

костей (31,08 %). Количество орудий труда и украшений, сделанных из скелета лося, соответственно повысилось до 36,3 %. Остальные изделия в этом поселении принадлежали кабану, медведю и лисе. Все орудия труда, изделия и украшения изготавливались из таких же самых костей, как описано выше.

Интересно то, что в поселении Крятуонас IС домашние животные составляли 9,06 %, а при появлении первых городищ количество домашних животных повысилось до 70-74 % (городище Наркунай).

Выводы:

1. Количество костного материала разных видов животных, найденного в поселениях у озера Крятуонас, имеет прямую зависимость к количеству изделий, сделанных из скелета разных животных.

2. Жители, жившие у озера Крятуонас, изготавливая орудия труда для домашнего хозяйства, рыболовства и охоты, хорошо знали и умело использовали анатомические и структурные особенности костей и рога. Особенно ими выделялся скелет благородного оленя (*Cervus elaphus*) и лося (*Alces alces*). Из предплечья (*ulna*), пясти (*metacarpus*) и плюсневой кости (*metatarsus*) сделано 23,3 % всех изделий, из рога этих двух животных - 33,49 %, в производстве украшений использовались резцы (29,6 % всех украшений).

3. На поселениях у озера Крятуонас изделия из рога и кости сохранялись и использовались в домашнем хозяйстве более длительное время по сравнению с другими регионами Литвы. Osteологические данные указывают на то, что животноводство стало укорениться лишь в раннем бронзовом веке. В среднем

неолите кости домашних животных составили 2,9 %; в позднем неолите - 1 %; в раннем бронзовом веке 9,06 %, а в среднем бронзовом веке 70-74 %.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА ПОСЕЛЕНИИ КРЯТУОНАС IС

А.ГИРИНИНКАС

Поселение раннего бронзового века Крятуонас IС находится 1 км западнее деревни Ражкутенай, Шаенченский р-он, на восточном берегу оз. Крятуонас. На исследованной территории поселения было обнаружено несколько строительных сооружений. В основном это жилые и культурные помещения.

На западной части исследованной территории памятника было обнаружено 5 домов столбовой конструкции длиной от 8 м до 16 м и шириной до 4,5 м. Стены домов сооружались из двух рядов вертикально вбитых кольев диаметром от 4 см до 25 см. Промежутки между кольями разные - от 2 см до 40 см. Каждый ряд кольев был выплетен из ветвей, поэтому стены становились как бы двояны. В промежутках между выплетенными рядами без прутьев обнаружено много мха, корни. Около стены часто обнаруживались камни. По середине домов были редкие вбитые в грунт более массивные колья диаметром от 15 см до 20 см. На эти массивные колья опирались двухскатные крыши. Входы в помещения были с восточной или юго-восточной части. Крыши, видимо, накрывали корой или связанной рагозой. Все дома имели по несколько жилых помещений. В отдельных помещениях обнаружены очаги. Они бывают двух типов:

в разрезе овальной формы и обложены камнями, другие — без камней и лишь немного углублены в грунт. В трех помещениях жилых домов обнаружены хозяйственные ямы, в которых обнаружена керамика, кости домашних животных и диких зверей.

Некоторые помещения имели из глины битые полы. Глиняной слой был толщиной 2-3 см. Два дома, стоявшие северо-восточнее от других были впущены в грунт от 40 до 60 см.

В помещениях двух домов, где были глиной битые полы и очаги, рядом с ними обнаружено 5 захоронений. Захоронения своеобразные. В вырытых ямах, диаметром 45-60 см и глубиной 50-70 см от бывшей поверхности пола, обнаружены остатки черепов с разнообразным погребальным инвентарем: амулетами, изготовленными из зубов животных, роговыми топорами, подвесками, изготовленными из костяных пластинок с изображениями лица человека.

Аналогичное захоронение обнаружено у дома, построенного в северной части поселения, рядом с руслом речки. Около восточной стены с внешней стороны было открыто захоронение у урны. Урна — плоскодонный сосуд — в котром были перегоревшие костяки и пепел, была обнаружена в 55x44 см диаметром и 47 см глубиной вырытой яме. Рядом с погребением была обнаружена костяная подвеска с изображением лица человека.

Таким образом, строительные сооружения на поселении Критунас IС имели двойную принадлежность: служили как жилые помещения и были использованы для разнообразных обрядов, связанных с культом предков.

КУНДСКИЕ ПАМЯТНИКИ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОЙ БЕЛОРУСИ

КСЕНЗОВ В. П.

В Белорусском Подвинье находятся два поселения кундской мезолитической культуры. Наиболее ярким является памятник, расположенный на правом берегу Западной Двины северо-западнее д. Замоще Верхнедвинского района Витебской области. Выявлен автором в 1983 г. им же раскапывался в 1983-1985 гг. (вскрыта площадь 732 кв. м). Культурный слой поселения разрушен вторичным заселением этой территории (еще в начале нашего века здесь находилась д. Боровка) и распашкой поля. Расщепленные кремни встречались от современной поверхности до глубины 0,55 м.

За годы исследований на памятнике собрана коллекция, состоящая из 7506 находок мезолитического времени. Сырьем служил качественный меловой кремнь темного цвета с коричневым оттенком, прозрачный. Единичны находки из розового, черного, голубоватого цвета кремня. Выходов кремня в Белорусском Подвинье пока не обнаружено, подобное сырье выявлено нами при раскопках неолитического поселения под Оршей на Днепре.

Первоначальную обработку характеризуют нуклеусы (73 экз.). Большинство их из-за сработанности определенной формы не имеют, уплощены, лишь единичные экземпляры близки к призматическим.

Из 970 орудий, найденных на памятнике, 730 изготовлены из пластины, 235 из отщепов, 5 из кусков кремня. Наконечники