

## КУРГАНЫ У с. ИВАНО-ДАРЬЕВКА (БАССЕЙН БАХМУТА, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ДОНБАСС)

Полякова О.А., Полидович Ю.Б.

In 1990-1993, near the village Ivano-Darevka (Artemovsk district of the Donetsk region), barrows No 6-7 in a group of eleven barrows and individual barrow No 1 were excavated. 23 burials of Bronze Age were investigated: These include one Pit Culture burial (No 8 in the barrow No 7), two Katacomb Culture burials (No 7, 14 in the barrow No 7), one Babino Culture burial (No 3 in the barrow No 7) and 19 Timber-Grave Culture burials. Clay vessels were found in most of them as well as in the embankments of barrows No 7 and No 1. One burial of Middle Age nomads was investigated in barrow No 6 (No 4).

В данной работе завершается публикация курганов, раскопанных возле с. Ивано-Дарьевка Артемовского района Донецкой области в 1990-1993 годах (рис.1).

Курганы первой группы (Ивано-Дарьевка-I) располагались в 1,7 км к С от с. Ивано-Дарьевка и состоявшей из 11<sup>1</sup> курганов. Насыпи курганов располагались парами или группами по дуге с В к ЮЗ на вершине водораздела над правым высоким берегом р. Сухая Плотва (правый приток р. Бахмут) (рис.2). Четыре кургана (1-4) из этой группы были раскопаны новостроекой экспедицией ДонГУ в мае-июне 1990 г. [Кравец, Посредников, Литвиненко, 1993]. Курган 5 исследовался осенью 1990 г. экспедицией под руководством А.В. Евглевского [Литвиненко, Полидович, 2001]. Тогда же, в 1990 г., и на следующий год в данной группе этой же экспедицией было исследовано еще 2 кургана – курганы 6 и 7<sup>2</sup>. Они образовывали несколько обособленную пару и располагались в западной части всей курганной группы.

### ИВАНО-ДАРЬЕВКА-I, КУРГАН 6

Курган находился в 200 м к В от курганов 2 и 5 и в 70 м к ЮВ от кургана 7. В плане насыпь кургана имела округлую форму диаметром 22 м и высотой 0,6 м. Она интенсивно распахивалась.

Курган исследовался при помощи бульдозера с оставлением одной центральной бровки (рис.3, 1).

В стратиграфическом разрезе по восточной стороне прослежены следующие слои (рис.3, 3):

- материковый суглинок с уровня 1,5 м;
- погребенная почва мощностью 0,45 м с прослеженной линией ДГ 3 м в южной части разреза;
- каменное перекрытие над погребением 3, южная часть которого находится на 0,2 м ниже уровня ДГ (провал над ямой ?), а северная – на 0,25 м выше;
- ровики шириной до 0,75 м, заполненные камнями, которые плотно уложены и образуют стеночку выступающую на 0,5 - 0,65 м по отношению к уровню материка;
- насыпь I – мощностью 0,7 м в центральной части; ее линия перекрывает каменное заполнение ровика, что прослежено в северной части бровки;
- выкид из средневекового погребения 4, прослеженный по западной стороне бровки;
- разрез погребения 4, сооруженный с уровня насыпи I;
- насыпь II, совпадающая по параметрам с параметрами современной насыпи;
- пахотный слой мощностью до 0,25 м.

<sup>1</sup> В предыдущих публикациях не учитывался курган, находящийся в 170 м на З от курганов 2 и 5 в саду, обозначенный по топографическим картам М: 1:100 000.

<sup>2</sup> Авторы чрезвычайно благодарны А.В. Евглевскому за предоставленную возможность опубликовать материалы.



Рис. 1. Ситуационная карта расположения курганов в бассейне р. Бахмут.

Fig. 1. The map of the barrows situation in the Bakhmut river basin.

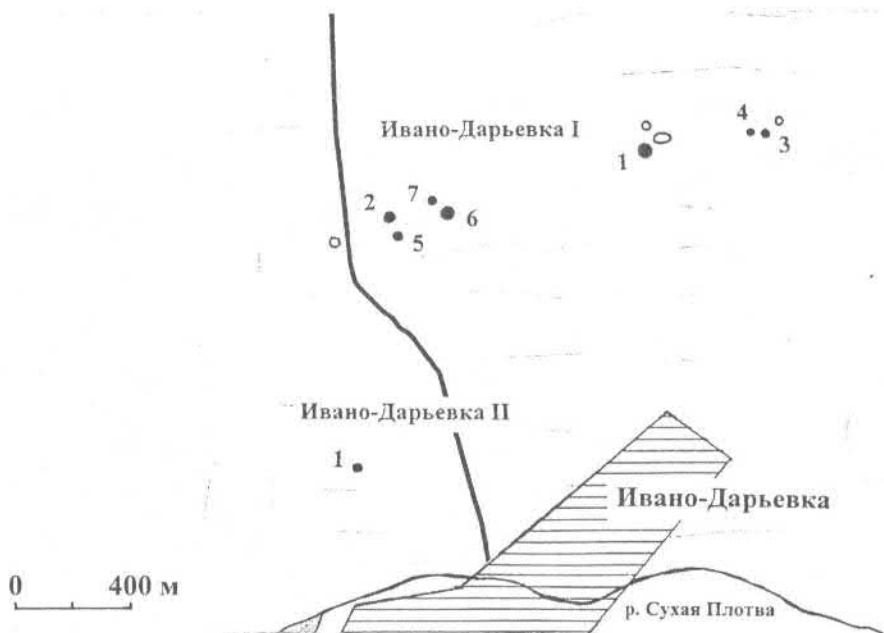


Рис. 2. Ситуационная карта расположения курганов у с. Ивано-Дарьевка.

Fig. 2 The map of the barrows situation near village Ivano-Darevka.

В кургане обнаружено 4 погребения: 3 – срубных, 1 – позднекочевническое.

**Погребение 1** (срубное) (рис.4, 1) – в 2,6 м к В и на уровне 1,41 м от Р. Было совершено в каменном ящике, имеющем в плане подтрапециевидную (?) форму и ориентированном длинной осью почти по линии В – З. Ящик был сложен из 4 плит песчаника, в последующем сильно сдвинутых с первоначального места распашкой. Плиты были установлены в грунтовой яме, в стык друг другу, при установке вкапывались ниже дна погребения на 3-5 см. Дно находилось в древней погребенной почве. Внутренние размеры ящика – 0,98-0,67 x 0,34-0,47 м, глубина – около 0,30 м. Перекрытие, разрушенное распашкой и бульдозером, состояло из плит толщиной 3-6 см. На уровне перекрытия обнаружен фрагмент верхней части острореберного сосуда. Скелет полностью истлел, лишь в нескольких местах были зафиксированы незначительные пятна костного тленя. В юго-восточном углу погребения обнаружен невыразительный фрагмент стенки лепного сосуда.

Сосуд – острореберного типа, в верхней части украшенный композицией из прочерченных линий и вдавлений между ними, выполненных полой трубочкой. Срез венчика также украшен вдавлениями полой трубочки. Поверхность тщательно заглаженная, серого цвета. Дв – около 14 см, Дмах – до 15,8 см (рис.4, 2).

**Погребение 2** (срубное) (рис.4, 3) – в 2,75 м к З и на уровне 1,65 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, предположительно имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии ССВ – ЮЮЗ. Размеры ямы – 0,90 x 0,67 м. На дне погребения обнаружены невыразительные кальцинированные кости и развал сосуда.

Сосуд – горшковидного типа, с отогнутым венчиком и мягким перегибом в верхней трети сосуда. Верхняя треть орнаментирована. На внешнем крае венчика расположены пояс каплевидных вдавлений, на шейке и плечиках – зигзаг, верхние поля которого заполнены «треугольничками», составленными каплевидными вдавлениями, а большинство нижних – прочерченными уголками и вдавлениями; одно же поле заполнено косым

3 - В статье применяются следующие сокращения в обозначении размеров сосуда: Дв – диаметр венчика, Дмах – диаметр максимальный, Дд – диаметр дна.

крестом. Поверхность сосуда тщательно обработана, серо-оранжевого цвета со следами нагара в нижней части. Высота – 14,3 см, Дв – 18,0 см, Дмах – 20,2 см, Дд – 10,0 см (рис.4, 4).

**Погребение 3** (срубное) (рис.5, 1) – в центре кургана на уровне 1,68-1,70 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, ориентированной длинной осью, скорее всего, по линии ВЮВ – ЗСЗ. Яму перекрывала широкая каменная вымостка (рис.3, 1). Вымостка и само погребение были разрушены при сооружении погребения 4. В сохранившемся северо-восточном углу погребения найден развал сосуда.

*Сосуд* – баночного типа со слабопрофилированной верхней частью. Поверхность сосуда бугристая, серого цвета, местами покрыта разнонаправленными расчесами. Высота – 16,4 см, Дв – 16,6 см, Дд – 10,6 см (рис.4, 5).

**Погребение 4** (позднекочевническое) (рис.5, 1-2) – в центре кургана на уровне 2,82 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане вытянутую подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии ВЮВ – ЗСЗ. Яма прослежена с уровня материала на глубину 1,16 м. Она была в верхней части сильно разрушена во время ограбления. Стенки ямы почти отвесные, углы – закругленные, особенно, на западной стенке, размеры у дна – 2,45 × 0,65 м. Яма была забутована смешанным грунтом и камнями. Кроме того, в заполнении были встречены кости коня, череп и отдельные кости человека, наконечники стрел, фрагменты железных кольчуги, костяные накладки колчана, гончарный сосуд, свинцовые застежки и бронзовые лоби, попавшие туда вследствие ограбления погребения. На дне в западной части ямы сохранились остатки деревянного настила шириной 0,48 м. На нем находились отдельные кости ребенка (взрослый мужчина) и некоторые предметы инвентаря, лежавшие в беспорядке. В западной и восточной частях ямы был зафиксирован тлен коричневого цвета от подстилки.

#### Описание находок:

1. *Сосуд* – гончарный, горшковидной формы, высоких пропорций с плавно отогнутым краем венчиком. По плечику украшен четырехрядным поясом неглубоких горизонтально нанесенных бороздок. Внешняя поверхность из оранжевого цвета, полностью покрыта глянцем, а местами – окислами железа. Внут-

ренняя поверхность имеет рифление, в нижней части более широкие и выразительные, чем в верхней. Высота – 18,8 см, Дв – 12,4 см, Дмах – 16,8 см, Дд – 8,4 см (рис.5,3). Не исключено, что сосуд является более поздним по отношению к остальному инвентарю погребения и попал в заполнение ямы во время ограбления.

2. *Фалары* – обнаружены фрагменты, по меньшей мере, трех изделий, медных с позолотой. Центральная часть фаларов выполнена в технике невысокого рельефа в виде распустившегося цветка. Бортик плоский, шириной 0,3-0,5 см. В нем на расстоянии 1,7 см друг от друга были пробиты отверстия для пришивания различного диаметра. В одном из отверстий сохранились остатки веревочки толщиной 15 мм. Общий диаметр фаларов около 6,7 см (рис.5, 4-6).

3. *Наконечник стрелы* – железный, плавмевидной формы со слегка вогнутыми нижними гранями и выступающими центральными частями. Длина – 6,0 см (рис.6, 7).

4. *Наконечник стрелы* – железный, плавмевидной формы с находящимися под прямым углом нижними гранями, плоский в сечении. Длина – 5,7 см (рис.6, 8).

5. *Наконечник стрелы* – железный, плавмевидной формы, удлиненных пропорций, плоский в сечении. Длина – 11,6 см (рис.6, 6, 11).

6. *Наконечник стрелы* – железный, бронебойного типа, квадратный в сечении. Длина – 6,0 см (рис.6, 9).

7. Фрагменты *черешков* от 5 железных наконечников стрел.

8. *Наконечник стрелы* – костяной, втульчатый, вытянуто-конической формы, круглый в сечении. Длина – 4,8 см (рис.6, 10).

9. *Костяная накладка на колчан* – изготовленна из ребра крупного животного. Внутренняя поверхность густо покрыта косыми насечками для улучшения склеивания. Длина сохранившейся части – 20,6 см (рис.6, 15).

10. *Костяная накладка на колчан* – изготовлена из трубчатой кости крупного животного. Внешняя поверхность украшена косыми насечками, внутренняя – покрыта разнонаправленными насечками для улучшения склеивания. Длина сохранившейся части – 12 см (рис.6, 12).

11. *Костяная накладка на колчан* (?) – изготовлена из ребра крупного животного. На внешней поверхности прочерчена продольная черта. Имеются 2 отверстия диаметром 0,35 см. Длина сохранившейся части – 10,1 см (рис.6, 14).

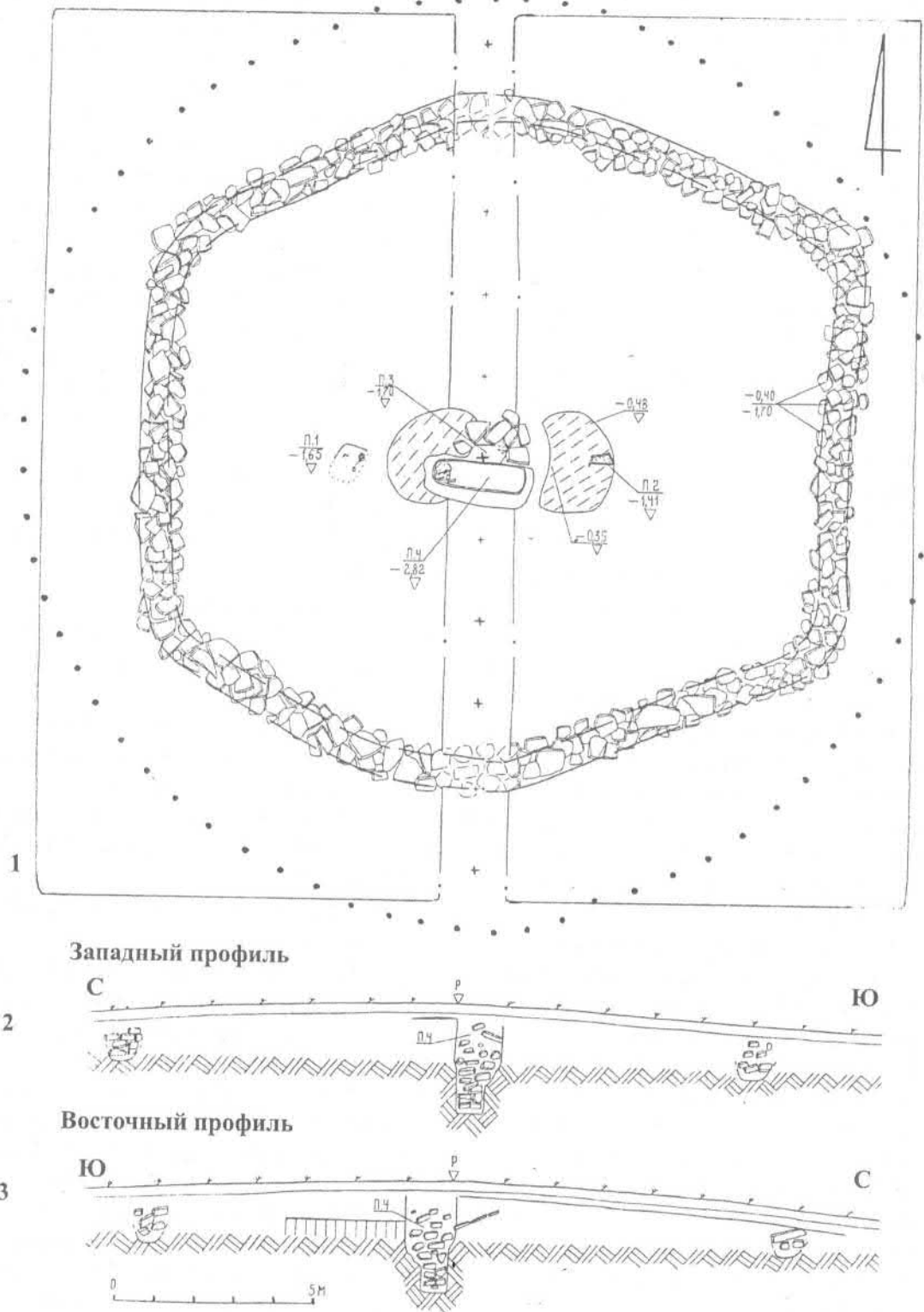


Рис. 3. Ивано-Дарьевка-I, курган 6: 1 – общий план; 2 – 3 – стратиграфические разрезы.

Fig. 3. Ivano-Darevka-I, barrow 6: 1 – general plan; 2 – 3 – stratigraphy.

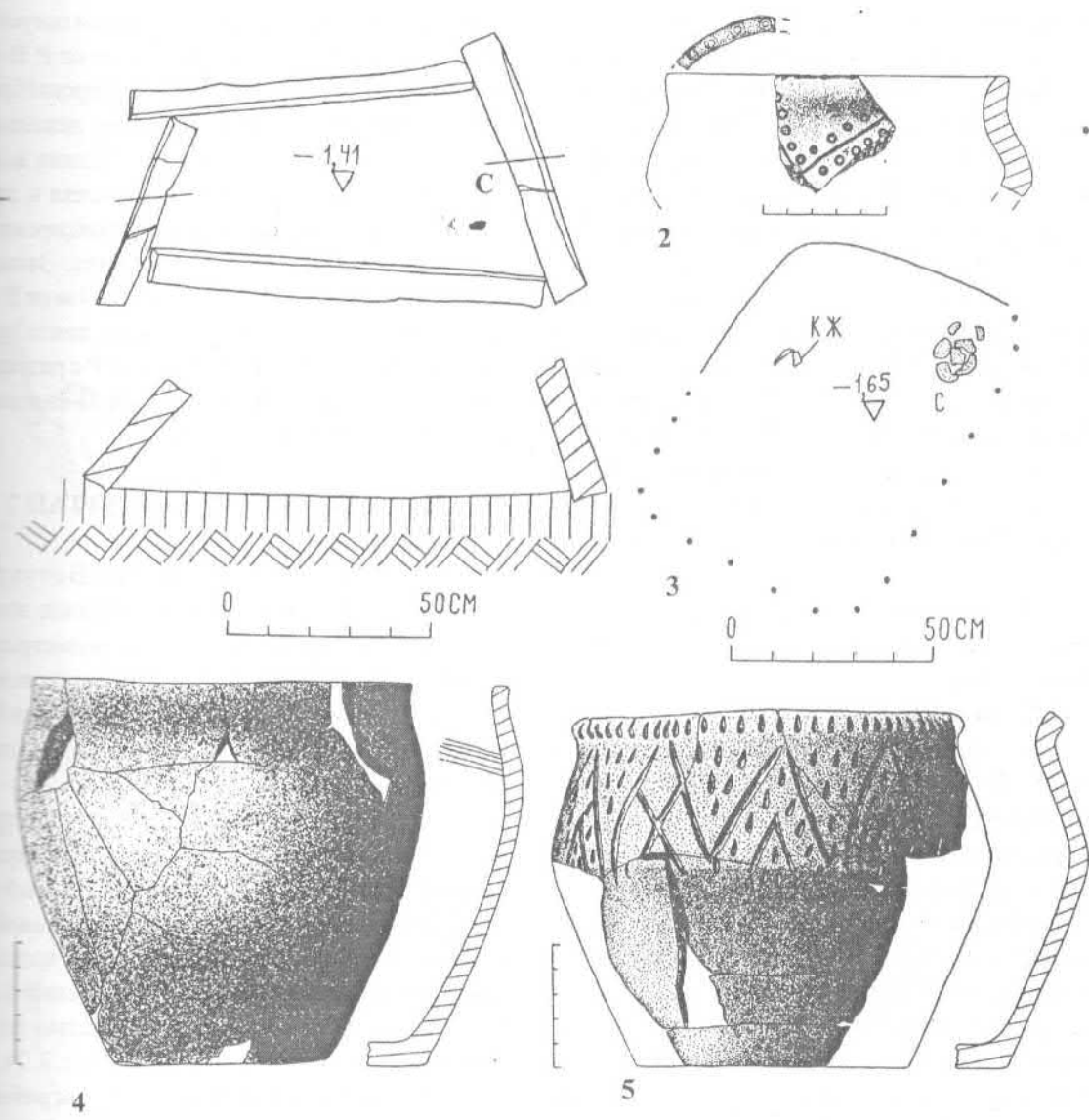


Рис. 4. Ивано-Дарьевка-I, курган 6: 1 – 2 – погребение 1; 3 – 4 – погребение 2; 5 – погребение 3.

Fig. 4. Ivano-Darevka-I, barrow 6: 1 – 2 – burial 1; 3 – 4 – burial 2; 5 – burial 3.

12. Петля от колчана – костяная, с большим центральным (1,3 x 0,45 см) и двумя маленькими (0,6 x 0,5 см) отверстиями на краях (рис.6, 13).

13. Удила – железные, встречены во фрагментированном виде. Изготовлены из подовального в сечении прута. Представляют собой стержень с петлей на конце, в которую вставлено подвижное кольцо. Д – 1,9 см (рис.6, 5).

14. Пряжка – железная, в форме усеченного ромба. Изготовлена из овальной в сечении проволоки. Размеры – 2,8 x 2,7 см (рис.6, 3).

15. Фрагменты кольчуги – железной, состоящей из плоских в сечении колец. Диаметр кольца в среднем 1,4 см, диаметр проволоки – 0,4 см (рис.6, 4).

16. Застежки (9 шт.) – состоят из свинцового основания подквадратной в плане формы и впаянных в них бронзовых, овальных в плане петелек. Размеры: оснований – в среднем 1,5 x 1,5 x 0,3 см; петелек – 1,1 x 0,4 см (рис.6, 1).

17. Скобки (2 шт.) – бронзовые, изготовлены из плоской в сечении проволоки. Длина скобок 3,2 и 2,5 см (рис.6, 2).

По совокупным данным можно предположить следующую последовательность сооружения кургана.

**Первичная насыпь**, состоящая из гумуса темно-серого цвета, имела диаметр около 18-20 м. Возможно, она сооружалась в два приема. Изначально существовал небольшой курган, связанный с погребением 2. В его восточной поле сооружается погребение 3. Таковую его позицию можно установить на том основании, что каменная вымостка над погребением 3 находится на 0,25 м выше уровня ДГ. Насыпь I перекрывает погребение 3, а по ее краю сооружается шестиугольный в плане **ровик**, заполненный кусками песчаника (средние размеры 0,5 x 0,45 x 0,08). Размер сооружения по линиям ССЗ – ЮЮВ – 14,7 м, ССВ – ЮЮЗ – 15,7 м, З – В – 15,7 м. Ровик был выкопан с уровня ДГ на глубину 0,63-0,72 м (1,68-1,77 м от Р). Дно ровика имело ширину 0,45-0,50 м. На уровне материкаширина увеличивалась до 0,65-0,8 м. Нижняя часть ровика была заполнена черноземом на высоту 12-20 см. На нем были уложены камни, сложенные достаточно плотно, плашмя друг на друге. Высота каменной оградки составила 0,55-0,8 м. Ширина заклада в своем верхнем основании достигает 1,35 м. В стратиграфическом разрезе восточной стороны бровки, в ее северной части было прослежено, что верхняя часть оградки вплотную подходит к поверхности первичной насыпи. Со временем оплавившая насыпь I перекрыла оградку.

В насыпь I было впущено срубное погребение 1, совершенное в каменном ящике.

**Вторичная насыпь**, состоящая из чернозема, связана с позднекочевническим погребением 4, впущенными с глубины 0,37 м от Р. В стратиграфическом разрезе западной стороны бровки зафиксирован материальный выкид, лежащий на поверхности первичной насыпи. Длина выкида 1,2 м, мощность до 10 см. В траншеях к западу и востоку от могильной ямы зафиксированы 2 линзы этого материального выкида. Западная линза, лежащая на глубине 0,33-0,44 м от Р, имела размеры 2,5 x 1,15 м. Восточная линза зафиксирована на глубина 0,35-0,48 м от Р с размерами 2,5 x 1,6 м. Сооружение насыпи II связано со средневековым погребением 4.

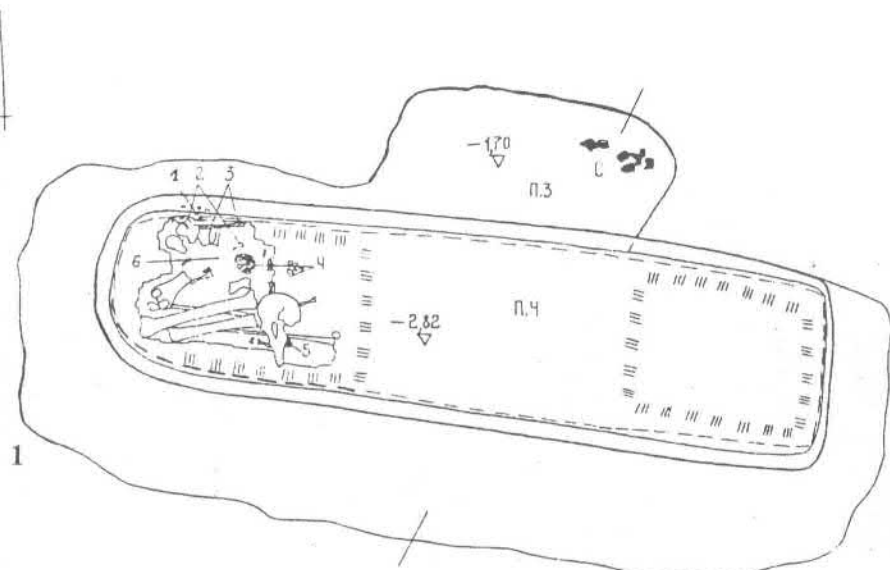
## ИВАНО-ДАРЬЕВКА-I, КУРГАН 7

Курган находился в 160 м к СВ от кургана 2 и в 70 м к СЗ от кургана 6. В плане насыпь кургана имела округлую форму диаметром 14-16 м и высотой 0,2 м. Она интенсивно распахивалась. Курган исследовался при помощи бульдозера с оставлением одной центральной бровки (рис.7, 1).

В стратиграфическом разрезе центральной бровки прослеживались пахотный верхний слой мощностью 0,20-0,25 м; черноземный слой насыпи мощностью до 0,65 м; материальный суглинок с уровня 0,85 м от Р. В южной части разреза прослежены разрезы ям погребений 6 и 10, а также погребенная почва мощностью до 0,40 м под выкидом из погребения 10 (рис.7, 2).

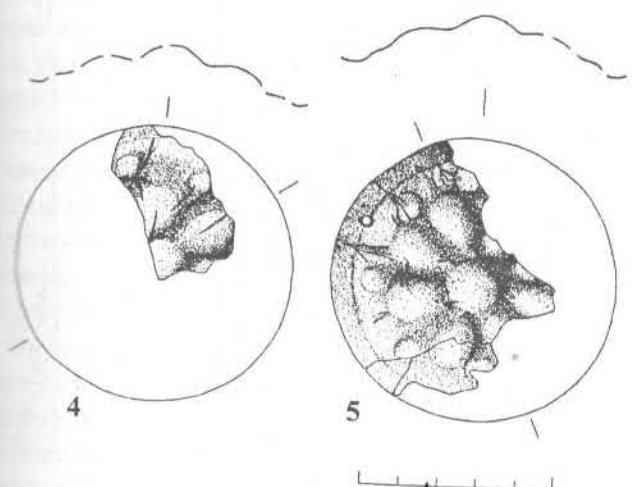
В кургане зафиксировано 14 погребений, из которых одно (катакомбное погребение 10) по техническим причинам было законсервировано и осталось неисследованным. Из исследованных погребений 1 являлось ямным (погребение 8), 2 – катакомбным (погребения 7 и 14), 1 – культуры многоваликовой керамики (погребение 3); 8 – срубными (погребения 2, 4-6, 9, 11-13), 1 – неопределенное (погребение 1).

**Погребение 1** (неопределенное) – в 3,60 м к ЮВ и на уровне 0,60 м от Р. Впускное в насыпи. Сильно разрушенное распашкой. Можно



- 1 - свинцовые застежки  
2 - бронз. скобки  
3 - костяные накладки  
4 - ф-ты бронз. блях  
5 - жел. пряжка  
6 - дерев. настил

0  
50 CM



0  
50 CM

Рис. 5. Ивано-Дарьевка-І, курган 6, погребение 4.

Fig. 5. Ivano-Darevka-I, barrow 6, burial 4.

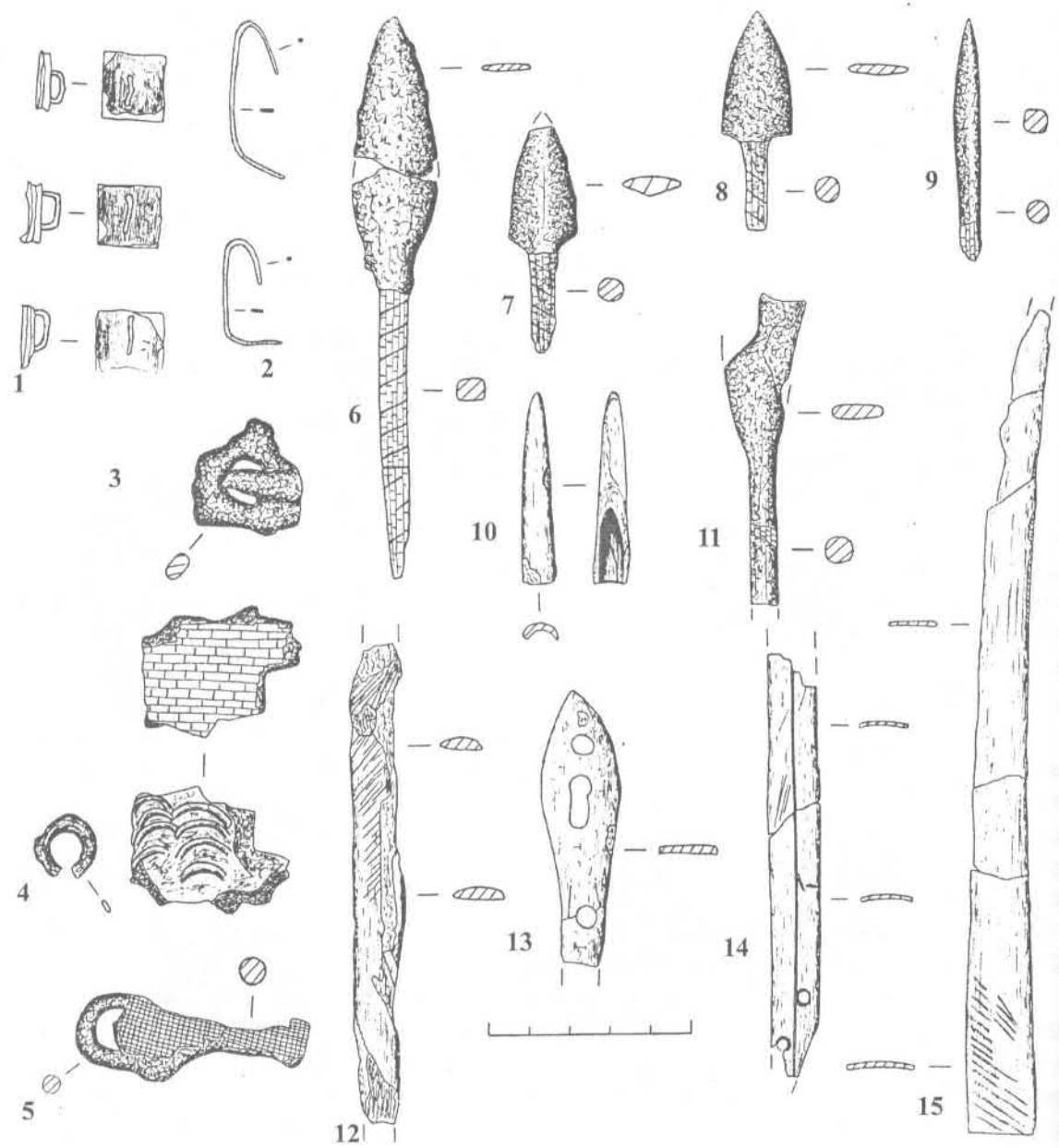


Рис. 6. Ивано-Дарьевка-І, курган 6, погребение 4.

Fig. 6. Ivano-Darevka-I, barrow 6, burial 4.

полагать, что скелет был ориентирован головой к С – СВ; положение не восстанавливается. Безинвентарное.

**Погребение 2** (срубное) – в 4,25 м к ЮВ на уровне 0,5 м от Р. Впускное в насыпи. Сильно разрушенное распашкой. Положение скелета (взрослого) не восстанавливается. На Востоке зафиксированы фрагменты сосуда.

*Сосуд* – нижняя часть, горшкообразный с округлым туловом. Поверхность неровная, с ямками со следами вертикального заглаживания желто-кирпичного цвета с темными пятнами. Внутренняя – со следами кругового заглаживания, коричневого цвета, дно – черного. Сохранившаяся высота – 7,8 см, Дмах – около 10 см, Дд – 9 см (рис.8, 1).

**Погребение 3** (КМК) (рис.8, 2) – в 3,35 м к ЮВ и на уровне 0,70 м от Р. Впускное до уровня погребенной почвы. Контуры ямы не прослеживаются. Скелет взрослого находился в скорченном положении на правом боку головой к З. Руки согнуты в локтях под тупым углом, кисть правой руки находилась у колена левой ноги. Ноги согнуты в тазобедренных и коленных суставах под прямым углом. Безинвентарное

**Погребение 4** (срубное) (рис.8, 4) – в 3,30 м к ЗСЗ и на уровне 0,68 м от Р. Впускное. Контуры ямы не прослеживались. В засыпке залегал кремневый отщеп. Скелет взрослого находился в скорченном положении на левом боку головой к СВ. Голова была подтянута к бородкой к груди. Руки – согнуты в локтях под прямым углом, кистями перед головой. Ноги согнуты в тазобедренных суставах почти под прямым углом, в коленных – под острым. На лобной части черепа находился сосуд.

*Отщеп* – полупервичный, из гальки коричнево-желтого цвета, без следов использования. Изготовлен ударным способом без подрастилки, которая представляет собой тонкую корку. С центральной стороны патина, что свидетельствует о его вторичном использовании в эпоху поздней бронзы или раннем железном веке. Размер: 5 x 4 см (рис.8, 5).

*Сосуд* – горшковидного типа, моделирован в верхней трети (слегка растрескнутое горло, слегка загнутая шейка и намеченные плечики). По орнаментирован двойным прочерченным

зигзагом. Поверхность заглаженная, пятнистая, в основном коричневого цвета; в верхней части следы нагара. Высота – 19,7 см; Дмах. – 19,7 см; Ддна – 9,6 см (рис.8, 3).

**Погребение 5** (срубное) (рис.8, 7-8) – в 8,25 м к ЮЗ и на уровне 0,95 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии В – З. Яма прослежена с уровня перекрытия на глубину до 0,46 м. Стенки ямы слегка наклонные, углы – сильно закругленные, размеры – 1,0 x 0,75 м. Перекрытие состояло из нескольких плит песчаника, сильно пострадавших от распашки. На дне, в южной части ямы найдены кости ног ребенка, по которым восстанавливается скорченное положение головой к В. У восточной стенки находился сосуд.

*Сосуд* – фрагментированный, горшковидного типа с округлыми боками и выделенным венчиком. Поверхность заглажена, со следами выгоревших травинок (?); на внутренней стороне следы горизонтального заглаживания; пятнистого коричневого, серого и черного цвета, внутренняя сторона – черная. Реконструированные размеры: высота – 15,8 см; Дв – 16,2 см; Дмах – 19,2; Дд – 10,6 см (рис.9, 6).

**Погребение 6** (срубное) (рис.2) – в 7,30 м к ЮВ и на уровне 0,25 - 0,40 м от Р (сразу под пахотным слоем). Впускное. Зафиксированы отдельные фрагменты костей человека и фрагменты сосуда.

*Сосуд* – фрагментированный, баночного типа, с прямыми стенками. Поверхность заглажена, пятнисто черного и темно-бордового цвета. Сохранившаяся высота – 6,5 см, Дд – 9 см (рис.9, 3).

**Погребение 7** (катаkomбное) (рис.9, 1-2) – в 5,2 м к ЮЮВ и на уровне 1,37 м от Р. Было совершено в грунтовой яме катакомбного типа. Входная яма имела в плане подпрямоугольную форму, размеры – 1,22 x 0,76 м, дно поднятое в сторону камеры. Она соединялась с камерой параллельным сочленением через ступеньку высотой до 12 см. Камера почти овальной формы, размеры – 1,35 x 1,0 м, дно слегка наклонное. Остатки погребенного и инвентарь отсутствовали

**Погребение 8** (ямное) (рис.9, 4) – в 1,0 м к ЮВ и на уровне 0,80 м от Р. Было совершено в

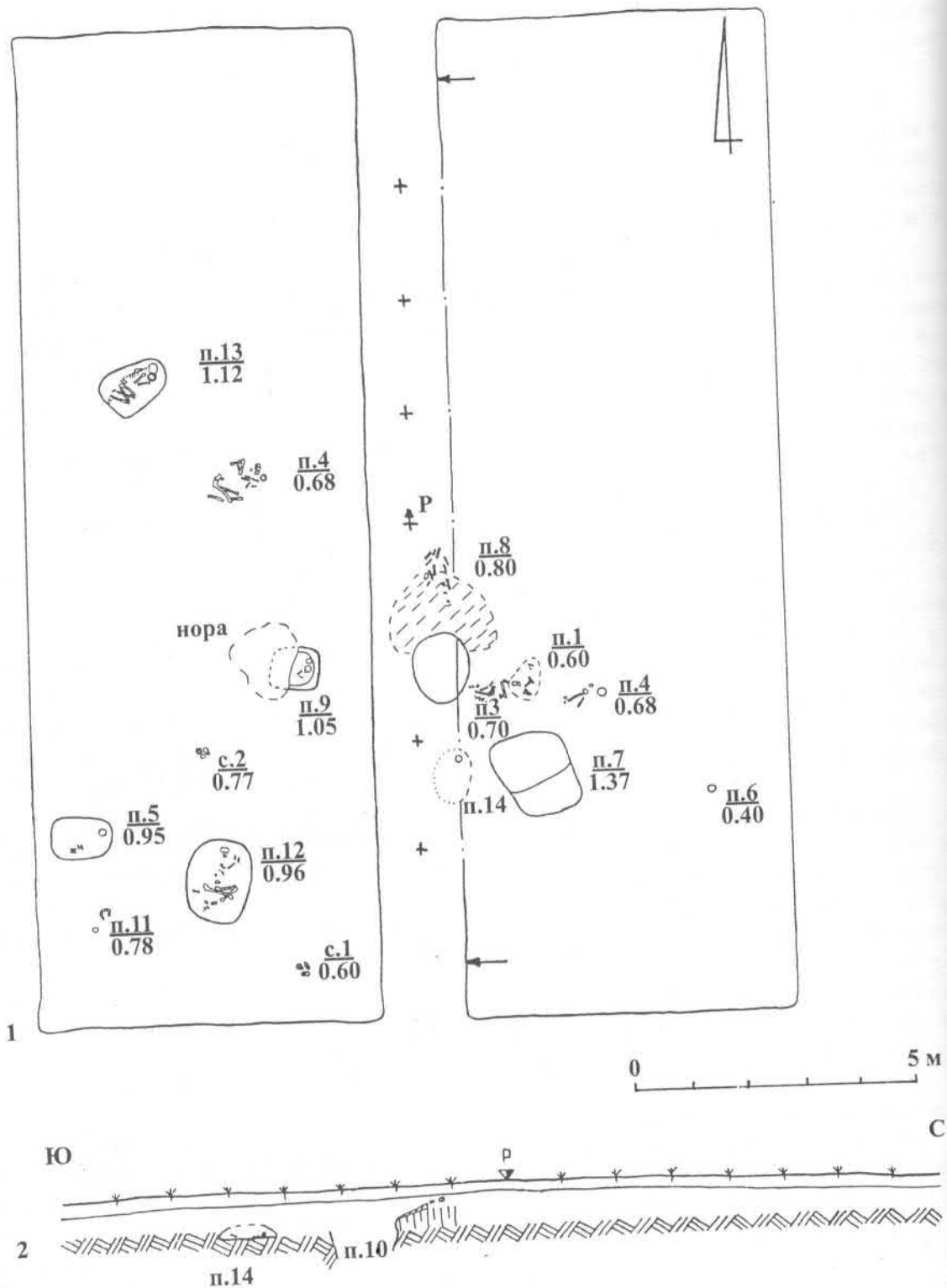
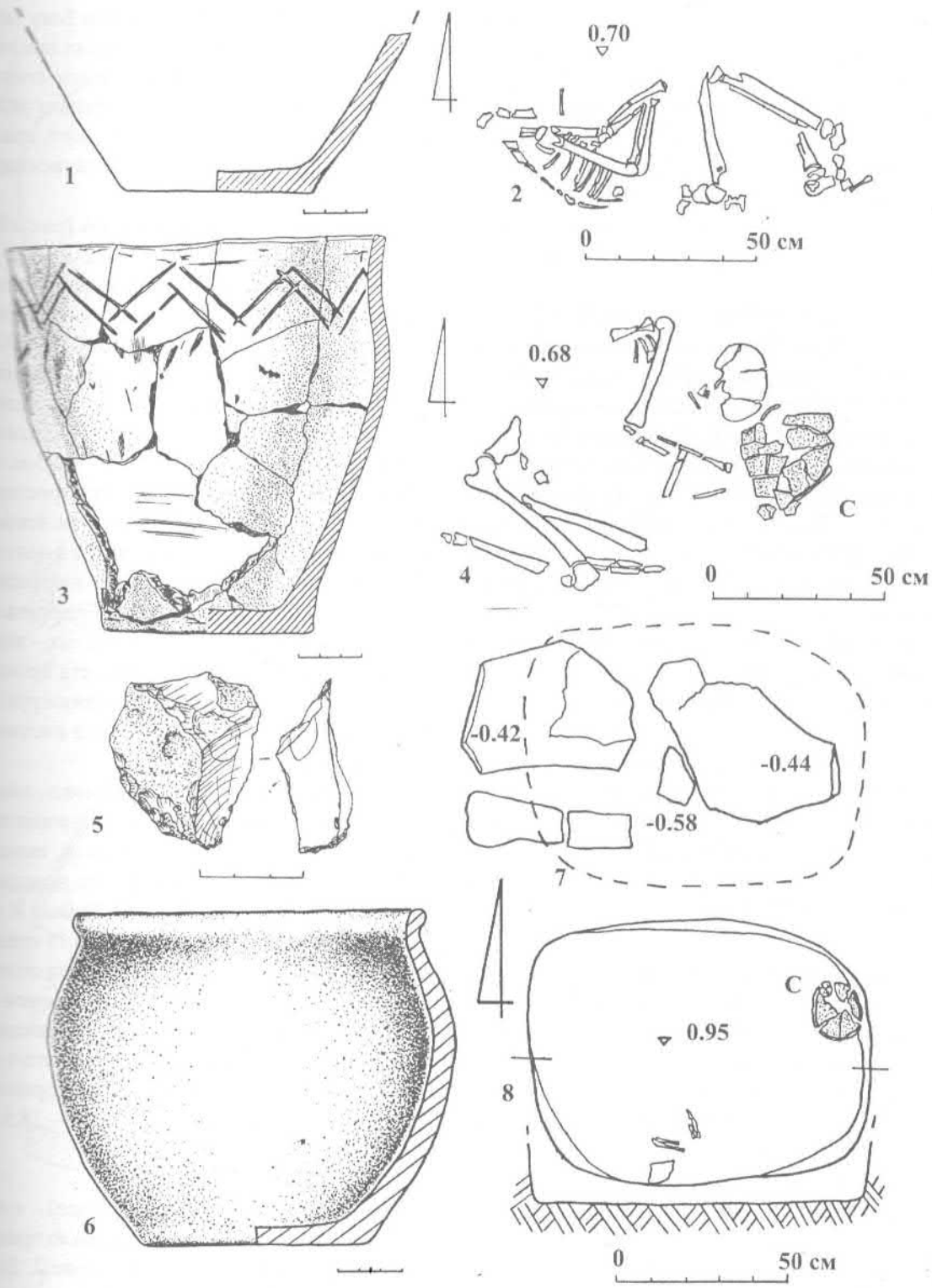


Рис. 7. Ивано-Дарьевка-I, курган 7: 1 – общий план; 2 – стратиграфический разрез.

Fig. 7. Ivano-Darevka-I, barrow 7: 1 – general plan; 2 – stratigraphy.



Ивано-Дарьевка-I, курган 7: 1 – погребение 2; 2 – погребение 3; 3 – 5 – погребение 4; 6 – 8 – погребение 5.

Ivano-Darevka-I, barrow 7: 1 – burial 2; 2 – burial 3; 3 – 5 – burial 4; 6 – 8 – burial 5.

мелкой грунтовой яме фактически на уровне предматериика. Прослежена только в юго-западной части. Яма имела, скорее всего, вытянутую форму и округлые углы. Сверху была перекрыта материковым выкидом из катакомбного погребения 10. Кости скелета (взрослого) нарушены. Положение восстанавливается, как скорченное на спине, головой к ЮЮВ, руки вытянуты вдоль тела, ноги согнутые. Некоторые кости были выкрашены в ярко-красную охру. Безинвентарное.

**Погребение 9** (срубное) (рис.9, 5-7) – в 3,3 м к ЮЗ и на уровне 1,05 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии В – З, стенки прямые, переход ко дну сильно скруглен; западная часть ямы разрушена норой; размеры по верхнему уровню – около 0,90 x 0,76 м, глубина – до 0,40 м. Была перекрыта песчаниковыми плитами, в том числе одной массивной (0,7 x 0,7 м), которая перекрывала восточную часть ямы. Скелет ребенка находился в скорченном положении на левом боку головой к В. За головой, в северо-восточном углу погребения найдены фрагменты сосуда.

*Сосуд* – фрагментированный, баночного типа с округлыми боками и выделенной донной частью В верхней части украшенный двумя проглаженными горизонтальными линиями. Поверхность заглаженная, но бугристая; темно-серого и серого цвета. Размер не восстанавливаются (рис.9, 8).

**Погребение 11** (срубное) (рис.10, 3) – в 9,2 м к ЮЗ и на уровне 0,78 м от Р (0,5 от совр. поверхности). Впускное. От скелета ребенка сохранились фрагменты черепа, судя по которым можно предположить, что он был ориентирован к В. В 20 см к ЮЗ от черепа найдены фрагменты сосуда.

*Сосуд* – баночного типа, с неровной за-крайной у дна. Поверхность бугристая, темно-кирпичного цвета. Высота – 6,7 см, Дд – 6,5 см (рис.10, 4).

**Погребение 12** (срубное) (рис.10, 1-2) – в 7,3 м к ЮЗ и на уровне 0,96 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии ССВ – ЮЮЗ. Яма прослежена с уровня материка на глубину до 0,16 м. Стенки ямы слегка наклонные, углы – закругленные, размеры – 1,50 x 1,12 м. Перекрытие не

прослежено. Скелет взрослого находился в скорченном положении на левом боку головой к ССВ. Руки были согнуты в локтях под острым углом, кисти – перед лицом. Ноги согнуты в тазобедренных суставах под тупым углом, в коленных – под острым (правая нога, при этом, сильнее согнута, чем левая). Безинвентарное.

**Погребение 13** (срубное) (рис.10, 7-8) – в 5,5 м к СЗ и на уровне 1,12 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане почти подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии СВ – ЮЗ. Яма прослежена с уровня материка на глубину 0,2 м. Стенки ямы прямые, углы – закругленные (в восточной части яма имела подовальную форму), размеры – 1,20 x 0,65 – 0,75 м. Перекрытие не прослежено. Скелет взрослого находился в скорченном положении на левом боку головой к СВ. Руки были согнуты в локтях под острым углом, кисти находились на расстоянии от «лица». Ноги согнуты в тазобедренных суставах под тупым углом, в коленных – под острым. Под верхней частью скелета прослежен тлен коричневого цвета, под кистями рук – тлен черного цвета. Между «лицом» и кистями рук находился сосуд.

*Сосуд* – острореберного типа, широких пропорций, орнаментован: вдавлениями по срезу венчика; под венчиком – линией, ниже которой, по плечикам проходит зигзаг; нижние поля которого заполнены горизонтальными 4 - 5 линиями, в результате чего образуется 15 «треугольников» (все элементы выполнены отпечатками веревочки); под ребром и в придонной части – поясом коротких вертикальных вдавлений той же веревочки. Поверхность красноватого цвета, заглаженная; на внутренней – следы горизонтальных расчесов. Высота – 12,2 см, Дв – 18,5 x 19,5 см, Дд – 10,5 см (рис.10, 5).

**Погребение 14** (катакомбное) – в 4,6 м к ЮЮВ и на уровне 0,90 м от Р. Было прослежено только по разрезу в бровке (рис.7, 2). Судя по всему, было совершено в грунтовой яме катаомбного типа. В камере находился сосуд.

*Сосуд* – небольшой, с прямым высоким суженным горлом, выделенным плечиками с намеченным ребром и суженным дном. На плечиках расположены 4 выступающих «ушка» с горизонтальными отверстиями («ушки» прикреплялись отдельно к уже слепленному сосуду).

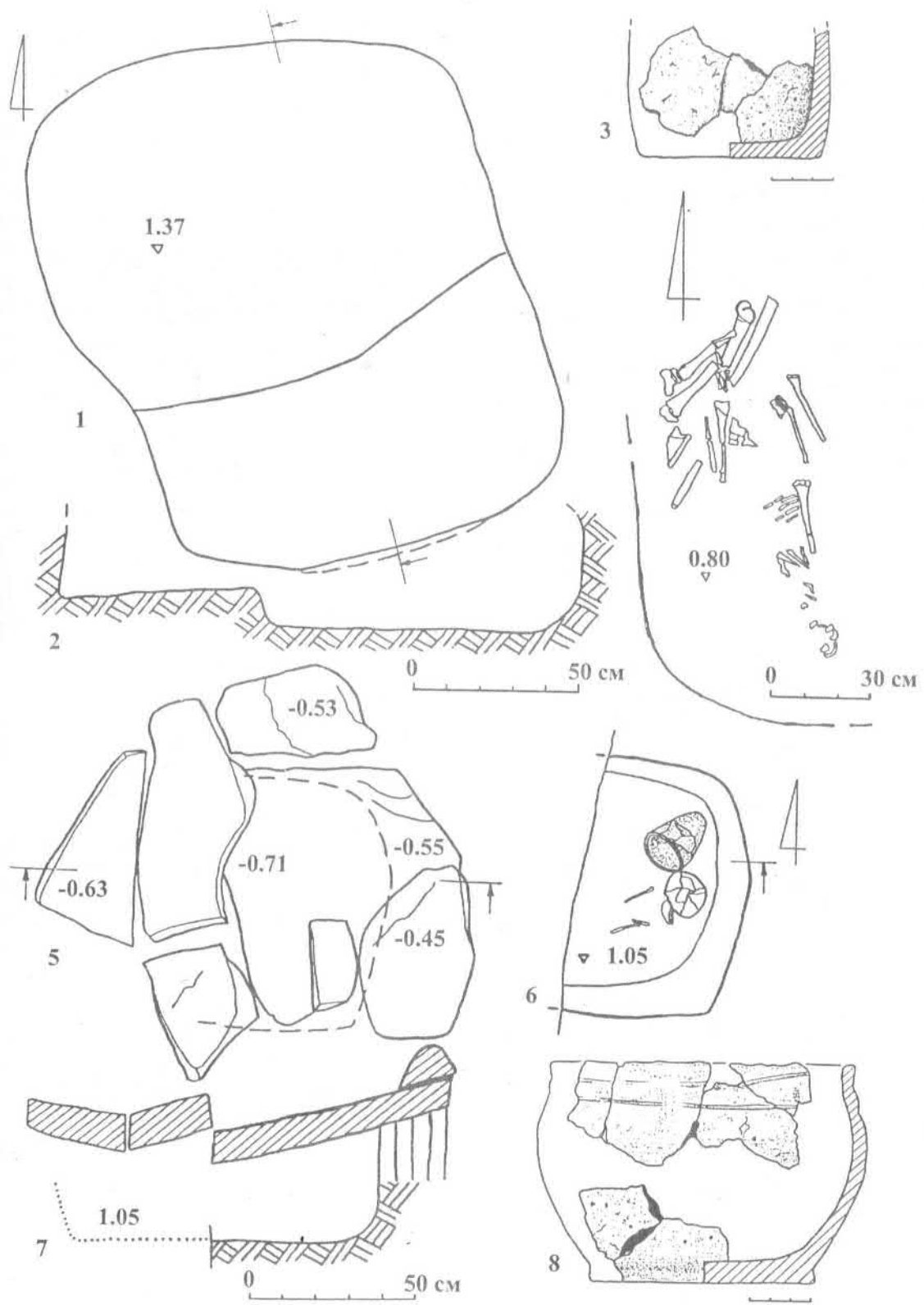


Рис. 9. Ивано-Дарьевка-I, курган 7: 1 – 2 – погребение 7; 3 – сосуд из погребения 6; 4 – погребение 8; 5 – 8 – погребение 9.

Fig. 9. Ivano-Darevka-I, barrow 7: 1 – 2 – burial 7; 3 – the vessel from the burial 6; 4 – burial 8; 5 – 8 – burial 9.

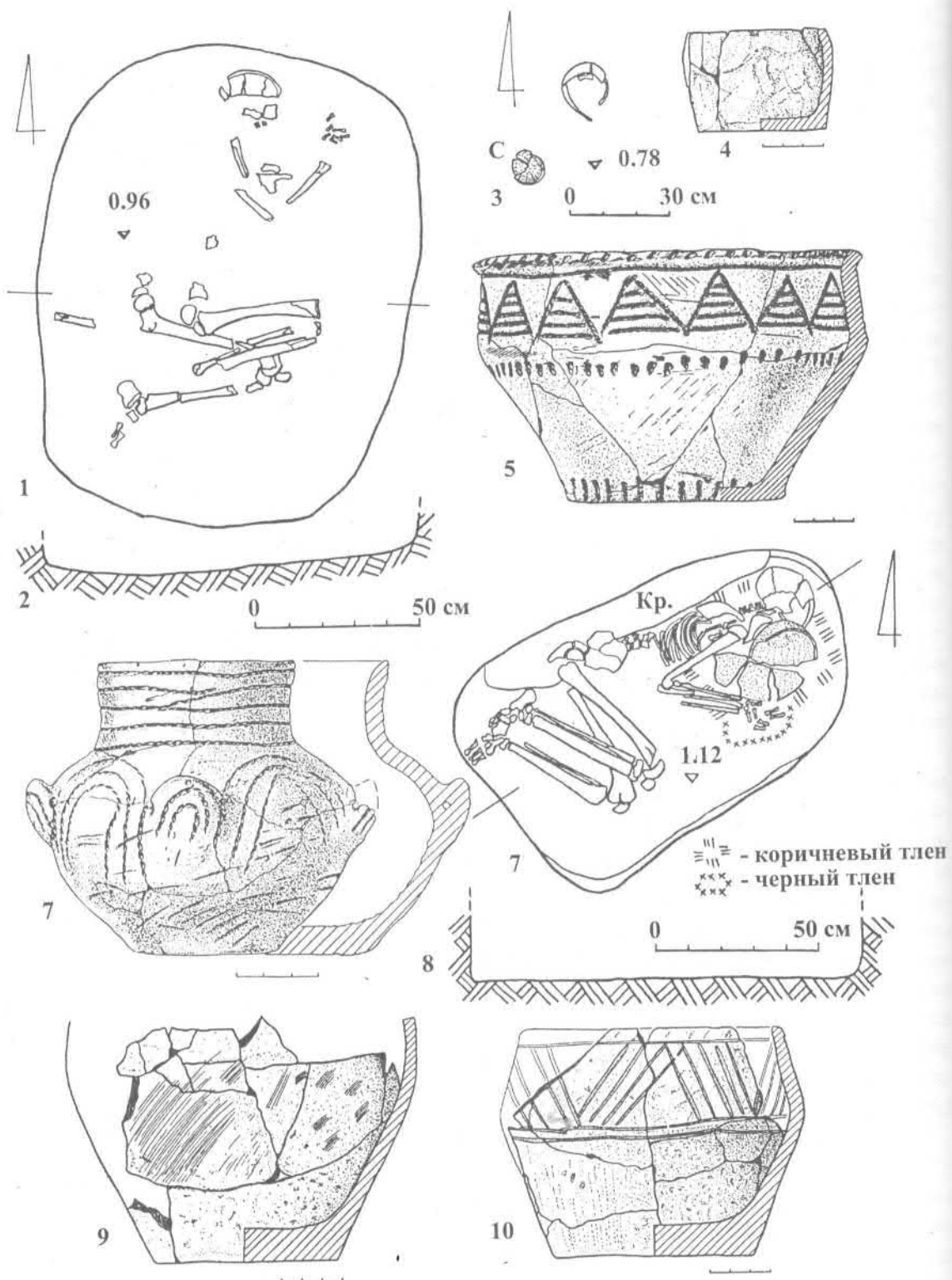


Рис. 10. Ивано-Дарьевка-I, курган 7: 1 – 2 – погребение 12; 3 – 4 – погребение 11; 5, 7, 8 – погребение 13; 7 – сосуд из погребения 14; 9 – 10 – сосуды из насыпи.

Fig. 10. Ivano-Darevka-I, barrow 7: 1 – 2 – burial 12; 3 – 4 – burial 11; 5, 7, 8 – burial 13; 7 – the vessel from the burial 14; 9 – 10 – the vessels from the embankment.

затем уже делалось отверстие). Сосуд орнаментирован отпечатками плотно скрученной однорядной веревочки: по горлу – 5 замкнутых кольцевых отпечатков, на плечиках и ниже – 4 «фестона», образованных 3 и 4 (в одном случае), 5 дугами, которые расположены между «ушками», на «ушках», с нижней их стороны – по 2 дуги. Поверхность заглаженная, в нижней части с заглаженными следами расчесов, сделанных из зубчатой гребенкой; изначально оранжевого цвета, в последствие – серо-коричневого. Внутренняя поверхность со следами горизонтального заглаживания. Высота – 11,6 см, Дв – 7,2 см, Дмах. – 12,5 см, Дд – 5,2 см (рис.10, 7).

Кроме того, в юго-западном секторе кургана было найдено 3 сосуда срубной культуры, привязанных к каким-либо остаткам погребальных. Вероятнее всего, они связаны с поминальными действиями.

**Сосуд № 1** – обнаружен в 8,25 м к ЮЮЗ на уровне 0,60 м от Р. Сохранился фрагмент горла и нижней части сосуда горшковидного типа. Поверхность тщательно заглажена со следами незначительных расчесов, кирпичного штампа с темными пятнами нагара на внешней поверхности. Сохранившаяся высота до 12 см, Дмах. – 17,4 см, Дд – 9,0 см (рис.10, 9).

**Сосуд № 2** – обнаружен в 5,6 м к ЮЗ и уровне 0,77 м от Р. Сохранились фрагменты сосуда острореберного типа без выраженного штампа. В верхней части и по ребру орнаментирован прочерченным орнаментом типа зигзага, который обрамлен горизонтальными линиями. Поверхность незначительно заглажена; внешняя – светло-коричневого цвета с темными пятнами; внутренняя – темно-коричневого цвета в верхней части и черного – в нижней. Высота – 11,1 см, Дмах – 15,2 см, Дд – 10 см (рис.10, 10).

## ИВАНО-ДАРЬЕВКА-II, КУРГАН 1

Курган находился в 0,85 км к Ю от южной части курганной группы I и в 0,85 км к С от с. Ивано-Дарьевка. Располагался на террасе над правым высоким берегом р. Сухая Шотва. По всей видимости, одиночный.

Курган имел овальную насыпь, вытянутую по оси С – Ю, высотой 0,2 м, размерами около 15 x 10 м, сильно разрушенную распашкой. Курган раскапывался вручную, четырьмя секторами (с.11). В стратиграфических разрезах просле-

жены: пахотный слой на уровне 0 – 0,25 м, гумусный слой – на уровне 0,25 – 0,7-0,8 м, материковый суглинок с уровня 0,7-0,8 м.

В кургане исследовано 8 срубных погребений.

**Погребение 1** (рис.12, 1) – в 2,25 м к ЮЗ и на уровне 0,25 м от Р. Впускное в насыпи. Вероятно, было совершено в грунтовой яме, перекрытой каменными плитами, которые и были зафиксированы. Под плитами найдены фрагменты сосуда.

Сосуд – фрагментирован, баночного типа со стянутым устьем. Поверхность шероховата в нижней части бугристая, темно-коричневого цвета с пятнами нагара. Высота реконструированная – 9,4 см, Дмах. – 11,2 см, Дд – 9,2 см (рис.13, 2).

**Погребение 2** (рис.12, 3) – выявлено на расстоянии 2,5 м к ССЗ и на уровне 0,28 м от Р. Впускное в насыпи. Яма не прослежена. От скелета сохранились череп, кости левой руки и отдельные фрагменты таза, по которым восстанавливается положение: скрючено на левом боку головой к В. Левая рука была согнута в локте под острым углом, кисть перед лицом. Возле черепа находились фрагменты сосуда.

Сосуд – фрагментирован, горшковидного типа, с округлыми боками и выраженной закраиной у дна. Высота сохранившейся части 10,5 см, Дмах – 11,7 см, Дд – 10 см (рис.12, 4).

**Погребение 3** (рис.12, 6-8) – выявлено на расстоянии 3,7 м к ССЗ и на уровне 0,83 м от Р. Было совершено в небольшом каменном ящике, сложенном из небольших плит песчаника толщиной 5-10 см, поставленных на торец, таким образом, что каждая из стенок состояла как минимум из 2 плит (на длинных стенах плиты были соединены «внахлест»); вытянутое по оси ССВ – ЮЮЗ, размером по внутреннему контуру 0,75 x 0,42 м. Сверху было перекрыто плитами: наиболее массивной в северной части (0,55 x 0,46 м), южная часть и по краям – небольшими плитами и камнями. Скелет подростка находился в скрюченном положении на левом боку головой к ССВ. Положение рук не устанавливалось. Ноги согнуты в тазобедренных суставах под тупым углом, в коленных – под минимальным острым. Перед «лицом» был установлен сосуд.

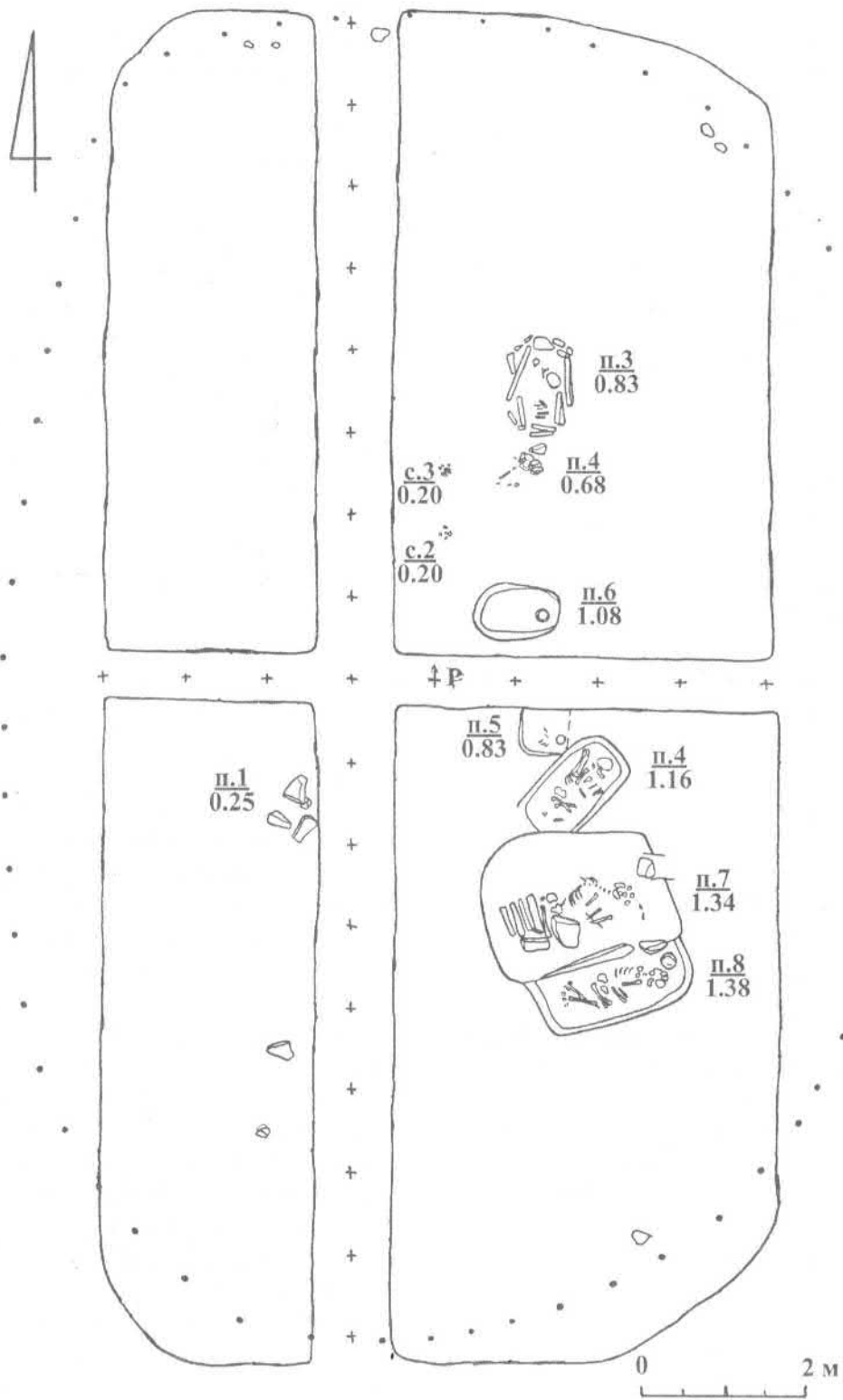


Рис. 11. Ивано-Дарьевка-II, курган 1: общий план.

Fig. 11. Ivano-Darevka-II, barrow 1: general plan.

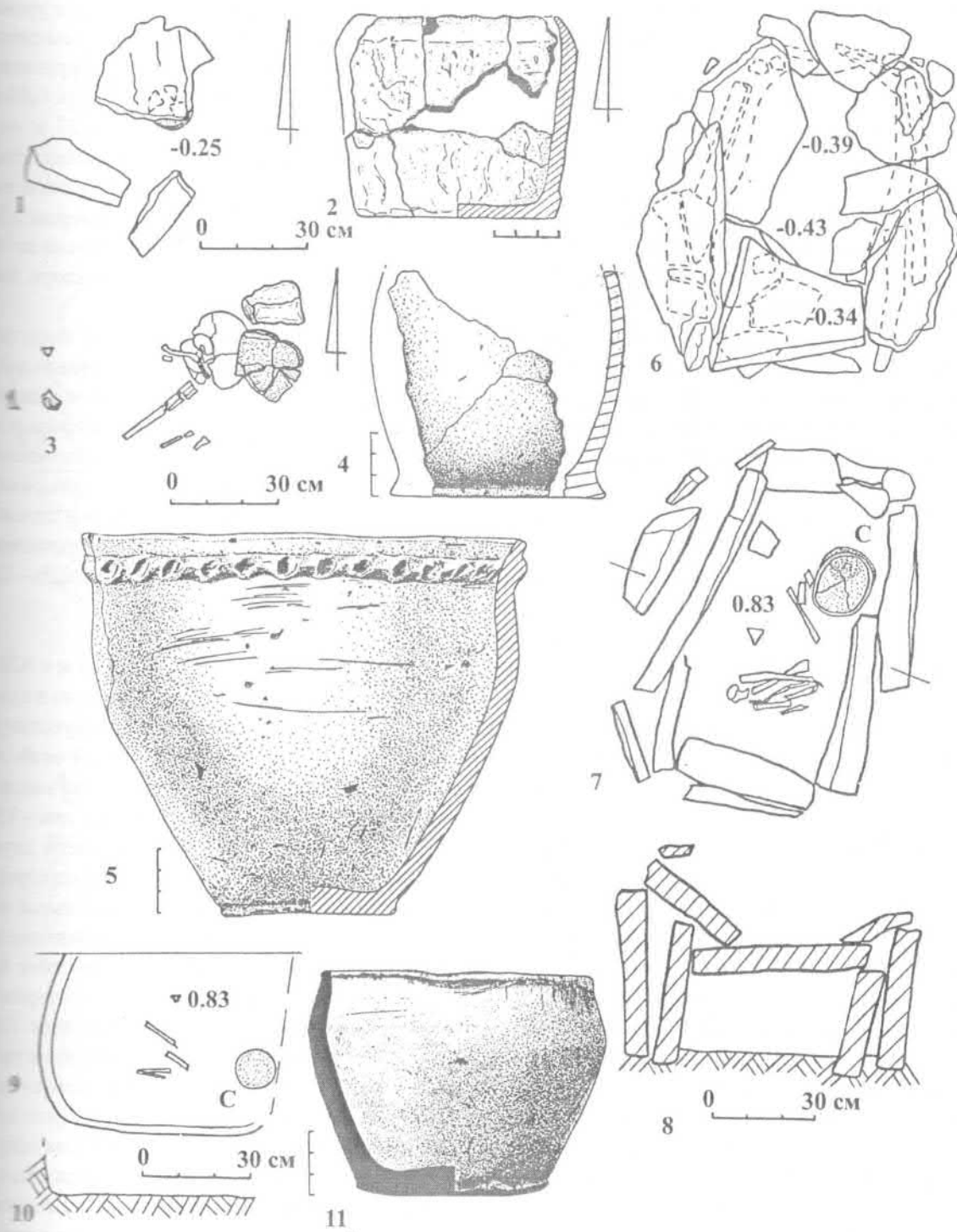


Рис. 12. Ивано-Дарьевка-II, курган 1: 1 – 2 – погребение 1; 3 – 4 – погребение 2; 5 – 8 – погребение 3; 9 – 11 – погребение 5.

Fig. 12. Ivano-Darevka-II, barrow 1: 1 – 2 – burial 1; 3 – 4 – burial 2; 5 – 8 – burial 3; 9 – 11 – burial 5.

**Сосуд** – горшковидной формы со слегка раструбным устьем, слабо профилированный в верхней трети и с зауженным дном. Устье в плане овальной формы. На шейке – налепной валик, расчлененный широкими вдавлениями. Поверхность сосуда заглажена, коричневого цвета с черными пятнами. Высота – 18,1 см, Дв – 17,1 x 20,3 см, Дд – 8,6 см (рис.12, 5).

**Погребение 4** (рис.14) – выявлено на расстоянии 2,2 м к ЮВ и на уровне 1,16 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии СВ – ЮЗ. Яма прослежена с уровня предматериика на глубину 0,4 м. Стенки ямы наклонные, углы – закругленные, размеры у дна – 1,2 x 0,65 м. Яма была перекрыта плитами песчаника, образующими вымостку размером 1,80 x 1,45 м, т.е. в 1,5-2 раза большую, чем размеры ямы. К юго-западу от вымостки и на ее уровне зафиксированы кости животных (рис.13, 1). Скелет взрослого находился в сильно скорченном положении на левом боку головой к СВ. Руки были согнуты в локтях: левая – под острым углом, согнутая кисть обращена вовнутрь; правая рука – под тупым, кистью была направлена к левому колену. Ноги согнуты в тазобедренных и коленных суставах под острым углом, пятки подтянуты к тазу. Безинвентарное.

**Погребение 5** (рис.12, 9-10) – в 0,8 м к ВЮВ и на уровне 0,83 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подквадратную (?) форму. Яма прослежена с уровня материка на глубину 0,11 м. Стенки ямы наклонные, углы – закругленные, точные размеры не восстанавливаются. От скелета ребенка сохранились только кости ног, по которым реконструируется положение: скорчено на левом боку головой к ССВ. Ноги согнуты в тазобедренных суставах под тупым углом, в коленных – под острым. В 12 см к В от колен находился сосуд.

**Сосуд** – баночного типа с намеченным венчиком, перегибом в верхней трети и закраиной у дна. Поверхность заглажена, местами бугристая; с одной стороны под венчиком следы расчесов; коричневого цвета с черными пятнами (нагара?). Высота – 10,3 см, Дв – 12,4 см, Дд – 9,2 см (рис.10, 11).

**Погребение 6** (рис.13, 3-4) – в 1,25 м к СВ и на уровне 1,08 м от Р. Было совершено в

грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии В – З. Яма прослежена с уровня материка на глубину 0,30 м. Стенки ямы слегка наклонные, углы и переход ко дну закруглены. Размеры по верхнему контуру – 0,80 x 0,65 м. Над погребением на уровне 0,11-0,27 м от Р зафиксирована вымостка из небольших камней, выложенных полосой, длинной осью вытянувшейся по линии ЮВ – СЗ, размером 1,3 x 0,3 м (рис.13, 2). Скелет или его остатки не зафиксированы. В юго-восточном секторе ямы найден сосуд.

**Сосуд** – баночной формы – со стянутым устьем, выраженным перегибом и зауженным дном. По срезу венчика орнаментован поясом вдавлений, возможно, выполненных углом палочки, и по перегибу – поясом вдавленный, выполненный под треугольной палочкой. Возле дна – невыраженная закраина, которая сделана во время заглаживания дна. Поверхность шероховатая, коричневого цвета с черными пятнами. Высота – 8,8 см, Дв – 12,5 см, Дд – 9,3 см (рис.13, 5).

**Погребение 7** (рис.14) – в 3,15 м к ЮВ – на уровне 1,34 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по линии ВСВ – ЗЮЗ. Стенки ямы слегка наклонные, углы – закругленные, размеры у дна – 1,82 x 1,3 м. Южная стенка была укреплена двумя плитами песчаника, поставленными на торец в связи с тем, что в этой части погребальная яма перерезала яму погребения 8, заполнение которой начало просыпаться. Над костями ног зафиксированы 4 деревянные плахи, шириной 8 – 10 см, от поперечного перекрытия ямы. Еще один небольшой фрагмент плашки зафиксирован на восточном камне, укреплявшем стенку ямы. Кроме того, в 20 см над дном зафиксировано 2 камня, возможно, от перекрытия погребения 4. По центру ямы – скелет взрослого в скорченном положении на левом боку головой к СВ. Руки были согнуты в локтях под острым углом, кисти – на уровне «лица». Ноги согнуты в тазобедренных суставах под прямым (левая) и тупым (правая) углом, в коленных – под острым. За головой в кротовине найден сосуд, переклонной частью черепа – кости ноги овцы.

**Сосуд** – острореберного типа, орнаментированный в верхней трети. По внешнему краю венчик орнаментирован прямыми короткими

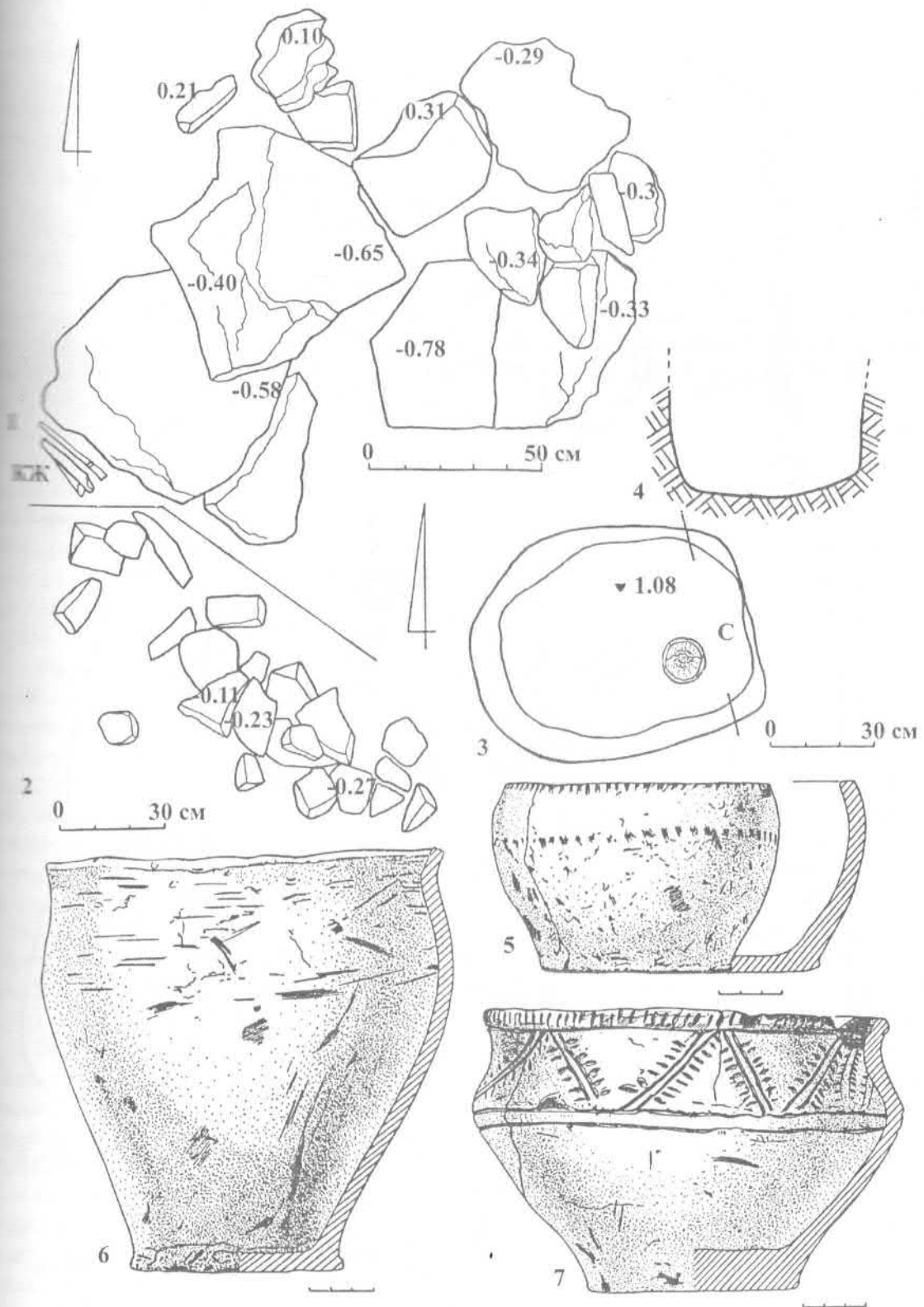


Рис. 13. Ивано-Дарьевка-II, курган 1: 1 – захоронение 4; 2 – 5 – захоронение 6; 6 – сосуд из погребения 8; 7 – сосуд из погребения 7.

Fig. 13. Ivano-Darevka-II, barrow 1: 1 – burial 4; 2 – 5 – burial 6; 6 – the vessel from the burial 8; 7 – the vessel from the burial 7.

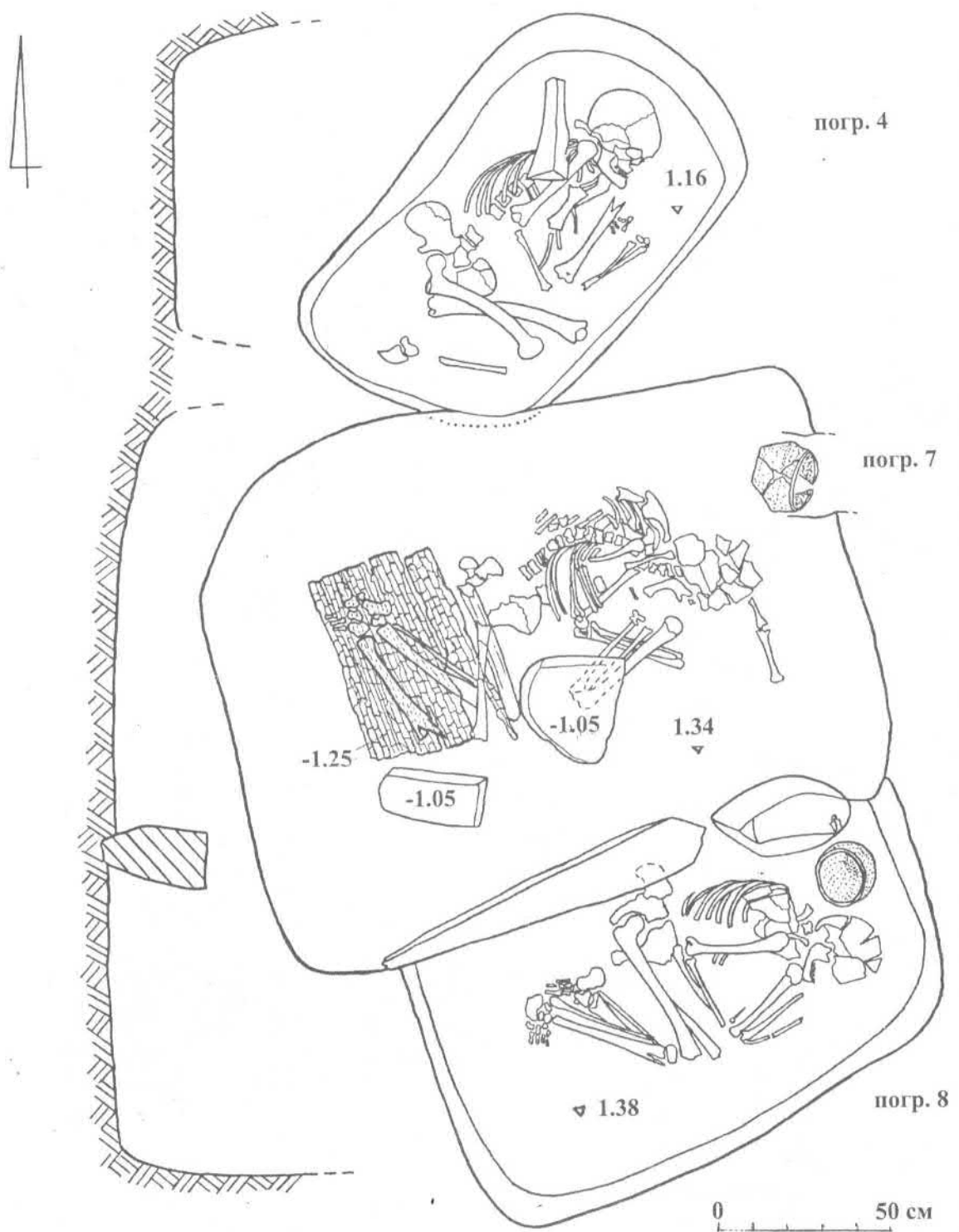


Рис. 14. Ивано-Дарьевка-II, курган 1: погребения 4, 7, 8.

Fig. 14. Ivano-Darevka-II, barrow 1: burial 4, 7, 8.

сечками; по шейке – двойным прочерченным загом, который обрамлен с двух сторон рядом прямых насечек; под зигзагом, по ребру проходят две горизонтальные прочерченные линии. Поверхность заглаженая, кирпично-коричневого цвета с черными разводами. Высота – 13,7 см, Диаметр – 19,1 см, Дно – 9,5 x 10,5 см (рис.13, 7).

**Погребение 8** (рис.14) – в 4,2 м к ЮВ и уровне 1,38 м от Р. Было совершено в грунтовой яме, имевшей в плане подпрямоугольную форму и ориентированной длинной осью по направлению СВ – ЮЗ. Стенки ямы слабо наклонные, а внизу и переход к дну – закругленные, длина у дна – 1,40 м (ширина не устанавливается, т.к. южная стенка была разрушена погребением 7). Скелет взрослого находился в скорченном положении на левом боку головой к СВ. Руки были согнуты в локтях под острым углом, кисть правой руки – перед «лицом», правой – у локтя левой. Ноги согнуты в тазобедренных суставах под большим острым углом, в коленных – под острым. За головой находился сосуд.

Сосуд – горшковидный, слабо профилированный, с выделенным венчиком, шейкой, намеченными высоко расположенными плечиками и низким дном с закраиной. Поверхность бугристая, со следами горизонтального заглаживания в верхней трети; пятнистая (коричневого, кирпичного и черного цвета) с несколькими полосками, которые идут от венчика. Внутренняя поверхность заглажена с мелкими горизонтальными следами. Дно крохится, возможно, из-за сильного обжига. Высота – 20,2 x 19,1 см, Диаметр – 19,6 x 20,5 см, Дно – 10,5 см (рис.13, 6).

Кроме того, в разных местах кургана было найдено 4 сосуда срубной культуры, не привязанных к какими-либо остаткам погребенных. Вероятнее всего, они связаны с поминальными действиями.

**Сосуд № 1** – обнаружен в 3,3 м к ЮВ и уровне 0,3 м от Р, над погребением 7. Сохранились фрагменты сосуда горшковидного типа с выделенным венчиком, короткой шейкой и округлыми высоко расположенными плечиками. В верхней части орнаментирован: по срезу венчика – пояском вдавлений, под ним – зигзаг, образованный короткими вдавлениями и опоясывающий сосуд, по плечикам – пояском вертикальных вдавлений. Поверхность заглаженная, пятнистая: кирпичного, коричневого и черного

цвета. На внутренней поверхности следы горизонтального заглаживания. Высота – 15,2 см, Диаметр – 15,8 см, Дно – 9,2 см (рис.15, 4). Внутри сосуда были найдены 6 округлых камешков диаметром около 4 см (рис.15, 1).

**Сосуд № 2** – обнаружен в 1,7 м к С и на уровне 0,2 м от Р. Сохранился фрагмент сосуда горшковидного типа с профицированной верхней частью и прямыми стенками. Дно с закраиной, овальное. Поверхность шероховатая, пятнистая: оранжевого, коричневого и темно-коричневого цвета. Высота – 13,4 см, Диаметр – 14,8 см, Дно – 10,2 x 9,8 см (рис.15, 2).

**Сосуд № 3** – обнаружен в 2,5 м к С и на уровне 0,2 м от Р. Сохранились фрагменты сосуда баночного типа с наклонными стенками. Поверхность бугристая с мелкими следами вертикального заглаживания; коричневого цвета с темными пятнами. Высота – около 11 см, диаметр до 11 см (рис.15, 3).

**Сосуд № 4** – баночного типа со слегка зауженным устьем и намеченным венчиком. Под венчиком – ряд овальных вдавлений, которые в одном месте дополняются прочерченной линией и прочерченным уголком с вдавлениями. Вся внешняя поверхность покрыта расчесами (в основном вертикальными), коричневого цвета. Высота – 13,4 см, Диаметр – 14 см, Дно – 9,4 см (рис.15, 5).

В данном кургане отметим ситуацию прямой стратиграфии в отношении погребений 4, 5, 7, 8. Наиболее ранним из них является погребение 8, которое перезаывает погребение 7 (южная стенка ее ямы попадает в яму погребения 4, чтобы ее укрепить специально устанавливают каменные плиты). Погребение 5 сооружается где-то во временном промежутке сооружения погребений 8 и 7. Погребение 4 является наиболее поздним из них: оно касается погребения 7 южным углом, но главное – каменное перекрытие над погребением 4 частично перекрыло погребения 7 (два камня с них даже попали в заполнение ямы) и погребение 5. Случай нарушения существующих погребений можно объяснить тем, что или прошел относительно большой промежуток времени, и о точном месте погребения было позабыто, или погребение сооружали представители иной общины. Во

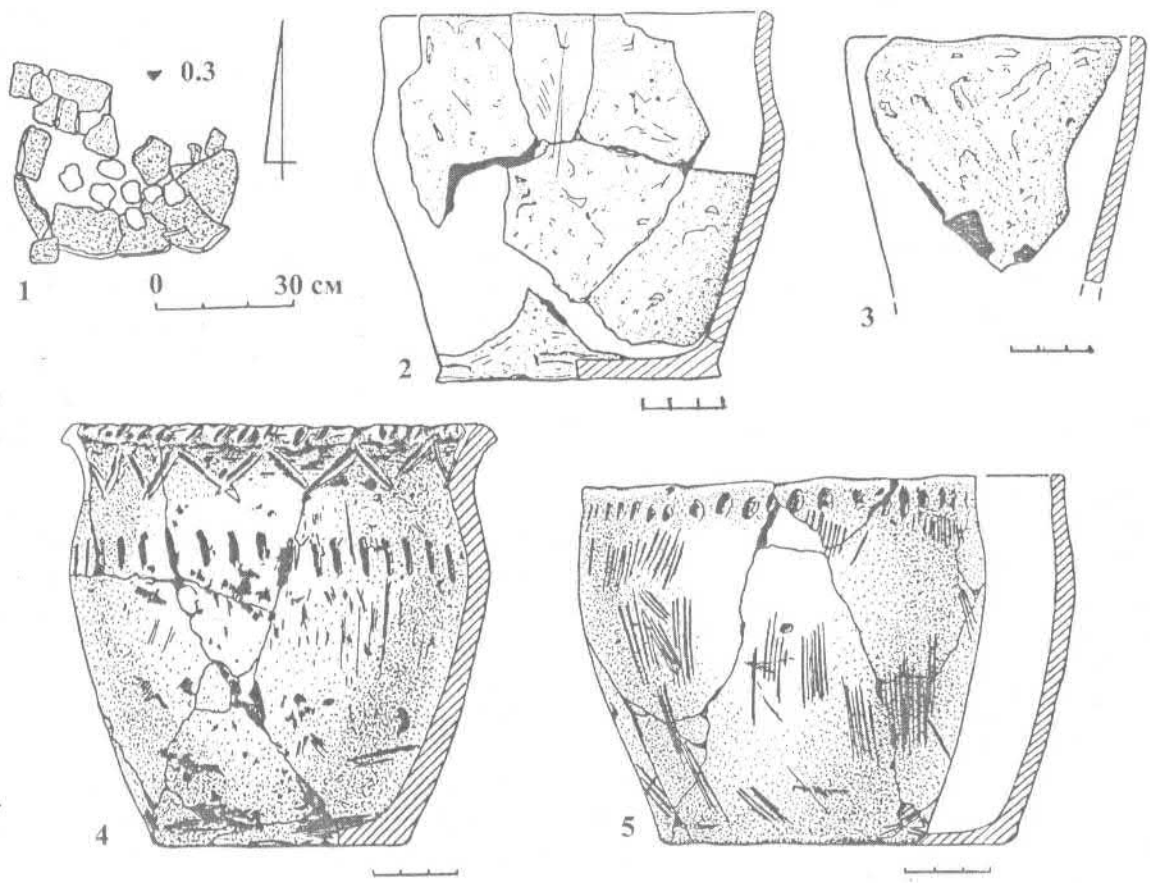


Рис. 15. Ивано-Дарьевка-II, курган 1: сосуды из насыпи.

Fig. 15. Ivano-Darevka-II, barrow 1: the vessels from the embankment.

всяком случае, внешние признаки погребений к моменту сооружения последующих погребений отсутствовали.

Погребение 3 в каменном ящике, вероятно, было сооружено рядом с существующим первоначальным курганом, а его самого перекрыла досыпка. Погребение 6 было сооружено следующим, т.к. выкладка над ним находится выше перекрытия погребений 4 и 3. Его также

перекрыла насыпь или досыпка, увеличившая высоту насыпи. Во всяком случае, позднейшие в кургане погребения 1 и 2 находятся на уровне выкладки.

Таким образом, материалы кургана 1 пункта II дают достаточно четко восстанавливющуюся стратиграфическую колонку, как это было и в кургане 5 группы I [Литвиненко, Полидович, 2001, с.141-143].

## ЛИТЕРАТУРА

1. Кравец Д.П., Посредников В.А., Литвиненко Р.А. Курганы эпохи раннего металла Ивано-Дарьевского микрорайона в Донбассе. Донецк: ДонГУ, 1993.

2. Литвиненко Р.А., Полидович Ю.Б. Срубный курган у с.Ивано-Дарьевка // Археологический альманах. Донецк, 1993. Вып.10. С.119-144.

Статья поступила в редакцию в ноябре 2003 г.