

ЛУГАНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

ОБЛАСТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
УКРАИНСКОГО ОБЩЕСТВА  
ОПИиК

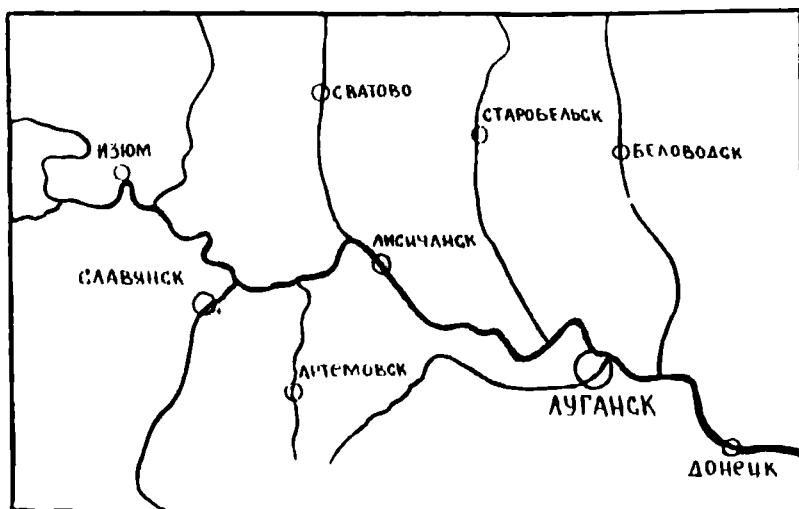
ОБЛАСТНОЙ  
КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ

НПК «АРХЕОЛОГ» ПРИ  
ИНСТИТУТЕ АРХЕОЛОГИИ  
АН УССР

ЦЕНТРАЛЬНО-ДОНЕЦКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ

# ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПАМЯТНИКОВ АРХЕОЛОГИИ СЕВЕРСКОГО ДОНЦА

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ ОБЛАСТНОЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,  
ЛУГАНСК, НОЯБРЬ 1990 г.



г. Луганск, 1990

ЛУГАНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ

ОБЛАСТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
УКРАИНСКОГО ОБЩЕСТВА  
ОПИиК

ОБЛАСТНОЕ  
КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ

НПК «АРХЕОЛОГ» ПРИ  
ИНСТИТУТЕ АРХЕОЛОГИИ  
АН УССР

ЦЕНТРАЛЬНО-ДОНЕЦКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ

ПРОБЛЕМЫ  
ИССЛЕДОВАНИЯ ПАМЯТНИКОВ  
АРХЕОЛОГИИ  
СЕВЕРСКОГО ДОНЦА

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ ОБЛАСТНОЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,  
ЛУГАНСК, НОЯБРЬ 1990 г.

тыс. до н. э. климат был в целом более влажным с пиком, падающим на 15—14 столетие до н. э. В последние 3 тыс. лет крупных увлажнений климата, вероятно, не происходило (мелкие фазы увлажнений, возможно, подтверждаются отдельными памятниками первых веков н. э. и средневековья в Северном Прииславье).

4. Выявленная палеоэкологическая структура имеет значение не только для региональных реконструкций климатов, но и для реконструкции климата всего Северного Причерноморья, как единой природно-ландшафтной зоны (вероятно, с некоторой оговоркой для крайних западного и восточного регионов).

Снежко И. А. (Харьков)

### РАСКОПКИ СТОЯНКИ ПОЗДНЕГО ПАЛЕОЛИТА У СЕЛА СИНИЧИНО НА ЮГЕ ХАРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Экспедицией Харьковского исторического музея в июне 1989 г. проводились охранные раскопки позднепалеолитической стоянки у села Синичино, открытой автором в 1988 г. Она расположена в 50 м к Юго-Юго-Западу от окраины села, в 1 км от реки Северский Донец, у подошвы крутого склона горы, содержащей выход кремня.

Культурный слой, представленный расщепленным кремнем, располагался на глубину 0,5—0,7 м в слое причерноморского лесса и частично, в древнеголоценовой почве, возможно, сформированной по причерноморскому лессу. Слой выклинивается с севера на юг. Находки частично переотложены.

Кремневые изделия из мелового темно-серого высококачественного кремня, идентичного кремню из близлежащих выходов, покрытых голубовато-молочной патиной. Крупные предметы, расположенные у основания слоя не окатаны, с известковой корочкой. Более мелкие перемещены в верхние слои, также имеют молочно белую патину.

Кремневые изделия из раскопа и шурфов, всего 177 экземпляров, представлены следующими группами: нуклеусы — 7, отщепы — 68, пластины — 34, осколки — 8, чешуйки — 40.

Нуклеусы, в основном, массивные, два—одноплощадные: один из них торцевой, атипичный; второй, возможно, являлся заготовкой для рубящего орудия. Три двухплощадочных: два массивных и один небольшого размера и два трехплощадочных. Почти все представлены остаточными формами.

Шесть сколов подправки нуклеусов свидетельствует об интенсивной работе по раскалыванию кремня на стоянке: четыре скола подправки площадки, причем один массивный, и два продольных скола поджигления.

На стоянке производилось первичное раскалывание кремня, о чем свидетельствует большое количество первичных отщепов. Общее количество отщепов ровно вдвое превышает количество пластин: 38% и 19%, соответственно. Пластины, представленные в коллекции, широкие, часто неправильной формы. Ни пластины, ни микропластины, которых найдено девять, не несут следов вторичной обработки.

Орудий на стоянке пока найдено 2. Угловой резец со следами заполировки на рабочем краю, и крупная пластина, имеющая форму углового резца, без специальной подправки, которая судя по заполировке функционально использовалась как резец.

Находки и геологические условия их залегания датируются концом позднего палеолита. Стоянка может быть интерпретирована как мастерская по первичной обработке кремня.

**Яневич А. А.**  
(Киев)

## **К ВЫДЕЛЕНИЮ НОВОГО КУЛЬТУРНОГО ЯВЛЕНИЯ В МЕЗОЛИТЕ КРЫМА**

1. Схема культурно-хронологического членения мезолита Крыма — одна из наиболее разнообразных на Украине. Составляющие ее культурные явления — шан-кобинские и свидерские памятники раннего мезолита, мурзак-кобинские и кукрекские позднего, были выделены еще в 30—50 г.г. (Бонч-Осмоловский, 1934; Бибилов, 1950; 1966; Векилова, 1961; 1966). Однако, полученные в ходе недавних раскопок материалы со стоянки Шпан-Коба и пересмотр ранее известных комплексов позволяют выделить в мезолите полуострова еще одно культурное явление — группу памятников, определяющими чертами микрокомплекса которых являются остря с микрорезцовым сколом и микролиты с притупленным краем.

2. Наиболее полное представление о памятниках данного круга дают материалы среднего слоя пещерной стоянки Шпан-Коба, расположенной в горном Крыму. Микрокомплекс слоя составляют три яниславичские остря со сломанным основанием и три укороченных остря с жалом, оформленным микрорезцовым сколом, и ретушированным выемчатым основанием (т. II