

ОТЗЫВ

на автореферат и диссертацию Малютиной Анны Андреевны на тему:
“Производство и функции изделий из твёрдых органических материалов в
неолите Днепро-Двинского междуречья”, представленной на соискание
ученой степени кандидата исторических наук
по специальности 5.6.3. Археология

Методы и технологии анализа археологического материала, позволяющие получить еще больше информации, детализирующей жизнь первобытного человека, не только необходимы, но и долгожданы для тех, кто работает непосредственно с археологическими памятниками, собственоручно получая археологические артефакты и затем трудится над их «расшифровкой» в камеральных условиях.

В представленной диссертации мы имеем дело с результатами многолетнего труда уже сложившегося исследователя Анны Андреевны Малютиной.

Работа очень актуальна. Коллекции костяных и роговых изделий, накопленные за десятилетия на различных памятниках Восточной Европы, уже были многочисленными. Однако ежегодные археологические исследования, открытие новых памятников с хорошей сохранностью органических материалов продолжают значительно увеличивать их число. Трасологический анализ всех новых материалов позволит выявить, и уже выявляет, если рассматривать артефакты с поселений Кривинского торфяника, новые детали хозяйственной деятельности, которые ранее не были представлены явными материальными свидетельствами в археологических коллекциях. Что, соответственно, приводит к более полной реконструкции образа жизни жителей неолитических поселений региона, большему пониманию уровня развития их хозяйства, адаптации к окружающим условиям.

В основу работы положен анализ 1614 предметов из 16 археологических памятников VI - начала II тыс. до н.э. Выбранная методика и методология исследования соответствуют поставленным целям и задачам. Обращает на

себя внимание большой объем самостоятельных практических исследований, включая их экспериментальную часть, проведенных диссертантом.

Представленная диссертационная работа является основательной, хорошо проработанной, состоит из текстовой части и приложений в виде иллюстраций и таблиц. Текстовая часть состоит из введения, восьми глав и заключения.

Первые четыре главы, “История изучения торфяниковых памятников неолита Днепро-Двинского междуречья”, “Хронология и культурная атрибуция материалов торфяниковых памятников Днепро-Двинского междуречья”, “Природные условия Днепро-Двинского междуречья в неолите (6-е — начало 2-го тыс. до н. э.)”, «История изучения изделий из кости, рога, бивня и зубов из археологических памятников каменного века Европы» представляют собой вводную, подготовительную часть исследования, основанную на детальном анализе литературы и накопленном опыте исследователей - предшественников. Стоит отметить умение и деликатность, с которыми автор обошёлся с некоторыми хронологическими и культурными разнотениями, возникающими при изучении эпохи неолита-ранней бронзы Днепро-Двинского междуречья.

В пятой главе «Методика анализа изделий из твёрдых органических материалов торфяниковых памятников неолита Днепро-Двинского междуречья» рассматриваются методологические и методические аспекты исследования. Описываются и оцениваются особенности материала, существующие методы и нюансы его анализа, обосновываются необходимые запланированные подходы к анализу, обосновывается значение экспериментального моделирования как необходимой части анализа.

В шестой главе, «Состав изделий из кости, рога и зубов неолитических торфяных памятников впадения Днепра и Двины» на основе совокупности морфологических, технических и функциональных признаков проведено детальное описание и типология изученного материала. Отмечу, что в результате среди материала, происходящего из поселений Кривинского торфяника с территории Беларуси, выделяются, в том числе, иглы, зубцы составных орудий, инструменты для вязания/плетения. Это первые

материальные свидетельства теоретически существующих элементов производственного хозяйства на памятниках этого региона. Выводы представленной типологии интересны еще и тем, что в ряде случаев они сильно отличаются от результатов классификации по чисто морфологическому принципу.

Глава 7 «Технология изготовления изделий из кости, рога и зубов торфяниковых памятников Днепро-Двинского междуречья в 6-м — начале 2-го тыс. до н. э. по данным макро- и микроскопического анализа следов обработки» логично продолжает предыдущую и содержит информацию по деталям процесса изготовления изделий и его особенностям.

Глава 8 «Функции костяных, роговых и зубных изделий торфяных памятников впадения Днепра и Двины в VI - начале II тыс. до н.э.» завершает анализ материала, указывая функциональность исследуемого инвентаря, обосновывая выводы подробным описанием признаков сработанности.

Автореферат диссертации соответствует содержанию основного текста работы.

Подводя итоги, работа Анны Андреевны Малютиной оставляет впечатление самостоятельного, тщательного и проработанного исследования, очень актуального для развития науки. Автор диссертации Малютина А. А в полной мере заслуживает присуждения ей степени кандидата исторических наук по специальности 5.6.3 - Археология.

Заведующий отделом археологии
первобытного общества
Института Истории НАН Беларусь,
кандидат исторических наук

Ул. Академическая, 1,

220072 г. Минск

Республика Беларусь

Тел.: +375296349303

e-mail: maxchar@gmail.com

Максим Михайлович Чернявский

Максим Чернявский

