

*Левинский А.Н.*

## ЛАЗО — МОГИЛЬНИК ФИНАЛЬНОЙ ФАЗЫ ЧЕРНЯХОВСКОЙ КУЛЬТУРЫ В МОЛДОВЕ

*«Давно пора вернуть долги»*

**Levinski A.N. Lazo, a cemetery of the late phase of the Chernyakhov culture in Moldova.**

The burial Lazo (Slobozia-Chișcăreni) is situated in the forest-steppe area of Moldova, on the left bank of the middle current of the Middle Ciuluc River. It was discovered at the building of the road Kishinev — Bălți when the bigger part of its area was destroyed. On the remained area (the south and north extremities) 45 burial complexes have been investigated.

The burial is monoritual (inhumation). In the southern part, closer to the settlement, burials with the northern orientation predominate (11 out of 13), in the northern part burials with western orientation predominate (11 out of 16). There dominate burials at the holes with stairs. The position of skeletons almost without exception is extended on the back. Burial inventory is rather various and rich and it is characteristic of the burials with northern orientation. Besides ceramics (from 2 to 12 vessels) there were discovered bronze and silver pair-fibulae, clasps, bone hairbrushes, beans, pendants, glass cups and foreign ceramics.

The correlation of the dated materials from the complexes allows to make it precise that the cemetery was founded not earlier than in the middle of the IV c. A.D. and has been used up to Hunn invasion — the end of the third quarter of the IV c. A.D., the time when the Chernyakhov culture at the territory of Moldova has ceased to exist.

### Введение

Прошло ровно 16 лет с тех пор, когда при строительстве автомагистрали Кишинев-Бельцы, срезавшей мысообразный склон за селом Слобозия-Кишкэрень (в то время Лазо) бывшего Лазовского района, а ныне Бельцкого уезда, рабочими-строителями были собраны в полосе дороги фрагменты и целые сосуды, относящиеся к культуре Черняхов-Сынтана де Муреш.

При дальнейшем проведении земляных работ в зоне присутствовал сотрудник новострочного сектора Отдела этнографии и искусствоведения АН МССР С.М.Агульников, который установил, что работами был разрушен могильник черняховской культуры. Ему все же удалось исследовать в южной полосе дороги остатки 16-ти погребений, в основном западной ориентировки, которые оказались несколько глубже остальных. Для предотвращения дальнейших разрушений работы на данном участке были приостановлены, и в зону выехала сарматско-черняховская археологическая экспедиция Отдела этнографии и искусствоведения АН МССР, под руководством В.И.Гросу. Непосредственные работы по дальнейшему исследованию могильника были проведены автором в течение всей осени 1983 года, пока осенние дожди и наступившие заморозки не вынудили прекратить раскопки.

Нынешнее село Слобозия-Кишкэрень, Бельцкого уезда, расположено в лесостепной зоне Молдовы, с холмистым и пересеченным ландшафтом,

на среднем течении реки Средний Чулук, притока Чулука, впадающего в реку Прут.

Могильник расположен в средней части мысообразного склона, в непосредственной близости от одновременного поселения, растянувшегося вдоль ручья. Местность находится за селом, в трех километрах к северо-западу.

Ниже по течению ручья, но рядом с черняховским поселением, было обнаружено поселение трипольской культуры, а ближе к селу, на расстоянии 200-300 м от трипольского поселения, были расположены рядами вдоль ручья зольные пятна поселения культуры Ноуа.

Напротив черняховского поселения, на другом склоне долины ручья, на вспаханном поле были обнаружены отдельные человеческие кости, бронзовая пряжка и тонкостенные фрагменты круговой серолощенной черняховской керамики. Судя по всему, это явные признаки еще одного могильника, относящегося к другому черняховскому поселению, расположенному в 200 м выше по течению ручья, на этом же склоне долины, на мысу, где выявлена, кроме черняховской, керамика культуры Ноуа и трипольская — поселение многослойное. Ко всему следует добавить, что на площади первого трипольского поселения возвышается курган, высотой более 1,5 м.

Площадь, занимаемая могильником, распахивалась. Раскопками было установлено, что автодорогой была разрушена центральная

часть памятника на довольно внушительной площади. На южной стороне дороги был заложен раскоп I, площадью более 500 квадратных метров, на котором было исследовано 18 погребений, а к северу от дороги раскоп II, приблизительно, такой же площади, на котором было обнаружено 16 комплексов. Однако на этом могильник не был исчерпан, так как в восточной части раскопа II было отмечено пятно еще одного погребения, уходящего в стенку раскопа, исследовать которое не удалось из-за наступивших дождей.

Таким образом, на могильнике было исследовано 45 погребальных комплексов, включая первое погребение, отмеченное строителями. Все захоронения были совершены по обряду труположения. Культурный слой на могильнике практически отсутствовал. В черноземном слое встречались находки только над разрушенными в древности комплексами. Никаких признаков существования сожжений не обнаружено — могильник моноритуальный, с труположениями северной и западной ориентировки.

Даже спустя 16 лет после проведения раскопок я выражаю свою глубокую благодарность своим коллегам и помощникам Клавдии Вердеш, Лене Фрасенюк и Михаилу Светличенко, которые разделили со мной «все тяготы и лишения» позднесеннего сезона 1983 года. Остается пока лишь мечтой возможность возобновить исследования в зоне, особенно притягательной является точная локализация и раскопки на втором могильнике, однако красиво мечтать никому не запретишь.

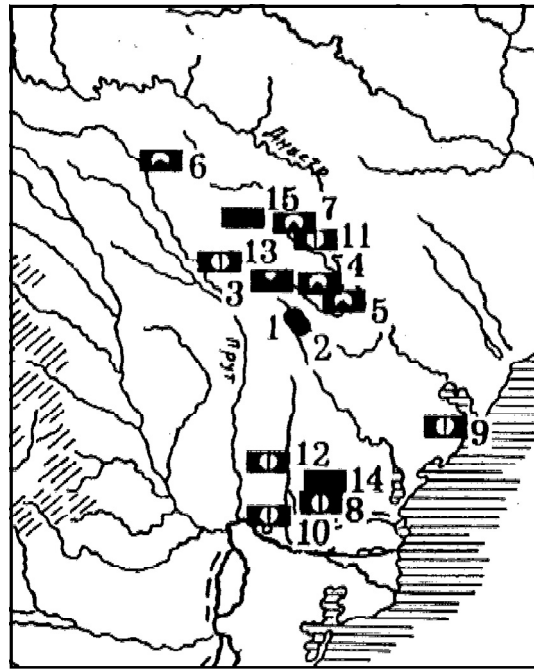


Рис. 1. Карта черняховских могильников междуречья Днестр-Прут: 1. Ханска-Лутэрие; 2. Ханска-Ла Маткэ; 3. Дэнчень; 4. Будешть; 5. Бэлцата II; 6. Мэлэешть; 7. Чокылтень; 8. Фурмановка; 9. Беленькое; 10. Нагорное; 11. Брэвичень; 12. Чалык; 13. Петрешишь; 14. Холмское; 15. Слобозия-Кишкэрень (Лазо).

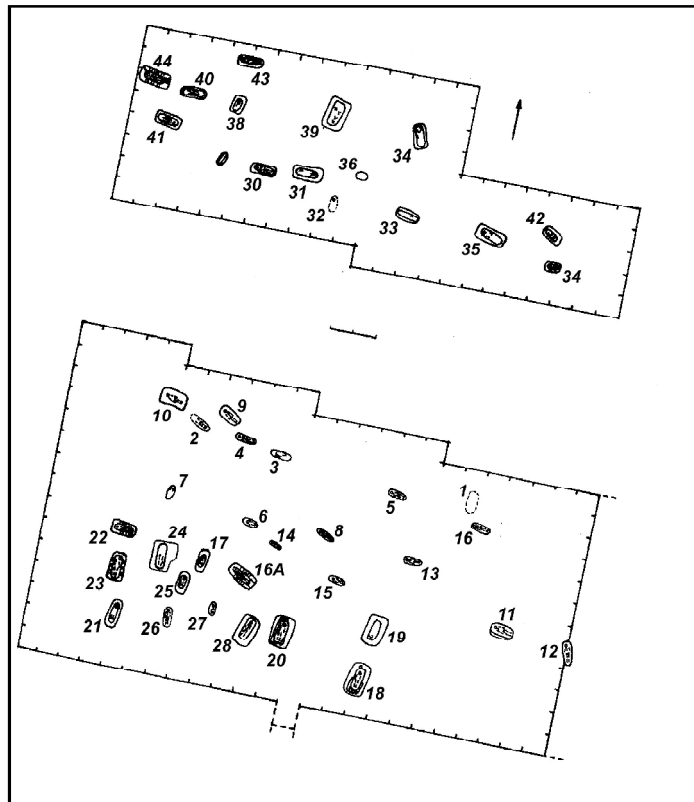


Рис. 2. План исследованной площади могильника Слобозия-Кишкэрень (Лазо).

## Описание комплексов

**Погребение 1**, условное, труположение, обнаружено на глубине приблизительно 1,5 м от уровня современной поверхности. Форму ямы, положение и ориентировку погребенного установить не удалось. Судя по данным строителей, скелет был ориентирован головой на север. Сохранились, как принадлежавшие одному комплексу, 10 сосудов целых и фрагментами и фрагментированный костяной гребень.

1. Миска круговая, чернолощеная, цилиндрической формы с выделенным ребром и кольцевым поддоном. Венчик сосуда вертикальный, выше ребра расположен небольшой плоский валик, орнаментированный удлиненными фасетками. Высота миски 6 см, диаметр по венчику 17 см (рис. 3, 2).

2. Миска круговая, серолощенная, усеченно-конической формы, с отогнутым венчиком и выделенным ребром. Днище отсутствует. Диаметр миски по венчику 16 см (рис. 3, 3).

3. Горшочек круговой, серолощенный, округ-

ло-вытянутой формы с плоским невыделенным дном. Венчик сосуда слегка отогнут, на плечиках расположен орнаментальный валик. Высота горшочка 10,5 см, диаметр по венчику 7,5 см (рис. 3, 4).

4. Горшочек круговой, серый шероховатый, округлобокой формы с сильно отогнутым венчиком с пазом под крышку и плоским дном. Высота сосуда 8 см, диаметр по венчику 6,3 см (рис. 3, 5).

5. Кувшин круговой, серолощенный, биусеченно-конической формы, на небольшом кольцевом поддоне. Верхняя часть сосуда отсутствует. На плечиках кувшина, на nelloщенной полосе, расположенной между двумя рельефными валиками, нанесены две пролощенные волнистые линии. Сосуд сохранился на высоту 11 см, диаметр дна 6,7 см (рис. 3, 6).

6. Кувшин круговой, красноглиняный, с небрежно отделанной поверхностью, яйцевидной формы с вогнутым, слегка выделенным дном.

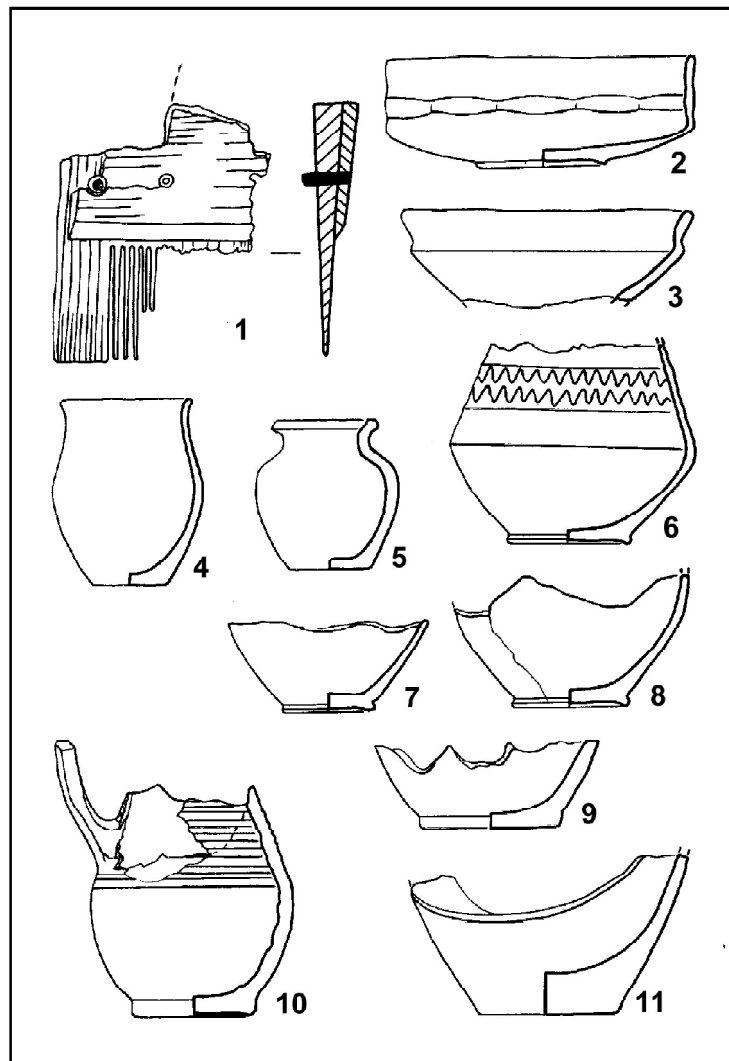


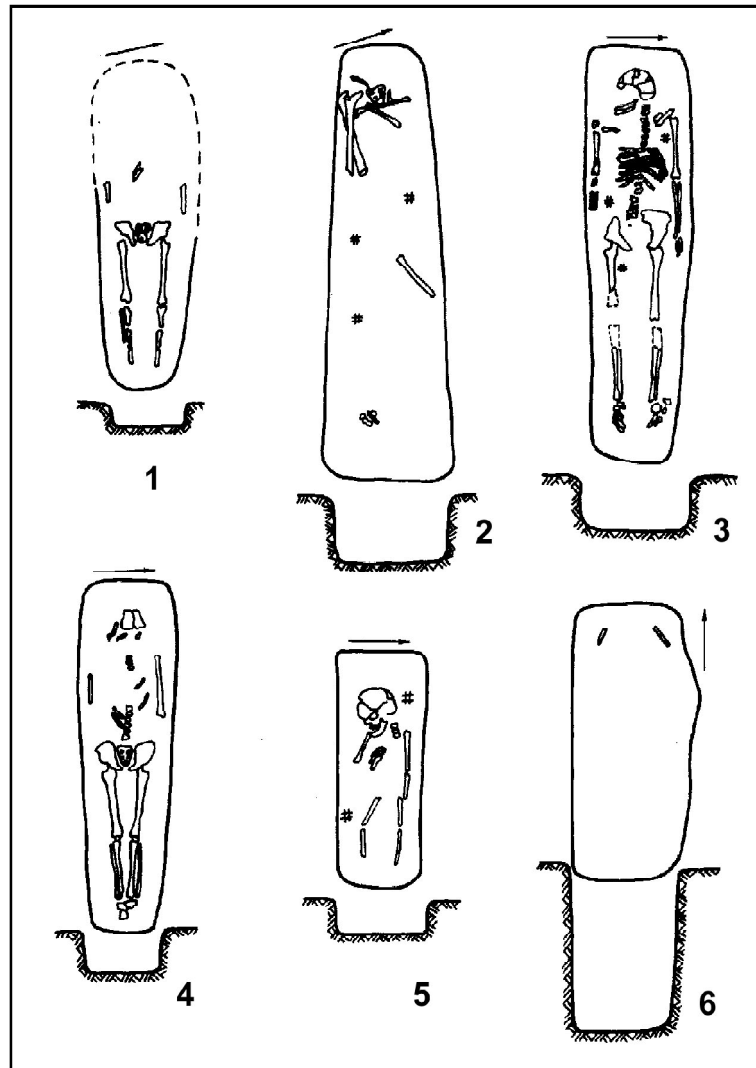
Рис. 3. Слобозия-Кишкэрень (Лазо).

1-11 — погребение 1.

(Таблицы 3—37 уменьшены на 22%.

Индивидуальные находки в оригинале — 1:1, керамика — 1:4).

Рис. 4. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-6 — соответственно погребения 2, 3, 4, 5, 6, 7.



Венчик сосуда отсутствует, ручка плоская, с продольным желобком. Верхняя часть кувшина орнаментирована параллельными каннелюрами, в нижней части следы среза ножом. Сосуд сохранился на высоте 13 см, диаметр дна 7 см (рис. 3, 10).

7. Днища двух круговых, серолощенных сосудов, на кольцевом поддоне, диаметром 4,9 и 6,4 см (рис. 3, 7-8).

8. Днища двух круговых, серых шероховатых сосудов с плоским и выделенным дном. Один из них орнаментирован по тулову горизонтальными желобками. Диаметр днищ 7 и 7,8 см (рис. 3, 9, 11).

9. Фрагменты костяного трехчастного гребня с полукруглой спинкой, скрепленной бронзовыми заклепками (рис. 3, 1).

**Погребение 2**, труположение (рис. 4, 1). Погребальная камера, поврежденная строительными работами, подпрямоугольной формы, размерами 1,35 × 0,4 м и общей глубиной 1,47 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 280°.

Сохранившиеся кости таза и ног свидетель-

ствуют, что погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 3**, труположение (рис. 4, 2). Погребальная камера трапециевидной формы, размерами 2 × 0,4-0,55 м и общей глубиной 1,4 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

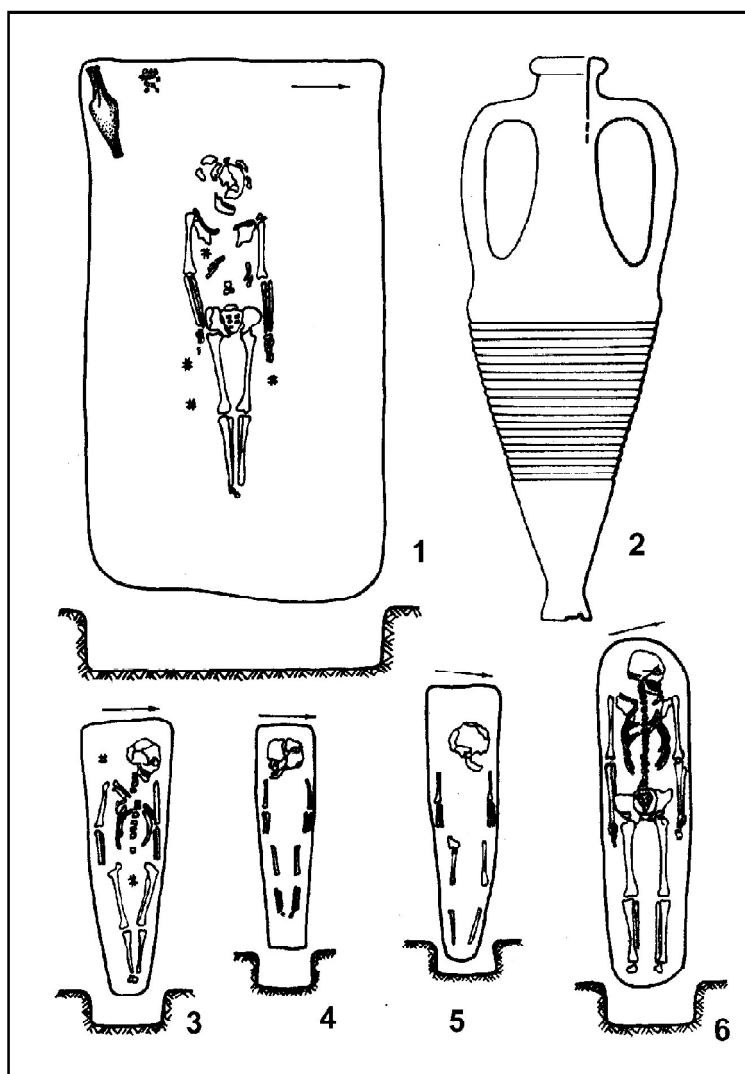
Погребение разрушено в древности, в западной части камеры обнаружены остатки таза и бедренных костей. На дне прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 4**, труположение (рис. 4, 3). Погребальная камера подпрямоугольной формы, размерами 1,9 × 0,46 м и общей глубиной 1,55 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки уложены вдоль туловища, ноги прямые. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 5**, труположение (рис. 4, 4). Погребальная камера трапециевидной формы,

Рис. 5. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-2 — погребение 10; 3-6 — соответственно погребения 13, 14, 15, 8.



размерами 1,65 × 0,3-0,4 м и общей глубиной 1,88 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 274°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки уложены вдоль туловища, ноги сведены в ступнях. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен, в заполнении камеры — древесная труха. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 6**, труположение (рис. 4, 5). Погребальная камера прямоугольной формы, размерами 1,1 × 0,38 м и общей глубиной 1,41 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 275°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки уложены вдоль туловища, левая нога прямая, правая слегка согнута в колене. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен.

Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 7**, труположение (рис. 4, 6). Погребальная камера прямоугольной формы, размерами 1,25 × 0,5 м и общей глубиной 1,87 м была ориентирована строго по направлению

север-юг. Восточная стенка камеры повреждена поздним перекопом.

Костяк был полностью разрушен, в заполнении, на различных глубинах, были обнаружены отдельные человеческие кости. Инвентарь отсутствовал.

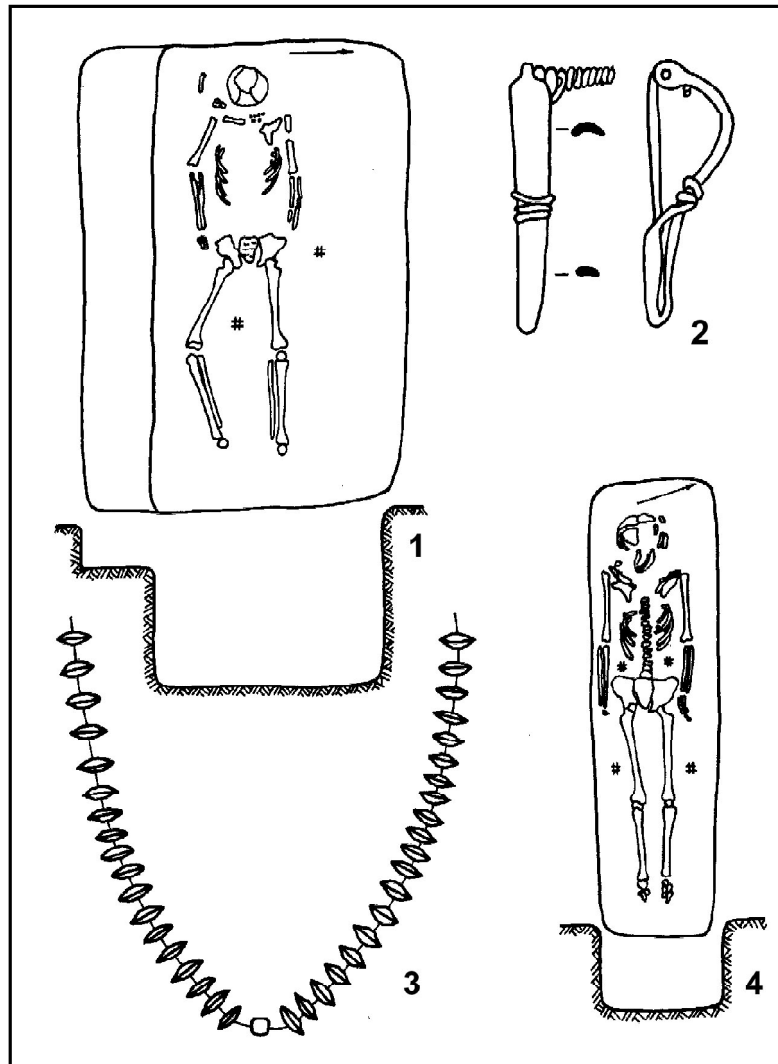
**Погребение 8**, труположение (рис. 5, 6). Погребальная камера подпрямоугольной формы с сильно скругленными углами, размерами 1,65 × 0,4 м и общей глубиной 1,7 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 285°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки вытянуты вдоль туловища, ноги прямые. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 9**, труположение (рис. 6, 4). Погребальная камера подпрямоугольной формы, размерами 2,1 × 0,58 м и общей глубиной 2,06 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 288°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Под

Рис. 6. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-3 — погребение 11; 4 — погребение 9.



костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 10**, труположение (рис. 5, 1). Погребальная камера подпрямоугольной формы, размерами 2,55 × 1,4 м и общей глубиной 2 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

Погребенный (подросток) был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки уложены вдоль туловища, ноги прямые, сведены в ступнях. Над костяком прослежен тлен серо-желтого цвета, под костяком — темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1. Амфора двуручная, светлоглиняная, была уложена в юго-западном углу камеры. Венчик сосуда кольцеобразный, горло узкое, тулово биусеченно-коническое, ручки овальные в сечении, с продольными каннелюрами, ножка усеченно-коническая, полая. Нижняя часть тулова покрыта горизонтальным рифлением. Высота сосуда 45 см, диаметр по венчику 5, 8 см (рис. 5, 2).

2. Кубок стеклянный (фрагменты) конусовидной формы — не реставрируется. Изготов-

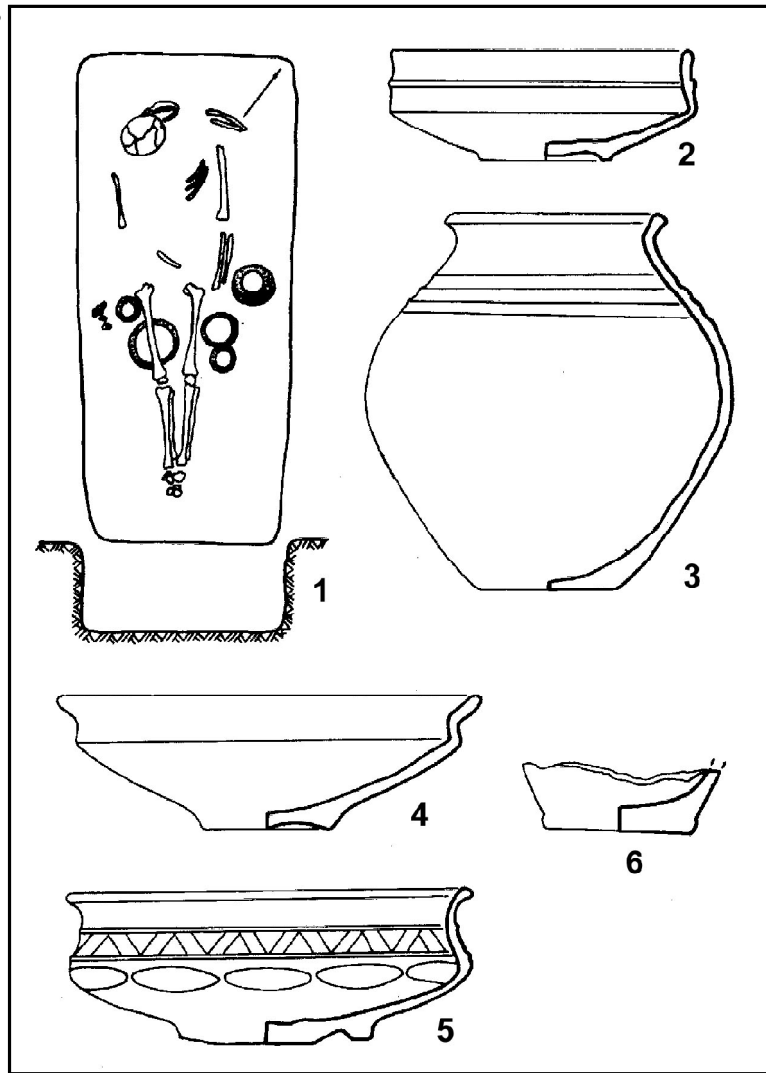
лен из темно-зелено-коричневатой стеклянной пасты, толщина стенок 0,15-0,35 см.

**Погребение 11**, труположение (рис. 6, 1). Погребальная яма подпрямоугольной формы, размерами 2 × 1,38 м, была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°. На глубине 1,39 м от уровня современной поверхности вдоль южной стенки ямы был оставлен уступ шириной 0,3 м. Размеры погребальной камеры 2 × 1,08 м, глубина от уровня уступа 0,8 м, общая глубина погребения 2,19 м. В заполнении камеры были обнаружены куски древесной трухи.

Погребенный был уложен ближе к южной стенке, вытянуто на спине, головой на запад, череп перевернут лицевой частью на дно камеры. Левая рука вытянута вдоль туловища, правая чуть согнута в локте. Левая нога прямая, правая согнута в колене. Под костяком выявлен темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1. Фибула серебряная с подвязным приемником, полукруглой в сечении спинкой, удлиненной пружиной и бронзовой иглой была обнаружена возле левого плеча (игла с пружиной

Рис. 7. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-7 — погребение 12.



— у правого плеча). Длина фибулы 4,4 см (рис. 6, 2).

2. Бусы стеклянные (бисер, 37 штук) биусечно-конической формы синего цвета и одна бронзовая, цилиндрической формы, были собраны в области шеи. Диаметр стеклянных бус 0,5-0,6 см, бронзовой — 0,3 см (рис. 6, 3).

**Погребение 12**, труположение (рис. 7, 1). Погребальная камера подпрямоугольной формы, размерами 2,14 × 0,9 м и общей глубиной 1,9 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 323°.

Погребенный был уложен на жертвенных сосудах, в положении вытянуто на спине, головой на север. Верхняя часть скелета была разрушена в древности, череп перевернут лицевой частью вниз, левая рука вытянута, ноги прямые, сведены в ступнях. Под костяком отмечен темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1. Горшок круговой, серый шероховатый, округлобкой формы, был обнаружен возле левой кисти. Венчик сосуда отогнутый, реберчатый, с пазом под крышку, днище плоское. На плечиках расположены четыре орнаментальные

горизонтальные каннелюры. Высота горшка 19,2 см, диаметр по венчику 11 см (рис. 7, 3).

2. Миска круговая, серолощенная, усеченно-конической формы была обнаружена возле левого бедра. Венчик сосуда отогнут, тулово реберчатое, днище вогнутое. Высота миски 7 см, диаметр по венчику 21 см (рис. 7, 4).

3. Миска круговая, серолощенная, цилиндрической формы была обнаружена возле левого бедра, рядом с предыдущей. Венчик сосуда прямой, тулово реберчатое, днище на кольцевом поддоне. Верхняя часть тулова орнаментирована рельефным валиком. Высота миски 5,6 см, диаметр по венчику 14,9 см (рис. 7, 2).

4. Миска круговая, чернолощенная, биусечно-конической формы, была обнаружена под правой бедренной костью. Венчик сосуда сильно отогнут, тулово реберчатое, днище на псевдокольцевом поддоне. На плечиках, на нелощенной полосе, расположенной между двумя рельефными валиками, нанесен зигзагообразный орнамент из пролощенных полос, ребро украшено удлиненными фасетками. Высота миски 7,5 см, диаметр по венчику 20 см (рис. 7, 5).

5. Днище кругового сосуда, серого шероховатого, обжиг неполный, обнаружено рядом с миской. Днище плитчатое, диаметром 7,4 см (рис. 7, 6).

6. Мелкие фрагменты венчика кругового, красноглиняного ойнохое.

**Погребение 13**, труположение (рис. 5, 3). Погребальная камера подтрапецевидной формы, размерами 1,3 × 0,25-0,4 м и общей глубиной 1,47 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

Погребенный (подросток) был уложен вытянуто на спине, головой на запад. Руки вытянуты вдоль туловища, ноги прямые, сведены в ступнях. В заполнении камеры встречалась древесная труха, под костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 14**, труположение (рис. 5, 4). Погребальная камера подпрямоугольной формы, размерами 1,05 × 0,25 м и общей глубиной 1,35 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

Погребенный (ребенок) был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки уложены

вдоль туловища, ноги прямые. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 15**, труположение (рис. 5, 5). Погребальная камера подтрапецевидной формы, размерами 1,25 × 0,18-0,35 м и общей глубиной 1,45 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 260°.

Погребенный (ребенок) был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 16**, труположение. Погребальная камера подтрапецевидной формы, размерами 1,83 × 0,35-0,53 м и общей глубиной 1,75 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 16а**, труположение (рис. 8, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,53 × 1,15 м и глубиной 1,23 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 300°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами

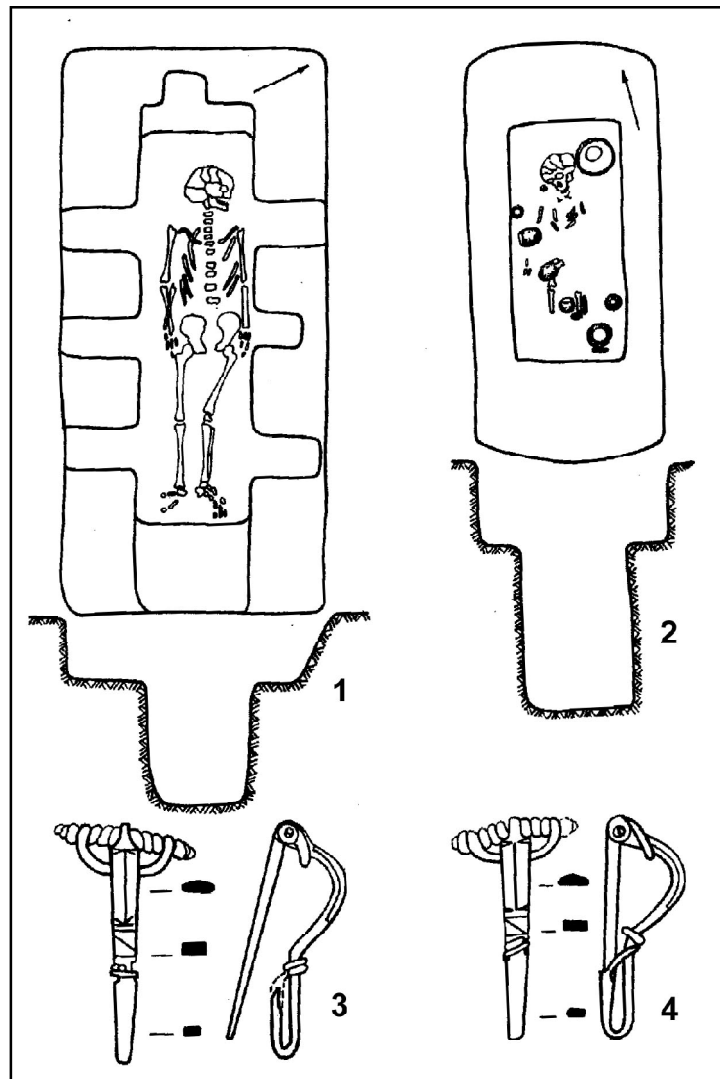
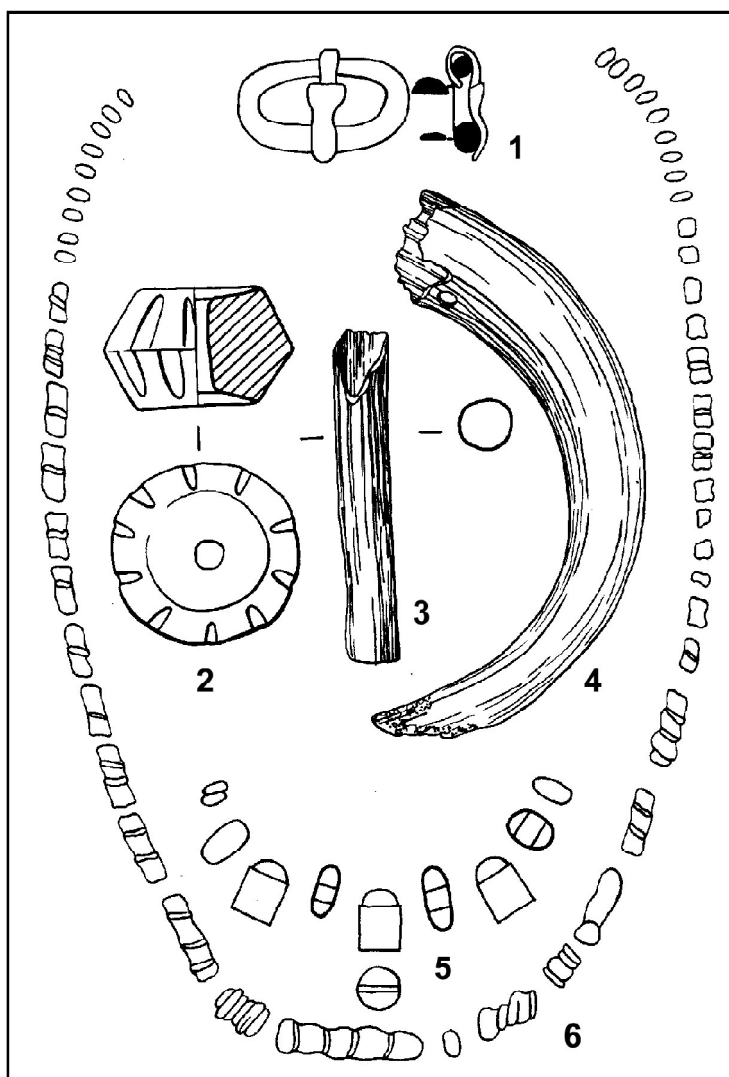


Рис. 8. Слободзия-Кишкэрень (Лазо).  
1 — погребение 16А; 2-4 — погребение 17.

Рис. 9. Слобозия-Кишкэрень  
(Лазо). 1-6 — погребение 17.



1,82 × 0,52 м и глубиной 0,67 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками — три коротких поперек камеры, на которых были уложены доски вдоль. Куски древесной трухи выявлены и в заполнении камеры.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 17**, труположение (рис. 8, 2). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 1,95 × 0,9 м и глубиной 1,4 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 7°. На дне, по центру ямы, была устроена погребальная камера, размерами 1,1 × 0,52 м и глубиной 0,7 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, древесная труха от которых обнаружена в изобилии в заполнении.

Погребенный (ребенок) был уложен вытянуто на спине, головой на север, руки и ноги прямые. Костяк плохой сохранности. Керамические сосуды из состава инвентаря были уложены сверху, по диагонали, от правого плеча до юго-восточного угла камеры. Инвентарь:

1. Фибула бронзовая с подвязным прием-

ником и короткой пружинкой обнаружена на левом плече. Прямоугольная в сечении спинка (0,5 × 0,2 см) факетирована, у основания приемника орнаментирована насечками. Длина фибулы 4,2 см (рис. 8, 3).

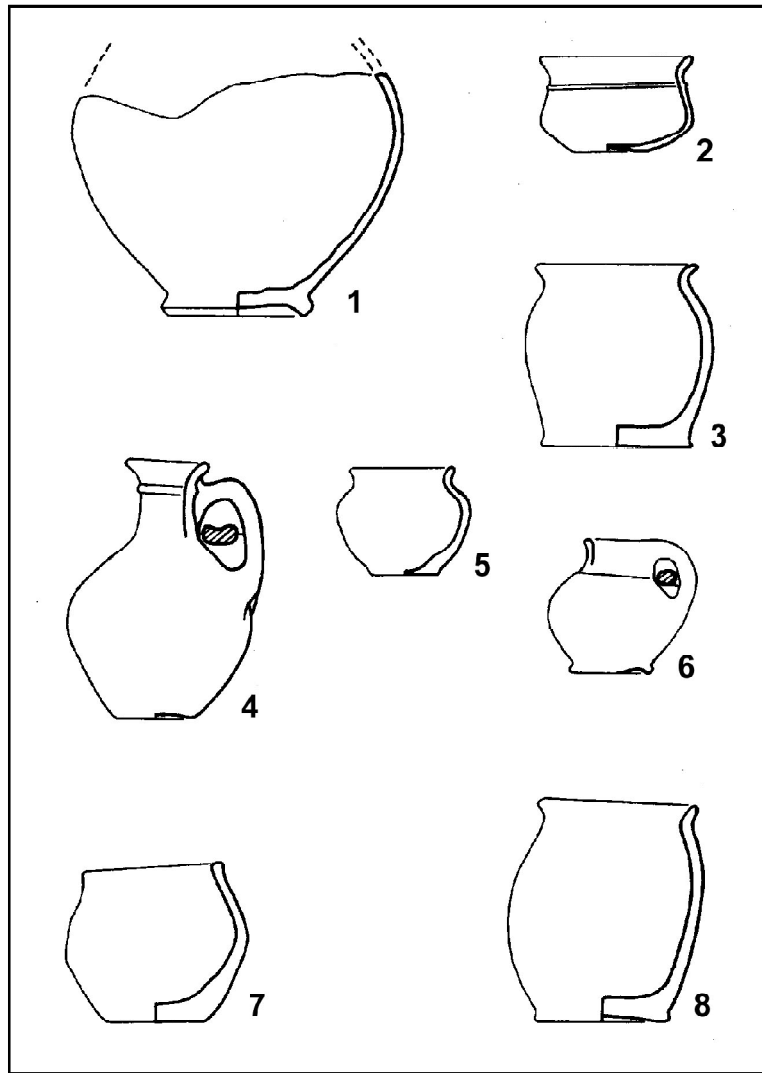
2. Фибула бронзовая, идентична первой, обнаружена на правом плече. Длина фибулы 3,9 см (рис. 8, 4).

3. Бусы стеклянные, 51 штука, собраны в области шеи. В пронизке одна белая цилиндрическая бусина, 18 мелких биконических голубого цвета (0,2 × 0,35 см) и 32 гофрированные бусины темно-синего цвета, длиной 0,2-2,5 см. Общий диаметр связки бус 0,3-0,6 м (рис. 9, 6).

4. Пряслице глиняное, биусеченно-конической формы, обнаружено возле черепа, справа. На тулове, сверху и снизу, нанесено по 10 полуканнелюр. Высота 2 см, диаметр 3,1 см (рис. 9, 2).

5. Пряжка бронзовая с удлиненно-овальной рамкой, слегка утолщенной спереди, была обнаружена в области таза. Массивный язычок с уступом, в сечении полукруглый. Размеры рамки 2,8 × 1,6 см (рис. 9, 1).

Рис. 10. Слобозия-Кишкэрень  
(Лазо). 1-8 — погребение 17.



6. Браслет (?) был обнаружен на правом запястье. Он состоит из 6 стеклянных бус сферической формы, из темно-голубого стекла, размерами 0,4-0,7 × 0,7-1,1 см, и 3 ведровидных бронзовых подвесок, изготовленных из очень тонкой пластины. Их диаметр 0,7 см (рис. 9, 5).

7. Клык кабана с отверстием для подвешивания был найден возле левой ноги (рис. 9, 4).

8. Игольник костяной, изготовленный из птичьей трубчатой кости, найден в юго-восточном углу. Он сохранился на длину 5,6 см, диаметр 0,9 см (рис. 9, 3).

9-10. Кувшин, нижняя часть, круговой, серо-лощеный, округлобкой формы, на кольцевом поддоне, был найден изолированно от основной группы, слева от черепа. Сосуд сохранился на высоту 12 см, диаметр поддона 7,7 см (рис. 10, 1). В сосуде обнаружено 9 известняковых камешков и несколько древесных угольков.

11. Чашечка круговая, чернолощенная, биусеченно-конической формы обнаружена на уровне плеча, у западной стенки. Венчик сосуда сильно отогнутый, днище вогнутое. На плечиках расположен рельефный орнаментальный

валик. Высота чашки 4,9 см, диаметр по венчику 7,5 см (рис. 10, 2).

12. Горшочек лепной, банковидной формы, с отогнутым венчиком и плитчатым днищем был расположен лежа, на правой ладони. Сосуд сработан очень небрежно, его высота 9,5 см, диаметр по венчику 8,2 см (рис. 10, 3).

13. Кувшинчик одноручный круговой, серо-лощеный, округлобкой формы был расположен лежа, горлышком на правой бедренной кости. Горлышко сосуда воронковидное, ручка ленточная, с продольной каннелюрой, днище вогнутое. Его высота 13,4 см, диаметр по венчику 4,2 см (рис. 10, 4).

14. Горшочек круговой, серый шероховатый, округлобкой формы был расположен между ногами. Венчик сосуда слегка отогнут, днище плоское. Высота горшочка 5,7 см, диаметр по венчику 5,4 см (рис. 10, 5).

15. Кувшинчик одноручный круговой, серо-лощеный, с короткой шейкой и сферическим туловом был расположен рядом с предыдущим, с южной стороны. Венчик слегка отогнут, ручка ленточная, днище на кольцевом поддоне. Пе-

реход от горла к тулову выделен уступом. Высота 7 см, диаметр по венчику 3,6 см (рис. 10, 6).

16. Горшочек лепной, биусеченно-конической формы, был расположен на уровне пяток, у восточной стенки. Венчик сосуда почти не выделен, днище плоское. Горшочек сработан небрежно, из пасты с примесью шамота. Высота 7,9-8,3 см, диаметр по венчику 7 см (рис. 10, 7).

17. Горшочек лепной, банковидной формы был расположен рядом с предыдущим, с южной стороны. Венчик слегка отогнут, днище вогнутое, выделенное. Сосуд сработан небрежно, из пасты с примесью шамота. Высота 11,7 см, диаметр по венчику 8,3 см (рис. 10, 8).

**Погребение 18**, труположение (рис. 11, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,9 × 1,7 м и глубиной 1,3 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 15°. На дне, по центру ямы, была устроена погребальная камера, размерами 2,1 × 0,7 м и глубиной 0,77 м. На уровне уступов камера была перекрыта пятью досками, уложенными вдоль и частично сохранившимися на уступах. В заполнении встречались куски древесной трухи и

отдельные человеческие кости.

Верхняя часть скелета была полностью разрушена в древности. Судя по остаткам костяка погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на север, руки уложены вдоль туловища, ноги вытянуты, сведены в ступнях. На дне, в южной половине камеры, сохранился темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1-2. Железный нож плохой сохранности обнаружен в области правого плеча, среди перемешанных костей жертвенной пищи (череп и конечности ягненка). Нож черешковый, с горбатой спинкой и прямым лезвием, на черешке остатки деревянной ручки. Длина сохранившейся части 13,8 см, ширина лезвия 2,3 см (рис. 11, 2).

3. Бусы стеклянные, четырнадцатигранные (7 штук), остатки пронизи, были собраны в северной половине камеры. Бусы синего цвета, размерами 0,65-0,75 × 0,6 × 0,6 см (рис. 11, 3).

4. Пряжка бронзовая, овально-удлиненной формы с трапециевидным щитком была обнаружена в центральной части камеры. Язычок с уступом в сечении трапециевидный, на щитке сохранились две бронзовые заклепки. Размеры

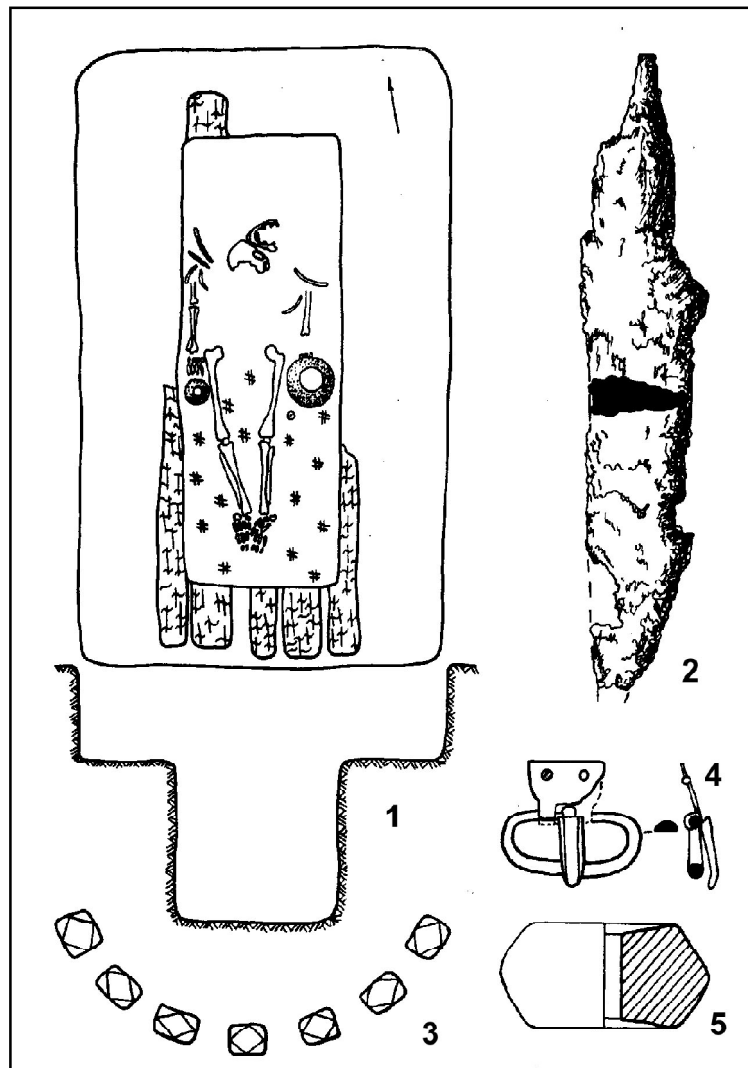
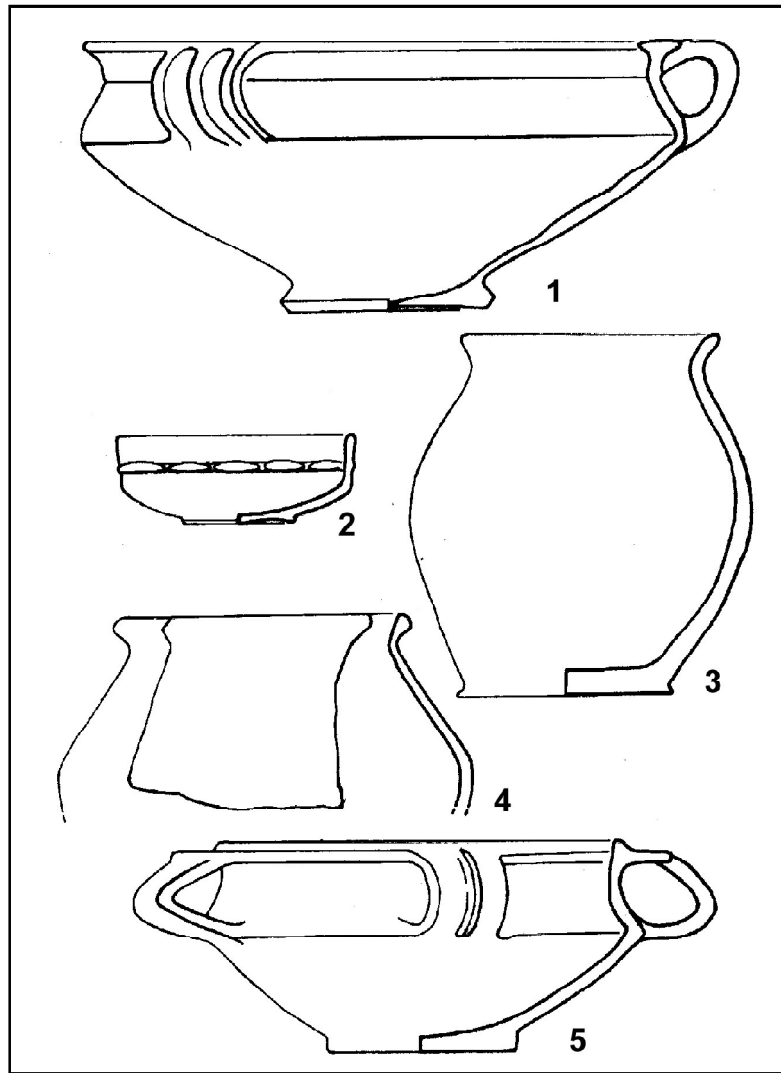


Рис. 11. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-5 — погребение 18.

Рис. 12. Слободзя-Кишкэрень  
(Лазо). 1-3 — погребение  
18; 4-5 — погребение 19.



рамки 4 × 2,1 см (рис. 11, 4).

5. Пряслице глиняное, биусеченно-конической формы обнаружено возле левой берцовой кости. Высота 1,8 см. Диаметр 3,6 см (рис. 11, 5).

6. Миска круговая, серолощенная, цилиндрической формы, была обнаружена возле западной стенки, на уровне бедра. Венчик сосуда прямой, тулово реберчатое, днище выделенное, вогнутое. На верхней части тулова расположен рельефный валик, орнаментированный удлиненными фасетками. Высота миски 4,7 см, диаметр по венчику 12,5 см (рис. 12, 2). На дне сосуда были обнаружены 9 известняковых камешков и одна кость.

7. Горшок лепной, яйцевидной формы был расположен возле левой берцовой кости и фаланг левой руки. Венчик отогнутый, днище плитчатое, поверхность плохо заглажена. Изготовлен из теста с примесью шамота. Высота сосуда 19,5 см, диаметр по венчику 13,5 см (рис. 12, 3).

8. Ваза трехручная круговая, серолощенная, была обнаружена в заполнении ямы. Венчик

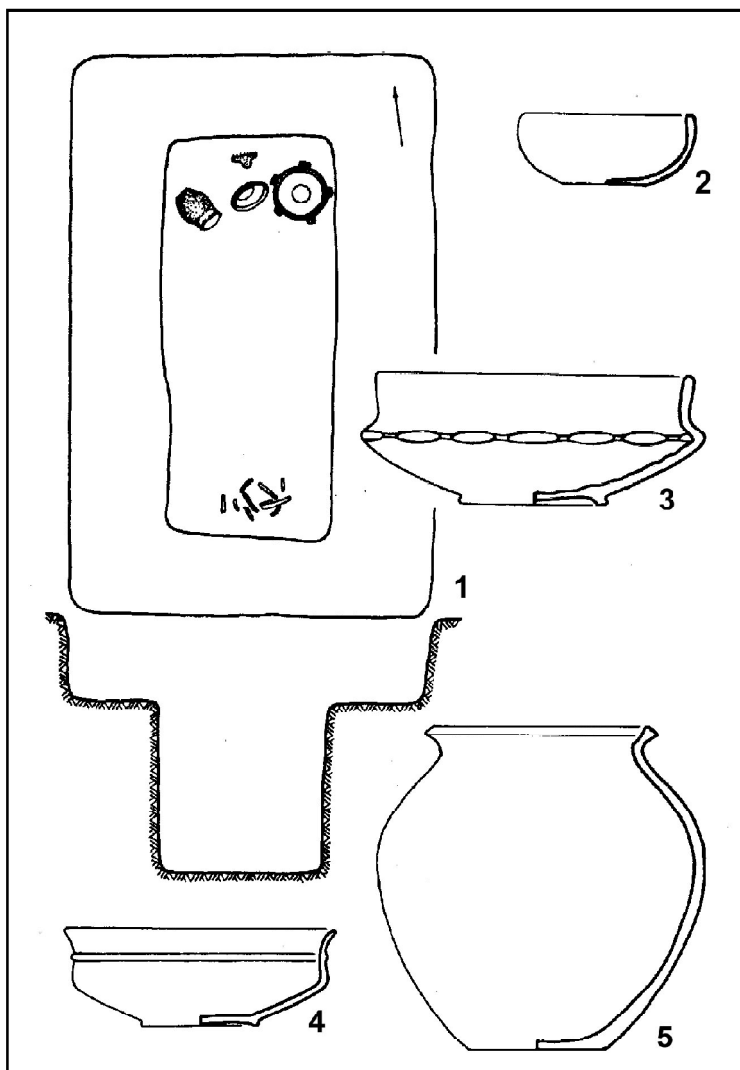
сосуда плоский «Т»-образный, тулово биусеченно-коническое, реберчатое, днище плитчатое, чуть вогнутое. Ручки ленточные, широкие, с внешней стороны орнаментированы двумя продольными каннелюрами. Высота вазы 13,9 см, диаметр по венчику 30 см (рис. 12, 1).

**Погребение 19**, труположение (рис. 13, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,65 × 1,7 м и глубиной 1,43 м, была ориентирована по направлению север-юг, под углом 15°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами 1,86 × 0,8 м и глубиной 0,82 м. Стенки камеры, от уровня уступов, слегка разрушены поздним перекопом. В заполнении встречались отдельные человеческие кости, фрагменты и целые сосуды.

Костяк был полностью разрушен. Инвентарь:

1. Гребень костяной, трехчастный, с колоколовидной спинкой был обнаружен у северной стенки. Пластины скреплены между собой бронзовыми трубчатыми заклепками, образующими орнамент. В «заполнение» спинки была вставлена деревянная пластина. Зубья гребня не сохранились. Его длина 10,5 см (рис. 14, 1).

Рис. 13. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-5 — погребение 19.



2. Нож железный, черешковый, очень плохой сохранности, был обнаружен в южной оконечности ямы, среди костей жертвенной пищи — череп и конечности ягненка. Нож не реставрируется.

3. Горшок круговой, серый, шероховатый, яйцевидной формы был обнаружен в северо-восточном углу камеры. Венчик отогнутый, реберчатый, с пазом под крышку, днище вогнутое. Высота сосуда 17,9 см, диаметр по венчику 12,2 см (рис. 13, 5).

4. Миска круговая, серолощенная, биусеченно-конической формы была обнаружена рядом с предыдущей, с восточной стороны. Венчик сосуда прямой, тулово реберчатое, днище на кольцевом поддоне. Выделенное ребро миски орнаментировано удлиненными фасетками. Высота сосуда 7,2 см, диаметр по венчику 17,1 см (рис. 13, 3).

5. Ваза пятиручная круговая, серолощенная, была обнаружена в продолжении ряда у северной стенки. Венчик сосуда «Г»-образный, тулово биусеченно-коническое, днище плитчатое. Ручки ленточные, широкие, с внешней стороны

с двумя продольными желобками. Высота вазы 11,2 см, диаметр по венчику 25,5 см (рис. 12, 5).

6. Мисочка круговая, серо-чернолощенная, реберчатая, была обнаружена в заполнении камеры. Венчик сосуда отогнут, днище на кольцевом поддоне. На тулове расположен орнаментальный валик. Днище сосуда заложено снаружи и изнутри. Высота миски 5,3 см, диаметр по венчику 14,4 см (рис. 13, 4).

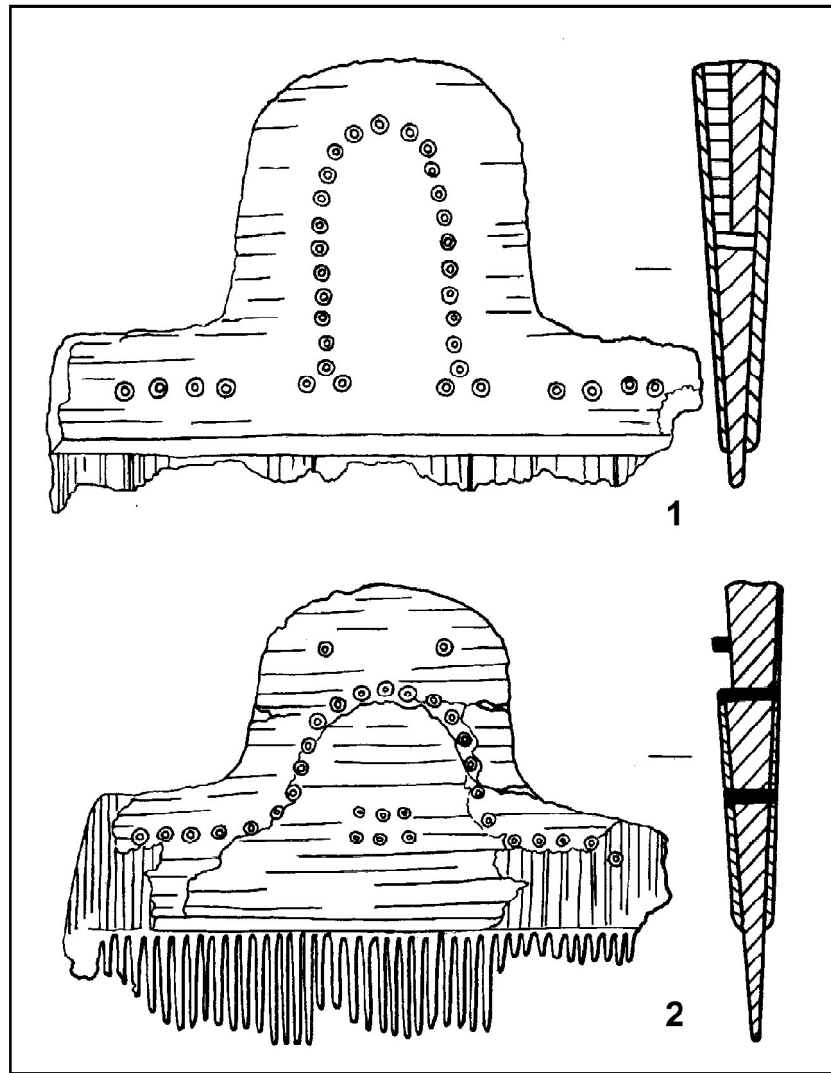
7. Чашечка круговая, чернолощенная, полу-сферической формы, была обнаружена в верхней части заполнения камеры. Венчик слегка утолщен, днище плоское. Высота сосуда 3,8 см, диаметр по венчику 9,2 см (рис. 13, 2).

8. Горшок (фрагмент) круговой, серолощенный, был обнаружен в заполнении ямы. Венчик отогнутый, тулово реберчатое. Диаметр по венчику 15 см (рис. 12, 4).

9. Вогнутое днище круговой, серолощенной миски обнаружено в заполнении ямы.

**Погребение 20**, труположение (рис. 15, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,53 × 1,88 м и глубиной 1,43 м была ориентирована по направлению север-юг, под

Рис. 14. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1 — погребение 19; 2 — погребение 20.



углом  $5^\circ$ . На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами  $1,96 \times 0,9$  м и глубиной  $0,79$  м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, уложенными вдоль, перегибавшие куски которых встречались и в заполнении.

Погребенный был уложен на жертвенных сосудах, в положении вытянуто на спине, головой на север, руки и ноги прямые. Костяк частично расчленен. Инвентарь:

1. Пряжка серебряная с массивной овально-удлиненной рамкой и овальным щитком найдена на левой половине тазовых костей. Круглая в сечении рамка утолщена спереди, хоботовидный язычок с уступом, в сечении полукруглый. Двойной щиток крепился к ремню тремя тройными заклепками с полусферическими шляпками. Размеры рамки  $3,3 \times 1,9$  см (рис. 15, 3).

2. Пряжка бронзовая с овальной рамкой с несомкнутыми концами обнаружена на правой половине тазовых костей. Круглая в сечении рамка утолщена спереди, хоботовидный язычок с уступом в сечении круглый. Размеры рам-

ки  $2,4 \times 1,7$  см (рис. 15, 2).

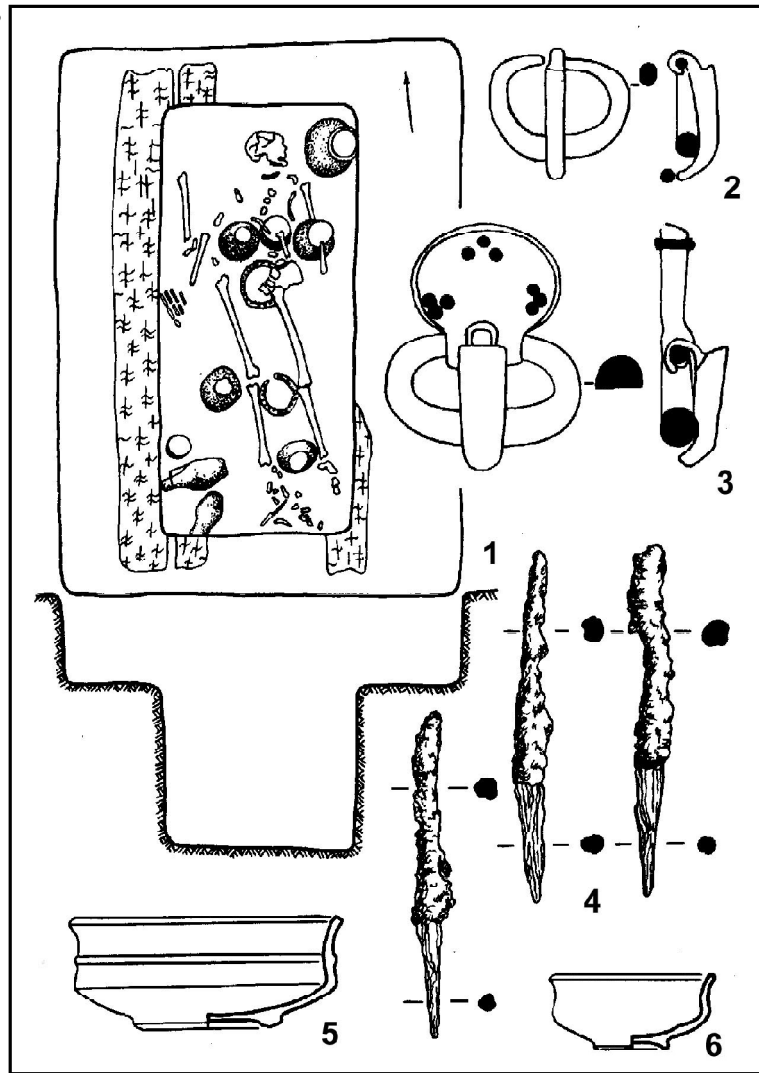
3. Гребень костяной, трехчастный, с колоколовидной спинкой, был обнаружен под черепом. Пластины скреплены между собой бронзовыми трубчатыми заклепками, образующими орнаментальную композицию. Высота гребня  $7$  см, длина  $9,5$  см (рис. 14, 2).

4. Наконечники стрел (?) железные (3 штуки) обнаружены под левой половиной таза. Наконечники черенковые, сильно коррозированные, с остатками древесины на черенках, острия удлиненно-конические, в сечении круглые. Их длина  $7,2-7,5$  см, диаметр  $0,6$  см (рис. 15, 4).

5. Нож железный, черешковый, очень плохой сохранности, был обнаружен у ног погребенного, среди костей жертвенной пищи — череп и конечности ягненка. Нож не реставрируется.

6. Ваза трехручная круговая, серолощенная, была расположена в восточном углу камеры, слева от черепа. Венчик «Т»-образный, с желобками по кругу, тулово реберчатое, бисеченно-коническое, днище на кольцевом поддоне. Ручки вазы ленточные, с расширением у венчика и с двумя продольными желобками с внешней

Рис. 15. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-6 — погребение 20.



стороны. Высота сосуда 17 см, диаметр по венчику 21,5 см (рис. 16, 1).

7. Миска миниатюрная круговая, чернолощенная, была найдена внутри вазы. Венчик слегка отогнут, реберчатое тулово переходит в сильно вогнутое плитчатое днище. Высота сосуда 3,9 см, диаметр по венчику 8,3 см (рис. 15, 6).

8. Горшок круговой, серый шероховатый, был обнаружен под левым предплечьем. Венчик отогнутый, тулово округлобокое, днище плитчатое, сильно вогнутое. Плечики сосуда орнаментированы широкими горизонтальными желобками. Высота горшка 17 см, диаметр по венчику 12 см (рис. 16, 3).

9. Миска круговая, серолощенная, была обнаружена под позвоночником, в области грудной клетки. Венчик сосуда сильно отогнутый, тулово усеченно-коническое с выделенным ребром, днище плитчатое, сильно вогнутое. При обжиге миска деформировалась. Ее высота 6,5 см, диаметр по венчику 18,4-19,6 см (рис. 16, 2).

10. Горшок круговой, серый шероховатый, был обнаружен под грудной клеткой, справа от предыдущего сосуда. По форме и обработке он

почти идентичен сосуду под номером 8, венчик деформирован при обжиге. Высота сосуда 15,5-16 см, диаметр по венчику 12 см (рис. 16, 6).

11. Миска круговая, серолощенная, была обнаружена под тазовыми костями. Венчик сосуда прямой, тулово реберчатое, днище на кольцевом поддоне. На плечике расположен орнаментальный валик. Высота миски 8 см, диаметр по венчику 19,3 см (рис. 16, 4).

12. Миска круговая, серолощенная, была обнаружена между коленями. Венчик сильно отогнут, тулово усеченно-коническое, с выделенным ребром, днище на кольцевом поддоне. Высота миски 6,9 см, диаметр по венчику 21,1 см (рис. 16, 5).

13. Горшок круговой, серый шероховатый, был расположен возле правого колена. Венчик сосуда отогнут, тулово яйцевидное, днище плитчатое. Верхняя часть тулова орнаментирована широкими горизонтальными желобками. Высота горшка 18 см, диаметр по венчику 12,3 см (рис. 17, 2).

14. Горшок круговой, серолощенный, был расположен между ступнями. Венчик утолщенно-

реберчатый, тулово уплощенно-сферическое, днище на кольцевом поддоне. Под венчиком, на плечиках, оставлены два орнаментальных уступа. Высота сосуда 12,8 см, диаметр по венчику 12,7 см (рис. 17, 1).

15. Кувшин одноручный круговой, серолощечный, был расположен в юго-западном углу камеры. Венчик оформлен со сливом, как «ойнохое», тулово биусеченно-коническое, днище на кольцевом поддоне. Верхняя часть тулова факетирована по вертикали, на горлышке орнаментальный валик. Высота сосуда 30,5 см, размеры по венчику 11 × 11 см (рис. 17, 3).

16. Кувшин одноручный, круговой, красноглиняный, был найден рядом с предыдущим. Горло сосуда воронковидное, тулово яйцевидное, днище плитчатое, вогнутое. Ручка ленточная, с продольным желобком. На горле кувшина оформлен рельефный валик, на верхней части тулова нанесены четыре горизонтальные полосы тройных желобков. Высота кувшина 29,6 см, диаметр по венчику 6,1 см (рис. 17, 4).

17. Мисочка круговая, серолощенная, была найдена рядом с кувшином, под стенкой. Вен-

чик сосуда слегка отогнут, тулово реберчатое, днище на кольцевом поддоне. На плечиках расположен орнаментальный валик. Высота миски 6 см, диаметр по венчику 13,7 см (рис. 17, 4).

**Погребение 21**, труположение (рис. 18, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,2 × 1,06 м и глубиной 1,22 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 20°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами 1,64 × 0,5 м и глубиной 0,34 м. В заполнении ямы и погребальной камеры встречались разрозненные человеческие кости.

Костяк почти полностью разрушен в древности. В анатомическом порядке сохранились берцовые кости и череп. На правой стороне черепа и на нижней челюсти сохранились пятна зеленого цвета от соприкасавшихся с ними бронзовых предметов. Судя по всему, погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на север. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 22**, труположение (рис. 18, 2). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,52 × 1,34 м и глубиной 1,1 м была ори-

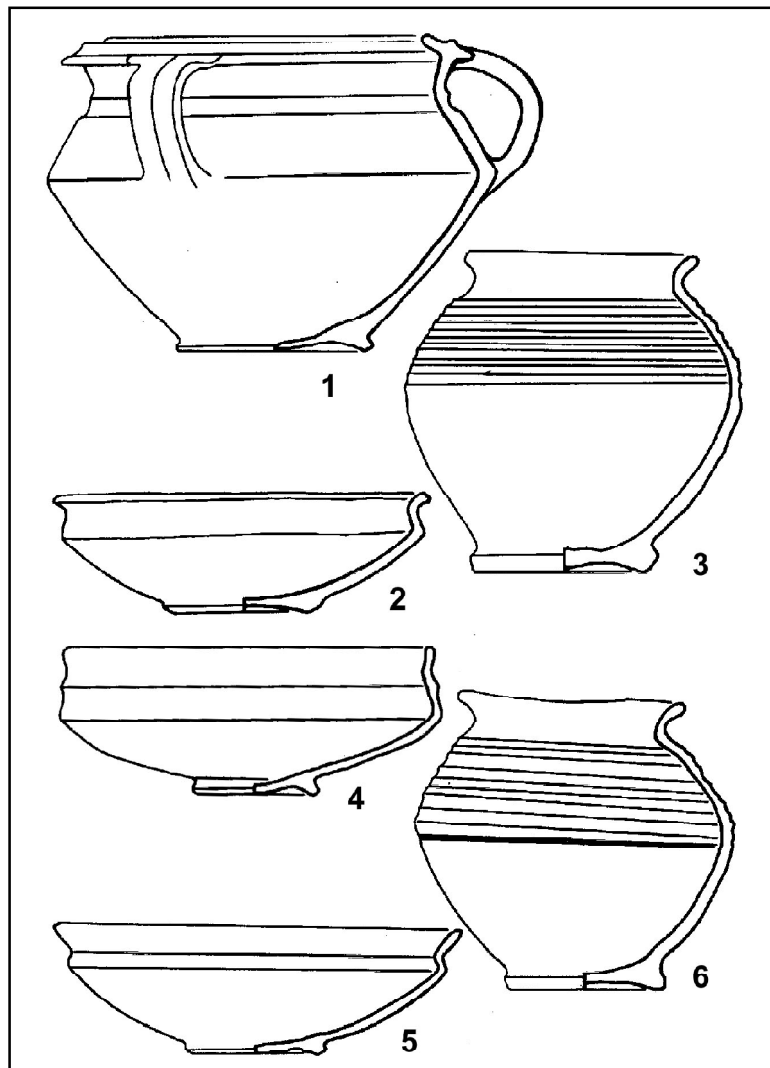


Рис. 16. Слобозия-Кишкэренъ (Лазо). 1-6 — погребение 20.

ентирована по направлению запад-восток, под углом 270°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами 1,9 × 0,44 м и глубиной 0,45 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, три из которых были уложены поперек, наискосок, для поддержки досок, уложенных вдоль, истлевшие куски которых встречались и в заполнении камеры.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Часть черепа и грудной клетки были разрушены при снятии проб грунта буровой установкой. Под скелетом прослежен темно-коричневый тлен.

Под южной стенкой, в области локтя, обнаружена железная скоба с остатками прогнившей древесины, попавшей туда, видимо, от досок перекрытия. Ее длина 3,7 см (рис. 18, 3).

**Погребение 23**, труположение (рис. 19, 1). Погребальная яма трапециевидной формы, размерами 2,5 × 1,25-1,45 м и глубиной 1,32 м была ориентирована строго по направлению север-юг. На дне ямы, по центру, была устроена прямоугольная погребальная камера размерами 1,98 × 0,7 м и глубиной 0,65 м. На уровне усту-

пов камера была перекрыта досками, отпечатки которых сохранились поперек дна.

Погребенный был уложен вытянуто на спине под западной стенкой, головой на север, руки и ноги прямые. Верхняя половина костяка частично была разрушена в древности — кости таза, грудной клетки и череп были сброшены в кучу у северной стенки. Под костяком прослежен слабый темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1-2. Нож железный с прямой спинкой был найден у левой ступни среди костей жертвенной пищи (череп и конечности ягненка). Деревянные накладки прикреплялись к черенку железной заклепкой. Длина сохранившейся части 9,5 см, ширина лезвия 1,9 см (рис. 19, 3).

3. Скорлупа от жертвенного яйца обнаружена возле левого бедра.

4. Пряслице глиняное, биусеченно-конической формы было обнаружено под восточной стенкой, в области колена. Ее высота 2,7 см, диаметр 3,2 см (рис. 19, 6).

5. Бусина из полупрозрачного стекла уплощенно-сферической формы была обнаружена у левого локтя. Высота 1,5 см, диаметр 2,8 см

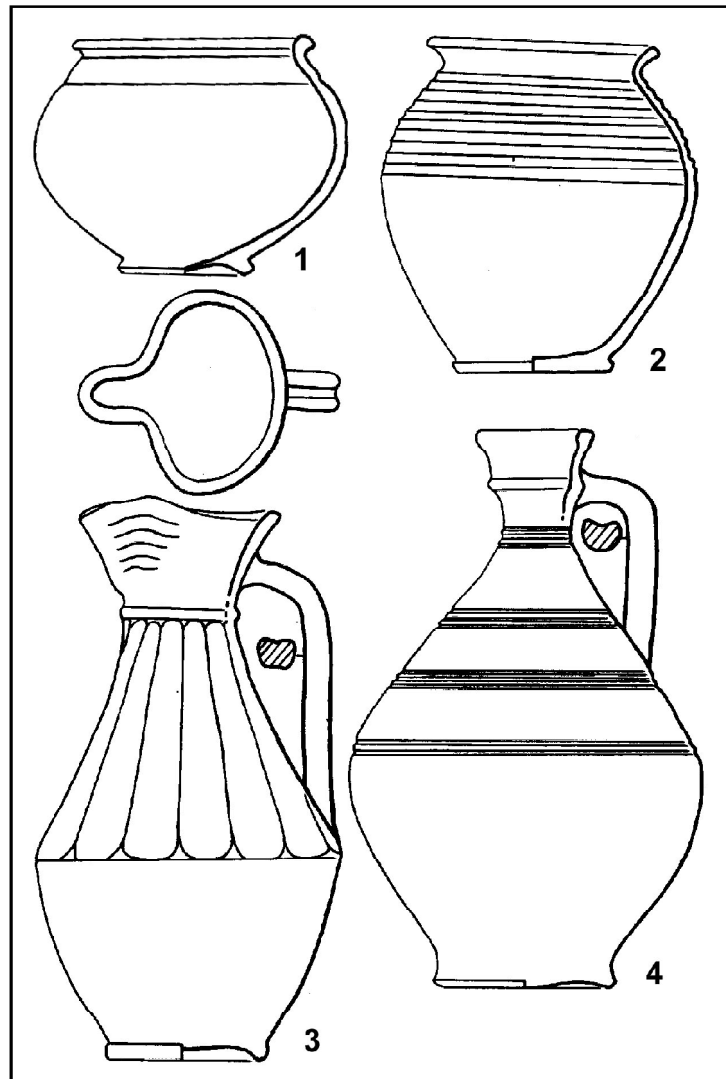
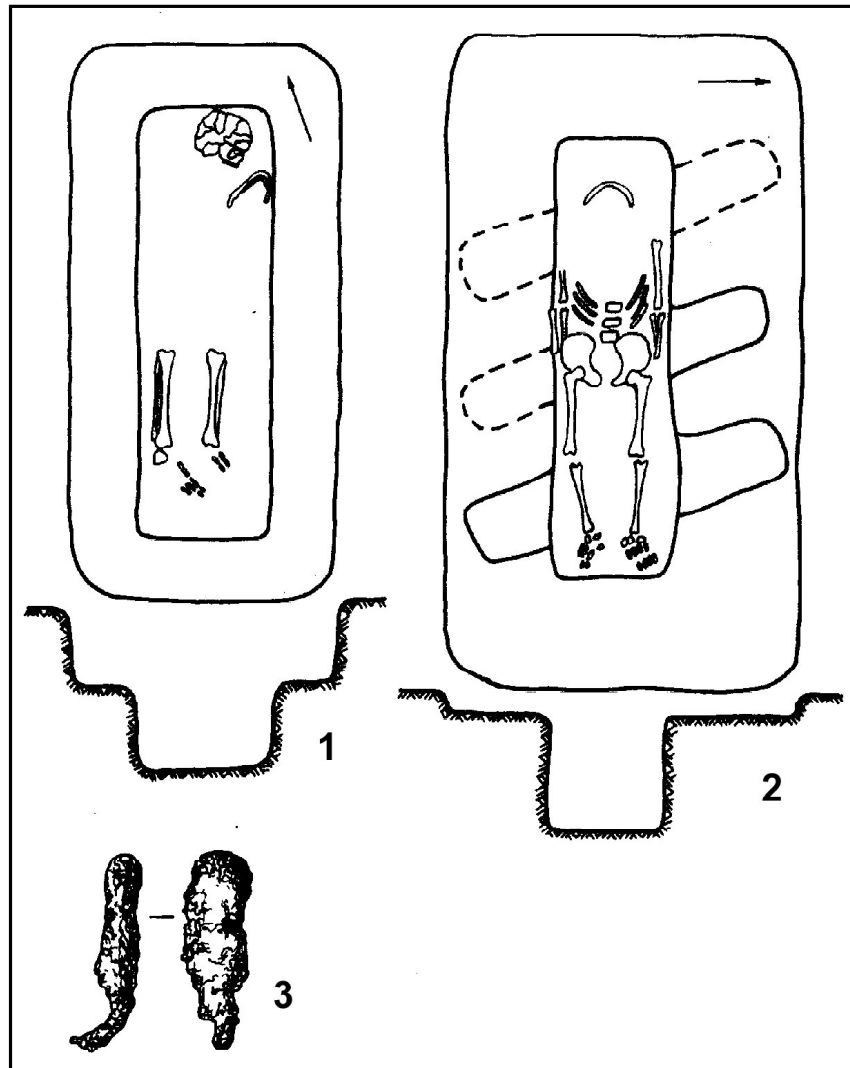


Рис. 17. Слобозия-Кишкэрень (Лазо).  
1-4 — погребение 20.

Рис. 18. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1 — погребение 21; 2-3 — погребение 22.



(рис. 19, 5).

**Погребение 24**, труположение (рис. 20,1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,78 × 1,72 м и глубиной 1,35 м, была ориентирована строго по направлению север-юг. Судя по уступу в северо-восточной части, первоначально предполагалась ее ориентировка по направлению запад-восток, размерами 2,23 × 1,48 м. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера прямоугольной формы, размерами 2,18 × 0,84 м и глубиной 0,89 м, ориентированная по направлению север-юг. На большом северо-восточном уступе прослежена прослойка темно-коричневого тлена. В заполнении камеры встречались отдельные человеческие кости.

Верхняя часть скелета была разрушена в древности. Судя по остаткам костяка, погребенный был уложен на жертвенных сосудах вытянуто на спине головой на север, руки и ноги прямые. Берцовые кости были расчленены и раздвинуты от колен по сторонам. Инвентарь:

1. Гребень костяной (фрагменты, не реставрируется), трехчастный, с полукруглой спинкой

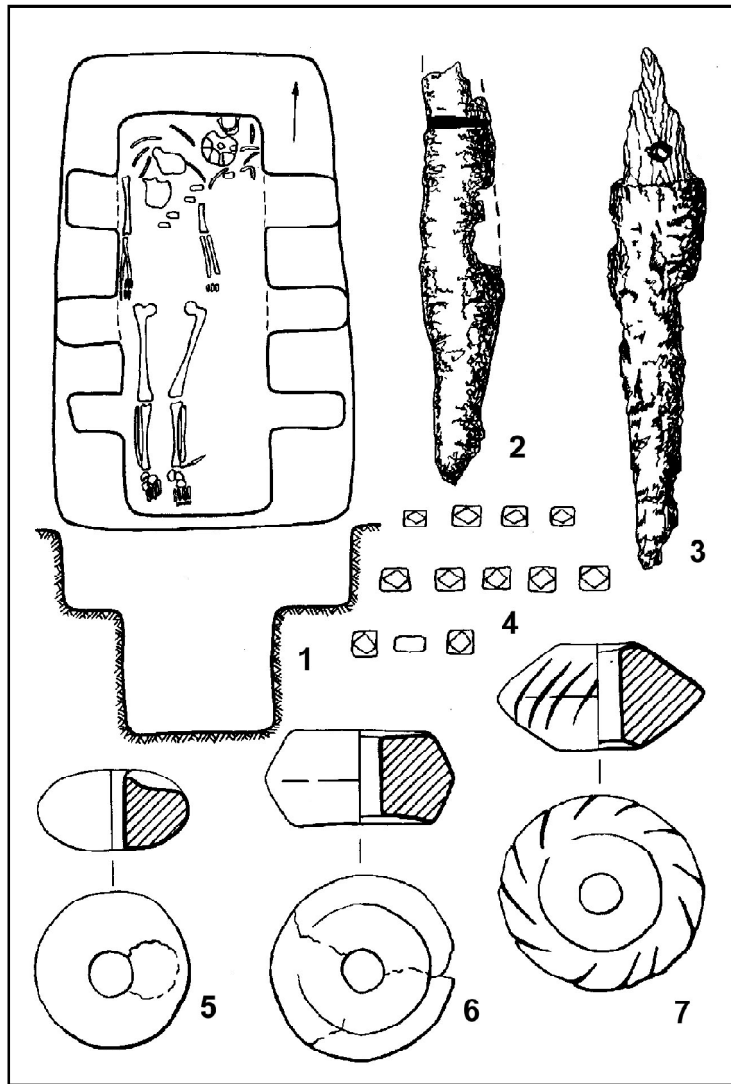
обнаружен в области черепа. Пластины были скреплены между собой бронзовыми и железными заклепками.

2. Фибула бронзовая с подвижным приемником и короткой пружиной найдена при разборке костяка, в области левого плеча. Спинка в сечении прямоугольная, фасетированная, у основания приемника две поперечные насечки. На пружине сохранился кусочек простой ткани. Длина фибулы 4,5 см, спинка в сечении 0,45 × 0,2 см (рис. 20, 3).

3. Фибула бронзовая воинского типа, с ромбической ножкой и короткой пружиной, была обнаружена в области черепа. У основания пластинчатой, слегка фасетированной спинки нанесены две поперечные насечки. На всем корпусе фибулы сохранились кусочки простой ткани. Длина фибулы 4,1 см, спинка в сечении 0,7 × 0,8 × 0,15 см (рис. 20, 2).

4. Бусы-пронизь, остатки которой были собраны в области черепа. Среди них одна бронзовая цилиндрическая (диаметр 0,7 см) и 11 стеклянных четырнадцатигранных темно-синего цвета, сторонами 0,5-0,7 см (рис. 19, 4).

Рис. 19. Слобозия-Кишкэренъ (Лазо). 1, 3, 5-6 — погребение 23; 2, 4, 7 — погребение 24.



5-6. Нож железный черенковый, с прямой спинкой, был найден в области черепа, справа, среди перемешанных костей от жертвенной пищи (череп и конечности ягненка). На черенке сохранились остатки деревянной рукояти, длина сохранившейся части 11 см (рис. 19, 2).

7. Пряжка бронзовая с массивной овальной рамкой и массивным фигурным хоботковидным язычком с уступом найдена на левой половине костей таза. Размеры рамки 3 × 2,3 см, диаметр в сечении 0,9 см. Язычок в сечении полукруглый, максимальный диаметр 1,2 см (рис. 20, 4).

8. Пряслице глиняное биусеченно-конической формы с вогнутыми основаниями было найдено между ногами, у правой бедренной кости. Ребро украшено косыми нарезками. Высота 1,9 см. Диаметр 3,6 см (рис. 19, 7).

9. Миска круговая, серо-чернолощенная, найдена под левой плечевой костью. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово цилиндрическое, нижняя часть уплощенно-сферическая, днище вогнуто-кольцевое. Под венчиком расположен массивный валик, украшенный удлиненными фасетками. Высота сосуда 4,8-5,5 см, ди-

аметр по венчику 19,3 см (рис. 21, 1).

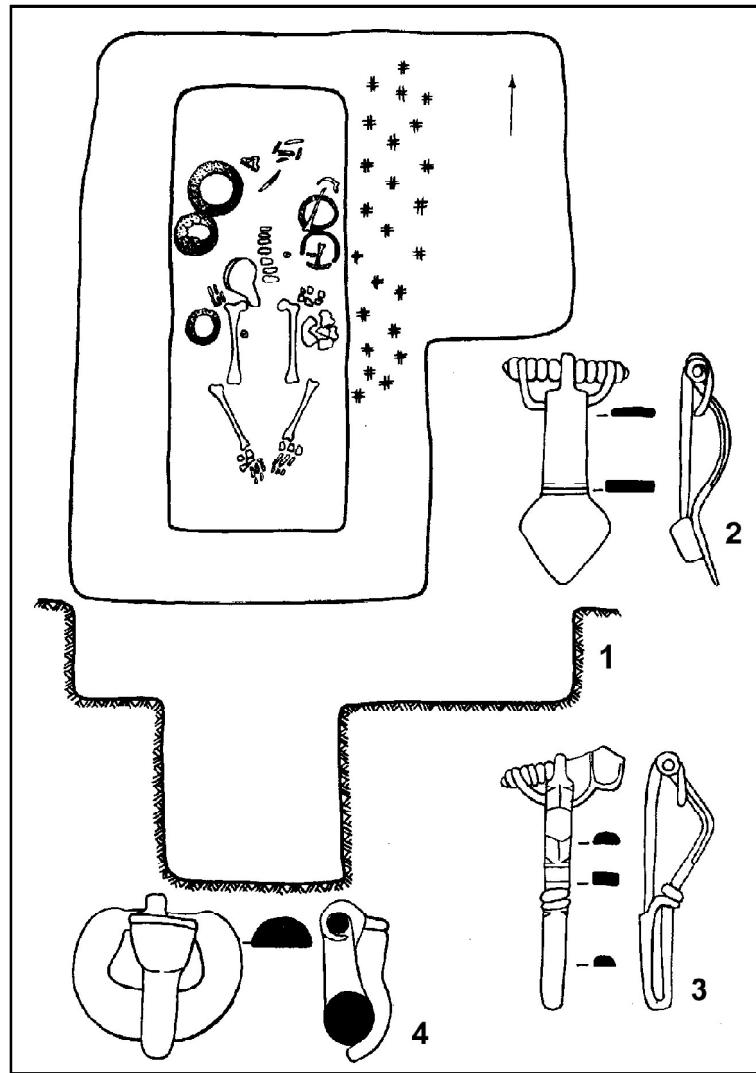
10. Миска круговая, серолощенная, найдена под левой локтевой костью. Венчик сосуда сильно отогнут, тулово биусеченно-коническое с хорошо выделенным ребром, днище на кольцевом поддоне. Под венчиком оставлен небольшой валик-уступ, украшенный пролощенной зигзагообразной линией. Высота миски 8 см, диаметр по венчику 20 см (рис. 21, 2).

11. Горшок круговой, серый шероховатый, найден слева от бедра. Венчик сосуда отогнутый, реберчатый, тулово округлое, днище плитчатое. Высота горшка 13 см, диаметр по венчику 9,5 см (рис. 21, 3).

12. Миска круговая, серолощенная, найдена у левой бедренной кости. Венчик сосуда отогнутый, тулово усеченно-конической формы с выделенным ребром, днище вогнутое. Под венчиком нанесена пролощенная зигзагообразная линия. Высота миски 5,5 см, диаметр по венчику 18,4 см (рис. 21, 6).

13. Горшок круговой, серолощенный, найден в области правого плеча. Венчик сосуда отогнутый, с утолщением и пазом под крышку, тулово

Рис. 20. Слобозия-Кишкэрень  
(Лазо). 1-4 — погребение 24.



биусеченно-коническое, днище вогнуто-кольцевое. На плечиках небольшой орнаментальный уступ. Высота горшка 21,2 см, диаметр по венчику 18 см (рис. 21, 7).

14. Горшок круговой, серый шероховатый, был найден рядом с предыдущим, к югу. Венчик сосуда отогнутый, тулово яйцевидное, днище вогнутое. На плечиках были нанесены широкие горизонтальные желобки. Высота горшка 18 см, диаметр по венчику 13 см (рис. 21, 5).

15. Горшок круговой, серокопченный, найден у правой бедренной кости. Венчик сосуда отогнут, тулово сферическое, днище на кольцевом поддоне. На плечиках, на нелощенной полосе, ограниченной валиком и уступом, нанесен пролощенный сетчатый орнамент. Высота горшка 14,2 см, диаметр по венчику 11,9 см (рис. 21, 4).

**Погребение 25**, труположение (рис. 22, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 1,62 × 1 м и глубиной 0,96 м, была ориентирована по направлению север-юг, под углом 6°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами 1 × 0,5 м и глубиной 0,31 м.

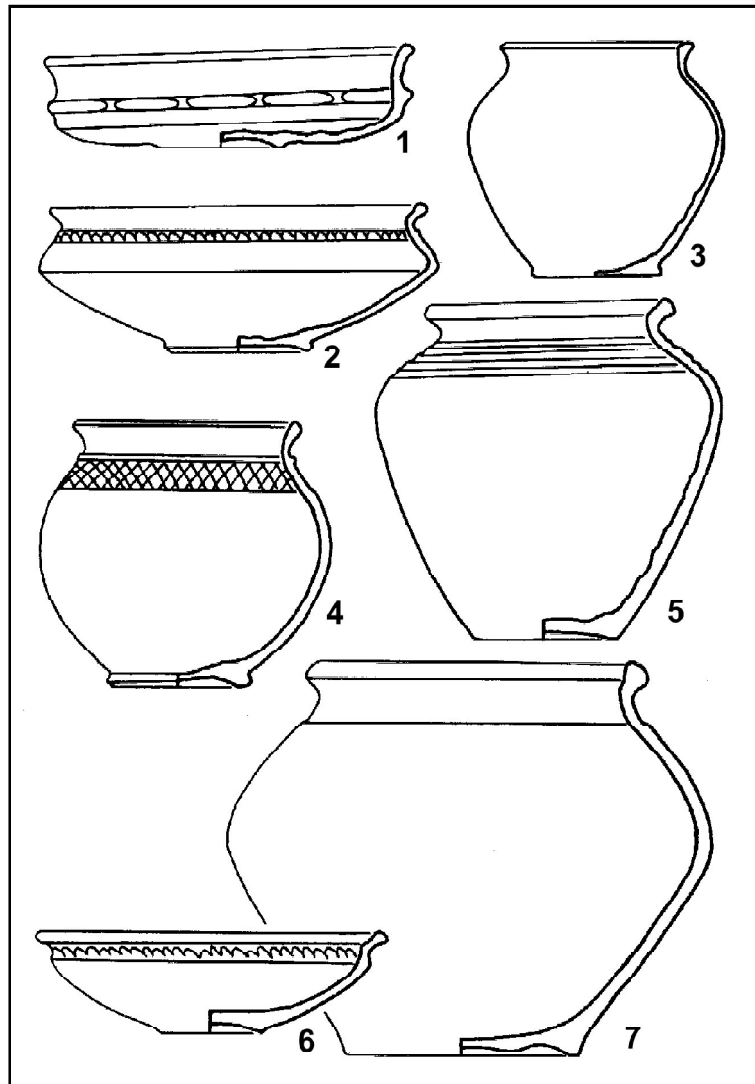
Костяк (детский) плохой сохранности, однако можно установить, что погребенный был уложен на жертвенных сосудах вытянуто на спине, головой на север, руки и ноги прямые. Инвентарь:

1. Гребень костяной, трехчастный, с полукруглой спинкой, был найден под черепом. Пластины скреплены между собой железными заклепками. Сохранность гребня плохая, сохранившаяся длина 7,6 см (рис. 22, 7).

2. Фибула бронзовая с подвязным приемником и короткой пружиной была найдена на правом плече. Спинка в сечении прямоугольная, фасетированная, у основания приемника орнаментирована насечкой. Ножка фибулы тоже фасетирована. На спинке сохранилась тонкая нить, намотанная в несколько оборотов. Длина фибулы 4,2 см, спинка в сечении 0,4 × 0,2 см (рис. 22, 3).

3. Фибула бронзовая с подвязным приемником и короткой пружиной была найдена в сосуде, под левым плечом. Фибула идентична предыдущей, с тыльной стороны пружины прикреплен кусочек простой ткани. Длина фибулы 4,1

Рис. 21. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-7 — погребение 24.



см, спинка в сечении  $0,4 \times 0,2$  см (рис. 22, 4).

4. Фибула бронзовая с подвязным приемником и короткой пружиной (игла отсутствует) была найдена под левой бедренной костью. Спинка в сечении прямоугольная, фасетированная. Длина фибулы 4 см, спинка в сечении  $0,5 \times 0,2$  см (рис. 22, 2).

5. Бусина стеклянная, зонная, темно-синего цвета, найдена под левой половиной таза. Длина бусины 1,4 см (рис. 22, 5).

6. Бусина пастовая, черного цвета, уплощенно-сферической формы была найдена вместе с предыдущей. На тулове инкрустированы три волнистые линии — из белой пасты по краям и красной посередине. Диаметр бусины 2,3 см, высота 1,4 см (рис. 22, 6).

7. Пряслице глиняное, биусеченно-конической формы с вогнутыми основаниями было обнаружено под левым бедром, рядом с третьей фибулой. Высота 1,7 см, диаметр 2,7 см (рис. 23, 1).

8. Раковина-подвеска вида «тигех» с отверстием для подвешивания была обнаружена у левой берцовой кости, с внутренней стороны.

Ее высота 4,6 см (рис. 23, 2).

9-10. Две подвески костяные, пирамидальные, нанизанные на бронзовом проволочном колечке треугольной формы, были найдены вместе с раковиной. На боковых сторонах подвесок орнамент из четырех врезных concentрических кругов. Длина подвесок 5,9 см, размеры у основания  $1,5 \times 1,1$  см (рис. 23, 3).

11. Кувшин (?) круговой, красноглиняный (донная часть), был найден под нижней челюстью. Днище сосуда плитчатое, чуть вогнутое, диаметром 7,5 см (рис. 23, 4).

12. Горшочек лепной, из теста с примесью шамота и дресвы, был найден под левым плечом. Венчик сосуда отогнут, тулово округлое, днище плитчатое, поверхность бугристая. Высота горшочка 11,2 см, диаметр по венчику 6,3 см (рис. 23, 5).

13. Мисочка круговая, серолощенная, была найдена между западной стенкой и плечевой костью. Венчик сосуда прямой, тулово полусферическое, днище на кольцевом поддоне. Под венчиком расположена широкая нелощенная горизонтальная каннелюра с пролощенной зиг-

загообразной линией. Сосуд залощен и снаружи и изнутри. Высота мисочки 6,1 см, диаметр по венчику 14,6 см (рис. 23, 6).

14-15. Горшочек лепной, из теста с примесью шамота, был найден в лежачем положении в миске. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово округлобкое, днище плитчатое, сработан небрежно. Высота горшочка 10,5-11,4 см, диаметр по венчику 8 см (рис. 23, 7). В сосуде обнаружено 8 песчаных камешков.

16. Горшочек лепной, из теста с примесью шамота был найден рядом с миской, у западной стенки. Венчик сосуда отогнутый, тулово округлое, днище плоское. Высота горшочка 10 см, диаметр по венчику 7,4-7,9 см (рис. 23, 8).

17. Горшочек круговой, серолощенный, был найден рядом с миской. Венчик сосуда отогнутый, тулово округлобкое, днище плоское. Высота горшочка 9,5 см, диаметр по венчику 10,6 см (рис. 23, 9).

18. Горшочек лепной, из теста с примесью шамота, дресвы и пирита, был найден под тазом, с восточной стороны. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово округлобко-вытянутое, дни-

ще вогнутое. Высота горшочка 13 см, диаметр по венчику 7 см (рис. 23, 10).

19. Горшочек круговой, серолощенный, был найден под тазом. Венчик сосуда отогнутый, реберчатый, тулово близко к биусеченноконическому, днище вогнутое. На плечиках, на nelloщенной полосе, ограниченной уступом и валиком, нанесена пролощенная зигзагообразная линия. Высота сосуда 8,5-9 см, диаметр по венчику 9,5 см (рис. 24, 1).

20. Кувшинчик одноручный круговой, чернолощенный, найден между берцовыми костями. Горло сосуда воронковидное, тулово округлобкое, днище плоское. Ручка ленточная, утолщенная, с продольной широкой каннелюрой с внешней стороны. Короткое горло подчеркнуто рельефным валиком. Высота кувшинчика 10,6 см, диаметр по венчику 4,1 см (рис. 24, 2).

21. Горшочек круговой, чернолощенный (обжиг неполный), был найден под правой ступней. Венчик сосуда отогнутый реберчатый, тулово уплощенно-сферическое, днище чуть вогнутое, выделенно-реберчатое. Тулово горшочка покрыто разнообразным орнаментом, в котором ус-

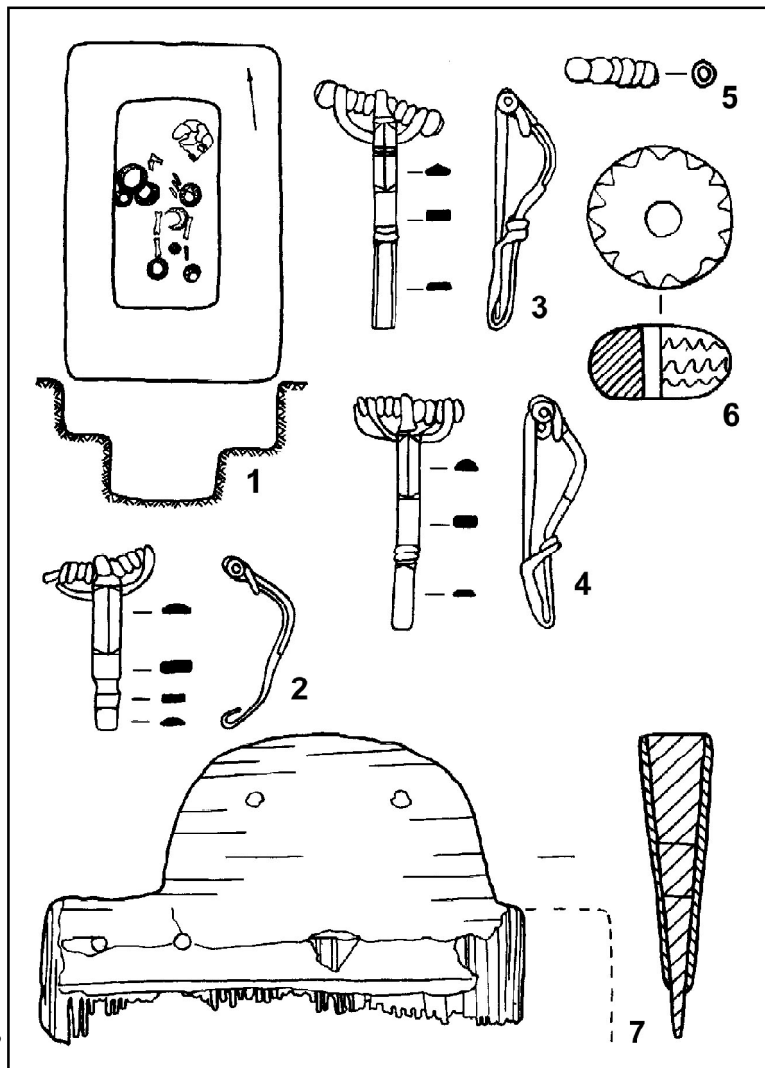


Рис. 22. Слободзя-Кышкэрень (Лазо). 1-7 — погребение 25.

ловно можно выделить три орнаментальные полосы: две широкие вертикальные нелощенные полосы, одна из которых покрыта пролощенным сеточным орнаментом, разделены и ограничены узкими полосками с лощением по вертикали; пять узких полосок с лощением по вертикали, из которых последние три пролощены от венчика до дна, разделены между собой узкими нелощенными полосами; широкая нелощенная полоса, покрытая пролощенным сеточным орнаментом, ограниченная узкими полосками с вертикальным лощением. Высота горшочка 10 см, диаметр по венчику 10 см (рис. 24, 4).

22. Чашечка одноручная круговая, серолощенная, была найдена под левой ступней. Горло сосуда широкое, воронковидное, тулово бусеченно-коническое, днище выделенное, вогнутое. Ручка в сечении округлая. Горло чашки подчеркнуто рельефным валиком, нелощенные плечики покрыты пролощенным сеточным орнаментом. Высота сосуда 8,3 см, диаметр по венчику 8 см (рис. 24, 3).

23. Яичная скорлупа была обнаружена под

тазом.

**Погребение 26**, труположение (рис. 24, 5). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 1,6 × 0,63 м и глубиной 1,13 м была ориентирована строго по направлению север-юг.

Погребенный (старик) был уложен на дне ямы вытянуто на спине, головой на север, руки и ноги прямые. Под костяком прослежен слабый темно-коричневый тлен. Инвентарь:

1. Горшок лепной, из теста с примесью шамота, найден справа от черепа. Сосуд сработан очень небрежно, венчик отогнут, тулово слегка округлое, днище плитчатое. Высота горшка 15 см, диаметр по венчику 11,5 см (рис. 24, 7).

2. Горшочек круговой, серый гладкий, без лощения, сработанный очень небрежно, был найден возле кисти правой руки. Венчик слабо отогнут, округлое тулово со следами среза ножом, днище плитчатое. Высота сосуда 9,5 см, диаметр по венчику 10,5 см (рис. 24, 6).

**Погребение 27**, труположение (рис. 25, 1). Погребальная яма прямоугольно-овальной формы, размерами 1,04 × 0,54 м и глубиной 1,2 м была ориентирована по направлению север-юг,

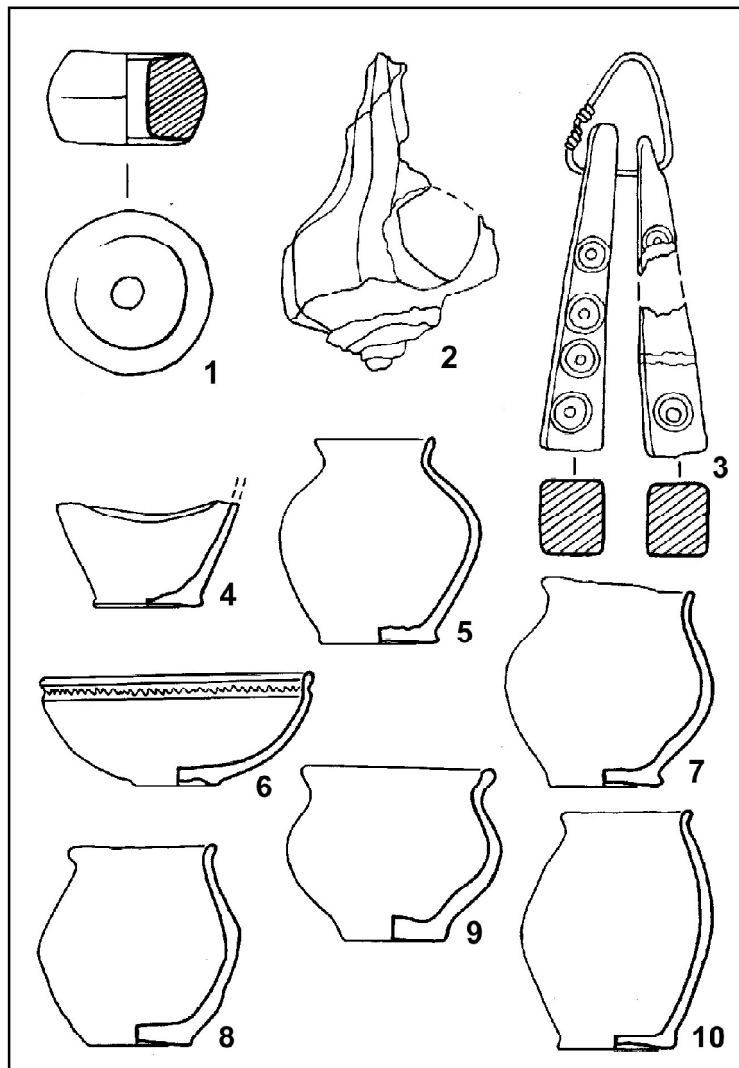
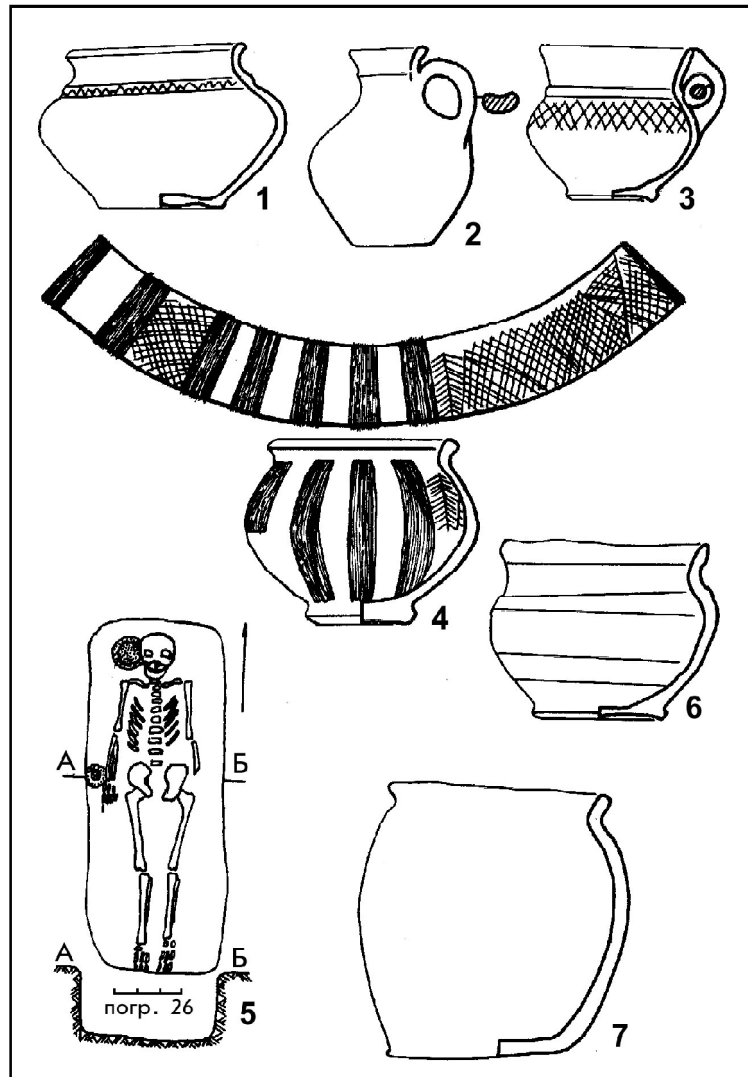


Рис. 23. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-10 — погребение 25.

Рис. 24. Слобозия-Кишкэрень  
(Лазо). 1-4 — погребение 25;  
5-7 — погребение 26.



под углом 4°.

На дне ямы выявлен детский костяк плохой сохранности, позволяющий установить, что погребенный был уложен на правом боку, головой на север, руки вытянуты вдоль туловища, ноги слегка согнуты в коленях. Инвентарь:

1. Бусы-бисер округло-уплощенной формы, 4 штуки, были обнаружены у шейных позвонков. 3 из них из светло-голубого стекла, одна из светло-зеленого. Их диаметр 0,3 см (рис. 25, 2).

2. Горшок круговой, серый шероховатый, был найден у черепа, в северо-западном углу. Венчик сосуда отогнутый реберчатый, тулово округлобкое, днище плитчатое. Высота горшка 12,6 см, диаметр по венчику 10,6 см (рис. 25, 4).

3. Горшок лепной, из теста с примесью шамота, был расположен рядом с предыдущим, с восточной стороны. Венчик сосуда отогнутый, тулово округлобкое, днище плоское. Высота горшка 11,4 см, диаметр по венчику 8,7 см (рис. 25, 6).

4. Горшочек круговой, серый шероховатый, был расположен в продолжении ряда. Венчик

сосуда отогнутый, тулово яйцевидное, днище плоское. Высота горшочка 8,6-9 см, диаметр по венчику 6,6 см (рис. 25, 5).

5. Горшочек круговой, серый шероховатый, был расположен слева от черепа. Венчик сосуда сильно отогнутый реберчатый, тулово округлобкое, днище плоское. Высота горшочка 7,5 см, диаметр по венчику 5,8 см (рис. 25, 3).

6. Кувшинчик одноручный круговой, серый гладкий, с нелощеной поверхностью, был расположен в юго-восточном углу ямы. Венчик сосуда, оформленный под «ойнохое», отбит в древности, тулово грушевидное, днище плитчатое вогнутое. Ручка в сечении полукруглая, с продольным широким желобком снаружи. На плечиках сосуда были оформлены рельефный валик и два уступа, между которыми были нанесены очень небрежно пролощенные зигзагообразные линии — одинарная и двойная. Сохранившаяся высота 17 см, наибольший диаметр тулова 10,8 см (рис. 25, 8).

7. Миска круговая (часть), серолощенная, была найдена возле кувшина. Венчик сосуда отогнут, тулово реберчатое, днище вогнутое. На

плечиках расположен слабо профилированный валик. Высота миски 5,6 см, диаметр по венчику 15,6 см (рис. 25, 7).

8. Мелкие фрагменты биусеченно-конического пряслица были найдены среди фрагментов миски. Размеры не восстанавливаемы.

**Погребение 28**, труположение (рис. 26, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,5 × 1,62 м и глубиной 1,43 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 343°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, размерами 1,88 × 0,68 м и глубиной 0,69 м. Северный уступ, видимо, свалился. В заполнении камеры встречались куски древесной трухи от досок перекрытия.

Погребенный был уложен под западной стеной камеры, вытянуто на спине, головой на север, руки и ноги прямые. Инвентарь:

1-2. Фибулы серебряные, двупластинчатые с двойной пружиной, были обнаружены, соответственно, на правом и левом плече, ножками книзу. Спинка в сечении полукруглая, внутри полая. Ромбовидная ножка, составляющая одно целое со спинкой, по углам оформлена фигур-

но и украшена круглым штампом с выпуклым крестообразным орнаментом, по периметру нанесены врезные линии. Иглодержатель изготовлен отдельно и крепится к ножке пятью заклепками с полусферической шляпкой. Щиток изготовлен также отдельно и прикреплен к основе кнопкой и псевдо-сканным полукольцом. По дуге щиток покрыт двумя рядами штампованного орнамента в виде лунниц (снаружи) и кружочков. У оснований спинки прикреплены псевдо-сканные полукольца. Длина фибул вместе с кнопкой по 8 см (рис. 27).

3. Кувшин-ойнохое одноручный круговой, красноглиняный гладкий, был обнаружен в северо-западном углу лежа, горлом на правом плече. Венчик сосуда оформлен со сливом, горло воронковидное, тулово грушевидное, днище на кольцевом поддоне. Ручка ленточная, полукруглая, с широким продольным желобком с внешней стороны. Верхняя часть сосуда орнаментирована горизонтальными полосами узких желобков. Высота кувшина 32 см, размеры по венчику 12,4 × 10 см (рис. 26, 2).

4. Кубок стеклянный конической формы

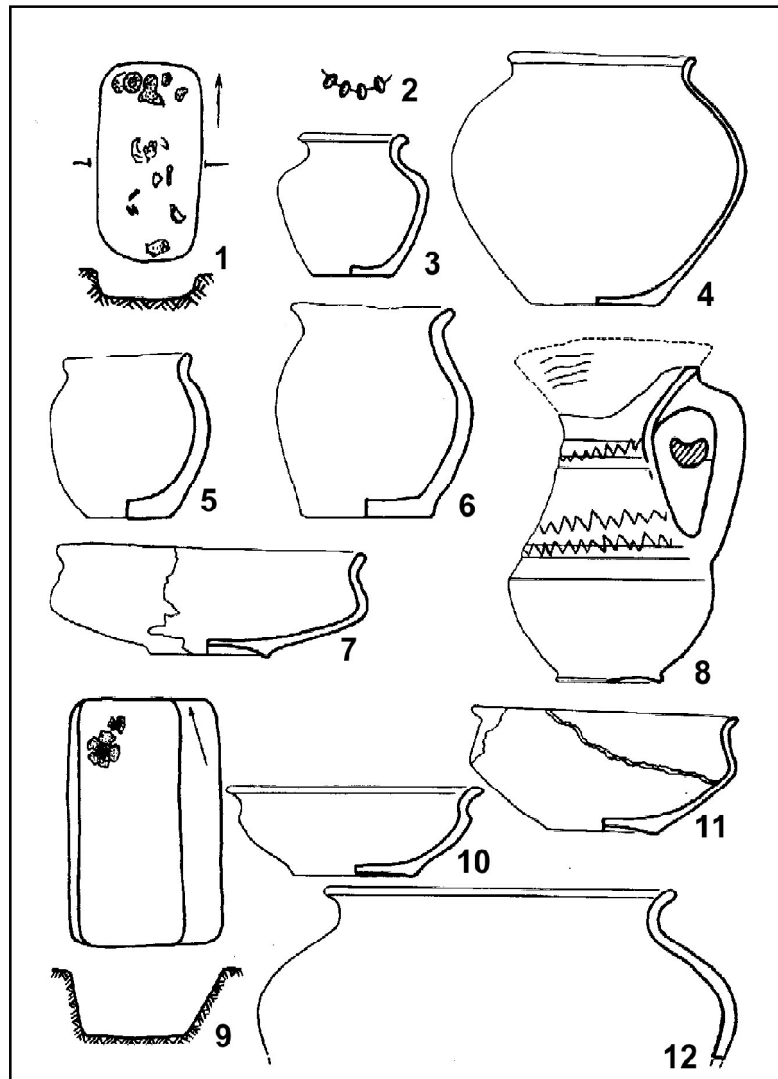
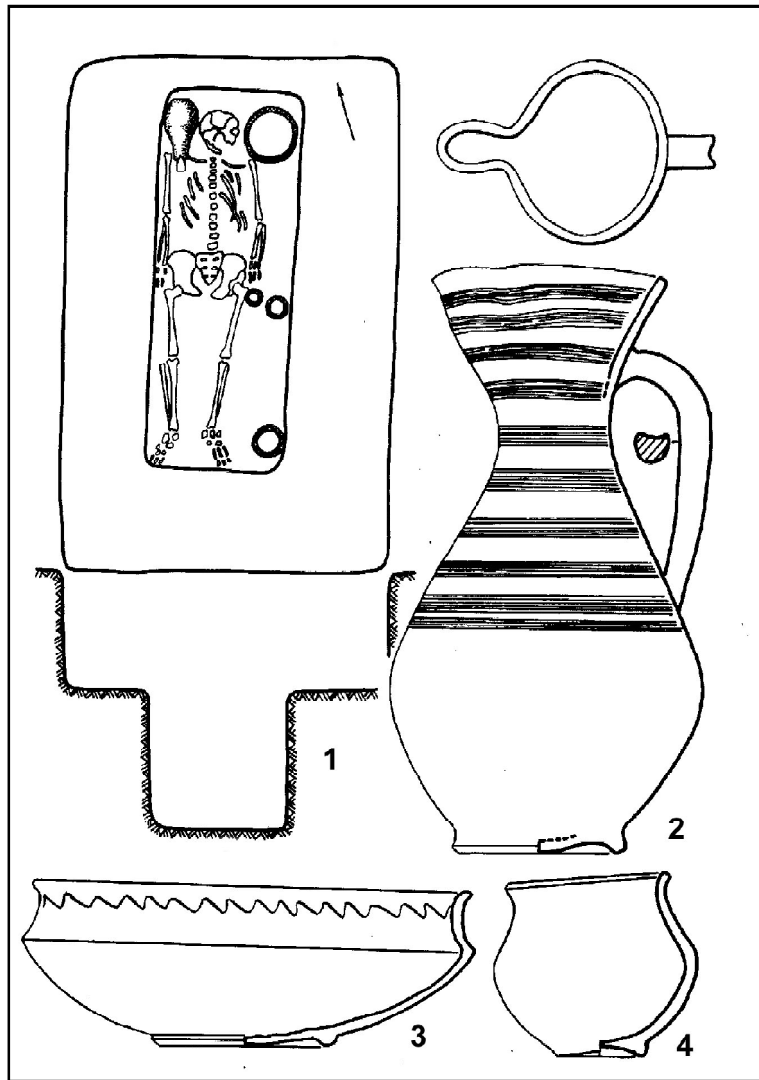


Рис. 25. Слобозия-Кишкэренъ (Лазо). 1-8 — погребение 27; 9-12 — погребение 29.

Рис. 26. Слобозия-Кишкэрень  
(Лазо). 1-4 — погребение 28.



был вставлен в горлышко кувшина. Из-за плохой сохранности стекла венчик и донная часть рассыпались (венчик восстановлен графически условно). С внешней стороны кубок покрыт сплошными рядами шестиугольных фасеток, вытянутых по вертикали, с внутренней стороны стенки гладкие. Стекло кубка глухое, красно-коричневого цвета, толщиной около 1 см. Высота сохранившейся части 9,6 см (рис. 28, 3).

5. Миска круговая, серолощенная, была расположена слева от черепа. Венчик сосуда слегка отогнутый реберчатый, тулово реберчатое, днище на кольцевом поддоне. Под венчиком расположена пролощенная зигзагообразная линия. Высота миски 8,4-9,1 см, диаметр по венчику 23,2 см (рис. 26, 3).

6-7. Горшочек круговой, серолощенный, найден у левого бедра. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово почти биусеченно-коническое, днище на узком кольцевом поддоне. Высота горшочка 9,8 см, диаметр по венчику 9,6 см (рис. 26, 4). В горшочке были обнаружены 9 камешков-песчаников.

8. Горшок круговой, серый шероховатый,

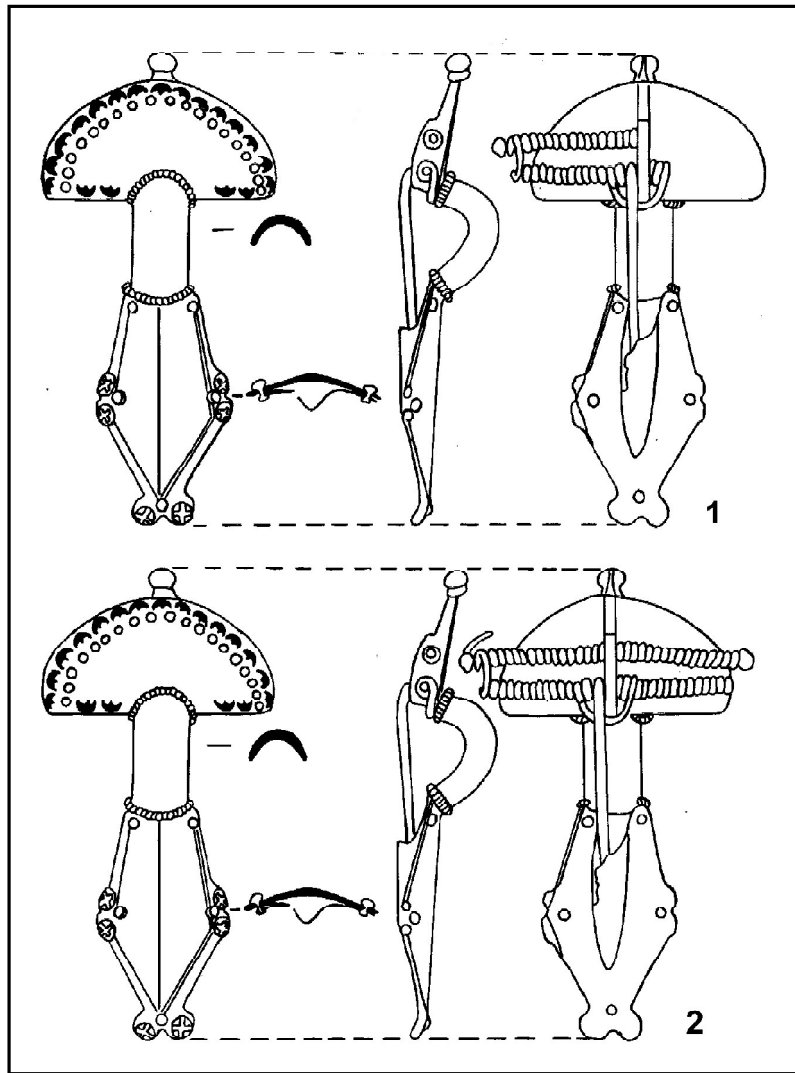
был найден у стенки, рядом с предыдущим. Венчик сосуда отогнутый, утолщенно-реберчатый, тулово округлобкое, днище плитчатое вогнутое. На плечиках нанесены два горизонтальных желобка. Высота горшка 17,5 см, диаметр по венчику 12,2 см (рис. 28, 1).

9. Миска круговая, серо-чернолощенная, была уложена в юго-восточном углу камеры. Миска цилиндрическая в верхней части и усеченно-коническая в нижней, днище на кольцевом поддоне. На верхней половине сосуда расположен массивный рельефный валик, орнаментированный удлиненными фасетками. Высота миски 5,7 см, диаметр по венчику 17,3 см (рис. 28, 2).

10. Яичная скорлупа была обнаружена под левой берцовой костью.

**Погребение 29**, труположение (рис. 25, 9). Погребальная камера прямоугольной формы, нарушенная перекопами, размерами по дну 1 × 0,55 м и общей глубиной 1,45 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 18°. В заполнении было обнаружено множество отдельных человеческих костей.

Рис. 27. Слобозия-Кишкэ-рень (Лазо). 1-2 — погребение 28.



Костяк отсутствовал. Из погребального инвентаря сохранились фрагменты трех сосудов.

1. Горшок круговой серолощенный, с отогнутым венчиком и округлым туловом, найден в заполнении. Диаметр по венчику 18 см (рис. 25, 12).

2. Миска круговая, серолощенная, обнаружена в раздавленном виде на дне камеры. Венчик сосуда отогнутый, тулово усеченно-коническое с выделенным ребром, днище вогнутое. Высота миски 4,7 см, диаметр по венчику 13,2 см (рис. 25, 10).

3. Миска круговая, серолощенная, обнаружена фрагментами у северной стенки. Венчик сосуда отогнут, тулово ребричатое, днище вогнутое. Под венчиком слегка выделяется рельефный валик. Высота миски 6,3 см, диаметр по венчику 13,8 см (рис. 25, 11).

**Погребение 30**, труположение (рис. 28, 4). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,2 × 0,9 м и глубиной 1,31 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 278°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная яма, размерами 1,85 × 0,9 м

и глубиной 0,39 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, от поддерживающих поперечных сохранились отпечатки.

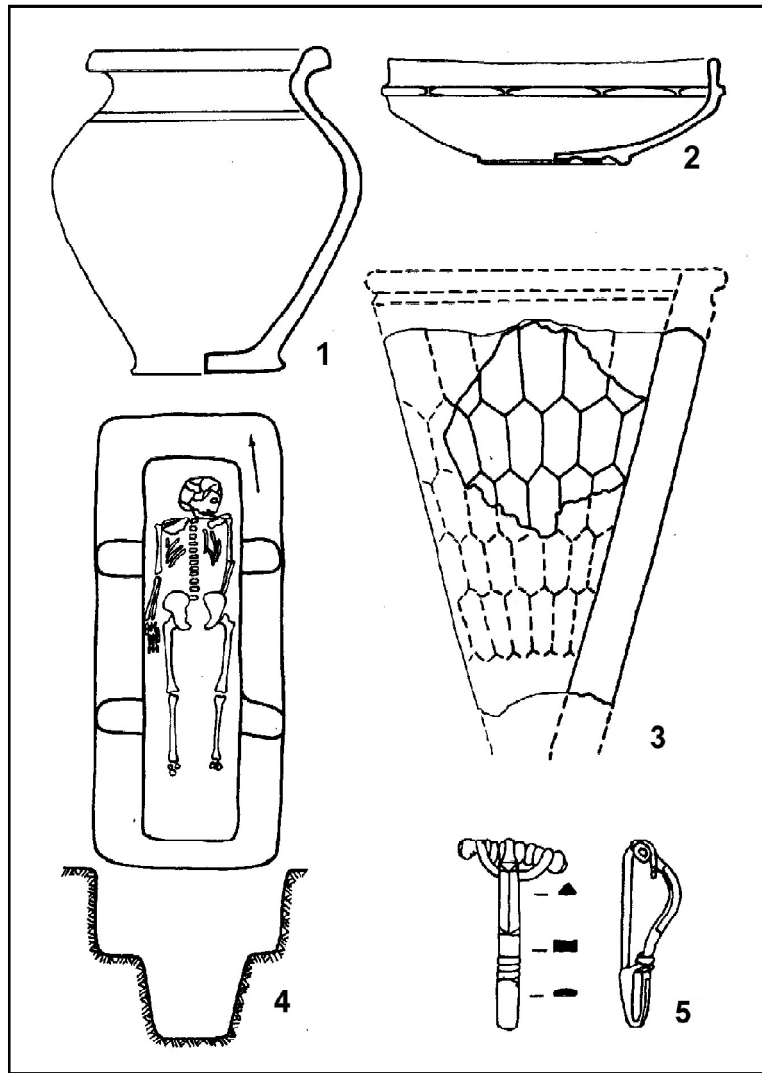
Погребенный был уложен вытянуто на спине головой на запад, руки и ноги прямые, левая ладонь под тазом. Под костяком сохранился темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 31**, труположение (рис. 29, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,5 × 1,2 м и глубиной 1,3 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера прямоугольной формы, стенки которой были нарушены перекопом, размерами по дну 1,8 × 0,68 м и глубиной 0,43 м. В заполнении камеры встречались разрозненные человеческие кости.

На дне камеры, не в анатомическом порядке, найдены бедренная и берцовые кости и несколько ребер. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 32**, труположение, срезанное почти полностью при строительных работах. От погребенного (ребенка) сохранилась тыльная

Рис. 28. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-3 — погребение 28; 4 — погребение 30; 5 — погребение 32.



часть черепа, указывающая на его северную ориентировку, справа от черепа фибула, а слева часть стенки горшка, уложенного лежа.

1. Фибула бронзовая с подвязным приемником и короткой пружиной. Спинка в сечении прямоугольная, фацетированная, ножка также фацетирована. На пружине сохранился приклепанный кусочек простой ткани. Длина фибулы 3,4 см, спинка в сечении 0,4 × 0,2 см (рис. 28, 5).

2. Горшочек (?) лепной, из теста с примесью шамота.

**Погребение 33**, труположение (рис. 29, 2). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,04 × 0,8 м и глубиной 1,4 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 279°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера, стенки которой были нарушены перекопами, размерами по дну 1,9 × 0,4 м и глубиной 0,35 м. В заполнении ямы и камеры встречались разрозненные человеческие кости.

На дне камеры, в центральной части у северной стенки, сохранились в анатомическом порядке фаланги левой руки, указывающие на

западную ориентировку погребенного. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 34**, труположение (рис. 29, 3). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 1,3 × 0,78 м и глубиной 1,2 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера размерами 0,93 × 0,41 м и глубиной 0,47 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, от которых сохранились отпечатки двух поддерживающих, уложенных поперек.

Погребенный (ребенок) был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 35**, труположение (рис. 30, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,64 × 1,14 м и глубиной 1,3 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 285°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера размерами 2 × 0,66 м и глубиной 0,47 м. Стенки камеры нарушены перекопом, в заполнении встречались разрозненные человеческие кости.

Костяк разрушен, в анатомическом порядке сохранились часть черепа и плечевая кость, свидетельствующие о западной ориентировке погребенного. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 36**, труположение (рис. 31,1). Погребальная яма прямоугольно-овальной формы, размерами 0,95 × 0,76 м и глубиной 1,02 м сужалась ко дну до размеров 0,76 × 0,52 м и была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 275°.

Скелет ребенка, истлевший почти полностью, позволяет установить, что погребенный был уложен на спине, головой на запад. Инвентарь:

1. Кувшинчик круговой, красноглиняный гладкий, был обнаружен справа от черепа. Горло сосуда воронковидное, тулово грушевидное, днище на кольцевом поддоне. Ручка ленточная, с продольным желобком с внешней стороны. Верхняя часть сосуда покрыта горизонтальным рифлением. Высота кувшинчика 16,3 см, диаметр по венчику 5,8 см (рис. 31, 3).

2. Кубок стеклянный, массивный, усеченно-конической формы, был расположен рядом, с

восточной стороны. Он изготовлен из однородного прозрачного стекла зеленовато-желтого цвета без видимых примесей, с небольшим количеством пузырьков воздуха. Кубок изготовлен особенно тщательно, его венчик зашлифован, под венчиком нанесена глубоко прошлифованная горизонтальная полоса. Орнамент состоит из двух горизонтальных рядов глубоко прошлифованных фасеток. В верхнем ряду девять почти смыкающихся овальных фасеток (3,7-3,9 × 2,2-2,5 см), в нижнем ряду шлифы в форме круга, диаметром 2,4 см. Дно кубка оформлено таким же вышлифованным кругом. Высота кубка 9,6 см, диаметр по венчику 8,6 см, толщина стенки по венчику 0,3 см (рис. 31,2).

**Погребение 37**, труположение (рис. 30, 2). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,23 × 1,1 м и глубиной 1,06 м была ориентирована по направлению север-юг, под углом 346°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера прямоугольной формы, стенки которой были нарушены перекопами, размерами по дну 1,95 × 0,7 м и глубиной 0,69 м от уровня уступов. В заполнении камеры встре-

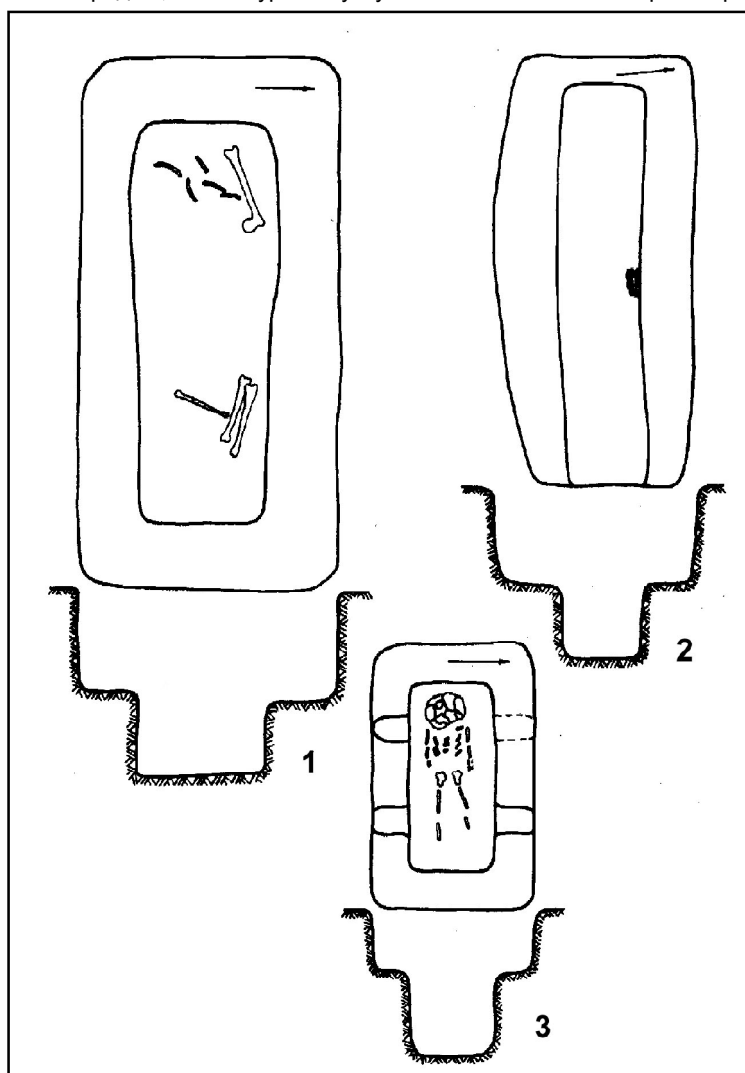
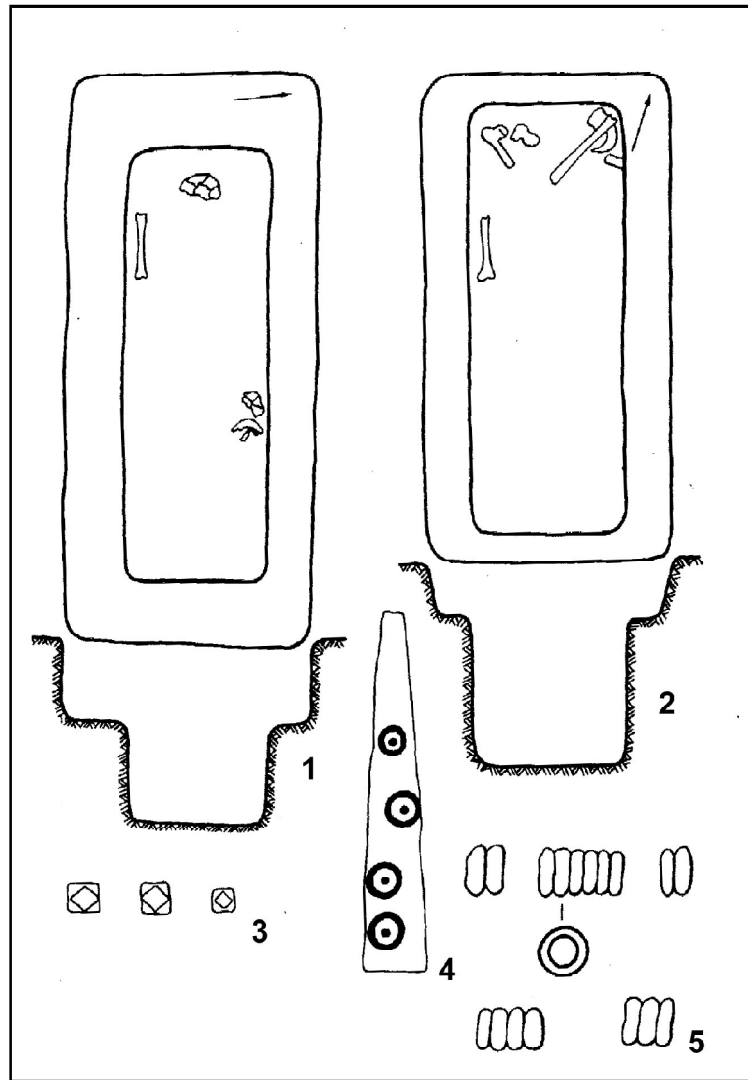


Рис. 29. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-3 — погребения 31, 33, 34.

Рис. 30. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1 — погребение 35; 2-5 — погребение 37.



чались отдельные человеческие кости.

Скелет был полностью разрушен. В северной части камеры были разбросаны в беспорядке бедренные кости и кости таза. Под костями были обнаружены древесные угольки, из инвентаря сохранились:

1. Бусы стеклянные, 8 штук, собраны у северной стенки. Из них три бусины голубого цвета, четырнадцатигранные, размерами 0,4-0,6 × 0,4-0,6 см (рис. 30, 3), и пять зонных бусин темно-синего цвета диаметром 1 см (рис. 30, 5).

2. Подвеска костяная, пирамидальной формы с отверстием для подвешивания, была обнаружена в южной половине камеры. В сечении она прямоугольная, на широких плоскостях нанесено по четыре врезных кружочка. Длина подвески 6,3 см, размеры у основания 1,1 × 0,5 см (рис. 30, 4).

**Погребение 38**, труположение (рис. 32, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 1,62 × 1,08 м и глубиной 1,18 м, была ориентирована по направлению север-юг, под углом 10°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера размерами 1,11 × 0,53 м и

глубиной 0,48 м.

Костяк (ребенок до года) почти полностью истлел, однако его остатки позволяли установить, что погребенный был уложен на погребальных сосудах, головой на север. Весь погребальный инвентарь был сконцентрирован под и вокруг черепа.

1-2. Фибулы бронзовые с подвязным приемником и короткой пружиной были обнаружены, соответственно, справа и слева от черепа. Спинка в сечении прямоугольная, фацетированная, с поперечной насечкой у основания, ножка тоже фацетирована. Длина фибул 3,6 и 3,4 см, спинки в сечении 0,4 × 0,15 см (рис. 32, 3-4).

3. Бусины стеклянные, округлобокие (3 штуки), обнаружены в области шейных позвонков. Две из них, синего цвета, имели диаметр 1,2 и 1,5 см (рис. 32, 2), третья, зеленоватого цвета, рассыпалась.

4. Бусина-пряслице, массивная, биусеченно-коническая, была обнаружена под черепом, рассыпалась.

5. Горшок круговой, шероховатый, найден под черепом. Из-за слабого обжига он сохранил-

ся очень плохо, не реставрируется.

6. Чашечка круговая, чернолощенная, была расположена ближе к северо-западному углу камеры. Венчик сосуда чуть отогнут, утолщено-реберчатый, тулово округлое, днище плоское. На плечиках нанесен небрежный орнамент из косых пролощенных линий. Высота чашечки 4,6-5,3 см, диаметр по венчику 7,1 см (рис. 32, 6).

7. Горшочек круговой, серый шероховатый, был расположен у черепа, рядом с предыдущим. Реберчатый венчик сильно отогнут, тулово биусеченно-коническое, днище плоское. Высота сосуда 8,1-8,9 см, диаметр по венчику 6,8 см (рис. 32, 7).

8. Кувшинчик одноручный круговой, серолощенный, был расположен справа от черепа. Кувшин узкогорлый, горло воронковидное, тулово реберчатое биусеченно-коническое, днище плитчатое. Ручка ленточная, с продольным желобком снаружи. Горло сосуда подчеркнуто уступом и широкой горизонтальной каннелюрой. Высота кувшина 16,1 см, диаметр по венчику 4,9 см (рис. 32, 11).

9. Горшочек круговой, чернолощенный, был расположен рядом с предыдущим, с южной стороны. Венчик сосуда отогнутый, тулово уплощенно-сферическое, днище на кольцевом поддоне. На плечиках, на nelloщенной полосе, ограниченной уступами, была нанесена пролощенная зигзагообразная линия. Высота горшочка 7,2 см, диаметр по венчику 9 см (рис. 32, 8).

10. Горшочек круговой, чернолощенный, был расположен рядом с предыдущим, с южной стороны. Венчик сосуда отогнутый, тулово округлобокое, днище плоское, вогнутое. Горло горшочка было орнаментировано пролощенной зигзагообразной линией, на плечиках были оставлены два орнаментальных уступа. Высота сосуда 8,2 см, диаметр по венчику 7 см (рис. 32, 9).

11. Горшок лепной (массивный фрагмент стенки), из теста с примесью шамота, был расположен между предыдущим сосудом и западной стенкой.

12. Миска круговая, серая гладкая, была расположена под грудной клеткой. Венчик сосуда отогнутый, тулово усеченно-коническое с

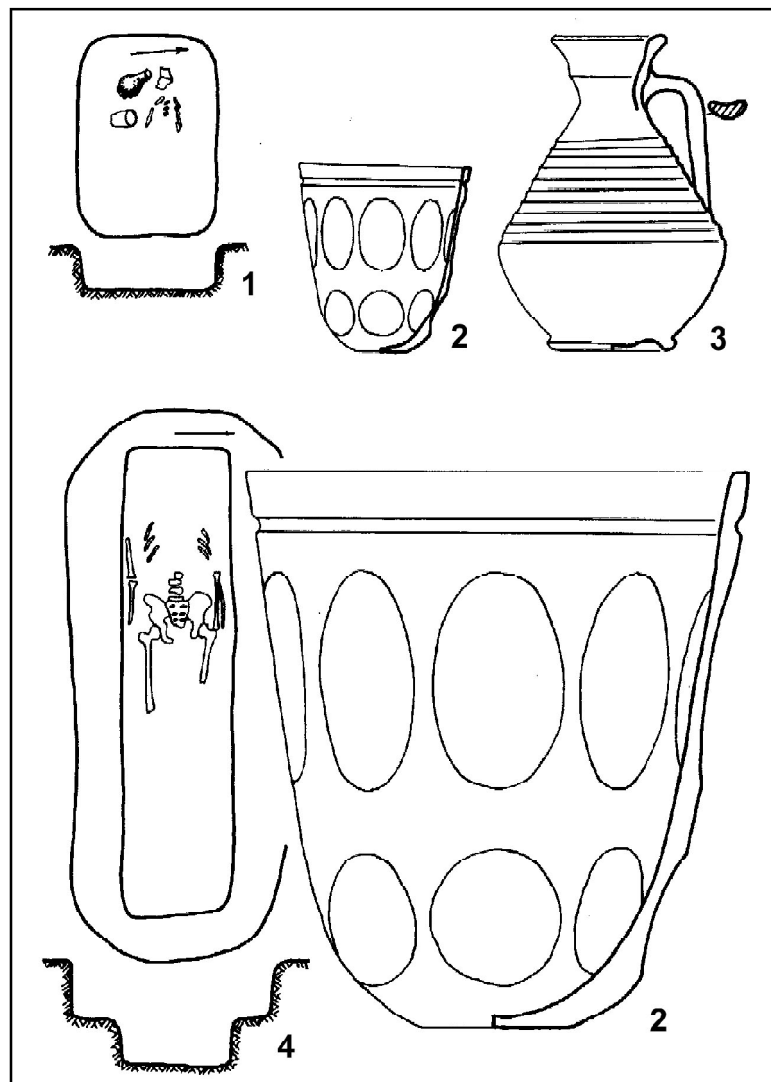


Рис. 31. Слобозия-Кишкэренъ (Лазо). 1-3 — погребение 36; 4 — погребение 40.

выделенным ребром, днище плитчатое. Обжиг миски неполный, поверхность не залощена. Высота 6,4 см, диаметр по венчику 19,9 см (рис. 32, 12).

13. Пряслице глиняное биусеченно-конической формы было обнаружено под миской. Высота 1,6 см, диаметр 2,9 см (рис. 32, 5).

14. Горшочек круговой, серый шероховатый, был расположен слева от черепа. Венчик сосуда отогнутый, тулово яйцевидное, днище плитчатое. Венчик сосуда выделен уступом. Высота горшочка 8,4 см, диаметр по венчику 6,3 см (рис. 32, 10).

**Погребение 39**, труположение (рис. 33, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,82 × 1,9 м и глубиной 1,63 м, была ориентирована по направлению север-юг, под углом 10°. На дне ямы, приблизительно, по центру, была устроена погребальная камера прямоугольной формы, размерами 2,22 × 1,04 м и глубиной 0,73 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, отпечатки трех поперечных поддерживающих были выявлены на уступах.

В центральной части заполнения ямы, над

уступами, был обнаружен человеческий череп без нижней челюсти и кости таза, в заполнении камеры встречались отдельные позвонки, ребра и другие человеческие кости.

Костяк большей частью разрушен. В анатомическом порядке лежали бедренная кость левой ноги и берцовые обеих ног, позволяющие определить, что погребенный был уложен на жертвенных сосудах, головой на север.

В северной половине камеры выявлены лежащими в беспорядке человеческие ребра и позвонки, под восточной стенкой нижняя челюсть и кости таза (второго?), одна пара крыльчаток (найдена в заполнении вместе с черепом), лучевая и локтевая кости, а под западной стенкой — две пары плечевых костей.

В заполнении под костяком, между сосудами, прослежен темно-коричневый тлен и яичная скорлупа. Инвентарь:

1. Бусы стеклянные (7 штук) синего цвета, четырнадцатигранные, были собраны в северной половине камеры. Их размеры 0,6-0,8 × 0,5 × 0,5 см (рис. 33, 3).

2. Гребень костяной (сохранился частично),

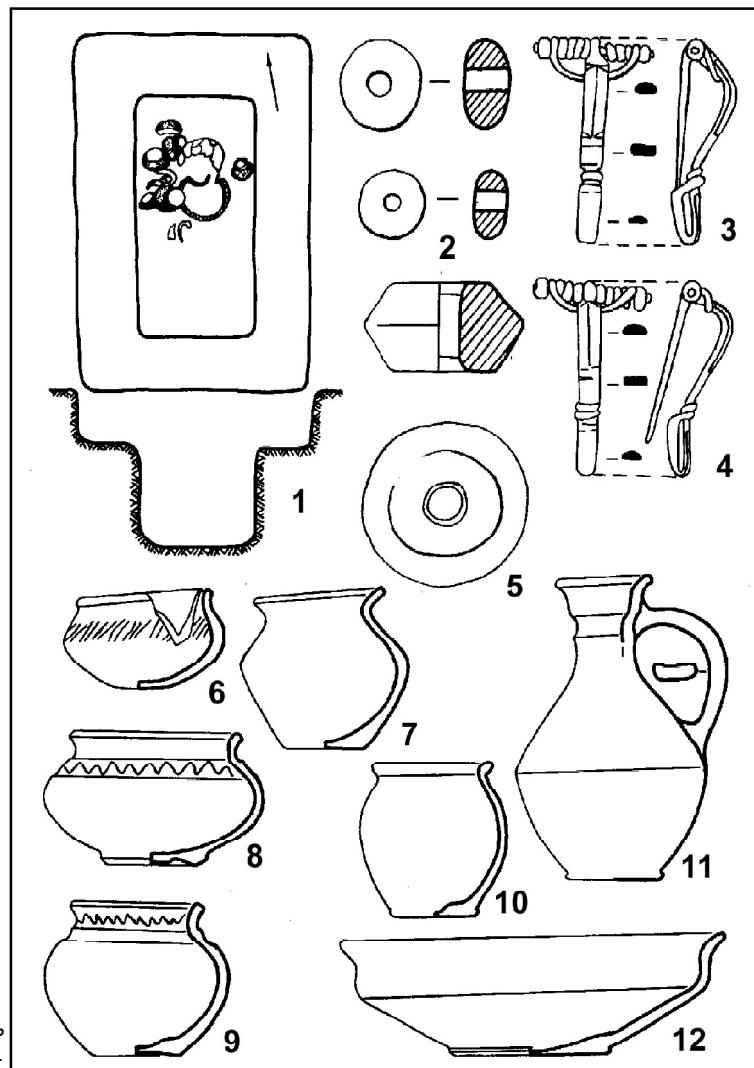
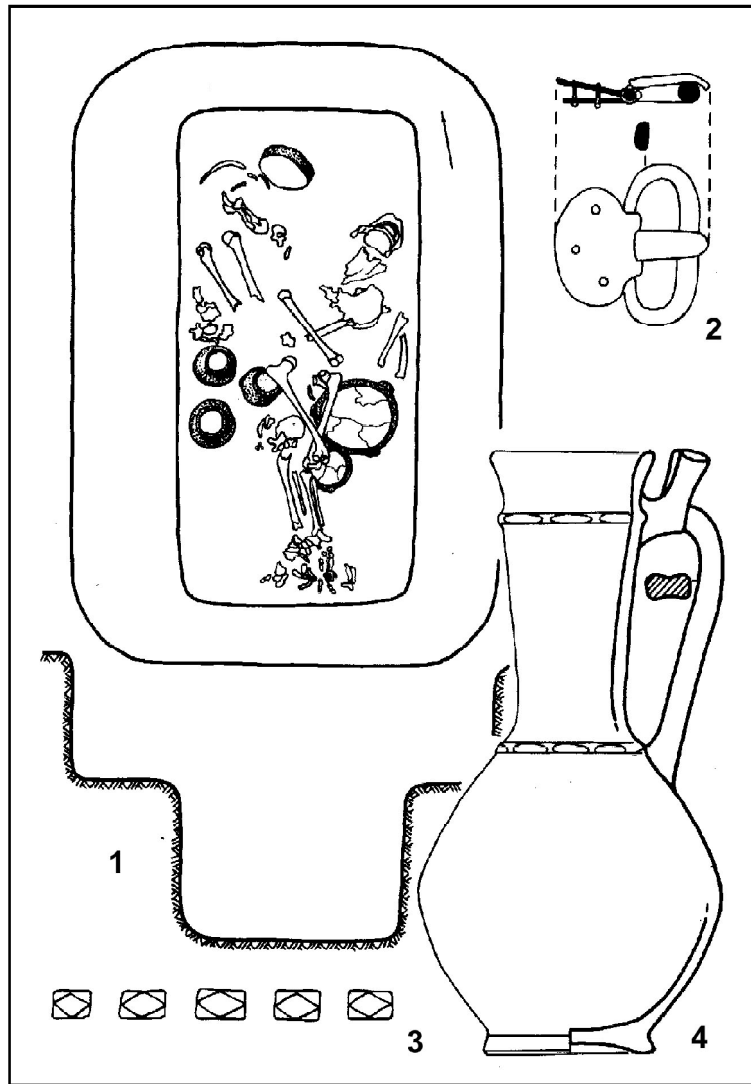


Рис. 32. Слободзя-Кишкэрень (Лазо). 1-12 — погребение 38.

Рис. 33. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-4 — погребение 39.



трехчастный, с полукруглой спинкой, был обнаружен в северной половине камеры. Пластины гребня скреплены между собой железными заклепками. Общая высота 7,3 см (рис. 34, 6).

3. Пряжка бронзовая с удлинено-овальной рамкой и овальной обоймой обнаружена в северной половине камеры. Круглая в сечении рамка размерами 2,9 × 1,3 см слегка утолщена спереди, язычок полукруглый уплощенный хоботковидный, с уступом. Обойма двойная, крепилась к ремню тремя бронзовыми заклепками (рис. 33, 2).

4. Миска круговая, серолощенная, обнаружена на ребре у северной стенки. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово реберчатое, днище плитчатое. Под венчиком оставлен рельефный уступ. Высота миски 6,6-7,4 см, диаметр по венчику 17,4 см (рис. 34, 1).

5. Горшочек круговой, серолощенный, был обнаружен у восточной стенки, под челюстью. Венчик сосуда слегка отогнут, тулово реберчатое, днище плитчатое. Горло акцентировано рельефным горизонтальным валиком. Высота горшочка 10,5 см, диаметр по венчику 9,2 см

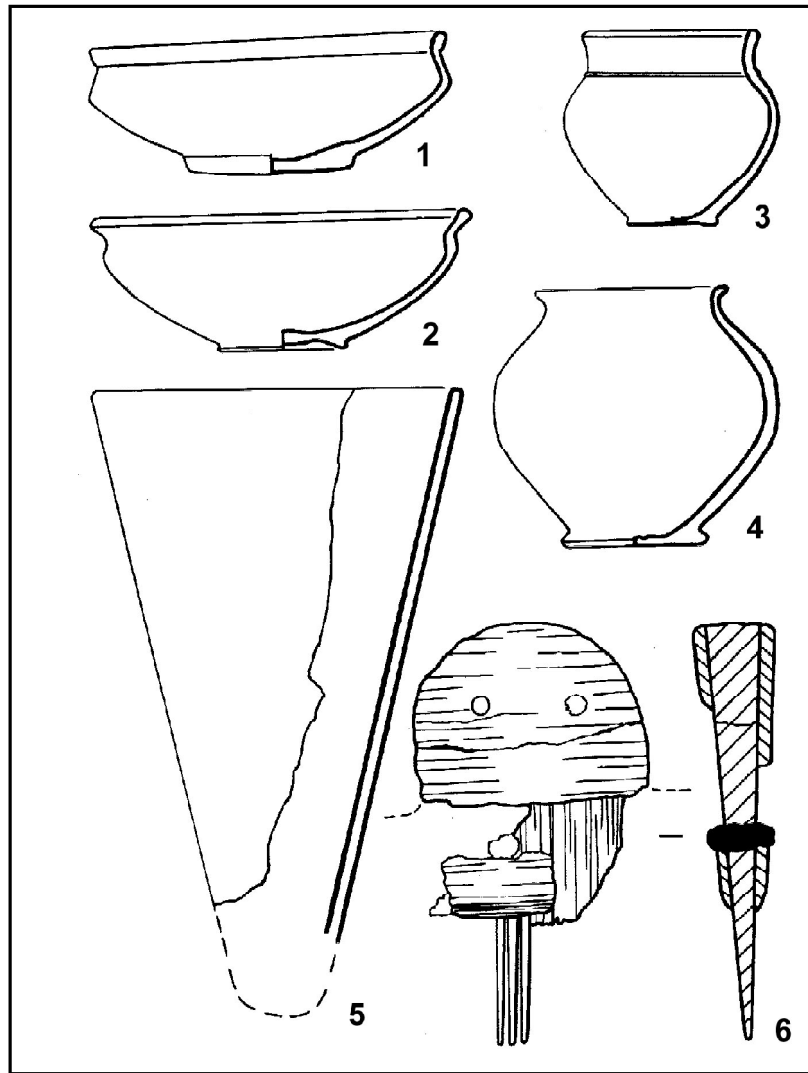
(рис. 34, 3).

6. Горшок круговой, серый шероховатый, был обнаружен под западной стенкой, на расстоянии 0,9 м от северной стенки. Венчик сосуда отогнутый, тулово округло-сферическое, днище плитчатое, реберчатое. Высота горшка 13,8 см, диаметр по венчику 10 см (рис. 34, 4).

7. Горшок круговой, серый шероховатый, занимал крайнее северо-западное положение среди семи сосудов, сгруппированных возле и под бедренными костями. Венчик сосуда короткий, отогнутый, утолщено-реберчатый, тулово удлинено-округлое, с максимальным диаметром в верхней трети сосуда, днище плоское. Высота горшка 16 см, диаметр по венчику 10,2 см (рис. 35, 1).

8. Горшок круговой, серый шероховатый, был расположен рядом с предыдущим, с южной стороны. Венчик сосуда почти прямой, с пазом под крышку, тулово округлобоко-вытянутое, днище плитчатое, вогнутое. На плечиках расположены четыре горизонтальных желобка. Высота горшка 18,1-18,5 см, диаметр по венчику 11 см (рис. 35, 2).

Рис. 34. Слобозия-Кишкэ-рень (Лазо). 1-6 — по-гребение 39.



9. Горшок круговой, серолощенный, был расположен рядом с предыдущим, под правым бедром. Венчик сосуда отогнутый, тулово округлобкое, днище на кольцевом поддоне. Лощение сохранилось только местами, плечики орнаментированы пролощенными линиями в сеточку. Высота горшка 13,8 см, диаметр по венчику 13,6 см (рис. 35, 3).

10. Горшочек круговой, чернолощенный, был расположен рядом с предыдущим, с восточной стороны. Венчик сосуда отогнутый, тулово уплощенно-сферическое, днище плоское, вогнутое. Под горлом оставлен рельефный уступ. Высота горшочка 8,3-8,6 см, диаметр по венчику 9 см (рис. 35, 4).

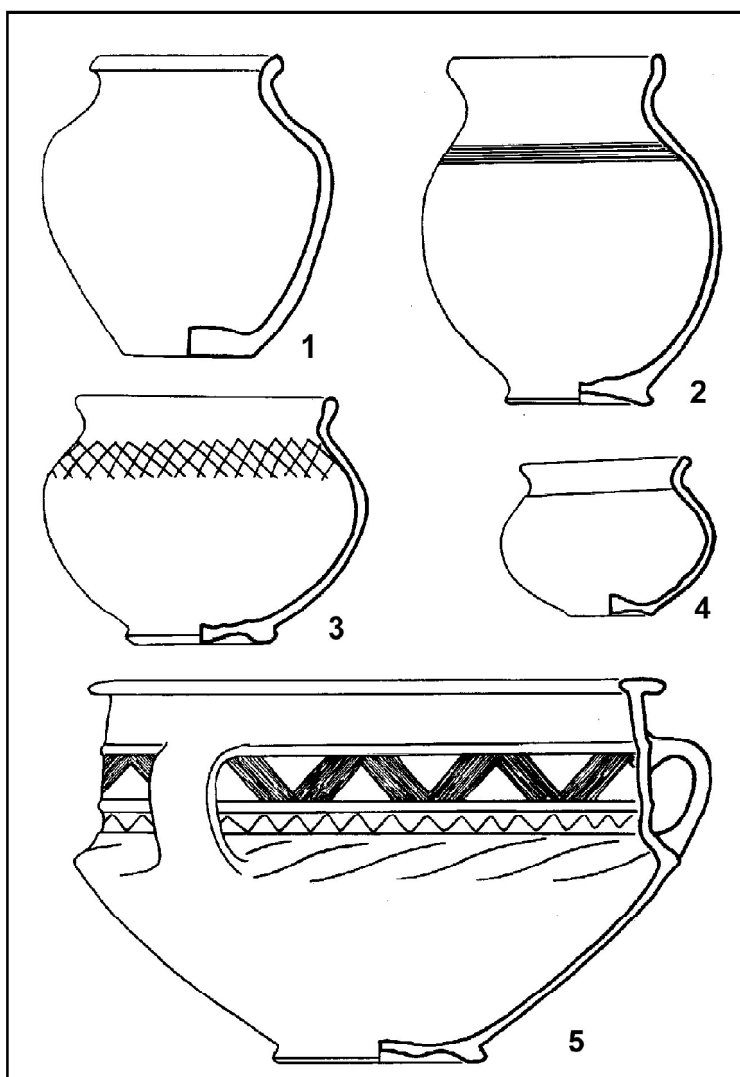
11. Кувшин одноручный круговой, чернолощенный, был расположен рядом с предыдущим, под коленями. Кувшин узкогорлый с прямым венчиком и высоким, слегка расширяющимся к венчику горлом, тулово округлое, днище плитчатое, вогнутое. Ленточная ручка с продольным желобком с внешней стороны, в верхней части заключена между двумя вертикальными цилиндрическими «рожками». По горлу кувшина, на

уровне верхней части ручки, расположен горизонтальный рельефный валик, орнаментированный удлиненными фасетками. Такой же валик, орнаментированный удлиненными фасетками, расположен у основания горла, на уровне крепления ручки к тулову. Высота кувшина 32,6 см, диаметр по венчику 8,6 см (рис. 33, 4).

12. Ваза трехручная круговая, занимала крайне восточное положение в группе и была расположена под левой бедренной костью. Венчик сосуда плоский «Т»-образный, тулово реберчатое, с цилиндрическим верхом и усеченно-коническим низом, днище на кольцевом поддоне. Ручки вазы ленточные, широкие, крепятся к тулову. Ребро сосуда орнаментировано широкими косыми волнообразными каннелюрами, на плечиках, на двух nelloщенных полосах, разделенных и ограниченных рельефными валиками, нанесен пролощенный орнамент в виде пролощенной зигзагообразной линии на нижней полосе и пролощенных полосок, расположенных зигзагообразно, на верхней полосе. Высота вазы 20,9 см, диаметр по венчику 30,2 см (рис. 35, 5).

13. Кубок стеклянный, конической формы,

Рис. 35. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1-5 — погребение 39.



был уложен внутри трехручной вазы. Сохранность кубка плохая, неполная, венчиком служит зашлифованный край сосуда, стенки ровные, гладкие, толщиной 0,2-0,3 см, стекло коричнево-зеленое. Приблизительная высота кубка 11-12 см, диаметр по венчику 6,5 см (рис. 34, 5).

14. Миска круговая, серолощенная, была расположена возле кувшина и вазы, с южной стороны, под берцовыми костями. Венчик сосуда отогнутый, тулово усеченно-коническое с выделенным ребром, днище на кольцевом поддоне. Высота миски 7,2 см, диаметр по венчику 19,5 см (рис. 34, 2).

15. Кости жертвенной пищи обнаружены у пяток погребенного.

**Погребение 40**, труположение (рис. 31, 4). Погребальная яма удлиненно-подпрямоугольной формы, размерами 2,45 × 1 м и глубиной 1 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 270°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера прямоугольной формы, размерами 2,1 × 0,5 м и глубиной 0,2 м.

Погребенный был уложен вытянуто на спине,

головой на запад, руки и ноги прямые. При расчистке костяк был частично разрушен рабочими-строителями. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 41**, труположение (рис. 36, 1). Погребальная яма подпрямоугольной формы, размерами 2,4 × 1,12 м и глубиной около 1 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 280°. На дне ямы, приблизительно по центру, была устроена погребальная камера размерами 1,98 × 0,5 м и глубиной 0,62 м.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. При расчистке костяк был частично разрушен рабочими-строителями. Под костяком прослежен темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 42**, труположение (рис. 36, 2). Погребальная яма подпрямоугольной формы, размерами 2,14 × 1 м и глубиной 1,5 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 300°. Погребальная камера, устроенная по центру ямы, была сильно нарушена перекопами. Размеры ее по дну 1,75 × 0,56 м и

глубина 0,62 м.

Костяк частично разрушен в западной и восточной частях, однако позволяет установить, что погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки и ноги прямые. Под костяком сохранился темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 43**, труположение (рис. 37, 1). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,15 × 0,85 м и глубиной 1,1 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 280°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера размерами 1,8 × 0,46 м и глубиной 0,75 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками, уложенными вдоль, три из них сохранились частично на уступах.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки прямые, вытянутые

ноги стянуты к южной стенке. Под костяком прослежены темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

**Погребение 44**, труположение (рис. 37, 2). Погребальная яма прямоугольной формы, размерами 2,74 × 1,32 м и глубиной 1,56 м была ориентирована по направлению запад-восток, под углом 277°. На дне ямы, по центру, была устроена погребальная камера размерами 2,05 × 0,55-0,65 м и глубиной 0,63 м. На уровне уступов камера была перекрыта досками уложенными вдоль, которые упирались на три других, уложенных поперек.

Погребенный был уложен вытянуто на спине, головой на запад, руки прямые, вытянутые ноги сведены в коленях. Под костяком прослежены темно-коричневый тлен. Инвентарь отсутствовал.

### Погребальный обряд

Как уже отмечалось, все 45 погребений, исследованных на могильнике, включая и первое, условное, были совершены по обряду труположения. Культурный слой на могильнике практически отсутствовал, и в черноземном слое не было обнаружено никаких находок (кальцинированные кости, вторично обожженная керамика или вещи со следами пребывания в огне и др.), которые намекали бы и на присутствие трупосожжений.

Исходя из ориентировки ям и, соответственно, скелетов, среди погребений выделяем два несомненных варианта — север-юг (19 комплексов), головой на север, и запад-восток (26 комплексов), головой на запад. Так как среди неразрушенных погребений мы не отметили никаких отклонений в ориентировке, кроме сезонных,

в учет были взяты и полностью разрушенные погребения, с процентным соотношением 42 и 58% в пользу западной ориентировки. Однако здесь нужно учесть, что в полосе строительства автомагистрали сохранились в основном более глубокие погребения западной ориентировки, поэтому такое процентное соотношение не очень соответствует действительности.

Для установления более точной картины было бы правильным учесть только погребения, исследованные на неразрушенных площадях могильника — к югу и северу от дороги. В таком случае получаем 55 и 45% в пользу комплексов северной ориентировки, которые значительно преобладают к югу от дороги, ближе к поселению (11 погребений из 13), а к северу от дороги преобладают комплексы западной ориентировки (11 погребений из 16). На данный момент такое соотношение больше соответствует действительности, если сравнить плотность комплексов из полосы дороги с исследованными на южной периферии.

Для могильника несомненным фактом является то, что независимо от ориентировки комплексов для погребения усопших выкапывались большие прямоугольные ямы, размерами 2,5-2,9 × 1,6-1,9 м и глубиной 1,3-1,63 м, для погребений северной ориентировки и для погребений западной ориентировки — размерами 2,04-2,74 × 0,8-1,34 м и глубиной 1,1-1,56 м. Как правило, на дне ям, по центру, специально выкапывались погребальные ямы прямоугольной формы, оставляя по их периметру уступы. Размеры погребальных камер обычно не слишком превышали размеры погребенных: для взрослых северной ориентировки — 1,86-2,22 × 0,7-0,9 м и глубина 0,65-0,9 м, а для западной ориентировки — 1,75-2,1 × 0,4-0,7 м и глубина 0,35-0,75 м. Тот факт, что в комплексах северной ориентировки размеры погребальных камер несколько больше, чем в западных, можно объяснить необходимо-

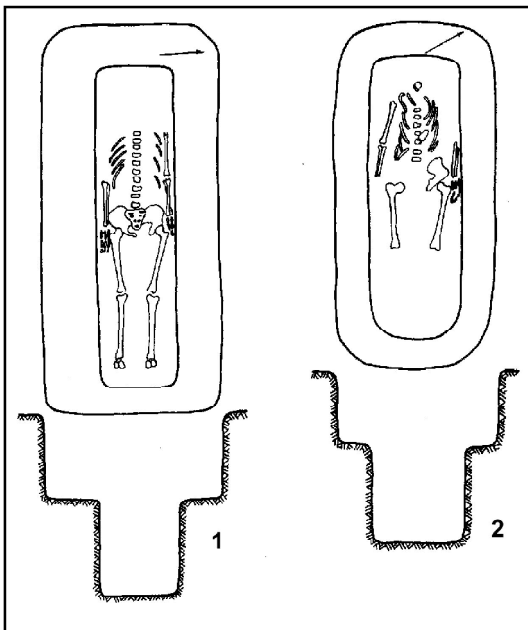


Рис. 36. Слобозия-Кышкэрень (Лазо). 1 — погребение 41; 2 — погребение 42.

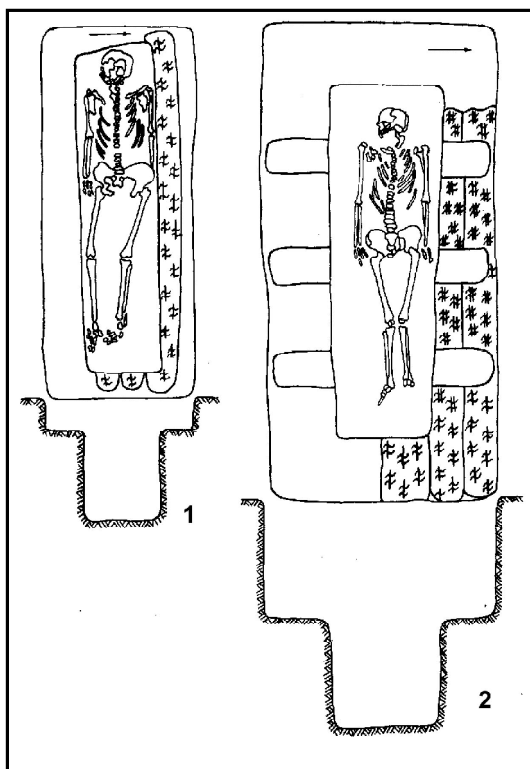


Рис. 37. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). 1 — погребение 43; 2 — погребение 44.

стью наличия дополнительной площади для размещения погребального инвентаря и жертвенной пищи.

Думается что, в основном, возрастом усопших можно объяснить уменьшенные ямы для погребения детей, размеры которых колеблются между 1,2-1,95 × 0,8-1,1 м и глубиной 0,95-1,4 м, с погребальной камерой размерами 0,9-1,1 × 0,4-0,55 м и глубиной 0,3-0,5 м. Несколько не вписываются в схему погребения 21 и 37, северной ориентировки, видимо, принадлежавшие юношам.

Из общего количества точно документированных комплексов (16А-31 и 33-44) не очень уверенные исключения в форме ямы составляют детские погребения 27 (С-Ю) и 36 (З-В) и погребение старика 26 (С-Ю) — простые, прямоугольные, — присутствие которых можно объяснить их небольшой глубиной, между 1,02 и 1,2 м, и наличие уступов невозможно было установить в черноземном слое. Более достоверным исключением является погребение 10 западной ориентировки, в простой прямоугольной яме значительных размеров (2,55 × 1,4 м) и погребение 11, тоже западной ориентировки, с единственным уступом вдоль южной стенки. Их присутствие, видимо, можно было бы объяснить проявлениями социального или этнического характера, хотя вывод остается дискуссионным.

Характерной особенностью погребального обряда могильника Слобозия-Кишкэрень (Лазо) является то, что в большинстве случаев погре-

бальные камеры были перекрыты досками на уровне уступов, — явление, характерное как для комплексов северной, так и западной ориентировки. В первую очередь это относится к погребениям 18, 20, 43, 44, на уступах которых сохранилось частично по 3-5 истлевших досок, погребения 16А, 22, 23, 30, 34, 39 с отпечатками поперечных досок, поддерживающих перекрытие, а также погребения 17 и 28, заполнение камер которых изобиловало кусками древесной трухи. Остатки истлевшей древесины были отмечены и во многих других комплексах.

В очень многих комплексах под костяками или на дне камер был отмечен темно-коричневый тлен, наличие которого можно отнести за счет истлевшей растительной подстилки или, скорее всего, это истлевшее одеяние усопших, наличие которого подтверждается кусочками простой ткани, обнаруженными на многих фибулах.

Из общего количества исследованных комплексов одна треть погребений была разрушена в древности частично или полностью. Небезынтересно отметить, что были подвержены нарушению как погребения северной ориентировки (22%), так и западной (11%). Однако, если учесть только комплексы из ненарушенной площади могильника, то процентное соотношение между разрушенными и ненарушенными погребениями становится 58,6% к 41,4% в пользу ненарушенных.

Кости скелетов в погребениях сохранились довольно хорошо, так как находились довольно глубоко. Исключение составляют костяки маленьких детей, показательным является погребение 38, в котором очень плохо сохранился только череп и несколько ребер, и погребение 36 с остатками черепа и отпечатками ребер.

Судя по положению костяков или сохранившихся в анатомическом порядке частей скелетов, погребенных обычно клали лежа на спине, с руками, уложенными вдоль туловища, и вытянутыми ногами (23 случая из 34) или ногами, вытянутыми и сведенными в ступнях (8 из 34). В основном их укладывали по центру (20), иногда ближе к одной из длинных сторон (4 у западной стенки, 1 у восточной, 2 у южной и 2 у северной).

Особо следует отметить часто встречающееся среди погребений могильника характерное явление, когда усопших укладывали поверх сосудов с погребальной пищей, расположенных на дне камеры. Это явление отмечено только в погребениях северной ориентировки 12, 20, 24, 25, 38, 39. В количественном отношении они составляют около одной трети погребений северной ориентировки, они же являются и самыми богатыми комплексами. Во всех случаях положение костяка обычное. Что касается положения головы, которая первоначально, очень даже возможно, была лицом вверх, очень часто обнаруживаем череп с наклоном в одну или

другую сторону, что можно объяснить давлением грунта.

Если принять как основной критерий положение рук и ног, то исключением из общих правил являются погребения западной ориентировки 6 и 11, в которых правая рука и нога слегка согнуты.

По ходу работ мы попытались сделать некоторые наблюдения относительно положения рук, которые в большинстве случаев были уложены

ладонями вверх в погребениях западной ориентировки (12 достоверных случаев), в двух случаях (пп. 28 и 42) ладонями книзу, в трех — левая книзу и правая вверх (пп. 16А, 22, 41) и в одном случае (п. 23) — левая вверх и правая книзу. Ввиду того, что наблюдения такого рода пока что не проводились на памятниках черняховской культуры, мы не знаем, существует ли здесь какая-либо закономерность и имеет ли это существенное значение. Время покажет.

### Погребальная обрядность

В данном конкретном случае погребальная обрядность подразумевает некоторые обычаи, по которым при совершении обряда захоронения в яму клали различные вещи и предметы, кроме украшений и деталей одежды, которые обычно оставались на погребенном. Речь идет о вещах и предметах, обнаруженных почти исключительно в погребениях северной ориентировки и свидетельствующих о некоторых проявлениях магического характера или связанных с верованиями в потустороннюю жизнь. Среди них древесные угольки, камешки в сосудах, кости животных и яичная скорлупа, а также многочисленные и разнообразные сосуды и др.

Обычай класть в яму древесные угольки обычно связывают с некоторыми проявлениями культа огня, который, кстати, среди жителей поселения был не так уж и распространен, так как угольки обнаружены только в двух комплексах — в погребении 17 они были уложены в сосуде у головы, а в разрушенном погребении 37 они были зафиксированы в северной половине камеры.

Если наличие угольков в захоронениях можно объяснить каким-то образом, то до сих пор остается загадкой обычай класть в погребения камешки. Как правило, их находят в одном из сопровождающих погребенного сосудов, форма и местоположение которого в яме не было строго регламентировано. Из четырех зафиксированных случаев в двух — миска и горшок — сосуд стоял справа, у руки (пп. 18 и 25), в одном — донная часть кувшина — у головы (п. 17), вместе с древесными угольками, и в последнем случае (п. 28) горшочек был расположен слева от таза. Камешки обычно небольшие и необработанные, известняк (пп. 18, 25, 28) или песчаник (п. 17), в количестве 8 (п. 25) или 9 штук (пп. 17, 18, 28), а в погребении 18, помимо 9-ти камешков, была и небольшая кость.

Кости животных в погребениях являются неоспоримым свидетельством остатков жертвенной пищи. Их частая встречаемость указывает на то, что этот обычай был довольно стабилен и строго регламентирован, так как при совершении обряда в погребение клали в основном голову и конечности молодых особей или ягнят и в пяти случаях из шести (пп. 18, 19, 20, 23, 24) вместе с ними был уложен и железный нож, которым

было совершено жертвоприношение. Остатки жертвенного животного обычно укладывались у головы (пп. 18, 24) или, чаще всего, у ног усопшего (пп. 19, 20, 23, 39).

К погребальной пищи или к жертвоприношениям можно отнести и яйца птицы, скорлупа которых была обнаружена возле костяка в северной (п. 39) или южной половине камеры (пп. 23, 25, 28). В некоторых случаях (пп. 23 и 39) яйца дополняли жертвенную мясную пищу.

Судя по всему, с погребальной пищей связаны и многочисленные и разнообразные керамические и стеклянные сосуды, которые составляли основной инвентарь захоронений. Если взять исследованный могильник, то у нас нет достоверных случаев, когда в сосудах сохранились бы остатки пищи, однако во многих из них в процессе зачистки, вовнутрь, на определенном уровне от дна выделялось неширокое известняковое кольцо, которое не всегда было параллельно дну, но, в зависимости от наклона сосуда — всегда было параллельно дну камеры. Несомненно, в момент захоронения они были чем-то заполнены. Не исключено, однако, что некоторые сосуды составляли чистое жертвоприношение, как в погребении 25, где лепной горшочек был уложен в мисочке, или в погребениях 20 и 39, когда в трехручных вазах были обнаружены мисочка и стеклянный кубок.

Количеством и формами сосудов захоронения сильно отличаются друг от друга — от двух небрежно сработанных горшков в погребении 26 и до 11-12 сосудов (пп. 20, 25, 39), среди которых можно выделить по несколько горшков и мисок, кувшины, трехручные вазы, стеклянные кубки и даже днища сосудов (пп. 17 и 25) или просто крупный обломок стенки лепного горшка (п. 38).

Что касается размещения сосудов в самой камере, то здесь вряд ли существовали какие-то строгие каноны. Хотя в хорошо сохранившихся комплексах сосуды в основном были расположены по всему дну и во всех этих случаях при захоронении погребенного укладывали поверху (пп. 12, 17, 20, 25, 39). К этой же группе захоронений относится погребение 24, в котором сосуды были расположены вдоль длинных сторон, и погребение 38, в котором сосуды были сгруппированы в северной половине камеры,

под и вокруг головы. Примечательно, что все 7 комплексов составляют самую богатую группу захоронений. Во всех остальных случаях сосуды группировались у головы и у ног или в свободных пространствах справа и слева от погребенного.

Была сделана попытка проследить, существует ли какая-либо закономерность в расположении определенных форм сосудов в строго определенных частях камеры, а также, были при этом техника изготовления и состав теста определяющими. Результат оказался отрицательным, кроме кувшинов и стеклянных кубков, которые обычно укладывались у головы или у ног, а в погребении 28 стеклянный кубок конической формы был вложен в горло кувшина.

Тот факт, что местоположение кувшинов или сосудов для жидкости и питья подчинялось каким-то определенным нормам, находит подтверждение и в некоторых комплексах западной ориентировки, в которых обнаружены такие сосуды. К примеру, в погребении 10 римская амфора и стеклянный кубок были уложены в юго-западном углу, справа от головы, и то же самое наблюдаем в детском погребении 36, в котором красноглиняный кувшинчик и стеклянный кубок обнаружены справа от черепа.

Если обратить внимание на украшения, детали одежды или предметы туалета, обнаруженные в комплексах северной ориентировки, то их присутствие является бесспорным доказательством существования устоявшихся обычаев наряжания покойников. Как правило, эти вещи обнаруживаются в погребении при костяке, в обычных для них местах, и исключения бывают очень редкими, хотя каждый памятник имеет свои особенности.

Во-первых — фибулы. Из семи комплексов с такими находками в шести случаях они найдены по одной, на правом и левом плече (пп. 17, 24, 25, 28, 38), в том числе это относится и к погребению 32, в котором сохранилась фибула только на правом плече. Из шести отмеченных комплексов в пяти случаях фибулы были парные, почти идентичные, и только в погребении 24 они были разных типов. В эту группу комп-

лексов включено и погребение 25, в котором фигурируют 3 фибулы, однако третья сохранилась не полностью и была обнаружена между ногами у таза, вместе с другими вещами и вряд ли являлась деталью погребального одеяния. Единственный комплекс с одной фибулой (п. 11) имел западную ориентировку, и фибула была обнаружена у левого плеча, хотя следует подчеркнуть, что пружина с иглой выявлена справа от черепа, и они бронзовые, а сама фибула — слева, и она серебряная.

Немногочисленные пряжки во всех случаях (пп. 17, 18, 20, 24, 39) были обнаружены в области таза, обычно, на его левой половине, а в погребении 20, с двумя пряжками, одна была на правой стороне, а другая на левой. Обнаруженные под костяком железные наконечники стрел легко объясняют присутствие второй пряжки, которая служила для их крепления к телу дополнительным ремнем.

Бусы-пронизи почти во всех случаях были найдены в области шейных позвонков, там, где им и положено быть (пп. 11, 17, 18, 24, 27, 37, 38, 39), и только в погребении 17 были обнаружены и в области правого запястья — 6 бусин и 3 бронзовых ведроквидных подвесок, — представляя собой детали составного браслета.

Костяные гребни во всех случаях были обнаружены под черепом или рядом (пп. 19, 20, 24, 25, 39), а глиняные пряслица — ниже таза, слева (пп. 18, 23, 24, 25).

Среди других вещей обращаем внимание на находку из погребения 25 — 2 бусины, 2 пирамидальные костяные подвески на бронзовом подтреугольном кольце, морская раковина-подвеска и уже упомянутая третья фибула неполной сохранности, — все расположенные в области таза. Несомненно, речь идет о наборе оберегов.

Высказанные выше соображения представляют собой очень ограниченный список обычаев и обрядов, в основном только те, которые в чем-то материализованы и не были упущены при исследовании погребальных комплексов. В дальнейшем этот список может быть пополнен.

### Хронологические индикаторы и датировка могильника

Выделение хронологических индикаторов для датировки черняховских древностей не является новшеством. Они уже давно обсуждаются и уточняются, как для каждого могильника отдельно, так и для всей культуры в целом. Однако они сильно разбросаны в литературе, не унифицированы и не сведены в единую систему — пользоваться ими становится все трудней. Чтобы не усложнить картину и не вводить новые хронологические индикаторы с новыми цифровыми обозначениями, мы ограничимся типологией тех вещей, которые, по аналогиям, могут быть датированы с достаточной точностью или

уже имеют довольно устойчивую хронологическую позицию.

**Фибулы.** Самыми представительными на могильнике являются прогнутые двухчастные фибулы с прямоугольной в сечении, фацетированной спинкой, подвижным приемником и короткой пружинкой (рис. 38, 1-5, 7-10), типа Амброз 16/2, серия I, вариант 3, которые автор датирует серединой-второй половиной IV в. н. э. (Амброз 1966: 64-66). Эти фибулы И.Ионицэ включил в первую категорию подвижных фибул, которые распространяются в третьей фазе культуры Сынтана де Муреш-Черняхов, дати-

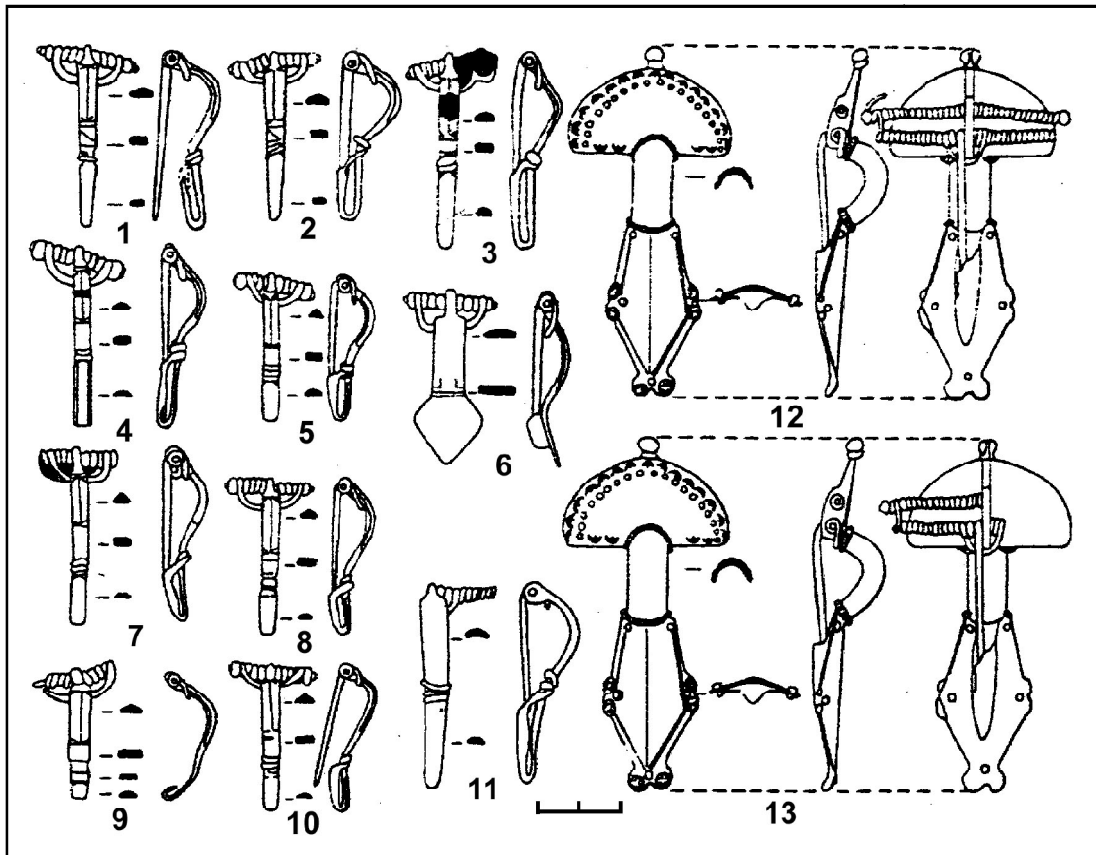


Рис. 38. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). Типы фибул могильника: 1-2 — п.17; 3, 6 — п.24; 4, 7, 9 — п.25; 8, 10 — п.38; 11 — п.11; 12-13 — п. 28.

рованной периодом СЗв — предгуннским (Ioniță 1992: 82).

Всего одним экземпляром представлены разнообразные фибулы «воинского» типа (рис. 38, 6) или Альмгрен 169, которые начинают циркулировать в ареале черняховской культуры с начала IV в. н. э. и на всем его протяжении (Schulze 1975: 411). Однако ее находка в погребении 24 совместно с фибулой предыдущего типа позволяет установить время появления данного варианта «воинских» фибул не ранее середины IV в. н. э., считая ее синхронной с подвязными фацетированными, тем более что по некоторым конструктивным элементам — фацетированная спинка и короткая пружина — она во многом схожа с ними. В ареале черняховской культуры нам пока не известны подобные фибулы в достоверно датированных комплексах. Единственный экземпляр, почти идентичный нашему, был обнаружен в культурном слое могильника Будешть (Рикман 1967: 37, 13).

Третий тип фибул из комплексов могильника представлен шикарной парой серебряных двупластинчатых фибул с двойной пружиной из погребения 28, которые по своим конструктивным особенностям и орнаменту являются уникальными в ареале черняховской культуры. По А.К.Амброзу, наши фибулы имеют больше общих черт с экземплярами I-й подгруппы плас-

тинчатых фибул, вариант 1а (Амброз 1966: 82; 13, 12). С другой стороны, судя по рисунку, фибула из Курник (Kazanski, Legoux 1988: 29), которая по форме и конструктивным особенностям более схожа с нашей парой, отнесена М. Казанским и Р. Легу к варианту 1вв. Не считая на данный момент определение варианта принципиальным вопросом, отметим, что фибулы этой подгруппы начинают распространяться в черняховской культуре с начала последней трети IV в. н. э. (Kazanski, Legoux 1988: 29).

Несколько выпадает из хронологического унисона прогнутая подвязная серебряная фибула с полукруглой в сечении спинкой и длинной пружиной из погребения 11 (рис. 38, 11), типа Амброз 16/2, серия I, вариант 2, датировка которых не уходит за середину IV в. н. э. (Амброз 1966: 63), а по И.Ионице, они характерны для второй фазы культуры Сынтана де Муреш-Черняхов, которую он датирует в позднем С2 и в С3а (Ioniță 1992: 82). Однако тот факт, что наша фибула была обнаружена в погребении западной ориентировки, заставляет нас, с долей осторожности, определить время ее попадания в комплекс финальной фазой бытования такого рода застежек.

**Пряжки.** Их найдено не так уж много. Детальная классификация такого рода вещей в черняховской культуре не проведена. Среди лазов-

ких экземпляров можно выделить два условных типа: I — с удлинённо-овальной рамкой и язычком с уступом (рис. 39, 1-3, 6); II — с округло-овальной рамкой и хоботковидным язычком с уступом (рис. 39, 4-5).

Западные аналогии пряжек первого типа почти всегда изготовлены из железа, и в синхронных культурах Центральной и Северной Европы они датируются в позднем C2 и раннем D (Schach-Dorges 1970: 75), а соответствующие аналогии для пряжек второго типа являются диагностирующим признаком ступени D (Godłowski 1970: 4, 2-3; 5, 55; 9, 14...). Что касается соответствующих находок эпохи Миграций из Восточной Европы, то по хронологической системе Казанского-Легу оба типа наших пряжек характерны для ступени D, т. е. входят в обращение начиная со второй половины IV в. н. э. (Kazanski, Legoux 1988: 19, 22, 25).

На могильнике Лазо (Слобозия-Кишкэренъ) оба типа находились в обращении одновременно, о чем свидетельствуют находки из погребения 20 и в других захоронениях; оба типа сочетались с подвязными фибулами с прямоугольной в сечении, фасетированной спинкой и ко-

роткой пружиной, датированных серединой-второй половиной IV в. н. э.

**Гребни.** Их найдено 6 штук, и все они составные, трехчастные, с полукруглой (рис. 40, 3-4) или колоколовидной спинкой (рис. 40, 1-2) — тип III, по З. Томас (Thomas 1960: 106-111) или, для черняховских древностей, тип III/1 и III/1a, по Г. Ф. Никитиной (Никитина 1969: 148). Оба варианта одновременны и начинают распространяться в черняховской культуре со второй половины IV в. н. э. (Kazanski, Legoux 1988: 26-27), являясь хорошим диагностирующим признаком ступени D (Godłowski 1970: 4, 1; 5, 62; 12, 13; 17, 15...). Гребни с колоколовидной спинкой из погребений 19 и 20 изготовлены, скорее всего, одним мастером — у них одинаковый почерк: ажурно расположенные бронзовые трубчатые заклепки. Экземпляр из погребения 20 сочетается с обоими типами пряжек, а в погребении 25 гребень с полукруглой спинкой сочетается с подвязными фасетированными фибулами.

**Стеклянные кубки.** В первую очередь это конические кубки типа Сынтана де Муреш, с гладкими стенками (рис. 39, 9). Частично фраг-

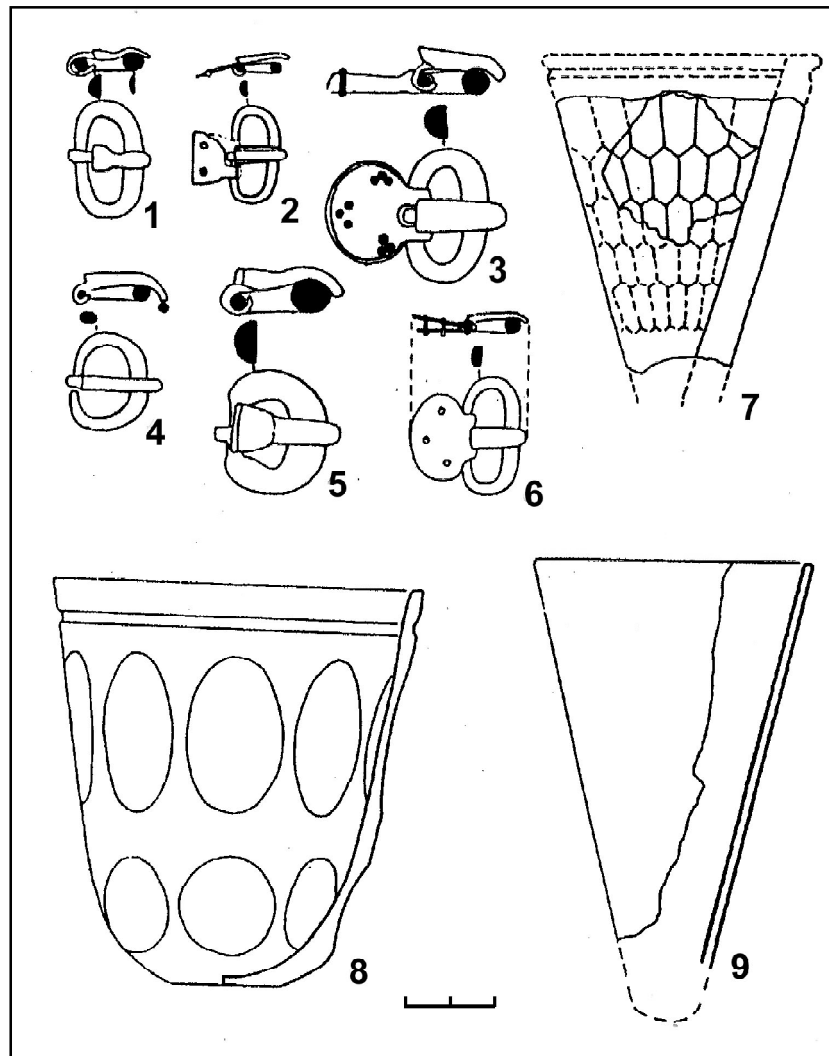


Рис. 39. Слобозия-Кишкэренъ (Лазо). Пряжки и стеклянные кубки:

- 1 — п.17;
- 2 — п.18;
- 3-4 — п.20;
- 5 — п.24;
- 6, 9 — п.39;
- 7 — п.28;
- 8 — п.36.

ментированный экземпляр выявлен в погребении 39 и фрагменты другого — в погребении 10. Черняховские аналогии довольно разнообразны и являются различными вариантами типа (Бруяко, Левинский, Росохацкий 1992: 151-154). Почти идентичными являются паннонские кубки, которые в комплексах с римскими монетами датированы, в основном, третьей четвертью IV в. н. э. (Kazanski, Legoux 1988: 24-25). Пожалуй, споры излишни.

Более дискуссионным является кубок из погребения 36, орнаментированный прошлифованными овалами (рис. 39, 8). Близких ему по форме, технике изготовления и декору в черняховской культуре нет. Условно, его можно трактовать как развитая форма кубков типа "Kowalk", характерных для черняховской культуры ступени D. С другой стороны, возможно, данный экземпляр является промежуточной формой между поздними "Kowalk" и кубками, исходящими из типа "Sakrau II", что позволяет определить его датировку где-то в начале последней трети IV в. н. э.

Наконец, стеклянный конический кубок с удлинненными шестиугольными фасетками типа

"Hogot" из погребения 28 (рис. 39, 7). По единодушному мнению исследователей, эти вещи датируются концом IV в. н. э. (Rau 1975: 480-481). Однако в хронологической системе Казанский-Легу они фигурируют под номером 66, среди вещей IV-й группы (Kazanski, Legoux 1988: 4, 66), которые не являются самыми поздними в черняховской культуре. Учитывая, что кубок обнаружен в погребении вместе с парными пластинчатыми фибулами, а также керамический комплекс захоронения, мы расположены считать, что кубки этого типа появляются не позже начала последней трети IV в. н. э.

Из других вещей могильника, годных для хронологических определений, отметим **амфору** "инкерманского типа", или типа F по Д. Б. Шелову, из погребения 10 (рис. 40, 5), которые бытовали на протяжении всего IV в. н. э. (Шелов 1978: 19). Все-таки обращаем внимание, что она обнаружена в погребении западной ориентации, в сочетании с фрагментами стеклянного гладкого конического кубка типа Сынтана де Муреш, датировка которого не выходит за рамки III-й четверти IV в. н. э.

Довольно широко датируются костяные пи-

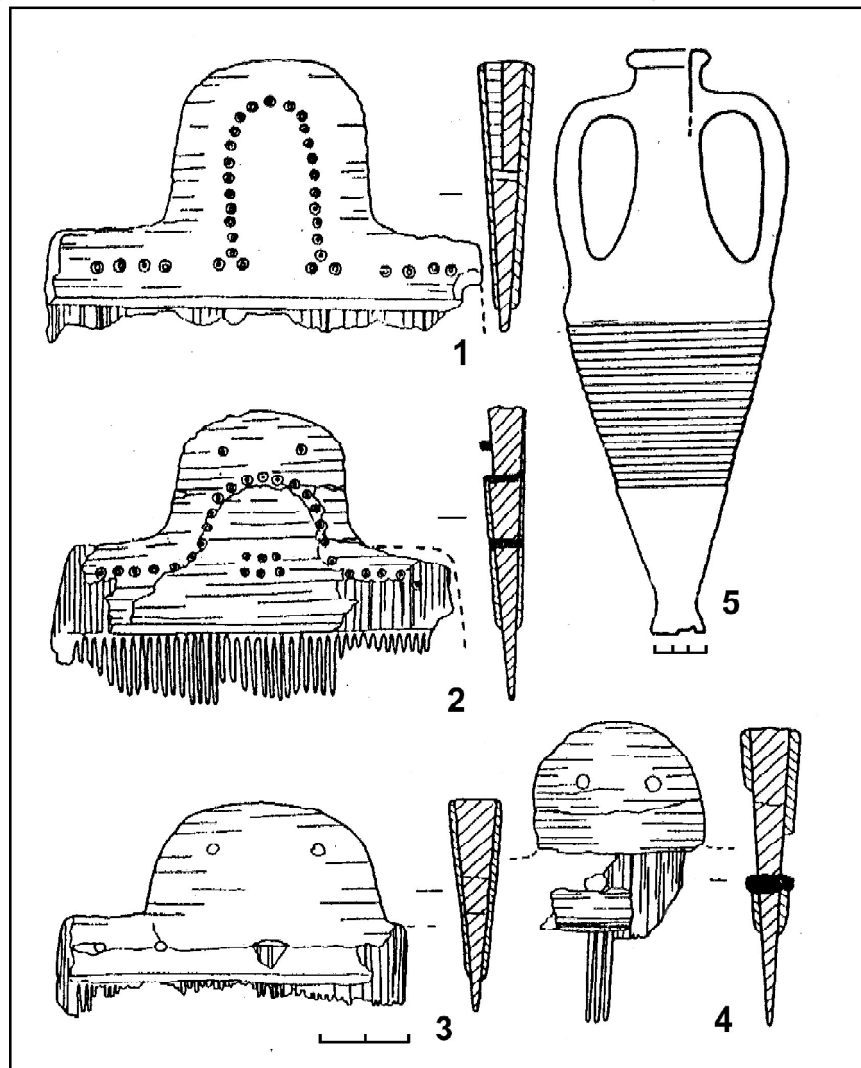
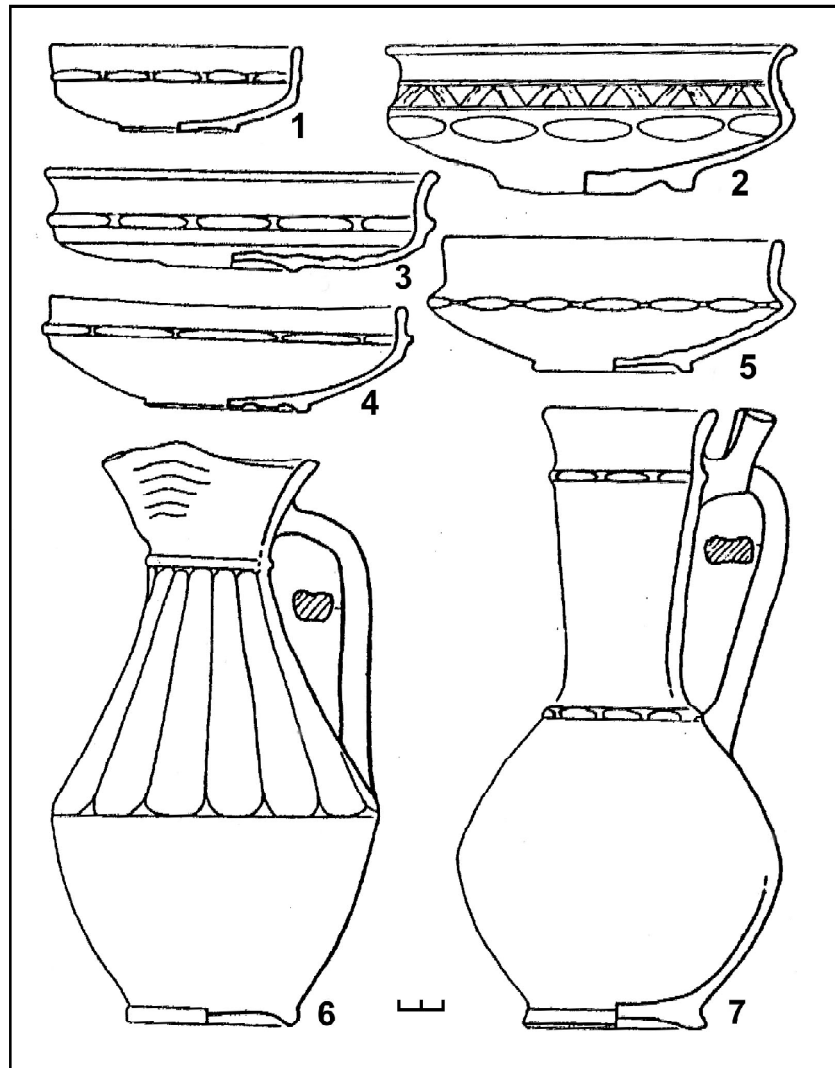


Рис. 40. Слобозия-Кишкэрень (Лазов). Гребни из погребений 19, 20, 25, 39 и амфора из п.10.

Рис. 41. Слобозия-Кишкэрень (Лазо). Формы керамики, орнаментированные фасетками:

- 1 — п. 18;
- 2 — п. 12;
- 3 — п. 24;
- 4 — п. 28;
- 5 — п. 19;
- 6 — п. 20;
- 7 — п. 39.



раимидальные подвески и бронзовые ведерковидные, однако и те, и другие найдены в комплексах совместно с подвязными фасетированными фибулами, датированными серединой-второй половиной IV в. н. э., или предгуннским периодом по И. Ионицэ.

Показательны в хронологическом отношении и некоторые керамические сосуды могильника, в первую очередь серо-чернолощенные миски с матовым металлическим блеском, орнаментированные по ребру или плечикам горизонтальными удлиненными фасетками (рис. 41, 1-5). В черняховской культуре они характерны для ступени D (Kazanski, Legoux 1988: 26), а в комплексах могильника они найдены совместно с пряжками первого типа (п. 18), с гребнем с колоколовидной спинкой (п. 19), с подвязной фасетированной фибулой «воинского» типа и пряжкой второго типа (п. 24), с двупластинчатыми фибулами и стеклянным кубком типа «Hogot» (п. 28).

Не менее показательны и кувшины. В погребении 20 серо-чернолощенный кувшин с вер-

тикально фасетированным верхом (рис. 41, 6) сочетается с пряжками обоих типов и гребнем с колоколовидной спинкой. Другой кувшин, чернолощеный, с горизонтальными удлиненными фасетками по основаниям ручки (рис. 41, 7) из погребения 39 сочетается с пряжкой первого типа и стеклянным коническим кубком типа Сынтана де Муреш. Варианты таких кувшинов входят в обиход начиная с III-й четверти IV в. н. э. (Kazanski, Legoux 1988: 27-37).

Таким образом, основная часть хронологически определимых вещей могильника начинает бытовать в черняховской среде с середины или второй половины IV в. н. э. Более ранние вещи (их мало) ассоциируются в комплексах с вещами отмеченного периода, а те, которые характерны для гуннского времени, начинают входить в обращение еще в предгуннском периоде. Вещей чисто гуннского времени на могильнике нет. Эта констатация особенно важна. Она позволяет нам определить время функционирования могильника Лазо между началом и концом III-й четверти IV в. н. э.

### Вместо заключения

Среди черняховских древностей междуречья Днестр-Прут исследованы полностью или частично 15 могильников. Если принять за основу погребальный обряд, все эти могильники могут быть разделены, пока условно, на три категории: I — моноритуальные грунтовые могильники с сожжениями; II — биритуальные; III — моноритуальные грунтовые могильники с трупоположениями (рис. 1).

На данный момент первая категория древностей кажется действительно условной, будучи представленной комплексами из окрестностей села Ханска — Ханска-Лутэрие II, с 15 сожжениями (Никулицэ, Рикман 1973: 116-123), и Ханска-ла Маткэ с 5 сожжениями (Никулицэ 1983: 399-400). Если в отношении второго могильника могут возникнуть определенные сомнения из-за небольшой вскрытой площади, то на первом раскопанная площадь довольно внушительна.

Вторая категория древностей самая многочисленная и в то же время самая неоднородная — биритуальные могильники. Во-первых, это полностью исследованный могильник Дэнчень, на котором сожжения преобладают несомненно — 236 из 338 захоронений (Рафалович 1986: 6-176). Во-вторых, речь идет о памятниках, на которых сожжения составляют около трети исследованных комплексов: Будешть — 128 из 360 (Рикман 1967: 43-136); Бэлцата II — 34 из 80 (Федоров 1960: 221-239; Рикман 1988: 111-132; Федоров, Рошаль 1981: 89-106); Мэлэешть — 10 из 39 (Федоров 1960а: 253-302). Наконец, могильники, на которых сожжений мало или они появляются в виде исключений: Чокылтень — 14 из 67 (Levinschi 1995: 21); Фурмановка — 3 из 25 (Сымонович 1988: 143-163); Беленькое — 12 из 184 (Гудкова 1987: 55-66; Росохацкий, информация); Нагорное — 4 из 78 (Гудкова, Росохацкий 1991: Гудкова, информация); Брэвичень — 1 из 169 (Гросу 1981: 389-390; Гросу, информация); Чалык — 1 из 29 (Щербакова 1990: 141-162); Петрешть. Для последних двух могильников соотношение комплексов остается проблематичной, так как культурный слой над ними был снят бульдозером и были зафиксированы только сожжения, сохранившиеся в бровках или углубленные в материк.

Третья категория древностей, казалось бы, тоже условная, представлена только двумя могильниками. Однако могильник Холмское был исследован полностью и на нем раскопано 56 трупоположений (Гудкова, Фокеев 1984: 58-85), а в Лазо (Слобозия-Кишкэрень) исследовано 45 трупоположений и полностью отсутствуют какие-либо признаки сожжений. Несомненно, третья категория древностей приобретает реальные черты.

Следует обратить внимание, что большая

часть исследователей, занимающихся черняховской культурой в разных зонах ее распространения, единодушны во мнении, что для ее носителей был характерен биритуализм (Mitrea, Preda 1966: 120; Рикман 1975: 291-301; Баран 1981: 63; Сымонович, Кравченко 1983: 10; Этнокультурная карта... 1985: 43; Никитина 1985: 33). Исключением считается северо-причерноморская зона, где наличие могильников с трупоположением Ранжевое (Сымонович 1979: 93-111) и Каменка-Анчекрак (Магомедов 1978: 89-90) находит объяснение сложными этнокультурными процессами в регионе в позднеримское время (Магомедов 1987: 44).

С другой стороны, типологическое соотношение находок, в первую очередь могильников Лазо и Холмское, проведенное автором, а потом и с материалами могильников Брэвичень (не опубликованы), Чалык, Фурмановка и Беленькое (только опубликованные материалы), на которых сожжения появляются в виде исключений, позволили установить наличие многих общих типов инвентаря. Скорее всего, эти последние могильники ближе всего к третьей категории древностей — комплексы с трупоположениями. Для некоторых из них сами авторы раскопок предлагают довольно позднюю датировку, в пределах второй половины IV в. н. э. — Чалык (Щербакова 1990: 160), Нагорное (Гудкова, Росохацкий 1991: 232) и др.

Вывод напрашивается сам собой: третья категория древностей, с трупоположениями, ни в коем случае не является исключением в ареале черняховской культуры, а, скорее всего, типичным явлением в ее финальной фазе.

В связи с этим обращаем внимание, что при исследовании могильника Гавриловка (овчарня совхоза Приднепровского) Э.А.Сымонович заметил, что погребения с сожжениями располагались в той части могильника, где преобладали трупоположения северной ориентировки, а там, где были сконцентрированы трупоположения западной ориентировки, они отсутствовали (Сымонович 1960: 197). Такая же констатация была сделана Э.А.Рикманом для могильника Будешть, причем автор акцентирует внимание на том, что зона с преобладанием комплексов западной ориентировки является самой поздней частью могильника (Рикман 1975: 297). Конкретнее в этом отношении выразился И.Ионицэ, которому для культуры Синтана де Муреш-Черняхов удалось установить определенную эволюцию погребального обряда — от сожжения в ранней фазе и до трупоположения в финальной (Ioniță 1982: 105). Отсутствие инвентаря в большей части захоронений западной ориентировки вроде бы не позволяет настаивать, что эти комплексы являются самыми поздними в составе могильников, однако выводы

И.Ионицэ на основании материалов могильников Тыргшор, Будешть и Ружичанка (Ioniță 1986: 295-351) являются несомненными.

К этим выводам следует добавить, что для могильников с труположениями и тех, которые примыкают к этой категории, количественное соотношение между комплексами северной и западной ориентировки также может быть хронологическим признаком. Чем больше комплексов западной ориентировки, тем позже начал функционировать могильник.

Пока очень затруднительно выявить причины эволюции погребального обряда черняховцев от сожжения к труположению. Возможно, одна из причин этого явления кроется в изменении идеологических представлений носителей черняховской культуры, в которых немаловажную роль сыграло распространение христианства в варварской среде, с которым и связывают в настоящее время погребения западной ориентировки. Впервые об этом писал Э.А.Сымонович (Сымонович 1963: 49-60), настаивая на этом и много лет спустя (Сымонович 1978: 105-116), пока в своих исследования И.Ионицэ не привел тому убедительные доказательства (Ioniță 1995: 253-262).

Еще один дополнительный аргумент в пользу того, что черняховские моноритуальные могильники с труположениями — явление хронологического порядка, а не этнического или другого характера, — это сам погребальный обряд, а точнее, некоторые его детали. По

Б.В.Магомедову, применение различных конструкций погребальных сооружений носителями черняховской культуры — явление этническое. Практически за каждым типом погребений может стоять какая-то определенная группа населения (Магомедов 1987: 40). Следуя этой логике, очень показательны данные таблицы, обобщающей типы погребальных комплексов, зафиксированных на некоторых упомянутых позднеречьях черняховских могильниках.

Тип ямы	запечки	простые	подбойные	катакомбы
	%	%	%	%
Лазо	90	10	—	-
Каменка-Анчекрак	85	6	9	-
Холмское	66	25	9	-
Ранжевое	50	30	20	-
Чальк	19	51	30	-
Фурмановка	14	35	46	5
Беленькое	2	11	46	41

Если для культурно-исторического сообщества Сынтана де Муреш-Черняхов тип погребальной конструкции действительно является одной из основных этно-определяющих характеристик, то данные таблицы являются бесспорным доказательством, что и в поздней фазе развития культуры, прерванной нашествием гуннов, составные части сообщества во многом сохранили свои этнические черты и самобытность.

#### ЛИТЕРАТУРА

- Амброс А. К. 1966. Фибулы юга европейской части СССР II в. до н. э. — IV в. н. э. // САИ. Вып. Д1-30.
- Баран В. Д. 1981. Черняхівська культура за матеріалами Верхнього Дністра і Західного Бугу. Київ.
- Бруяко И. В., Левинский А. Н., Росохацкий А. А. 1992. Новые находки стеклянных кубков из могильников черняховской культуры Днестровско-Прутского междуречья // МИАЭМ. Кишинев.
- Гросу В. И. 1981. Исследования Бравиченского могильника. // АО 1980. М.
- Гудкова А. В. 1987. Могильник IV в. н. э. в с. Беленькое. // НИАС-ЗП. Киев.
- Гудкова А. В., Росохацкий А. А. 1991. Поселение и могильник черняховской культуры Нагорное II в Низовьях Дуная. // ДОЗССП(V тыс. До н. э. — V в. н. э.). Киев.
- Гудкова А. В., Фокеев М. М. 1984. Земледельцы и кочевники в низовьях Дуная I-IV вв. н. э. Киев.
- Магомедов Б. В. 1978. Могильник Каменка-Анчекрак в Николаевской области. // АИУ 1976-1977 рр. Ужгород.
- Магомедов Б. В. 1987. Черняховская культура Северо-Западного Причерноморья. Киев.
- Никитина Г. Ф. 1969. Гребни черняховской культуры. // СА — №1.
- Никитина Г. Ф. 1985. Систематика погребального обряда племен черняховской культуры. М.
- Никулицэ И. Т. 1983. Работы в Ханском микрорайоне. // АО 1981. М.

- Никулицэ И. Т., Рикман Э. А. 1973. Могильник Ханска-Лутэрия II первых столетий н. э. (Молдавия). // КСИА 133. М.
- Рафалович И. А. 1986. Данчены. Могильник черняховской культуры III-IV вв. н. э. Кишинев.
- Рикман Э. А. 1967. Памятник эпохи великого переселения народов. Кишинев.
- Рикман Э. А. 1975. Этническая история населения Поднестровья и прилегающего Подунавья в первых веках нашей эры. М.
- Рикман Э. А. 1988. Раскопки могильника черняховского типа Балцаты II в 1963-1964 гг. // Могильники черняховской культуры. Т. 2. М.
- Сымонович Э. А. 1960. Раскопки могильника у овчарни совхоза Приднепровского на Нижнем Днепре. // МИА 82. М.
- Сымонович Э. А. 1963. Магия и обряд погребения в черняховскую эпоху. // СА. №1.
- Сымонович Э. А. 1978. О культовых представлениях населения юго-западных областей СССР в позднеантичный период. // СА. №2.
- Сымонович Э. А. 1979. Коблевский и Ранжевский могильники около г. Одессы. // Могильники черняховской культуры. Т. 1. М.
- Сымонович Э. А. 1988. Придунайский могильник Фурмановка. // Могильники черняховской культуры. Т. 2. М.
- Сымонович Э. А., Кравченко Н. М. 1983. Погребальные обряды племен черняховской культуры. // САИ. Вып. Д1-22. М.

- Федоров Г. Б. 1960. Два черняховских могильника в Молдавии. // МИА Ю-3 СССР и РНР. Кишинев.
- Федоров Г. Б. 1960а. Малаештский могильник. // МИА 82. М.
- Федоров Г. Б., Рошаль М. Г. 1981. Раскопки черняховского могильника у с. Балцата. // АИМ 1974-1976 гг. Кишинев.
- Шелов Д. Б. 1978. Узкогорлые светлоглиняные амфоры первых веков нашей эры. Классификация и хронология. // КСИА 156. М.
- Щербакова Т. А. 1990. Могильник черняховской культуры у с. Чалык. // АИМ 1985. Кишинев.
- Этнокультурная карта... 1985. Этнокультурная карта территории Украинской ССР в I тыс. н. э. Киев.
- Godłowski K. 1970. The Chronology of the Late Roman and Early Migration Periods in Central Europe. Kraków.
- Ioniță I. 1982. Din istoria și civilizația dacilor liberi. Dacia din spațiul est-carpatic în secolele II-IV e. n. Iași.
- Ioniță I. 1986. Chronologie der Sintana-de-Mures-Cernjachov-Kultur (I). // Peregrinatio Gothica (Archaeologia Baltica 7). Łódź.
- Ioniță I. 1992. Die Fibeln mit umgeschlagenem Fuß in der Sintana-de-Mures-Cernjachov-Kultur. // Peregrinatio Gothica, III. Oslo.
- Ioniță I. 1995. Elementele creștine în practica riturilor de înmormântare din Moldova în secolele IV-V e. n. // Din istoria Europei romane. Oradea.
- Kazanski M., Legoux R. 1988. Contribution à l'étude des témoignages archéologiques des Goths en Europe orientale à l'époque des Grandes Migrations: La chronologie de la culture de Cernjahov récente. // Archéologie médiévale, 18. Paris.
- Levinschi A. 1995. Ciocîlteni. // Cronica cercetărilor arheologice, 1994. Cluj-Napoca.
- Mitrea B., Preda C. 1966. Necropole din secolul al IV-lea e. n. în Muntenia. București.
- Rau G. 1975. Spätantike Glasfunde im Karpatenraum. // Beiträge zur Erforschung der römischen Kaiserzeit im östlichen Mitteleuropa. Marburg/Lahn.
- Schach-Dorges H. 1970. Die Bodenfunde des 3. bis 6. Jahrhundert nach Chr. zwischen unteren Elbe und Oder. // Offa-Bücher, 23.
- Schulze M. 1975. Mitteleuropäische Fundprovinzen germanischer Fibeln der jüngeren Kaiserzeit. // Beiträge zur Erforschung der römischen Kaiserzeit im östlichen Mitteleuropa. Marburg/Lahn.
- Thomas S. 1960. Studien zu den germanischen Kaminen der römischen Kaiserzeit. // Arbeits- und Forschungsberichte zur Sächsischen Bodendenkmalpflege, 8. Leipzig.