

ЧЕЛОВЕК И ДРЕВНОСТИ



ЧЕЛОВЕК И ДРЕВНОСТИ

**Памяти Александра Александровича Формозова
(1928–2009)**

Москва
2010

ББК 63.4
Ч 39

Генеральный спонсор издания — Автономная некоммерческая организация
содействия сохранению историко-культурного наследия страны
«Наследие» (АНО «Наследие»)

Ответственные редакторы:

кандидат исторических наук *И.С. Каменецкий*
доктор исторических наук *А.Н. Сорокин*

Составители сборника:

кандидат исторических наук *М.В. Андреева*
кандидат исторических наук *С.В. Кузьминых*
Т.Н. Мишина

Человек и древности: памяти Александра Александровича Формозова (1928–2009) /
Отв. редакторы И.С. Каменецкий, А.Н. Сорокин. — М: Гриф и К., 2010. — 918 с., илл.

Сборник «Человек и древности» посвящен памяти русского археолога и историка Александра Александровича Формозова (30.12.1928–31.01.2009), внесшего фундаментальный вклад в изучение каменного века России, ключевых проблем источниковедения, теории первобытного искусства и истории науки.

Для археологов, антропологов, историков, студентов гуманитарных специальностей и всех любителей отечественной археологии и истории.

Ю.Н. Спасовский

Кавказский государственный природный биосферный заповедник, Майкоп

АНАЛИЗ ФАУНИСТИЧЕСКИХ ОСТАТКОВ ИЗ КУЛЬТУРНОГО СЛОЯ ПОСЕЛЕНИЯ НОВОСВОБОДНЕНСКОЕ

Поселение Новосвободненское открыто Майкопской экспедицией ЛОИА АН СССР под руководством А.Д. Резепкина в 1989 г., при раскопках курганного могильника в урочище «Клады», расположенном в предгорьях Республики Адыгея, вблизи ст. Новосвободная, на берегу р. Фарс. В культурном слое поселения наряду с археологическим материалом были собраны обломки костей животных. Предварительный анализ фаунистических остатков, полученных при раскопках 1992–1993 гг., был опубликован (Спасовский, 1996).

В результате своих исследований А.Д. Резепкин пришел к выводу, что это поселение не может относиться к позднему этапу майкопской культуры, как предполагалось ранее, а оставлено носителями новосвободненской культуры эпохи ранней бронзы Северного Кавказа (Резепкин, 2008). Поэтому изучение фаунистических остатков из культурного слоя поселения имеет немаловажное значение, поскольку позволяет пролить свет на некоторые стороны хозяйственного уклада народов, населявших предгорья Западного Кавказа в эту эпоху. В статье представлены результаты анализа остеологических материалов, полученных за четырехлетний период раскопок, с 2006 по 2009 гг.

Всего просмотрено 5763 экз. костей и их фрагментов. Подавляющее большинство

исследованных костей является «кухонными» остатками, поскольку они принадлежали домашним и диким животным, которые могли употребляться в пищу. О «кухонном» характере материала свидетельствуют также кости со следами обугливания и сильная раздробленность костей; целые в материале представлены незначительным количеством отдельных зубов и костями дистальных отделов конечностей: пяточными, таранными (астралаги) и фалангами пальцев. В силу этого значительная часть костных фрагментов практически не поддавалась диагностике, т. к. состояла из мелких осколков диафизов трубчатых костей конечностей, позвонков и ребер. Поэтому удалось идентифицировать лишь 1719 костей и их фрагментов. Результаты анализа, с указанием количества определенных костей и процентного их соотношения в материале, представлены в табл. 1.

Из числа определимых костей более 90% принадлежало домашним животным — всего 1703 костных фрагмента. Согласно сложившейся в современной археозоологической практике представлению, выборка в 500 определимых костей позволяет говорить о полном видовом составе стада и о реальном соотношении тех видов животных, которые активно использовались в хозяйстве (Антипина, 2004). Исходя из этого, можно с полной уверенностью говорить о том, что в хозяй-

Таблица 1

**Качественный и количественный состав остеологического материала
из поселения Новосвободненское**

	Сезон 2006 г.		Сезон 2007 г.		Сезон 2008–09 гг.		Всего	
	фрагм.	%	фрагм.	%	фрагм.	%	фрагм.	%
Всего костей	2348		1056		2359		5763	
Из них определенных	575	24,5	368	34,8	776	32,9	1719	29,8
Домашние животные	571	99,3	363	98,6	769	99,1	1703	99,1
Из них:								
Крупный рогатый скот	236	41,3	204	56,2	540	70,2	980	57,5
Мелкий рогатый скот	189	33,1	71	19,6	130	16,9	390	22,9
Свинья	129	22,6	82	22,6	89	11,6	300	17,6
Собака	2	0,4	*	*	1	0,1	3	0,2
	фрагм.	особей	фрагм.	особей	фрагм.	особей	фрагм.	особей
Дикие животные	4	4	5	2	7	1	46	21
Из них:								
<i>Equus caballus</i> sp.	15	5	6	2	9	7	30	14
<i>Bison bonasus</i> sp.	1	1	1	1	*	*	2	2
<i>Bison</i> sp.	1	1	*	*	*	*	1	1
<i>Cervus elaphus</i> sp.	2	2	*	*	7	1	9	3
<i>Capreolus capreolus</i>	*	*	4	1	*	*	4	1

стве новосвободненских поселенцев одним из основных занятий было скотоводство. При этом главенствующее положение занимало разведение крупного рогатого скота. Костные остатки крупного рогатого скота составили более 50% от общего количества определенных костей домашних животных.

Количество костей мелкого рогатого скота в полученном материале составило около 23%. Вполне очевидно, что разведение коз и овец тоже играло значительную, хотя и меньшую, роль в скотоводческом хозяйстве поселенцев. Идентифицированные останки свиней составили не более 20%; кроме того, было определено незначительное количество костей собак. Таким образом, состав стада и процентное соотношение используемых животных указывают на то, что в хозяйственном укладе поселенцев скотоводство имело приоритетное значение и, скорее всего, носило выгонно-стойловый характер.

Ранее нами уже отмечалось, что крупный рогатый скот из Новосвободненского поселения по размерам отдельных костей (фаланг пальцев) близок к коровам из поселения Мешоко (Спасовский, 1996). Материал, получен-

ный в результате раскопок за последние четыре года, также подтвердил мнение о том, что новосвободненцы разводили мелкую форму крупного рогатого скота, сходную со скотом древнего Триалети и трипольской культуры. Более точно сказать трудно за неимением достаточной выборки фактического и сравнительного материала.

Несомненный интерес представляют найденные кости диких животных. Среди них наибольшим количеством костей представлены лошади (*Equus caballus* sp.) — всего определено 30 фрагментов от 14 особей. Причем останки лошадей найдены в материалах всех четырех раскопчных сезонов. В материалах 2006 и 2008 гг. определено 9 костей (фрагменты рогов и дистальный конец плюсневой кости) от трех особей благородного оленя (*Cervus elaphus* sp.). В 2006 и 2007 гг. были найдены кости (фрагмент проксимального конца плюсневой кости и фрагмент рогового стержня) двух особей зубров (*Bison bonasus* sp.). А материалы 2007 г. содержат фрагменты рогового ствола и дистальный конец берцовой кости одной особи косули (*Capreolus capreolus*). Эти виды млекопитающих явля-

ются типичными лесными обитателями, с древнейших времен широко распространенными в лесных ландшафтах Западного Кавказа. Поэтому наличие остатков этих животных в культурном слое поселения — несомненно, результат охоты. Незначительность выборки костей диких животных не позволяет с полной уверенностью делать выводы относительно охотничьих предпочтений и в целом значения охоты в хозяйстве поселенцев. Тем не менее, по абсолютному числу костей видно, что в материале преобладают остатки крупных копытных: лошади, оленя и зубра. Отсюда можно предположить, что эти жи-

вотные были более желанной добычей, а возможно, некоторые из них имели и ритуальное значение.

Несколько необычно то, что в материале 2006 г. был определен окаменелый фрагмент таранной кости (астрагала) древнего бизона (*Bison sp.*), о чем писалось ранее (Спасовский, 2008). Кость, судя по степени окаменелости, имеет более древний возраст и относится, скорее всего, к эпохе палеолита. К сожалению, неполная сохранность кости, ее фрагментарность, не позволяет сделать определение до видовой принадлежности. Вполне возможно, что это случайная находка в материале.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Антипина Е.Е., 2004. Методические проблемы изучения остатков животных из археологических памятников // Новейшие археозоологические исследования в России: К столетию со дня рождения В.И. Цалкина: Сб. статей / Отв. ред. Е.Е. Антипина, Е.Н. Черных. М.

Резепкин А.Д., 2008. Поселение Новосвободненское // Археология Кавказа и Ближнего Востока: Сб. к 80-летию чл.-корр. РАН, проф. Р.М. Мунчаева / Отв. ред. Н.Я. Мерперт, С.Н. Корневский. М.

Спасовский Ю.Н., 1996. Предварительный анализ фаунистических остатков из энеолитического поселения Новосвободное // Актуальные проблемы археологии Северного Кавказа: Мат. науч.-практ. конф. (XIX «Крупновские чтения»). М.

Спасовский Ю.Н., 2008. Результаты определения остеологических сборов из поселений Майкопской культуры «Новосвободненское» и «Пхагуап» // Археология Кавказа и Ближнего Востока: Сб. к 80-летию чл.-корр. РАН, проф. Р.М. Мунчаева / Отв. ред. Н.Я. Мерперт, С.Н. Корневский. М.