

АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫНЫҢ ӘКІМДІГІ
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫНЫҢ МӘДЕНИЕТ, АРХИВТЕР ЖӘНЕ ҚҰЖАТТАМА БАСҚАРМАСЫ
ҚР БҒМ ҒК А.Х. МАРҒҰЛАН АТЫНДАҒЫ АРХЕОЛОГИЯ ИНСТИТУТЫ
АҚТӨБЕ ОБЛЫСТЫҚ ТАРИХИ-ӨЛКЕТАНУ МУЗЕЙІ

АКИМАТ АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ, АРХИВОВ И ДОКУМЕНТАЦИИ АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ им. А.Х. МАРГУЛАНА КН МОН РК
АКТЮБИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСТОРИКО-КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ

«ҚАДЫРБАЕВ ОҚУЛАРЫ - 2020»

**VI ХАЛЫҚАРАЛЫҚ
ҒЫЛЫМИ КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ
МАТЕРИАЛДАРЫ**

(2020 жылғы 27-28 қараша)

**МАТЕРИАЛЫ
VI МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
«КАДЫРБАЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2020»**

(27-28 ноября 2020 года)

РАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ В РЫН-ПЕСКАХ (ПЕСКИ КЕСИКБАЙ, КЫДЫБАЙ, ЖАЛПАКШАГЫЛ)³

Мамиров Т.Б., Клышев Е.Е.

В 2020 году в рамках реализации проекта АР08052885 «Дюнные стоянки каменного века Рын-песков в Западном Казахстане» Институтом археологии им. А.Х. Маргулана были начаты исследования Рын-песков в пределах Бокейординского и Жангалинского районов. В ходе полевых работ был зафиксирован 94 новый археологический объект, среди которых имеются и крупные стоянки.

По данным археолога, краеведа Б.Н. Дублицкого по материалам каталога выставки 1882 г. Общества археологии, истории и этнографии при Казанском государственном университете в окрестностях Ханской ставки Букеевской орды в Рын-песках была обнаружена стоянка с 73 каменными артефактами из кремнистого сырья (ножи, скребки, нуклеусы и др.) и двумя фрагментами керамики (Дублицкий Б.Н., 1939, с. 17). Предположительно стоянка локализуется на берегу соленого озера Аралсор либо урочища Соленые грязи (Хаки) (Дублицкий Б.Н., 1945, с. 26). На археологической карте данный памятник отмечен пунктом 1892 (Археологическая карта, ..., 1960, с. 134).

В ходе полевых работ 2020 года на северо-западной окраине Рын-песков юго-западнее озера Аралсор и севернее урочища Соленые грязи были осмотрены пески Кесикбай, Кыдыбай и Жалпакшагыл где было обнаружено 26 памятников каменного века.

На западных и юго-западных окраинах песков Кесикбай в центральной части массивов Рын-песков памятники представлены единичными местонахождениями в больших скоплениях в котловинах выдувания (Рис. 1).

Более представительны памятники на северной и восточной окраине песков Кесикбай ближе к юго-западным берегам озера Аралсор.

На северной окраине песков Кесикбай осмотрены песчаные массивы возле пос. Бисен. На юго-восточной окраине поселка в котловинах выдувания обнаружена стоянка Бисен 2 и местонахождения Бисен 1, 3 (Рис. 2). На стоянке Бисен 2 было выборочно собрано 30 каменных артефактов и 13 фрагментов керамики. Артефакты из кремнистой породы (16 экз.) представлены: одноплощадочным односторонним микронуклеусом для микропластин; вкладышем на медиальном фрагменте пластины с обратной ретушью по краям; полусегментом на дистальном фрагменте пластины с двусторонней обработкой дуги; тремя фрагментами пластин с ретушью по краям, один с подтеской; семью фрагментами пластин без вторичной обработки, преимущественно проксимальные; двумя целыми и одним фрагментированным вторичными сколами.

³ Статья подготовлена при поддержке Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан АР08052885 «Дюнные стоянки каменного века Рын-песков в Западном Казахстане»

Артефакты из кварцитовидного песчаника (14 экз.) представлены: двумя скребками на отщепе; дистальным фрагментом пластины с ретушью лицевой на левом крае; тремя фрагментами вторичных сколов с ретушью по краям; медиальным фрагментом пластины без вторичной обработки; тремя целыми и тремя фрагментами вторичных сколов и чешуйкой.

На западной окраине пос. Жиеккум (бывш. Большевик) на восточной окраине песков Кесикбай выявлены единичные местонахождения Жиеккум 1-2 и стоянка Жиеккум 3 (Рис. 3). На котловине выдувания были выборочно собраны каменные артефакты, представленные фрагментами пластин с ретушью, фрагментом наконечника стрелы, сколами без вторичной обработки и фрагментами керамики.

Между песками Кыдыбай и Жалпакшагыл возле зимовки Кыдыбай выявлено небольшое местонахождение Туйилген. В котловине выдувания собрано 4 артефакта из кремнистой породы – все фрагменты пластин: два проксимальных фрагмента, первый с трехгранной асимметричной спинкой и лицевой ретушью в верхней части левого края, второй с симметричной трехгранной спинкой с обратной ретушью правого края; медиальный фрагмент с двугранной симметричной спинкой с обратной глубокой ретушью на левом крае и массивный дистальный фрагмент с пятигранной асимметричной спинкой без вторичной обработки.

Возле колодца с дебитом 300 л/ч (глубина воды 25 м) возле зимовки Мергенбай выявлена стоянка с подъемным материалом. Выборочно собраны каменные артефакты и фрагменты керамики.

Артефакты из кремнистой породы (4 экз.): концевой скребок высокой формы на отщепе; концевой скребок с вогнутым лезвием и ретушированными краями (лицевая ретушь) на пластинчатом отщепе; проксимальная часть пластины, с лицевой ретушью на левом крае, дистал усечен лицевой микроретушью; технический скол.

Кварцитовидный песчаник светло-серого и желтовато-серого оттенков (6 экз.): концевой скребок на пластине с выпуклым лезвием, выемчатым, левый и правый края с лицевой ретушью; медиальный фрагмент пластины с трехгранной асимметричной спинкой; целый вторичный скол; фрагмент вторичного скола со вторичной обработкой; фрагмент вторичного скола; плоский обломок с обломами по трем краям и лезвием с забитостями.

На северных частях песков Жалпакшагыл, массивных высотой до 3-4 метров выявлены местонахождения Жалкаш 1-2. Обнаружены единичные находки из кремнистой породы серых оттенков: медиальный фрагмент пластины с двугранной асимметричной спинкой с обработкой – геометрический микролит с лицевой ретушью по краям; фрагмент вторичного скола с обработкой; технический скол с фронта и площадки нуклеуса с ретушью; вторичный скол без вторичной обработки.

Крупные стоянки выявлены на северных окраинах песков, на месте древних южных побережий озера Аралсор, Батпак, устьев рек Ащыюзек и др. в настоящее время сократившими площадь водного зеркала и пересыхающими.

К таковым, например, относятся стоянки Жетибай 1-3 возле одноименного поселка (Жамбыл). В огромных котловинах выдувания сосредоточены скопления каменного инвентаря. Это довольно большой песчаный массив площадью более 20 кв. км, с многочисленными котловинами выдувания и находками.

На стоянке Жетибай 1 в котловине выдувания выявлены микронуклеус для микропластин, пластины со вторичной обработкой и без обработки, находки фрагментов керамики эпохи бронзы и РЖВ, фрагмента жертвенника располагаются гипсометрически выше в соседних котловинах, что позволяет проследить направление перемещения барханов, и определять локализацию разновременных памятников в песчаных массивах (Рис. 4).

В настоящий момент продолжается обработка археологических материалов, исследования песчаных массивов показало, что в регионе имеются крупные мезолит-энеолитические стоянки с массовым каменным инвентарем, повсеместно встречаются фрагменты лепных и гончарных сосудов, разрушенные погребения эпохи раннего железного века и т.д.

Литература:

1. Дублицкий Б.Н. Стоянки и находки предметов каменного века на территории Казахской ССР (инвентарь к археологической карте) 1939 г. // Архив Института археологии им. А.Х. Маргулана. Ф. 11, оп. 2, д. 24, 32 л.

2. Дублицкий Б.Н. Хроника археологических разведок и находок на территории КазССР (1928–1941 гг.) (Из материалов сектора истории КФАН) 1945 г. // Архив Института археологии им. А.Х. Маргулана. Ф. 11, оп. 2, д. 65, 37 л.

3. Археологическая карта Казахстана. Реестр / Сост.: Е.И. Агеева, К.А. Акишев, Г.А. Кушаев и др. – Алма-Ата: изд-во АН КазССР, 1960. – 449 с.

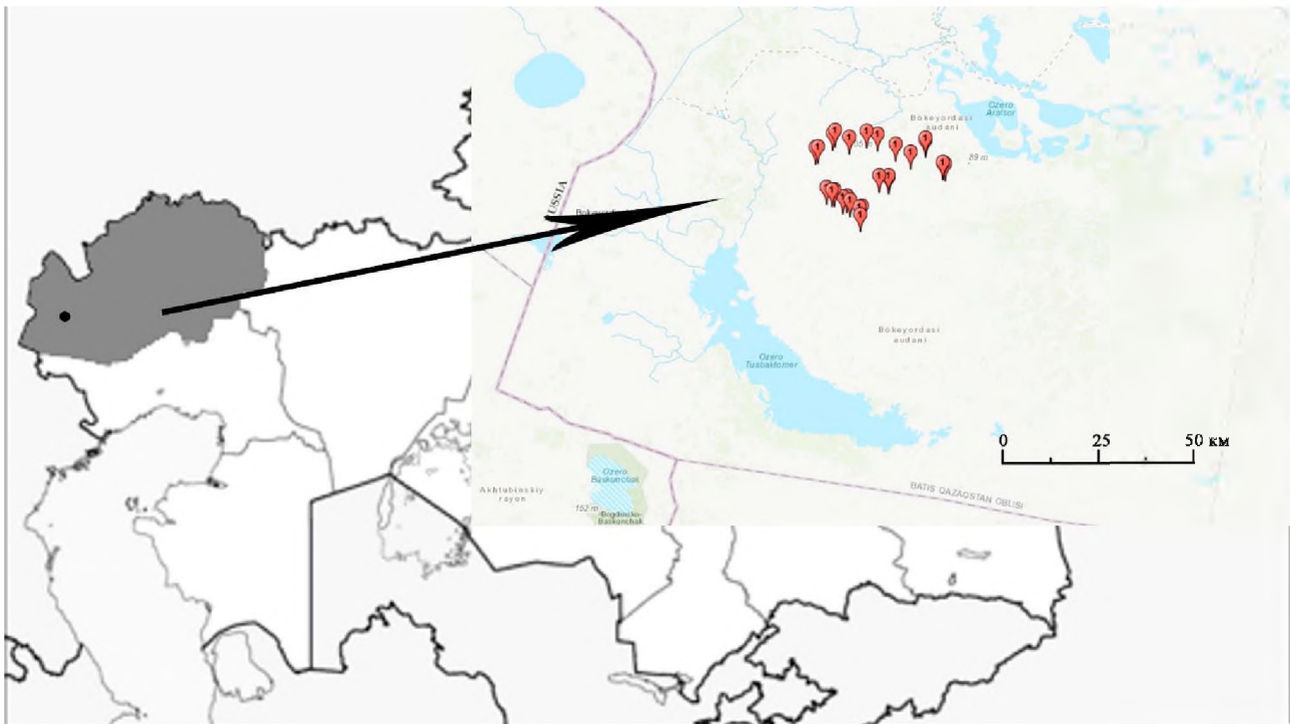


Рисунок 1 – Карта расположения памятников каменного века в песках Кесикбай, Кыдыбай и Жалпакшагыл

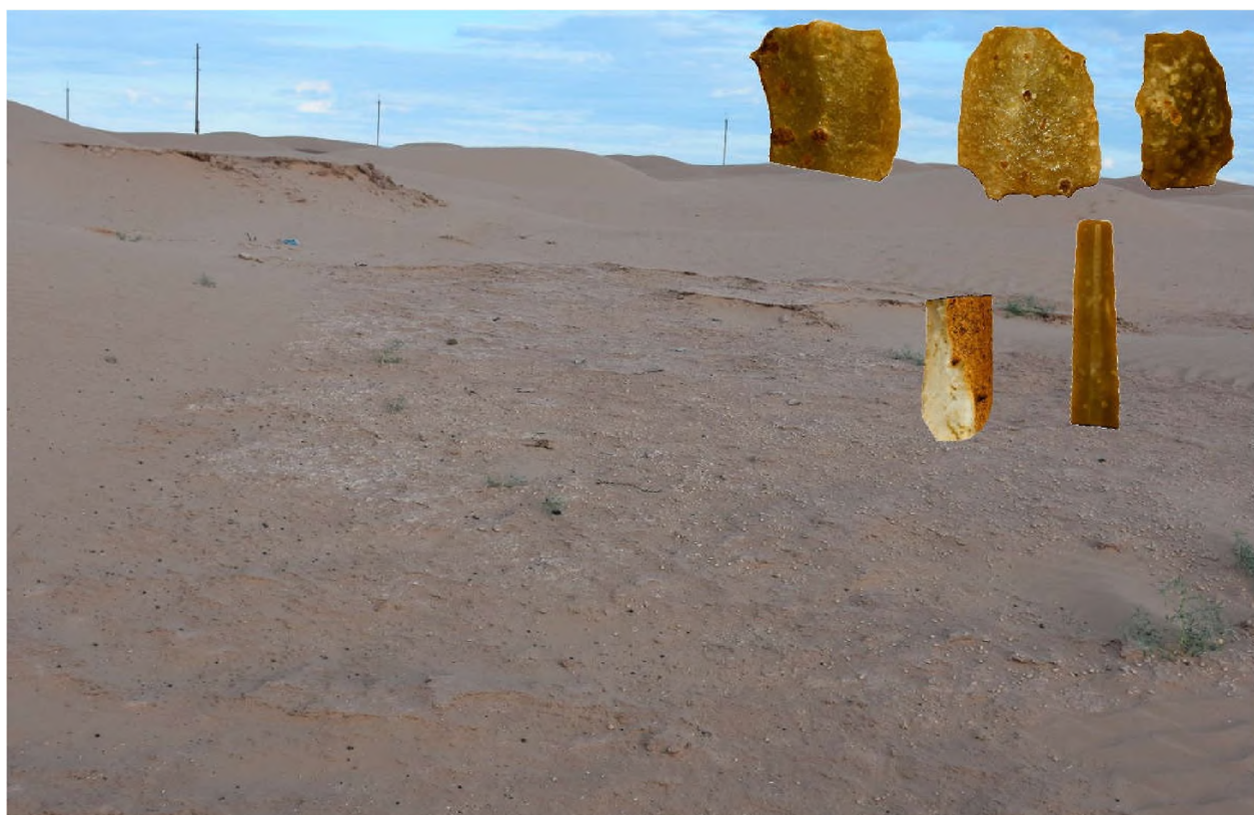


Рисунок 2 – Стоянка Бисен 2



Рисунок 3 – Стоянка Жиеккум

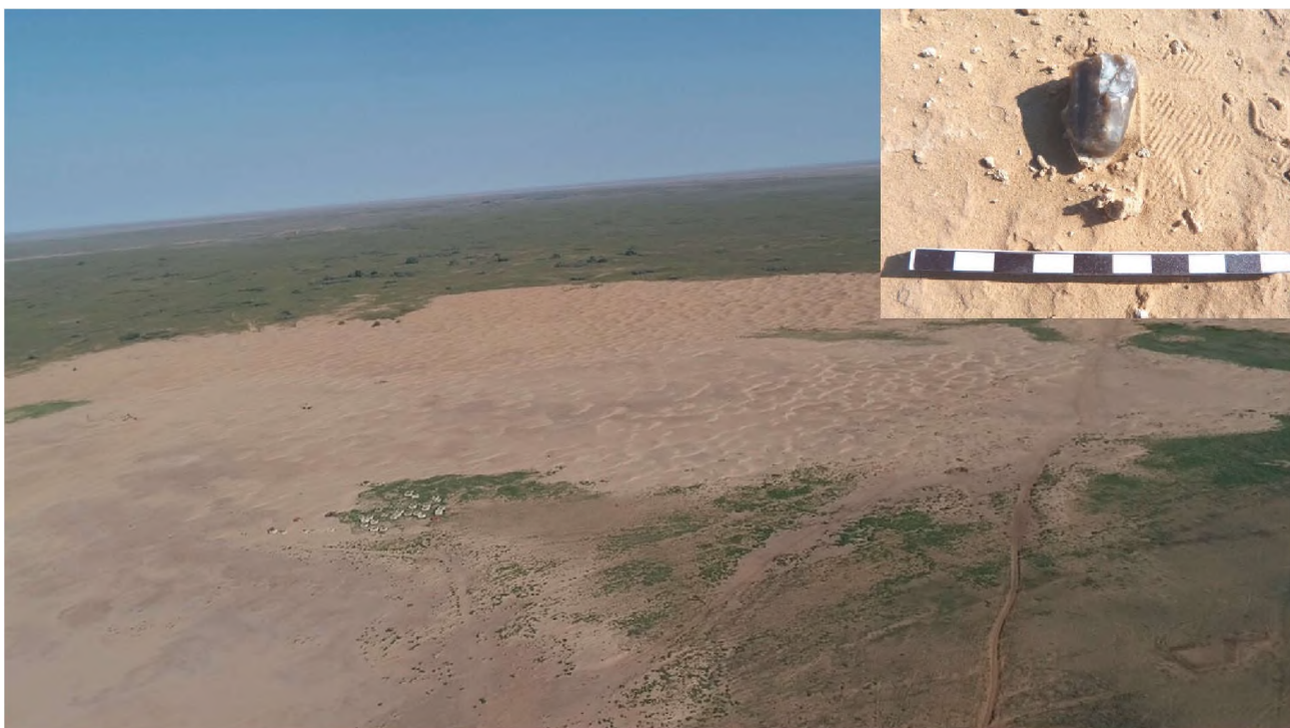


Рисунок 4 – Стоянка Жетибай 1, нуклеус