясбек,
Жулдыз Х.Ташманбетова, Арман К. Курмангалиев,*
- 8. Новые памятники каменного века
Восточного Казахстана.....116**
Таймагамбетов Ж.К.
- 9. Раннесакское поселение Акбауыр.....126**
*Самашев З., Кариев Е.М., Самашев С.К.,
Половцев М.Ю., Меделбек Ш.*
- 10. Исследования Хунно-Сяньбийских
памятников Некрополя Берел в 2020 году.....139**
*Самашев З., Кариев Е.М., Самашев С.К.,
Половцев М.Ю., Киясбек Г., Медельбек Ш.,
Самратова Д.Б.*