

South Caucasian Chalcolithic pottery as seen from the cave Getahovit-2, north-eastern Armenia

Irena KALANTARYAN*

Abstract: *The Chalcolithic cultures of the South Caucasian region continue to pose challenges that necessitate further refinement and supplementary data. Among the limited number of well-stratified sites from this period, the Getahovit-2 cave in Armenia stands out for its evidence of prolonged occupation. The site's uninterrupted sequence of habitation, along with its rare documentation of transitions between periods, offers significant contributions to ongoing research.*

The pottery assemblages discovered in securely dated Chalcolithic contexts at Getahovit-2 are invaluable for reassessing existing hypotheses and exploring foundational questions about the era. These assemblages were analysed through a combination of quantitative and qualitative approaches, with particular attention given to clay consistency and other material properties. Additionally, the study delves into the specific attributes of pottery associated with each stratigraphic horizon identified at the site.

Notably, the stratigraphy of the Getahovit-2 cave reveals that it served as a regular destination for groups from neighbouring settlements. This pattern of use indicates the presence of communities with variant pottery traditions. Such variation may reflect broader socio-economic transformations occurring during the Chalcolithic period.

Rezumat: *Culturile eneolitice din regiunea Caucazului de Sud continuă să ofere noi provocări care necesită o abordare mai complexă și date suplimentare. Dintre numărul limitat de situri stratificate din această perioadă, peștera Getahovit-2 din Armenia se remarcă prin perioada lungă de ocupare. Secvența neîntreruptă de locuire a sitului, dar și documentarea perioadelor de tranziție, conferă perspective importante cercetărilor în curs.*

Colecțiile de vase ceramice descoperite în contexte eneolitice de la Getahovit-2 și confirmate de datări sunt importante pentru reevaluarea ipotezelor existente și explorarea întrebărilor fundamentale pentru această perioadă. Aceste ansambluri au fost analizate printr-o combinație de abordări cantitative și calitative, acordând o atenție deosebită pastei ceramice și caracteristicilor acesteia. În plus, studiul analizează atributele specifice ale ceramicii asociate fiecărui orizont stratigrafic identificat în sit.

În particular, dacă ne referim la stratigrafia peșterii Getahovit-2 se observă că aceasta a fost utilizată de grupurile umane din așezările învecinate. Acest model de ocupare ne indică prezența comunităților cu tipuri diferite de ceramică. O astfel de varietate poate reflecta transformări socio-economice mai ample care ar fi putut avea loc în perioada eneolitică.

Keywords: *Armenia, Getahovit-2 Cave, Chalcolithic, Grit ware, Chaff tempered ware, Sioni tradition*

Cuvinte-cheie: *Armenia, Peștera Getahovit-2, calcolitic, ceramică cu pietricele, pastă cu pleavă, tradiție*

Sioni

* Institute of Archaeology and Ethnography of the National Academy of Sciences of Republic of Armenia, Yerevan, Armenia; irenkalanterian@mail.ru.