

Техноморфологические критерии выделения резцов *carénés*

И.С. Шегутов

Наиболее ранними археологическими объектами, связанными с распространением человека современного вида и отражающими становление технологических традиций ранней поры верхнего палеолита, являются местонахождения ориньякского технокомплекса, изначально выделенного во французском палеолитоведении.

На данный момент круг распространения местонахождений ориньякского технокомплекса охватывает территорию Европы, Передней, Центральной Азии и Сибири, что делает актуальным рассмотрение проблем типологии ориньякской каменной индустрии.

Характерным «маркером» ориньякской индустрии являются изделия типа карене (*pièces carénés*). Целью исследования является определение дескриптивных критериев для анализа в рамках атрибутивного подхода такого компонента кареноидной технологии, как резцы карене и соотносимые с ними формы: резцы бюске и Вашон (*burin busqué, burin des Vachons*).

Выделенные во французском палеолитоведении типы долгое время рассматривались исключительно как орудия. Разработка и использование в последние десятилетия методик раскопок, обеспечивающих большую тщательность полевых исследований, повлекли за собой обнаружение значительного количества мелких пластинчатых заготовок с изогнутым профилем, а применение метода ремонтажа показало, что данные пластины в большинстве случаев были получены с кареноидных изделий.

В этом смысле полезным представляется анализ западноевропейского и отечественного опыта типологии изделий типа карене и адаптация полученных результатов к принятым в иркутской школе археологии подходам описания каменных артефактов.