

АРХЕОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ В УКРАЇНІ 2010



ARCHAEOLOGICAL
RESEARCHES IN UKRAINE



ІНСТИТУТ АРХЕОЛОГІЇ НАН УКРАЇНИ

**АРХЕОЛОГІЧНІ
ДОСЛІДЖЕННЯ
В УКРАЇНІ
2010**

Київ–Полтава
2011

В.Ф. Столба, Т.Н. Смекалова, И.Н. Храпунов, Й. Андресен, С.А. Мульт

ИССЛЕДОВАНИЯ В ЗАПАДНОМ КРЫМУ

В 2010 г. на территории Черноморского р-на АРК продолжены работы международного Западно-Крымского археологического проекта (WСАР), объединяющего ученых из Дании (Орхусский университет и Моесгордский музей), Украины (Таврический Национальный университет им. В.И. Вернадского), России (Институт истории материальной культуры РАН и Санкт-Петербургский государственный университет) и Польши (Люблинский университет им. М. Склодовской-Кюри). Исследования проводились в рамках комплексной программы «*Economic Models and Adaptation Strategies in a Varying Cultural and Environmental Context: Northern Black Sea Area in the Late Bronze Age and Early Iron Age*» (директор программы В.Ф. Столба) и имели своей целью изучение древних систем расселения, землеустройства и землепользования.

Наряду с прибрежной зоной, разведками этого года детально исследованы глубинные районы Тарханкутского п-ва, включающие Кельшейхскую балку и ее отроги, вершину и пологий северный склон Мелового увала, а также западное побережье и верховья озера Донузлав. Выявлены 45 новых поселений, три из которых принадлежат к эпохе бронзы, 37 датируются предварительно классическим и раннеэллинистическим временем (включая две античные усадьбы: в бухте Очеретай и укрепленное поселение Агыш) и три относятся к эпохе средневековья. В это же число входят два многослойных памятника (Караджа 2 и Аджиран 2), содержащих, помимо материала эпохи бронзы, также напластования более позднего времени. К север-востоку от пос. Оленёвка, на п. Агыш были заложены два стратиграфических шурфа, подтвердивших его датировку ран-

неэллинистическим временем. Последние вскрыли остатки каменных стен, принадлежащих внутренней застройке, которая, судя по результатам магнитной съемки, имеет регулярную ортогональную планировку. Поселение было укреплено каменной, квадратной в плане башней, остатки которой отчетливо читаются в рельефе. Наряду с поселениями античного времени Агыш и Чокрак-Верхний, открытыми в этом году, геомагнитные исследования были проведены на таких памятниках как Озеровка (Тереклы-Асс), Западно-Донузлавское, Очеретай-Южный, Кипчак, Жан-Баба, Пристань 15 (Ак-Сарай) и Ойрат, а также на п. Кельшейх I, открытом в 2009 г. и ставшем в этом сезоне объектом стационарных раскопок.

Из 232 обследованных на местности и зафиксированных на картографической основе погребальных памятников подавляющее большинство относится к раннему железному веку и представляет собой плитовые гробницы, перекрытые невысокими (от 0,5 до 2,0 м) каменными насыпями и окруженные кольцевой стеной-крепидой. Группа земляных курганов, принадлежащих той же эпохе, значительно менее представительна. При обследовании таких курганов в окрестностях с. Калиновка найден кружной фрагмент скифского изваяния. Находки половецких стел дают основания предполагать использование некоторых, как каменных, так и земляных, насыпей для впускных средневековых погребений. На одном из курганов (335), расположенном на северном склоне Мелового увала, на расстоянии 5,5 км к В-ЮВ от п. Оленевка и 7,8 км к З-ЮЗ от п. Красносельское были проведены раскопки, которым предшествовала геомагнитная разведка.

Полностью раскопано центральное погребение кургана, представляющее собой каменный склеп Г-образной планировки. Длинной осью могила ориентирована по линии СЗ-ЮВ. Конструкция состояла из квадратной в плане погребальной камеры (2,6 × 2,6 м) и длинной входной ямы-дромоса (0,8 × 5,5 м). Яма примыкает к южному углу погребальной камеры таким образом, что юго-западный ее борт является продолжением линии аналогичной стенки камеры. Кладка иррегулярна, сложена насухо из массивных, уплощенных, в единичных случаях — со следами подтески, камней. Иногда промежутки между блоками забутованы более мелким камнем. Стенки сохранились на высоту до 1,1 м. Пол камеры и дно ямы облицованы уплощенными камнями. Свод полностью разрушен. Предположительно, он был уступчатый полуциркулярный. Могила ограблена в древности. В заполнении камеры и ямы обнаружены фрагменты амфор, гончарной керамики, несколько стеклянных бусин, две стеклянные вставки перстней с рельефным изображением львов (рис.). В камере также найдены человеческие кости, свидетельствующие о погребении не менее семи человек.

Две стратиграфические траншеи, ориентированные по сторонам света, позволили выяснить устройство кургана. Склеп сооружен на древней поверхности и перекрыт каменной насыпью. Ее расползание сдерживала круглая в плане крепида диаметром 16 м, сложенная из камней различной величины. Полностью исследован внешний фас этой конструкции. Крепида сохранилась на высоту 0,2—0,7 м — один—четыре ряда кладки.

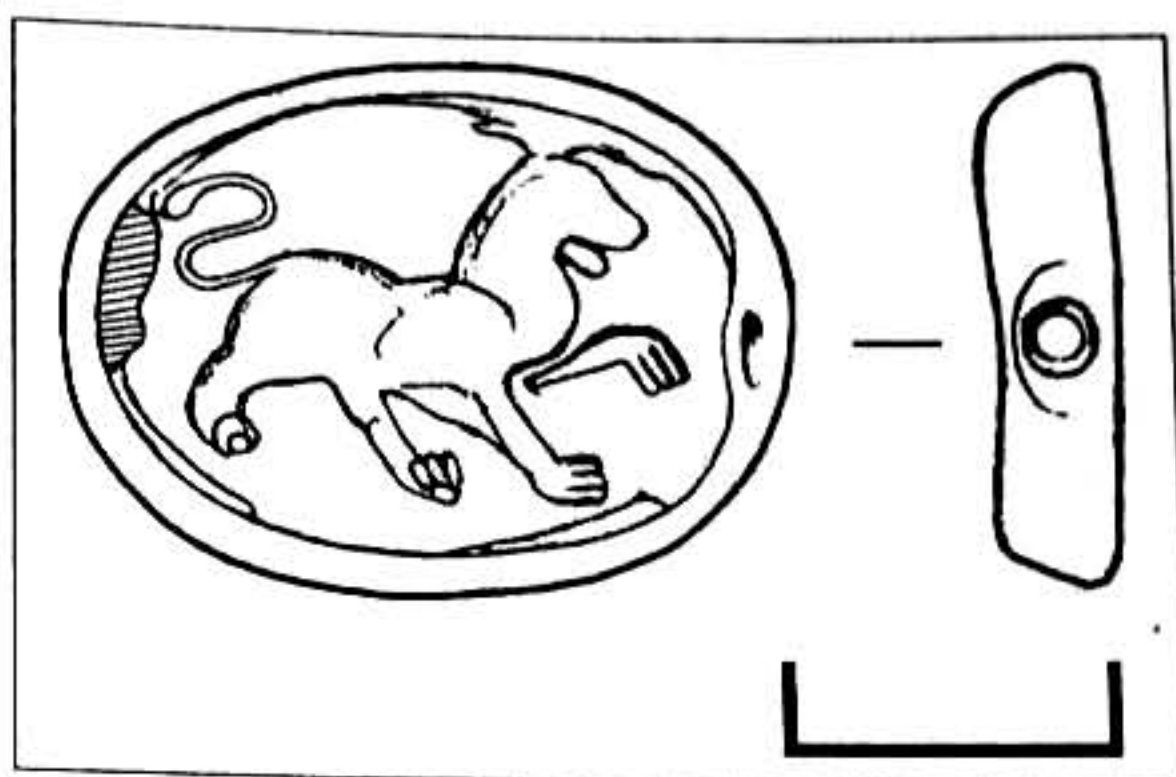


Рис. Стеклянная вставка перстня с изображением льва

По обнаруженному материалу сооружение кургана можно отнести к классическому-раннеэллинистическому времени.

Другим объектом, выбранным для систематических раскопок, стало однослойное поселение Кельшейх I, расположенное на пологом западном склоне одного из отрогов Кельшейхской балки, в 6,5 км юго-восточнее пос. Черноморское. При мощности культурного слоя 0,35 м площадь памятника составляет 0,8 га. Здесь исследованы две хозяйственные ямы, а также часть возведенного на каменном цоколе здания 1. Кроме того, на поселении представлены остатки трех других строений, фундаменты которых отчетливо различимы на поверхности степи, а также один курган с невысокой каменной насыпью. Находки импортной керамики и херсонесских амфорных клейм позволяют отнести основание поселения ко времени максимального расширения херсонесской хоры во второй половине IV в. до н. э. Разделяя судьбу большинства прибрежных греческих выселков, оно гибнет внезапно в первой трети III в. до н. э.

