

АКАДЕМИЯ НАУК СССР  
*Ордена Трудового Красного Знамени  
Институт археологии*

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ  
ОТКРЫТИЯ  
1978 ГОДА



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»

*Москва 1979*

Наиболее распространенной формой посуды были четырехгранные чаши на низком поддоне. Сосуды расписаны черной краской. Комплекс находок позволяет отнести жилище к местному варианту альфельдской культуры расписной керамики.

У с. Бовтрадь в уроч. «Легелев» было три кургана. Два из них уничтожены. Раскопан курган диаметром 30 м и высотой 1,6 м. В центре на древнем горизонте погребенный лежал в скорченной позе на правом боку, головой на запад. В насыпи и на древнем горизонте отмечены следы костра и найдены обломки керамики со шнуровым орнаментом. Захоронение относится к восточнославянской курганной культуре позднего энеолита.

У подножия Невидцкого средневекового замка (Ужгородский р-н) исследован курган куптановицкой культуры под названием «Курган Поганой девы».

Земляная насыпь сивелирована: высота 0,6 м, диаметр 20 м. На уровне древнего горизонта в юго-восточной части кургана обнаружено коллективное погребение с трупосожжением. Остатки кремации помещены в 15 урнах. Как правило, урны сопровождалась сосудами-приставками. Комплекс сосудов представлен биконическими горшками, мисками с вогнутым краем, сковородками, черпаками. В урнах среди пережженных костей обнаружены железные ножи, обломки костяной орнаментированной рукоятки, стеклянные бусы. Привлекают к себе внимание серебряная подвеска с конической головкой и железные удила.

На территории Ужгородского замка продолжалась расчистка фундаментов и стен позднеготического костела.

*С. И. Пеняк, И. И. Попович,  
М. Ф. Потушняк*

## Михайловская экспедиция

Михайловская экспедиция Института археологии АН СССР продолжала раскопки на Керченском полуострове между селами Михайловка и Горностаевка. Античное поселение, расположенное на семи холмах, омываемых с трех сторон рекой и возвышающихся на 25—30 м над ней, занимало площадь около 1 кв. км. В западной части раскопа III исследованы двупанцирные стены цитадели. Наружная стена цитадели (69), ориентированная с севера на юг, толщиной до 2,75 м, сложена из глыб известняка (1,30×0,60×0,35 м). К ней примыкает средняя стена 99 толщиной до 1,50 м из камней известняка (0,95×0,50×0,45 м). Стена построена на крутом склоне, так что нижние кладки наружного панциря по вертикали ниже внутренних на 1,20 м. На вершине холма вскрыта внутренняя стена 49, параллельная двум предыдущим и образую-

щая здесь прямой угол с примыкающей к ней южной стеной цитадели (59). С наружной стороны стены 49 выявлена идущая вдоль нее горизонтальная площадка шириной 1,60 м, а далее на запад, к стене 99, на расстоянии 2,10 м прослежен спуск склона под углом 25°.

В стенах 69, 99, 49 выявлен пролом, сделанный стенобитной машиной, которая подошла к юго-западному углу цитадели в месте наиболее пологого подъема склонов. Во время подхода осадной машины к стене 69 защитники перекрыли проход между средней и внутренней стенами перпендикулярно построенной стеной 109. Разобрав строения внутри цитадели, они воздвигли на западном участке стены 59 стену 119 так, что общая толщина южной стены составила 4,70 м. У основания стены 49 обнаружены три расколотых каменных ядра, и одно — в северо-восточном углу цита-

дели у основания стены 9. Диаметр ядер 0,19 м. Таким образом, цитадель обстреливалась камнеметами одной конструкции с двух противоположных углов. В центре южной крепостной стены исследован проезд с внешними и внутренними воротами и пандусом. Симметрично воротам на западе и востоке южной стены проложены два прохода-калитки. Проезд и калитки во время штурма цитадели были на всю глубину заложены камнями. Последний штурм цитадели и пролом в стене относятся к слою 4, в пожарище которого найден двойной денарий Иннифимея (234—239 гг. н. э.). Южнее стены цитадели прослежен слой, датируемый керамическим материалом V—IV в. до н. э.

На раскопе XVII, пройденном до глубины 2,4 м, продолжалось исследование остатков склепа, датируемого керамическим материалом II—III вв. н. э. Велись работы и на раскопе XIII, заложеном поперек валообразной возвы-

шенности напротив цитадели, между клерами 32 и 33, в 120 м к северу от реки. Здесь прослежена выборка каменных стен клера, а также круглые ямы, места посадок растений. Диаметр ям 0,2—0,7 м при глубине 0,5—0,7 м. Изучались идущая на север в 0,5 км от цитадели оборонительная стена 209, заканчивающаяся на обрывистом берегу реки башнями, а также насыпные сооружения в русле реки, возможно древние причалы. От последней стены на запад вдоль берега реки прослежена стена 229 и идущая от нее на юго-запад стена 239 с башней и рвом перед ней.

Проведенные исследования дают возможность предполагать, что Михайловское городище в конце I в. до н. э. входило в мощную оборонительную систему, идущую с юга на север от оз. Чурбашского к оз. Чокракскому (Страбон, VII, 4, 3).

Б. Г. Петерс, А. П. Абрамов,  
А. Г. Авдеев

## Исследования Северскодонецкой экспедиции

Экспедиция Института археологии АН УССР вела работы у Ворошиловграда и Молодогвардейска и у сел Дарьино-Ермаковка и Провалье Свердловского р-на Ворошиловградской обл. Исследовались памятники эпохи бронзы и раннего средневековья. Вскрыто более 10 курганов, содержавших около 90 погребений. Наиболее ранние из них оставлены племенами ямной культуры. В одном из погребений этого периода при разрушенном костяке найдены округлодонный неорнаментированный сосуд и гарпун из рога оленя. Наибольшее количество погребений относится к катакомбной культуре. Инвентарь представлен глиняными сосудами, костями животных, изделиями из бронзы и камня. Интересно основное погребение кургана на правом берегу Грушевой балки у пионерского лагеря «Юность». Оно от-

носилось к донецкой катакомбной культуре и представляло собой погребение мастера-«изготовителя дротиков», в котором найдены глиняный сосуд с богатой орнаментацией, каменный пест, бронзовое шило, кости животных, набор абразивов, клык дикого кабана со следами обработки и 12 наконечников дротиков из рога (три орнаментированы). Интересны катакомбные погребения, обнаруженные в удалении от кургана, по камням, которыми были заложены входы в колодцы.

Погребения бабинской культуры (многоваликовой керамики), которые были основными в четырех курганах, содержали кости животных, роговые кольцевые пряжки и кремневые отщепы. Погребенные лежали на спине с небольшим разворотом на бок, головами на запад. Одно захоронение представляло собой