



СИХАВАЛ

Авторы: М. А. Кудинова, С. А. Комиссаров



Сихавал. Кварцитовый нуклеус со стоянки Бамбури-1, формация Ашель (по М. Хасламу).

СИХАВАЛ, группа памятников палеолита в среднем течении р. Сон, в техсиле Сихавал (окр. Сидхи, штат Мадхья-Прадеш, Индия): Бамбури, Накджхар-Хурд, Сихавал. Раскопки Г. Р. Шарма и Дж. Д. [Кларка](#) в 1979–80 и др. Нижняя дата формации с находками позднего [Ашеля](#) (нуклеусы, в т. ч. дисковидные, скребки, бифасы, рубила и кливеры, чопперы) 131–100 тыс. лет назад (метод инфракрасной оптико-стимулированной люминесценции) или $108,9 \pm 19,8$ тыс. лет назад (термолюминесцентный метод). Для среднего палеолита показательно наличие техники [Леваллуа](#) (увеличении числа подготовленных нуклеусов и отщепов), но резкой грани с находками раннего палеолита не прослеживается. Верхняя дата этих слоёв – 58 ± 6 тыс. лет назад (метод оптической датирования). Находки позднепалеолитич. облика (пластины и т. п.) переотложены.

Литература

Лит.: Indian archaeology 1979–1980: A review / Ed. D. Mitra. New Delhi, 1983; Chauhan P. R. The Lower Paleolithic of the Indian subcontinent // Evolutionary Anthropology. 2009. Vol. 18. № 2; Jones S. C., Pal J. N. The Palaeolithic of the Middle Son valley, north-central India // Journal of Anthropological Archaeology. 2009. Vol. 28. № 3; Haslam M. a. o. Late Acheulean hominins at the Marine Isotope Stage 6/5e transition in north-central India // Quaternary Research. 2011. Vol. 75. № 3.