

ҚАЗАҚСТАН
ТӘУЕЛСІЗДІГІНЕ

30 ЖЫЛ

**РУХАНИ
ЖАҢҒЫРУ**



ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСТЫҚ ӘКІМДІГІ
ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫНЫҢ МӘДЕНИЕТ БАСҚАРМАСЫ
«ОБЛЫСТЫҚ ТАРИХИ-ӨЛКЕТАНУ МУЗЕЙІ» КМҚК
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘДЕНИЕТ ЖӘНЕ СПОРТ
МИНИСТРЛІГІНІҢ МӘДЕНИЕТ КОМИТЕТІ
«БЕРЕЛ» МЕМЛЕКЕТТІК ТАРИХИ-МӘДЕНИ ҚОРЫҚ-МУЗЕЙІ РМҚК

АЛТАЙ – ТҮРКІ ӘЛЕМІНІҢ АЛТЫН БЕСІГІ

«Алтай – түркі әлемінің алтын бесігі»

*Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция
материалдары*

(29 қазан 2021 ж.)

АКИМАТ ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ
КГКП «ОБЛАСТНОЙ ИСТОРИКО-КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ»
КОМИТЕТ КУЛЬТУРЫ МИНИСТЕРСТВА КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК-МУЗЕЙ
«БЕРЕЛ»

АЛТАЙ – ЗОЛОТАЯ КОЛЫБЕЛЬ ТЮРКСКОГО МИРА

Материалы

*международной научно-практической конференции «Алтай –
золотая колыбель тюркского мира»*

(29 октября 2021 г.)

ӘОЖ
ББК
А

Алтай – түркі әлемінің алтын бесігі. Ғылыми мақалалар жинағы – Өскемен:
2021. – 180 б.

Редакция алқасының төрағасы:

Ахметов Даниял Кенжетайұлы, экономика ғылымдарының докторы, Шығыс Қазақстан облысының әкімі

Редакция алқасы:

Ахметжанов Н., Нұрғазиева С., Самашев З., Төлеубаев Ә., Омаров Ф., Жансүгірова Л.,
Қуш Г., Петенева Г., Сарбасов А., Елемесова Ж., Айтқали А., Жунисханов А., Рахманкулов Е.

Ғылыми редакторлар:

Айтқали А., Жунисханов А.

Рецензент:

Құрманқұлов Ж.

Жинақта «Шығыс Қазақстан облысында 2021 жылы археология саласында ғылыми-зерттеу жұмыстарын дамыту бағдарламасы» аясында Шығыс Қазақстан облысы территориясында жүргізілген археологиялық зерттеу жұмыстарының алғашқы қортындылары мен Қазақстан және іргелес өңірлердің археологиясының өзекті мәселелері қарастырылған мақалалар енгізілген. Материалдар жинағы археологтарға, тарихшыларға және қалың көпшілікке арналған.

Мұқабада Елеке сазындағы көне түркі кешенінен табылған кісе әшекейі көрсетілген.
Фотоға түсірген Н. Постников

УДК
ББК

ISBN

© ШҚО әкімдігі, 2021
© Авторлар
© Дизайн және беттеу Рахманкулов Е.



«Шығыс Қазақстанда 2016-2026 жылдары археология саласындағы
ғылыми зерттеулерді дамыту бағдарламасы»
Жетекшісі: Даниал Ахметов

«Программа развития научно-исследовательских работ в сфере
археологии в ВКО на 2016-2026 годы»
Руководитель: Даниал Ахметов

«The program of development of research works in archeology in East
Kazakhstan region for 2016-2026»
Head Danial Akhmetov

**САМАШЕВ З^{1.}, ЧОТБАЕВ А^{2.}, ЕРЖАНОВА А.^{2.},
КИЯСБЕК Г.², ПОЛОВЦЕВ М.Ю^{2.}, МЕДЕЛБЕК Ш.^{3.}**

¹Государственный историко-культурный заповедник-музей «Берел», Катонкарагайский район, ВКО, Казахстан

²Институт археологии им. А.Х. Маргулана, Алматы, Казахстан

³КГКП «Областной историко-краеведческий музей», Управление культуры, г. Усть-каменогорск, ВКО, Казахстан

НАЧАЛО РАБОТ НА ПОСЕЛЕНИИ АКБАУЫР III (ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)

В полевом сезоне 2021 года было начато изучение поселения 3, которая расположена в 300 м севернее от поселения 1, у восточного подножия останца (рис 1).



Рисунок 1 Поселение 3. Схема расположения исследуемых в 2021 году поселении

На камнях останца имеются древние рисунки оленей, здесь фиксируются три отдельные композиции, на первом изображен один олень, чуть ниже вереница из более десяти оленей. Третья композиция находится южнее первых двух, здесь запечатлены несколько коней и один олень с ответвленными рогами.

Первоначально площадка, где расположена поселение, визуально просматривалось как плоская, с небольшим наклоном в сторону останца площадка, на поверхности которой фиксировались несколько крупных камней, поставленные вертикально. В плане данные камни образуют полукруг, западная часть его примыкает к плитам останца (рис 2).

Координаты N 49 41 05.2 E 82 41 18.0



Рисунок 2. Поселение 3. Вид до раскопа

Для изучения поселения, заложили раскоп площадью 16x20 м., который разбит на сектора по 4x4м, пронумерованные арабскими цифрами. Сектора же, в свою очередь разделены на квадраты, и обозначены латинскими буквами. Стратиграфические бровки ориентированы по сторонам света (рис 3).

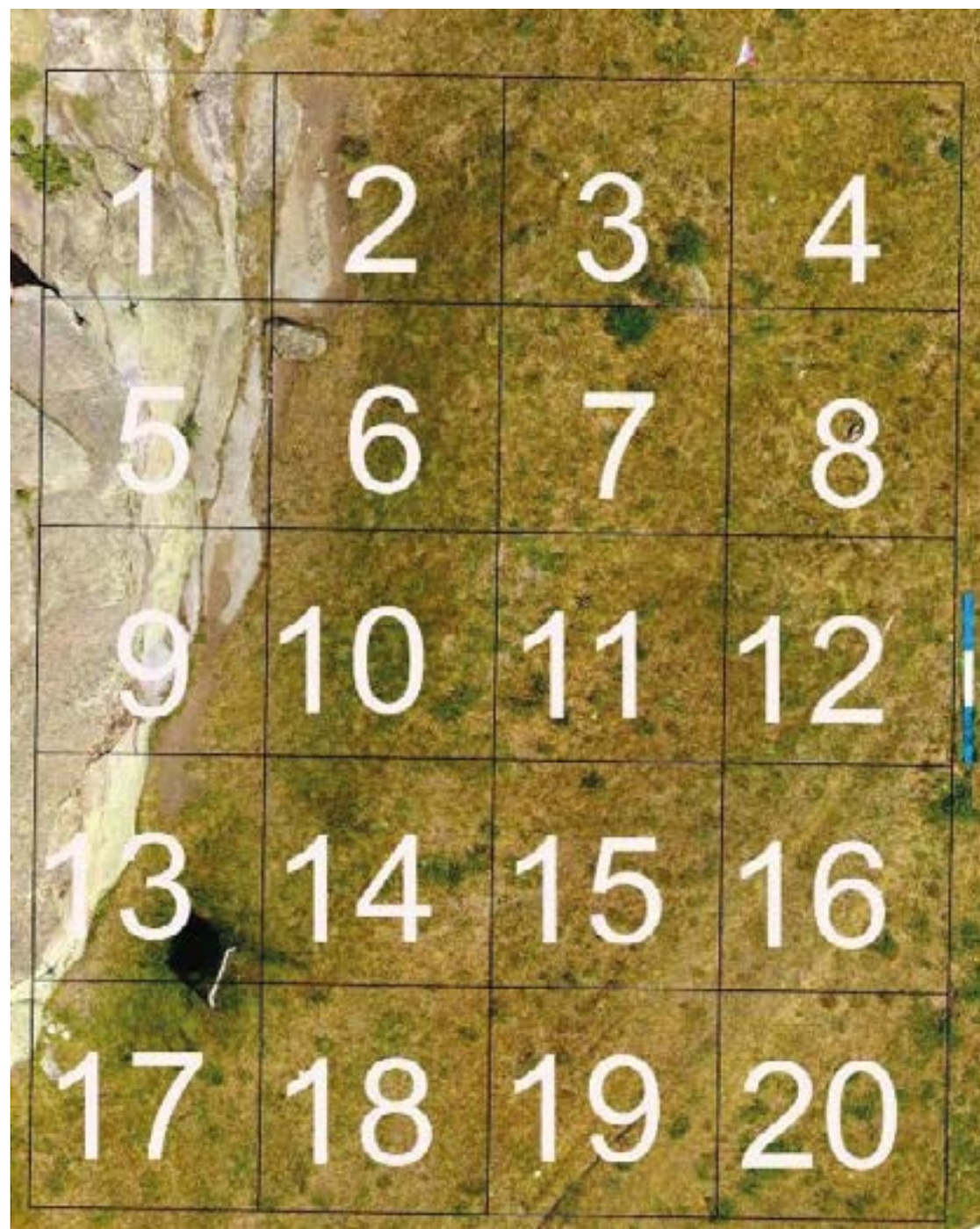


Рисунок 3. Поселение 3. Раскоп, заложенный для изучения поселения

Разбитый раскоп охватывает основную площадку поселения.

В текущем полевом сезоне, необходимо изучить восемь секторов из 20, с целью выявления и фиксации контуров жилищ, очагов и других сооружений (рис 4).

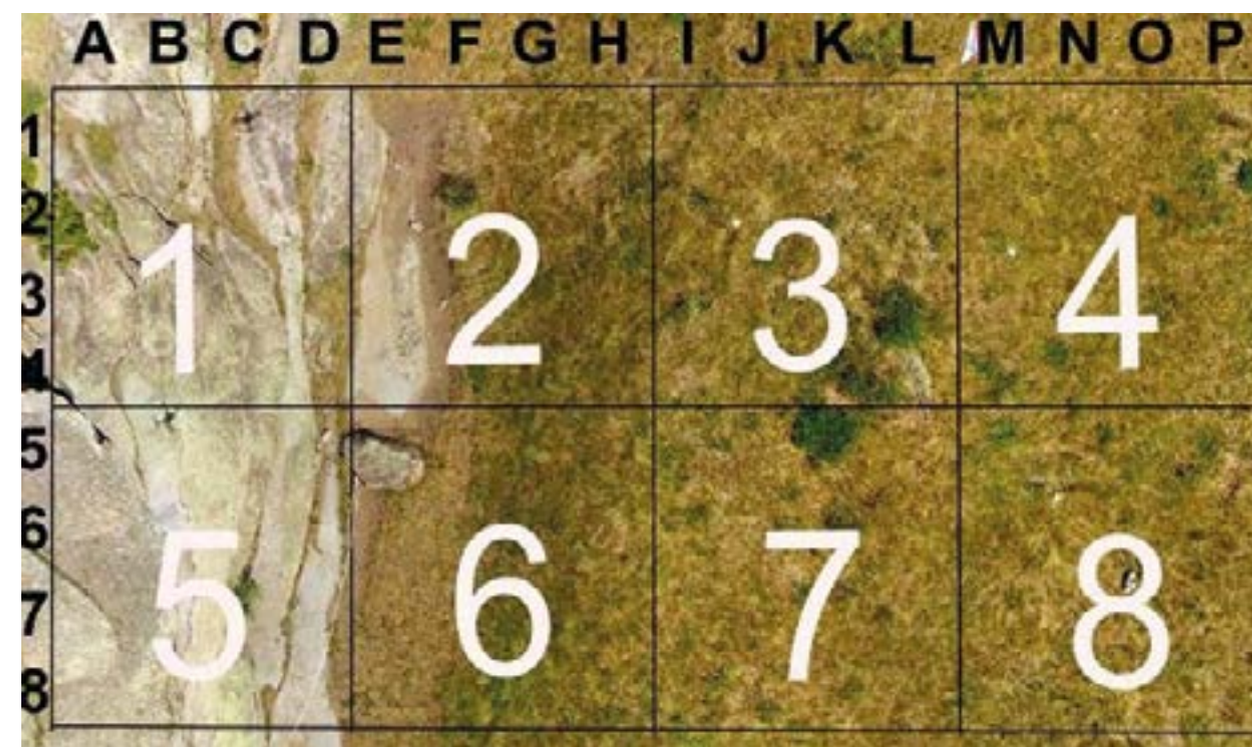


Рисунок 4. Поселение 3. Сектора, запланированные для изучения в 2021 году

А также, для полноценного изучения и определения выбора участка для сооружения построек, и характера использования самих плит как одного из архитектурных элементов в конструкции стен или обустройстве жилого пространства стен и полов, раскопом была охвачена территория, примыкающая к плоским плитам останца.

Как мы отметили выше, на плоской поверхности площадки, где предположительно имеются жилища, фиксировались несколько крупных камней, судя по расположению они были врыты вертикально.

Уже, на этапе работ по удалению дерна были зафиксированы несколько фрагментов керамических сосудов и мелкие кости животных, артефакты были расчищены на секторе 3, в квадрате I3, где среди черепков сосудов находились куски от днища.

В результате поэтапного углубления и расчистки установили, что первый культурный горизонт на всех секторах залегает равномерно. Слой состоит из однородной массы темно-серого цвета с примесью песчанистого слоя. На данном слое, мощность которого достигает до 0,2 м находились многочисленные остатки фрагментов костей животных и керамических сосудов, а также каменные орудия труда.

Кости животных представлены фрагментированными кусками разных частей, основная масса которых состоит из трубчатых. Основа костного материала состоит из фрагментов

от мелкого рогатого скота, кости же от крупного скота малочисленны. На некоторых фрагментах фиксируются следы зарубок. Имеются и явные орудия, как шило, изготовленное из ребра животного. Фиксируются множество фрагментов подверженных сильному огню.

Фрагменты керамики от разных частей сосудов, имеются венчики, днища, но основное количество состоит из черепков от тулова сосудов. На некоторых фрагментах встречаются орнаменты. Узоры разного типа, имеются штамповка мелким треугольником, косые насечки, жгуты с орнаментом. Посуда изготовлена вручную из грубого теста, они различаются и по цвету. Среди фрагментов керамики фиксируются и сильно обожженные на открытом огне. Интересными являются два экземпляра, так как они были использованы вторично, в качестве пряслица.

Каменные орудия в основном представлены мотыгами, молотками, дисками, оселками.

На уровне второго слоя были зафиксированы многочисленные фрагменты костей животных, керамика намного меньше, чем на первом уровне. На данном уровне расчистили два очага, которые различны по конструкции. На первом из них имеется каменная стенка, который четко определяется по развалу, рядом имеется каменный ящик (рис 5). Второй очаг не имеет явную стенку, здесь фиксируется мощный прокол (рис 6).



Рисунок 5. Поселение 3. Место очага



Рисунок 6. Поселение 3. Останки очага с каменным ящиком

На данном уровне зафиксировали три каменных зернотерки, куранты не обнаружены. На поверхности их имеются следы сработанности (рис 7-9).



Рисунок 7-9. Поселение 3. Зернотерки

Таким образом, на данном этапе работ мы получили материал, позволивший нам идентифицировать тип памятника и определить его относительную хронологию. Дальнейшее углубление по секторам позволит уточнить архитектурные особенности жилищ либо производственных помещений.

САМАШЕВ З¹., ЧОТБАЕВ А²., МЕДЕЛБЕК Ш³., ПОЛОВЦЕВ М.²

¹Государственный историко-культурный заповедник-музей «Берел», Катонкарагайский район, ВКО, Казахстан

²Институт археологии им. А.Х. Маргулана, Алматы, Казахстан

³КГКП «Областной историко-краеведческий музей», Управление культуры, г. Усть-каменогорск, ВКО, Казахстан

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОГРЕБЕНИЙ ЭПОХИ БРОНЗЫ НА ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСА АКБАУЫР

За территорией ограждения музея с правой стороны полевой дороги на комплекс Акбауыр были обнаружены несколько каменных ящиков, которые были частично обнажены талыми водами.

Первоначально здесь фиксируются три ящика и каменная конструкция четвертого. Ящики расположены вдоль линий ориентированной по оси ЮВ-СЗ (рис 1, 2).



МАЗМҰНЫ

ҚЫМБАТТЫ ОҚЫРМАН !	8
САМАШЕВ З., ЕРЖАНОВА А., КИЯСБЕК Г., ПОЛОВЦЕВ М.Ю., МЕДЕЛБЕК Ш. АКБАУЫР I - ПОСЕЛЕНИЕ РАННЕСАКСКОГО ВРЕМЕНИ	10
САМАШЕВ З., ЖУНИСХАНОВ А., РАХМАНКУЛОВ Е., АЙТКАЛИ А., КУРМАНГАЛИЕВ А. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ КОМПЛЕКСЕ АКБАУЫР II.....	25
САМАШЕВ З., ЧОТБАЕВ А. ЕРЖАНОВА А.Е., КИЯСБЕК Г., ПОЛОВЦЕВ М.Ю., МЕДЕЛБЕК Ш. НАЧАЛО РАБОТ НА ПОСЕЛЕНИИ АКБАУЫР III (ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)	40
САМАШЕВ З., ЧОТБАЕВ А., МЕДЕЛБЕК Ш., ПОЛОВЦЕВ М. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОГРЕБЕНИЙ ЭПОХИ БРОНЗЫ НА ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСА АКБАУЫР	47
САМАШЕВ З., КИЯСБЕК Г., МЕДЕЛБЕК Ш., ЦИСТЫ КВАРЦЕВОЙ ОГРАДЫ ЭПОХИ БРОНЗЫ ИЗ КОМПЛЕКСА АКБАУЫР	51
ОМАРОВ Г., БЕСЕТАЕВ Б., САГЫНДЫКОВА С., ЧЫНАР С., МЕДЕЛБЕК Ш., ДЕМЕСИН Б., СУЙИНДИК Ж., ШЕРГАЗЫНУЛЫ М. ИЗУЧЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ДУАНАЛЫ	57
САМАШЕВ З., ЧОТБАЕВ А., КИЯСБЕК Г., ТОЛЕГЕНОВ Е., ПОЛОВЦЕВ М., САМАШЕВ С., СИРАЖЕВА Б., МЕДЕЛБЕК Ш., АХМЕТЖАНОВ Н., САРБАСОВ А., ЕЛЕМЕСОВА Ж. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В КАЗАХСКОМ АЛТАЕ В 2021 ГОДУ	73
ТОЛЕУБАЕВ А., ЖУМАТАЕВ Р., УМИТКАЛИЕВ У., ШАКЕНОВ С., ЕРГАБЫЛОВ А.Е., КАКАБАЕВ Н.А. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ШИЛИКТИНСКО-ТАРБАГАТАЙСКОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ В 2021 ГОДУ.....	95
САМАШЕВ З., ТОЛЕГЕНОВ Е., НҰСҚАБАЙ Ә., ҚИЯСБЕК F. ЕЛЕКЕ САЗЫДАҒЫ КӨНЕ ТҮРІКТЕРДІҢ ҒҰРЫПТЫҚ КЕШЕНІ	121
САМАШЕВ З., АЙТКАЛИ А., КУРМАНГАЛИЕВ А.К., SEVİNÇ EMRE ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КУРГАНОВ ДРЕВНЕТЮРКСКОЙ ЭПОХИ ИЗ ДОЛИНЫ ЕЛЕКЕ САЗЫ В 2021 ГОДУ	129
ЖУНИСХАНОВ А., ҚҰРМАНҒАЛИЕВ А., АЙТҚАЛИ А., РАХМАНКУЛОВ Е., ЖАНҒАЛИЕВ Ұ. КӨКЕНДЕГІ ЕЖЕЛГІ ЖӘНЕ ОРТАҒАСЫРЛЫҚ КӨШПЕЛІЛЕРДІҢ АЗА ТҰТУ КЕШЕНДЕРІ	138
ДЖАНСУГУРОВА Л.Б. ПАЛЕОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА	146
SİNAR S DOĞU KAZAKİSTAN'DA ARKEOLOJİ TETKİKLERİNİN ERKEN TÜRK TARİHİ ARAŞTIRMALARINA KATKISI	161
SEVİNÇ EMRE.KAZAKİSTAN'IN ERKEN DEMİR ÇAĞI ARAŞTIRMALARINDAKİ REKONSTRÜKSİYON PROBLEMİ (TAQSAY ALTIN GİYİMLİ KADINI ÖRNEĞİNDE)	171

ҒЫЛЫМИ БАСЫЛЫМ

Алтай – түркі әлемінің алтын бесігі

Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдары

Ғылыми редакторлар: Айтқали А., Жунисханов А.

Рецензент: Құрманқұлов Ж.

Дизайн және беттеу: Рахманқұлов Е.

Подписано в печать.
Бумага офсетная. Формат 84x108 1/16
Офсетная печать.
Тираж
Заказ №