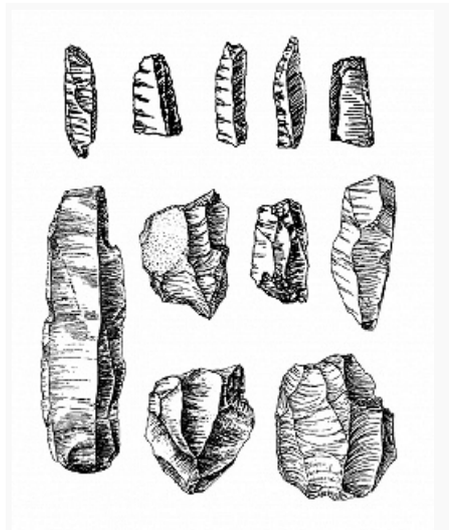


# КАРА́-БОМ

Авторы: К. Н. Гаврилов



Кара-Бом. Находки из 6-го и 5-го обитаемых слоёв (по А. П. Деревянко).

КАРА́-БОМ, многослойная палеолитич. стоянка в Горном Алтае, в 4 км к юго-западу от с. Ело (Онгудайский р-н Республики Алтай, Россия). Расположена у подножия скалы в районе устья р. Семисарт при её выходе в долину р. Каерлык. Открыта в 1980 А. П. [Окладниковым](#); раскопки его (1980–81), А. П. [Деревянко](#) и В. Т. Петрина (1987–93). На площади 301 м<sup>2</sup> выделено 13 слоёв, в т. ч. 8 – со следами обитания (2 нижних – [Мустье](#), остальные – раннего периода позднего палеолита). З. А. Абрамова отмечает отсутствие в инвентаре К.-Б. (коллекция Окладникова) дисковидных и леваллуазских нуклеусов и соответствующих им остроконечников, считая характерной чертой этого памятника крупные правильные пластины и нуклеусы для них как осн. тип заготовки. По мнению Деревянко, Петрина и др., здесь мустьерская каменная индустрия характеризуется техникой раскалывания [Леваллуа](#), многочисл. зубчато-выемчатыми формами и группой изделий, относящейся к «микроиндустрии», имеются скрёбла. Инвентарь из позднепалеолитич.

слоёв (по Деревянко и др.) принадлежит т. н. переходным индустриям: нуклеусы леваллуазского облика для получения крупных пластин, нуклеусы для снятия микропластинок, многочисл. ретушированные пластины с выемками, разнообразные скребки и резцы. Позднепалеолитич. слои [радиоуглеродными методами датирования](#) отнесены ко времени ок. 40–30 тыс. лет назад. По обнаруженным остаткам флоры, К.-Б. находилась в зоне темнохвойных лесов с примесью широколиственных пород и смешанных лесов. Найдены кости быка, лошади, носорога, зайца, сурка.

## Литература

Лит.: Палеолит Кавказа и Северной Азии. Л., 1989; Палеолитические комплексы стратифицированной части стоянки Кара-Бом. Новосиб., 1998; Деревянко А. П., Петрин В. Т., Рыбин Е. П. Характер перехода от мустье к позднему палеолиту на Алтае (по материалам стоянки Кара-Бом) // Археология, этнография и антропология Евразии. 2000. № 2.