



INTERACTIONS, **CHANGES** AND **MEANINGS.**

Essays in honour of Igor Manzura
on the occasion of his 60th birthday

Edited by
Stanislav Terna and Blagoje Govedarica

KISHINEV
2016



КУЛЬТУРНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ. **ДИНАМИКА** **И СМЫСЛЫ.**

Сборник статей в честь 60-летия И. В. Манзуры

*Под редакцией
Станислава Церны и Благое Говедарицы*

КИШИНЕВ
2016

60-летию
Игоря Васильевича Манзуры
посвящается

Dedicated to 60th anniversary of Igor V. Manzura



Manz

CONTENTS

Tabula Gratulatoria	9
Introduction.	11
List of published works by Igor Manzura	15
Album of Photos	19
 P. Biagi (Venice, Italy), E. Starnini (Turin, Italy). The Origin and Spread of the Late Mesolithic Blade and Trapeze Industries in Europe: Reconsidering J. G. D. Clark's Hypothesis Fifty Years After	 33
T. Saile (Regensburg, Germany), S. Țerna (Kishinev, Moldova), M. Dębiec, M. Posselt (Regensburg, Germany). On the Interpretation of Dwelling Complexes from the Eastern Linear Pottery Cultural Area: new materials from field investigations from the Republic of Moldova	 47
S. Kadrow, A. Rauba-Bukowska (Kraków, Poland). Ceramics Technology and Transfer of Ideas in the West Carpathian Region in Neolithic.	 65
C.-E. Ursu (Suceava, Romania). Precucuteni — a culture or a chronological horizon?	 73
B. Govedarica (Berlin, Germany). Conflict or Coexistence: Steppe and Agricultural Societies in the Early Copper Age of the Northwest Black Sea Area	 81
D. V. Kiosak, L. V. Subbotin (Odessa, Ukraine). On the Blade Detachment Technique in the Bolgrad Variant of Gumelnita Culture	 93
S. Hansen (Berlin, Germany). Innovationen und Wissenstransfer in der frühen Metallurgie des westlichen Eurasiens	 107
I. V. Bruyako (Odessa, Ukraine). The Natural Landscape of the Settlement of Kartal in the Eneolithic Epoch.	 121
E. Kaiser (Berlin, Germany). Die ältesten Grabhügel in Ost- und Südosteuropa.	 133
Yu. Rassamakin (Kiev, Ukraine). An Unique Eneolithic Cemetery on the Island Khortytsia in the Dnieper Rapids Area (Ukraine): preliminary results of investigations	 145
V. Nikolov (Sofia, Bulgaria). The Chalcolithic Stone Fortress of Provadia-Solnitsata	 169
N. B. Burdo, M. Yu. Videiko (Kiev, Ukraine). “Buried Houses” and Cucuteni-Trypillia Settlements Incineration Ritual	 175

R. Hofmann (<i>Kiel, Germany</i>), A. Diachenko (<i>Kiev, Ukraine</i>), J. Müller (<i>Kiel, Germany</i>). Demographic Trends and Socio-economic Dynamics: Some Issues of Correlation . . .	193
S.N. Korenevskiy (<i>Moscow, Russian Federation</i>). On Beakers and Amphora Type Vessels of the Maykop-Novosvobodnaya Community and the Problem of their Analogies in the West	199
V.M. Bikbaev (<i>Kishinev, Moldova</i>). Painted Amphora with Scenes of Ritual Dances from a Late Tripolian Settlement at Chirileni (Sângerei, Moldova)	227
O. Levițki, Gh. Sîrbu (<i>Kishinev, Moldova</i>), I. Bajureanu (<i>Trinca, Moldova</i>). Microzona Trinca în contextul eneoliticului est-carpatic	255
S.V. Ivanova (<i>Odessa, Ukraine</i>). Barrows vs Settlements: Herdsmen vs Farmers	273
L.S. Klejn (<i>Saint Petersburg, Russian Federation</i>). The Problem of Archaeological Identification of Tocharians	293
S.D. Lysenko (<i>Kiev, Ukraine</i>), S.N. Razumov (<i>Tiraspol, Moldova</i>), S.S. Lysenko (<i>Kiev, Ukraine</i>), V.S. Sinika (<i>Tiraspol, Moldova</i>). New Finds of the Bronze Age Metal Items near Ternovka Village on the Left Bank of the Lower Dniester.	321
E. Schalk (<i>Berlin, Germany</i>). Die Doppelaxt aus der Toumba Agios Mamas, Prähistorischem Olynth	329
V.A. Dergaciov, E.N. Sava (<i>Kishinev, Moldova</i>). Investigations of Barrows near Taraclia Township in 1979	335
M.E. Tkachuk, D.A. Topal, E. Yu. Zverev (<i>Kishinev, Moldova</i>). Archaeological Field Surveys near Palanka Village: a New Classical Settlement on the Lower Dniester . . .	367
S.V. Kuzminykh (<i>Moscow, Russian Federation</i>), A.N. Usachuk (<i>Donetsk, Ukraine</i>). “My dear friend Michail Markovich!” (Helsinki collection of the letters written by N.E. Makarenko to A.M. Talgren)	379
L. Nikolova (<i>Salt Lake City, Utah, USA</i>). Theory in Prehistory and Prehistory in Theory (Filling the Gaps)	429
A.I. Behr-Glinka (<i>Moscow, Russian Federation</i>). Serpent as a Bride and an Intimate Partner of a Man. Once more about the semantics of serpent in European folk-lore . .	435
A.A. Romanchuk (<i>Kishinev, Moldova</i>). The East-Eurasian Hypothesis of Dene-Caucasian Motherland in the Light of Genogeographical Data: a Brief Synthesis	577
Abbreviations	599

СОДЕРЖАНИЕ

Tabula Gratulatoria	9
Введение	13
Список печатных трудов И. В. Манзуры	15
Фотоальбом	19
П. Бьяджи (Венеция, Италия), Э. Старнини (Турин, Италия). Происхождение и распространение позднемезолитических индустрий пластин и трапечей в Европе: пересмотр гипотезы Гр. Кларка 50 лет спустя	33
Т. Зайле (Регенсбург, Германия), С. Церна (Кишинёв, Молдова), М. Дембец, М. Посселт (Регенсбург, Германия). К интерпретации жилищных комплексов восточного ареала культуры линейно-ленточной керамики (новые материалы полевых исследований на территории Республики Молдова)	47
С. Кадров, А. Рауба-Буковска (Краков, Польша). Технология изготовления керамики и трансферт идей в неолите Западно-Карпатского региона	65
К.-Э. Урсу (Сучава, Румыния). Прекукутень — культура или хронологический горизонт?	73
Б. Говедарица (Берлин, Германия). Конфликт или сосуществование: степь и земледельцы в раннем медном веке Северо-Западного Причерноморья	81
Д. В. Киосак, Л. В. Субботин (Одесса, Украина). О технике скола пластин болгарского варианта культуры Гумельница	93
С. Ханзен (Берлин, Германия). Инновации и трансфер знаний в ранней металлургии западной Евразии	107
И. В. Бруяко (Одесса, Украина). Природный ландшафт поселения Картал в эпоху энеолита	121
Э. Кайзер (Берлин, Германия). Древнейшие курганы в Восточной и Юго-Восточной Европе.	133
Ю. Я. Рассамкин (Киев, Украина). Уникальный могильник эпохи энеолита на острове Хортица в районе Днепровских порогов (Украина): предварительные итоги изучения.	145
В. Николов (София, Болгария). Энеолитическая каменная крепость Провадия-Солницата	169
Н. Б. Бурдо, М. Ю. Видейко (Киев, Украина). «Погребенные дома» и ритуал сожжения поселений Кукутень-Триполья	175

Р. Хофманн (<i>Киль, Германия</i>), А. Дяченко (<i>Киев, Украина</i>), Й. Мюллер (<i>Киль, Германия</i>). Демографические тенденции и динамика социально-экономического развития в преистории: некоторые проблемы корреляции.	193
С. Н. Кореневский (<i>Москва, Россия</i>). К вопросу о кубках и амфоровидных сосудах майкопско-новосвободненской общности и проблема их аналогий на Западе	199
В. М. Бикбаев (<i>Кишинёв, Молдова</i>). Расписная амфора со сценами ритуальных танцев из позднетрипольского поселения у села Кирилень (район Сынжерей, Молдова).	227
О. Г. Левицкий, Г. В. Сырбу (<i>Кишинёв, Молдова</i>), И. Бажуряну (<i>Тринка, Молдова</i>). Микрозона Тринка в контексте восточно-карпатского энеолита	255
С. В. Иванова (<i>Одесса, Украина</i>). Курганы vs поселения: скотоводы vs земледельцы	273
Л. С. Клейн (<i>Санкт-Петербург, Россия</i>). Проблема археологической идентификации тохаров	293
С. Д. Лысенко (<i>Киев, Украина</i>), С. Н. Разумов (<i>Тирасполь, Молдова</i>), С. С. Лысенко (<i>Киев, Украина</i>), В. С. Синика (<i>Тирасполь, Молдова</i>). Новые находки металлических изделий эпохи бронзы у с. Терновка на левобережье Нижнего Днестра.	321
Э. Шалк (<i>Берлин, Германия</i>). Двойной топор из Томба Агиос Мамас, преисторический Олинф	329
В. А. Дергачев, Е. Н. Сава (<i>Кишинёв, Молдова</i>). Исследования курганов возле поселка Тараклия в 1979 году	335
М. Е. Ткачук, Д. А. Топал, Е. Ю. Зверев (<i>Кишинёв, Молдова</i>). Археологические разведки у с. Паланка: новое античное поселение на Нижнем Днестре.	367
С. В. Кузьминых (<i>Москва, Россия</i>), А. Н. Усачук (<i>Донецк, Украина</i>). «Глубокоуважаемый и дорогой друг Михаил Маркович!» (Хельсинкская коллекция писем Н. Е. Макаренко А. М. Тальгрону)	379
Л. Николова (<i>Солт-Лейк-Сити, Юта, США</i>). Теория в преистории и преистория в теории (заполняя пробелы)	429
А. И. Бер-Глинка (<i>Москва, Россия</i>). Змея как сексуальный и брачный партнер человека. (Еще раз о семантике образа змеи в фольклорной традиции европейских народов).	435
А. А. Романчук (<i>Кишинёв, Молдова</i>). Восточноевразийская гипотеза дене-кавказской прародины в свете данных геногеографии: попытка синтеза	577
Список сокращений	599

В. А. Дергачев, Е. Н. Сава

Исследования курганов возле поселка Тараклия в 1979 году

Keywords: Northern Black Sea Region, Budzhak steppe, barrows, Chalcolithic, Bronze Age, Sarmatians, Late Middle Ages

Ключевые слова: Северное Причерноморье, Буджакская степь, курганы, эпоха энеолита, бронзовый век, сарматы, позднее средневековье

V.A. Dergaciov, E.N. Sava

Investigations of Barrows near Taraclia Township in 1979

Systematic studies of barrows in the Budzhak steppe were started in the early 1970s and continued until the end of the 1980s. During this period there were excavated about 100 burial mounds, in which funerary complexes belonging to different cultural and chronological periods were found. However, most of the discovered complexes are not yet published. This paper presents the results of excavations of four barrows, in which there were discovered 62 burials dated from the Chalcolithic to the Early Middle Ages.

В. А. Дергачев, Е. Н. Сава

Исследования курганов возле поселка Тараклия в 1979 году

Систематические исследования курганов в Буджакской степи были начаты еще в начале 70-х гг. и продолжались до конца 80-х гг. прошлого столетия. За указанный период было раскопано около 100 курганных насыпей, в которых были обнаружены погребальные комплексы, относящиеся к различным культурно-хронологическим периодам. Однако основная часть обнаруженных комплексов пока не опубликована. В данной статье публикуются результаты раскопок четырех курганов, в которых были обнаружены 62 погребения, датируемых от эпохи энеолита до раннего средневековья.

В 1979 году, в связи со строительством оросительной системы на реке Ялпуг возле поселка Тараклия Чадыр-Лунгского района Молдавской ССР¹, была организована Ялпугская археологическая экспедиция². В задачи экспедиции входило проведение спасательных раскопок на курганах в зоне сооружения плотины будущего водохранилища³ и карьера. Было исследовано четыре кургана, в которых было обнаружено 62 погребения⁴.

Работы проводились по общепринятой методике. Сначала определялся условный центр насыпи кургана, обычно — наивысшая точка насыпи, которая в дальнейшем использовалась в качестве репера, от которого производились все измерения для всех обнаруженных в кургане комплексов как по вертикали, так и по горизонтали. После определения центра производилась нивелировка насыпи по двумерным отметкам. Насыпь разрабатывалась параллельными полосами, ширина которых определялась шириной рабочей части действующего механизма (экспедиция обеспечивалась тракторами различных марок, которые

¹ В настоящее время город Тараклия, Тараклийский район, Республика Молдова (рис. 1А).

² Дергачев В. А. 1980. Отчет об археологических исследованиях Ялпугской новостроечной экспедиции у пгт. Тараклия, Чадыр-Лунгского района в 1979 году. Кишинев. Архив НМИИ. Инв. № 143.

³ В настоящее время территория, на которой находились исследованные курганы, затоплена Ялпугским водохранилищем.

⁴ Автор раскопок В. А. Дергачев в отчете о раскопках определил курган № 4 как «небольшой грунтовой могильник, расположенный на одном из естественных пойменных всхолмлений, которое первоначально было

ошибочно принято за курганный насыпь» (Дергачев 1980). Однако, учитывая, что в этом «всхолмлении» были обнаружены 12 разновременных захоронений (от эпохи бронзы до средних веков), в данной статье оно рассматривается как курган № 4. Эти четыре кургана получили условное название «группа курганов Тараклия I», так как в 1980—1984 гг. в этой же зоне были раскопаны еще 19 курганов, которые условно обозначены как «группа курганов Тараклия II» (материалы готовятся к печати).

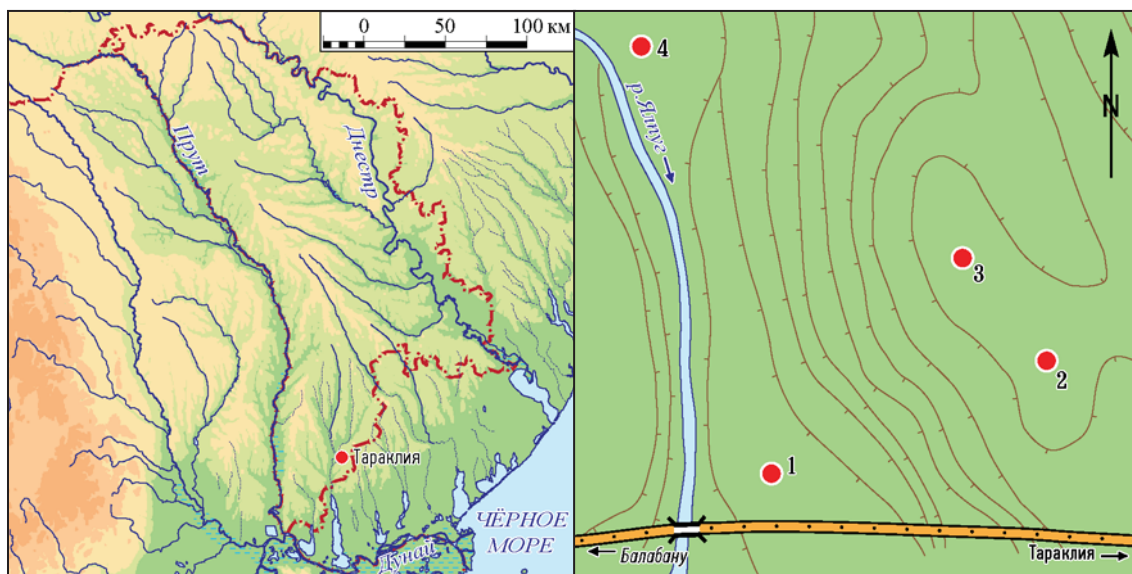


Fig. 1. Taraclia I. Geographical (A) and topographical (B) location of the barrows.

Рис. 1. Тараклия I. Географическое (А) и топографическое (В) расположение курганов.

периодически менялись). Между полосами оставались бровки шириной 1,5—2 метра, в зависимости от высоты насыпи курганов. Бровки обычно были ориентированы по линии юг-север. Число бровок определялось размерами насыпи курганов. На первом из раскопанных курганов было оставлено пять бровок, на втором — три, и на третьем — восемь. Курган №4 (грунтовый могильник?) раскапывался без оставления бровок.

В процессе работ механизмов на том или ином участке, при обнаружении каких-либо признаков погребальной ямы (остатки перекрытия, контуры ям, кости), механизм переводился на другой участок, а работы по исследованию погребального комплекса проводились вручную. После окончательной зачистки комплекса производились его фотофиксация, описание в полевом дневнике и графическая фиксация на общем плане кургана и отдельная — крупным планом. После разработки насыпи и погребенной почвы до материка проводилась зачистка и зарисовка профилей. В завершение работ производилась разборка бровок и фиксация обнаруженных в них материалов. На последнем этапе разрушалась центральная бровка, после предварительного переноса репера.

Курган 1

Одиночный курган находился на невысоком пойменном пологом склоне левого берега речки Ялпут, на месте сточных каналов строящегося водохранилища, приблизительно

в 100 м к северу от старой дороги Балабану-Тараклия (рис. 1В: 1).

В процессе раскопок было зафиксировано, что высота кургана составляла 1,9 м. Однако, по сведениям строителей еще до начала раскопок с кургана, равномерно по всей его поверхности, скреперами был снят слой грунта приблизительно толщиной до 0,5 м.

В кургане было обнаружено 27 разновременных погребений (рис. 2).

Погребение 1 (сарматское) обнаружено в 15 м к юго-западу (240°) от центра на глубине 2,05 м. Погребальная камера имела прямоугольную форму с округленными углами. Ее длина 1,8 м, ширина 0,8 м. Яма была ориентирована с юго-запада на северо-восток. Высота стен 0,25 м. Погребенный (возможно, женщина?)⁵ был положен вытянуто на спине, головой на северо-восток (45°). Правая рука лежала вытянуто, кистью на правом бедре. От левой руки сохранилась лишь плечевая кость, лежащая параллельно (рис. 3: 1).

Инвентарь:

1. На груди, с левой стороны найдено дисковидное бронзовое зеркальце с отверстием (возможно, это является дефектом). Диаметр зеркала 4,0 см, толщина 0,15 см, диаметр отверстия 0,2 см (рис. 4: 1).

2. Рядом с ним найден бронзовый колокольчик с ушком (рис. 4: 3). Общая высота коло-

⁵ Пол и возраст погребенных определены автором раскопок, и эти данные имеют предварительный характер.

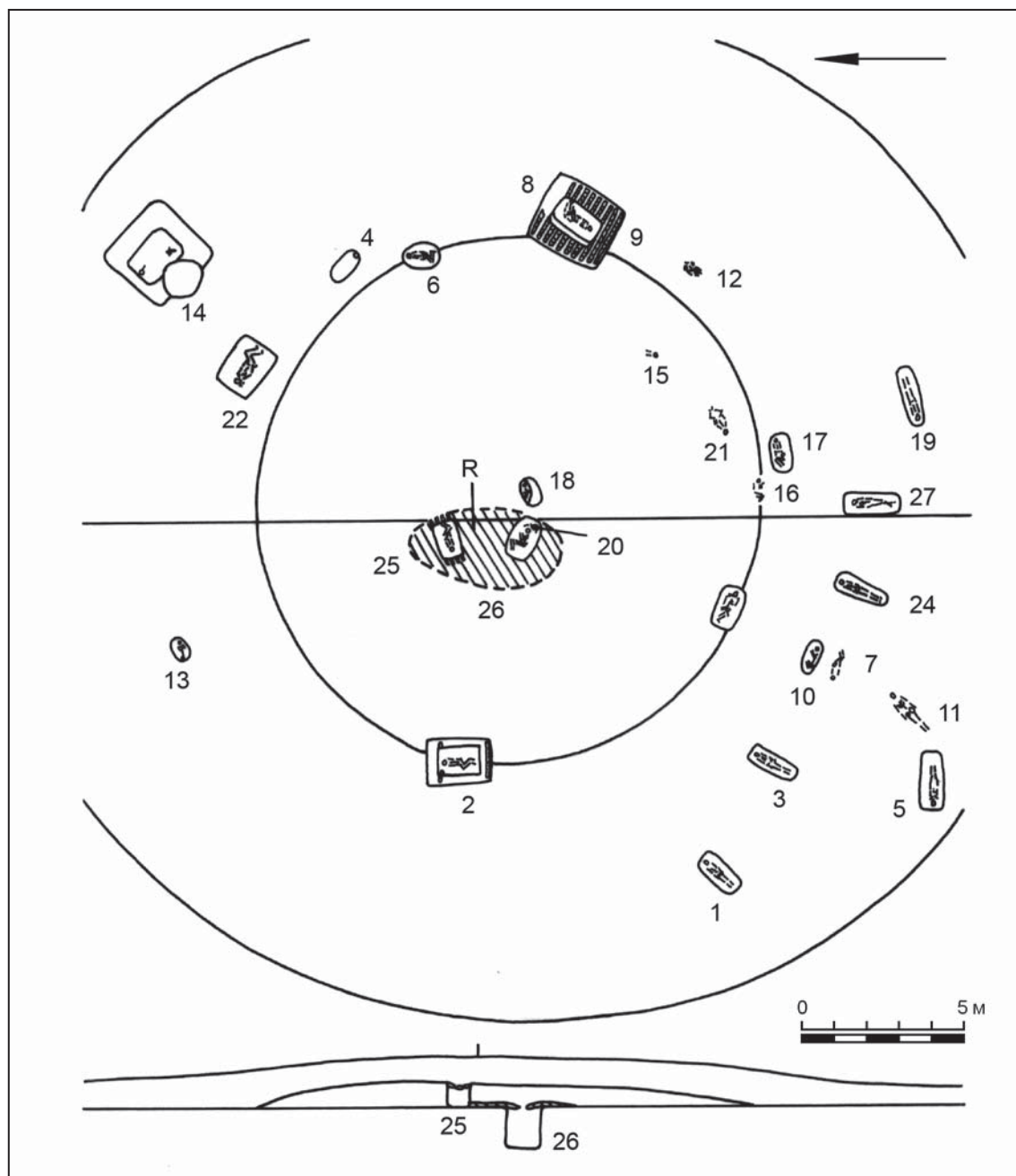


Fig. 2. T. Taraclia I. Barrow 1. 1—27 – numbering of burials.

Рис. 2. Тараклия I. Курган 1. 1—27 — номера погребений.

кольчика 4,5 см, наибольший диаметр 3,5 см, высота ушка 1,5 см.

3. Также на костях грудной клетки были обнаружены три дисковидных бусина с глазурью, две бочковидные бусины из египетской пасты и 18 сердоликовых бусинок (рис. 3: 3)⁶.

4. На шейных позвонках и рядом с ними обнаружено 47 сердоликовых бус цилиндри-

ческой и шаровидной формы и 4 стеклянные бусинки (рис. 3: 2)⁷.

5. На груди, рядом с левым локтевым суставом, найдено бронзовое зеркальце. Диаметр 3 см, толщина 0,15 см (рис. 4: 2).

6. С правой стороны, между плечевой костью и грудной клеткой, найдены два фрагмента железного предмета в виде трапецевидных пластин (рис. 4: 8—9).

⁶ Большинство бус разрушено и не подлежит реставрации и зарисовке.

⁷ Большинство бус разрушены и не подлежат реставрации и зарисовке.

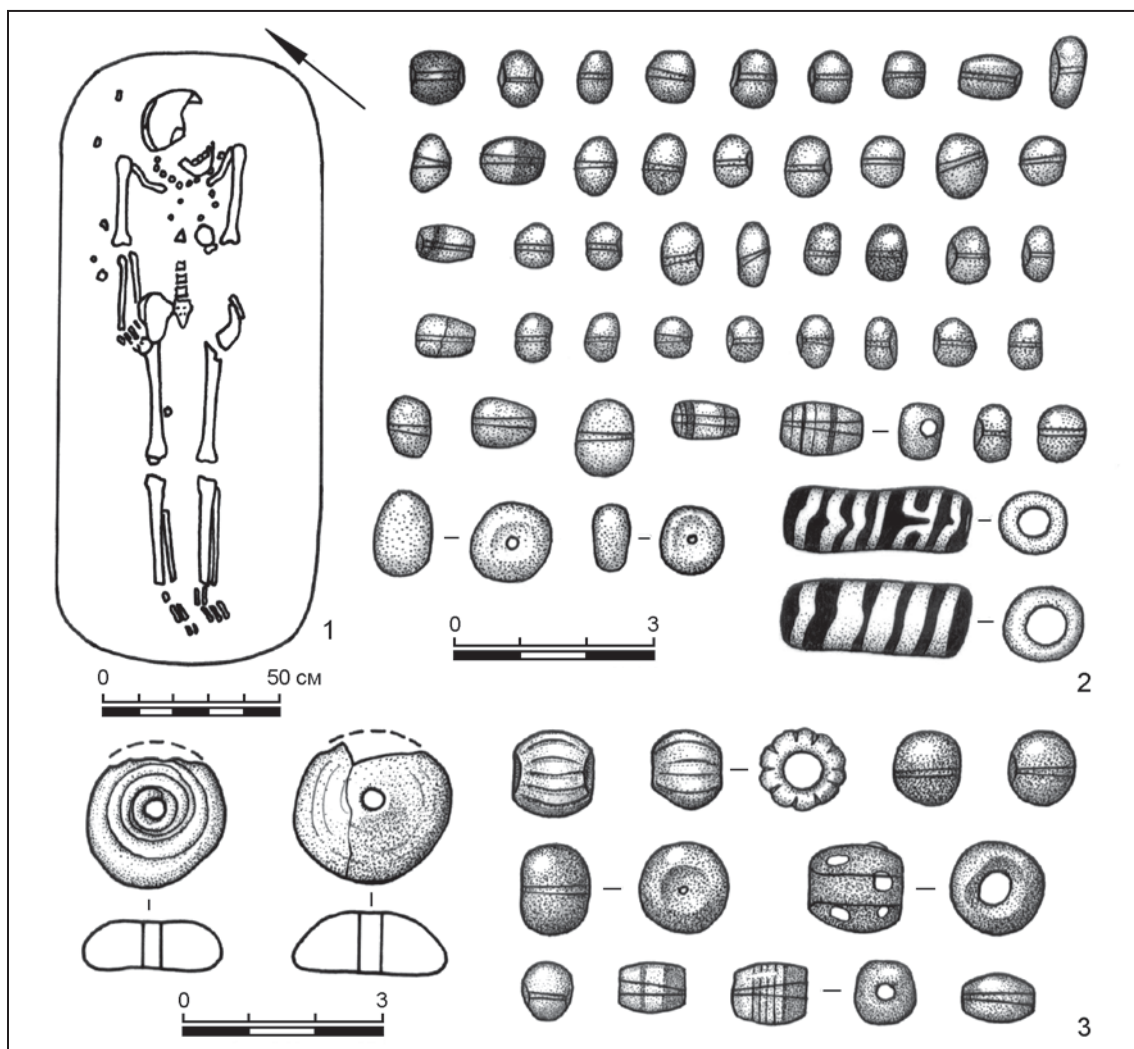


Fig. 3. Taraclia I. Barrow 1, burial 1. 1 — plan of the burial; 2, 3 — glass, paste and cornelian beads.

Рис. 3. Тараклия I. Курган 1, погребение 1. 1 — план погребения; 2, 3 — стеклянные, пастовые и сердоликовые бусины.

7. У левого локтя, между костями и стенкой ямы найдены: заготовка пряслица (?) из спиленной ножки амфоры (рис. 4: 5); бронзовый колокольчик (рис. 4: 7); дисковидная стеклянная бусина (рис. 4: 10).

8. Два колокольчика (один распался) из бронзы найдены справа от черепа (рис. 4: 6).

9. Возле правой бедренной кости найдено усеченно-биконическое прясло. Размеры: высота 2,0 см; наибольший диаметр 3,2 см; диаметр отверстия 0,5 см (рис. 4: 4).

Погребение 2 (ямная культура) обнаружено в 9 м к западу (280°) от центра на глубине 1,5 м. Погребальная камера прямоугольной формы с прямыми углами (1×1,6 м), ориентирована с юга на север. Стенки ямы прослежены на высоту до 0,6 м, где находился уступ или донная часть внешней камеры, на уровне которой лежало перекрытие из поперечно уложенных деревянных плах. Внешняя камера

имела в длину 2,6 м, а в ширину около 1,8 м (рис. 5: 1). Погребенный (юноша) был положен на спине, головой на север (360°), руки вытянуты вдоль туловища. Поднятые в коленях ноги упали вправо. Под скелетом прослежены отпечатки циновки, отдельные крупинки охры, которые концентрировались преимущественно у стоп и под головой. Слева от черепа прослежено меловое круглое пятно.

Инвентарь:

1. В северо-западном углу ямы стоял сосуд баночной формы (рис. 5: 6). Он изготовлен из массы с примесью песка и мелкого шамота. Поверхность желто-серая, шероховатая. Высота сосуда 12,0 см, диаметр устья 9 см.

2. У правого локтя находилась роговая мотыга или молот с поперечным отверстием. Общая длина предмета 19 см, диаметр отверстия 2,6 см (рис. 5: 2).

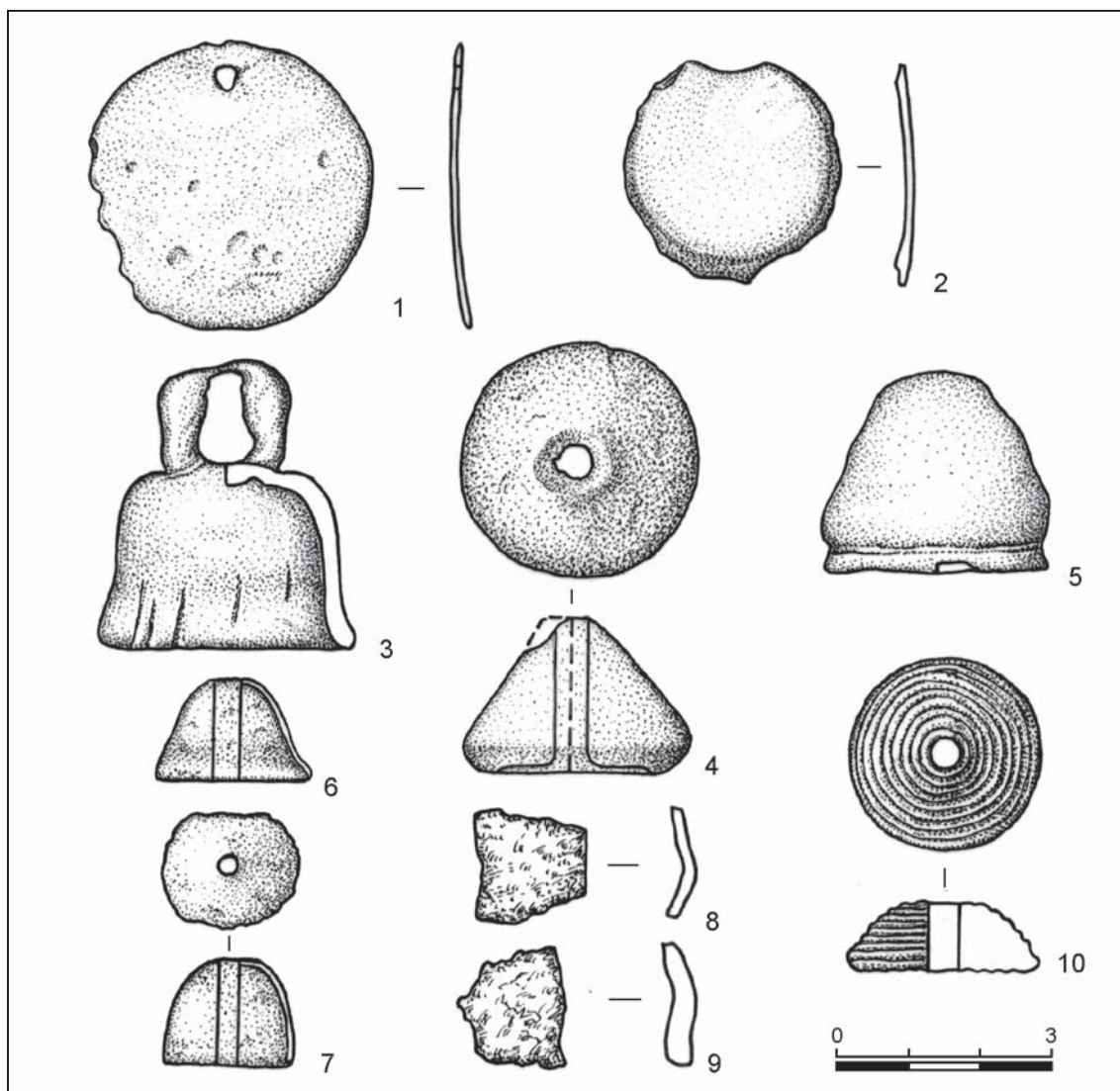


Fig. 4. Taraclia I. Barrow 1, burial 1. 1, 2 — bronze mirrors; 3, 6, 7 — bronze bells; 4 — spindle whorl; 5 — workpiece for spindle whorl of the amphora feet; 8, 9 — fragments of iron artifact; 10 — glass bead.

Рис. 4. Тараклия I. Курган 1, погребение 1. 1, 2 — бронзовые зеркальца; 3, 6, 7 — бронзовые колокольчики; 4 — пряслице; 5 — заготовка пряслица из ножки амфоры; 8, 9 — фрагменты железного предмета; 10 — стеклянная бусина.

3. Три кремневых отщепа, один у правого плеча и два у костей стоп (рис. 5: 3—5).

Погребение 3 (сарматское), обнаружено в 13,5 м к юго-западу (220°) от центра на глубине 2 м. Яма имела подпрямоугольную форму со скругленными углами и была ориентирована с юго-запада на северо-восток. Размеры ямы 0,4—0,85×2 м, глубина 0,3 м. Погребенный (женщина) был положен вытянуто на спине, головой на северо-восток (40°). Вытянутые руки лежали кистями около бедер (рис. 6: 1).

Инвентарь:

1. У правого виска найдено проволочное колечко из серебра. Диаметр колечка 1,6 см (рис. 6: 5).

2. У шейных позвонков собрано около 10 мелких бусинок (большинство распалось) из стеклянной пасты (рис. 6: 3), две сердоликовые бусины, из которых одна фигурная (рис. 6: 3), и золотая подвесочка лировидной формы на пластинчатой основе. Подвесочка была со вставным «камнем» из стеклянной пасты, который распался. Высота подвесочки 1,2 см (рис. 6: 4).

3. У костей запястья левой руки собрано около 20 шаровидных бус (рис. 6: 2). Около 20 бисеринок (полностью распавшиеся) находились у локтя правой руки.

4. Около 35 мелких цилиндрических бисеринок (полностью распавшиеся) собрано у колен.

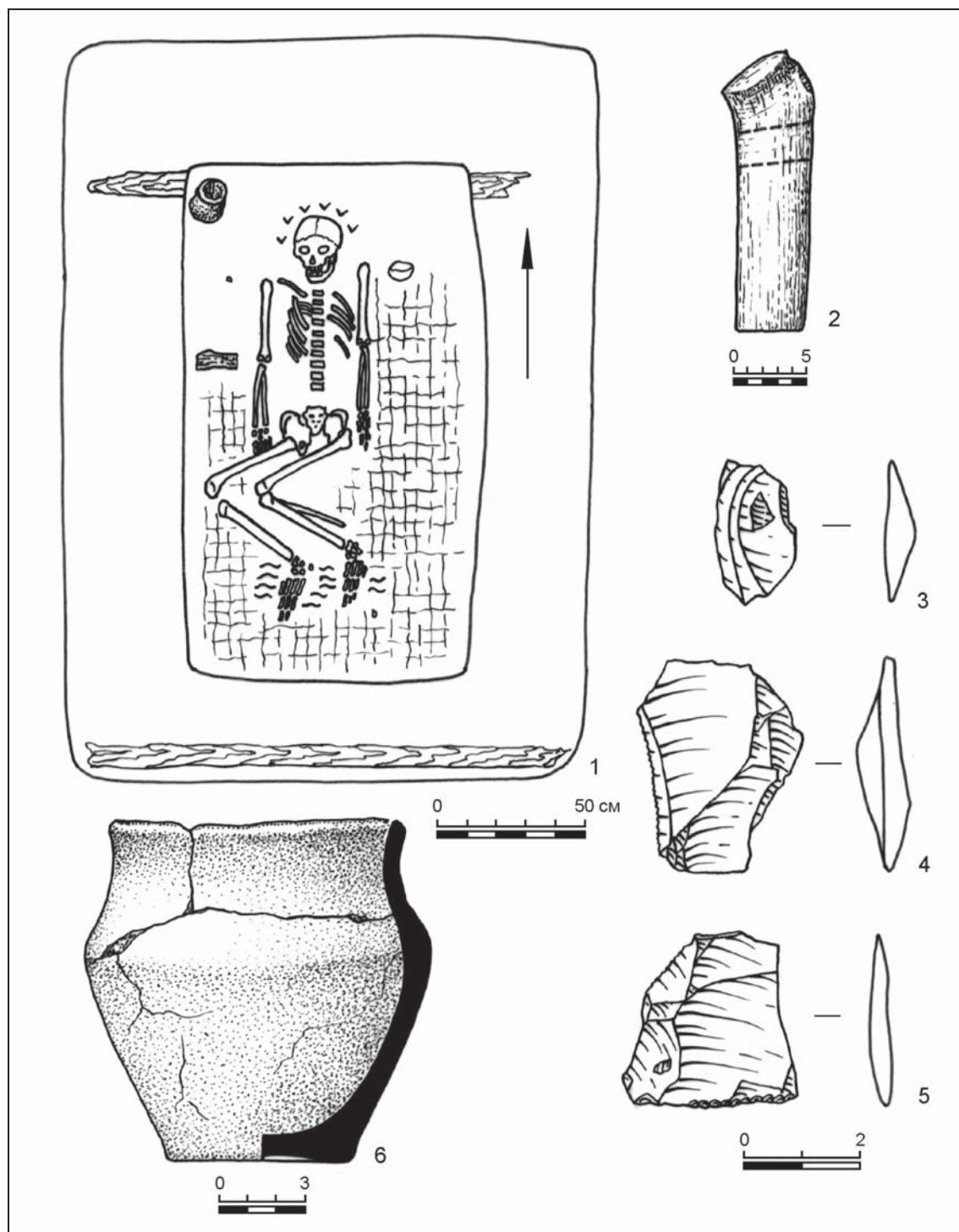


Fig. 5. Taraclia I. Barrow 1, burial 2. 1 — plan of the burial; 2 — horn artifact; 3—5 — flint flakes; 6 — vessel.

Рис. 5. Тараклия I. Курган 1, погребение 2. 1 — план погребения; 2 — изделие из рога; 3—5 — кремневые отщепы; 6 — глиняный сосуд.

5. В ногах стоял одноручный красноглиняный кувшинчик (рис. 6: 6). Его высота 11,6 см, диаметр устья 6 см, наибольший диаметр тулова 9,2 см, диаметр доньшка 5,4 см.

Погребение 4 (кенотаф, эпоха бронзы?) обнаружено в 10,5 м к северо-востоку (60°) от центра на глубине 1,4 м. Яма имела оваль-

ную форму длиной 1,3 м и шириной 0,65 м и была ориентирована с северо-запада на юго-восток.

Инвентарь:

1. В юго-восточной части ямы, под стенкой находились фрагменты от донной части сосуда. Сосуд изготовлен из массы с приме-

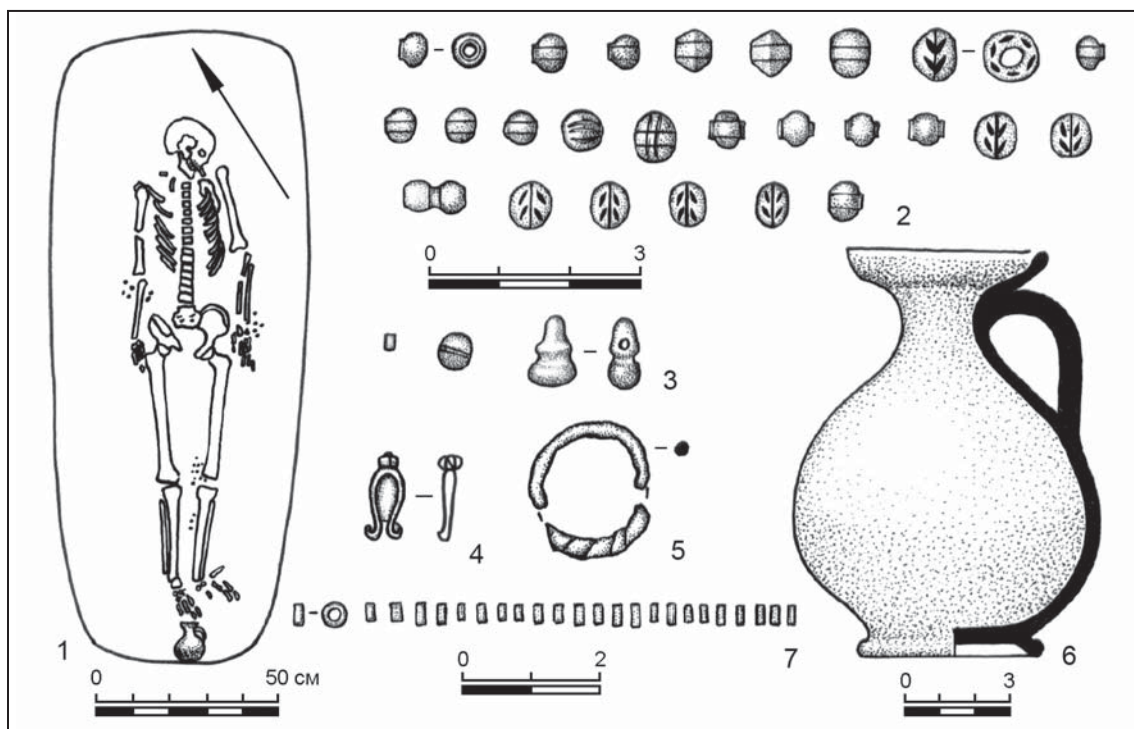


Fig. 6. Taraclia I. Barrow 1, burial 3. 1 — plan of the burial; 2, 3 — beads; 4 — golden pendant; 5 — silver ring; 6 — red clay jug.

Рис. 6. Тараклия I. Курган 1, погребение 3. 1 — план погребения; 2, 3 — бусы; 4 — золотая подвеска; 5 — серебряное кольцо; 6 — красноглиняный кувшинчик.

сью шамота. Поверхность шероховатая, желтоватого цвета.

Погребение 5 (позднесредневековое?) обнаружено в 19,5 м к юго-западу (210°) от центра на глубине 2,15 м. Яма имела подпрямоугольную форму с сильно закругленными углами ($0,7 \times 2,15$ м). Погребенный (молодой мужчина?) был положен вытянуто на спине, головой на запад (270°). Кисти рук находились рядом с бедрами (рис. 7: 1).

Погребение 6 (ямная культура) обнаружено в 10 м к востоку (80°) от центра на глубине 1,3 м. Яма имела овальную форму ($0,95 \times 1,3$ м) и была ориентирована с юга на север (рис. 7: 2). Погребенный (18—20 лет, пол не определен) был положен на спине с поворотом на правый бок, головой на север (360°). Правая рука вытянута параллельно туловищу. Кости пальцев левой кисти лежали на левой половине тазовых костей. Ноги были согнуты в коленях, лежали вправо. Кости ног, головы и рук окрашены охрой. На скелете и под ним проложены остатки истлевшей древесины. Дно ямы было застлано циновкой и подсыпано охрой.

Погребение 7 (ямная культура) обнаружено в 14 м к юго-западу (210°) от центра на глубине 1,1—1,15 м. Контуры ямы не прослежены. Погребенный (20—25 лет, пол не опре-

делен) был положен на спине, головой на северо-запад (310°). Правая рука лежала вдоль туловища, кистью около бедра, левая — чуть согнута в локте, кистью на тазе. Ноги согнуты вправо (рис. 7: 3).

Погребение 8 (культура многоваликовой керамики) обнаружено в 11,5 м к юго-востоку (110°) от центра на глубине 1,6 м. Яма этого погребения (ее контуры не прослежены) попала прямо в центр внешней камеры ямного погребения №9 (рис. 2). Погребенный (около 35 лет, возможно, мужчина) был положен в сильно скорченном положении на левом боку головой на восток (90°). Правая рука была согнута в локте кистью перед лицом. Левая плечевая была направлена к бедренным костям. Лучевая и локтевая не сохранились (рис. 7: 4).

Инвентарь:

1. Около локтевого сустава левой плечевой кости найдена овальная костяная пряжка с двумя отверстиями: большим центральным и малым боковым. Размеры $5,5 \times 4,5$ см, диаметр большого отверстия 2 см, малого 0,5 см (рис. 7: 5).

Погребение 9 (ямная культура) обнаружено в 1,5 м к юго-востоку (110°) от центра. Яма прорезала обе насыпи кургана. Внешняя камера имела в длину 3,05 м и в ширину 2,6 м. Она

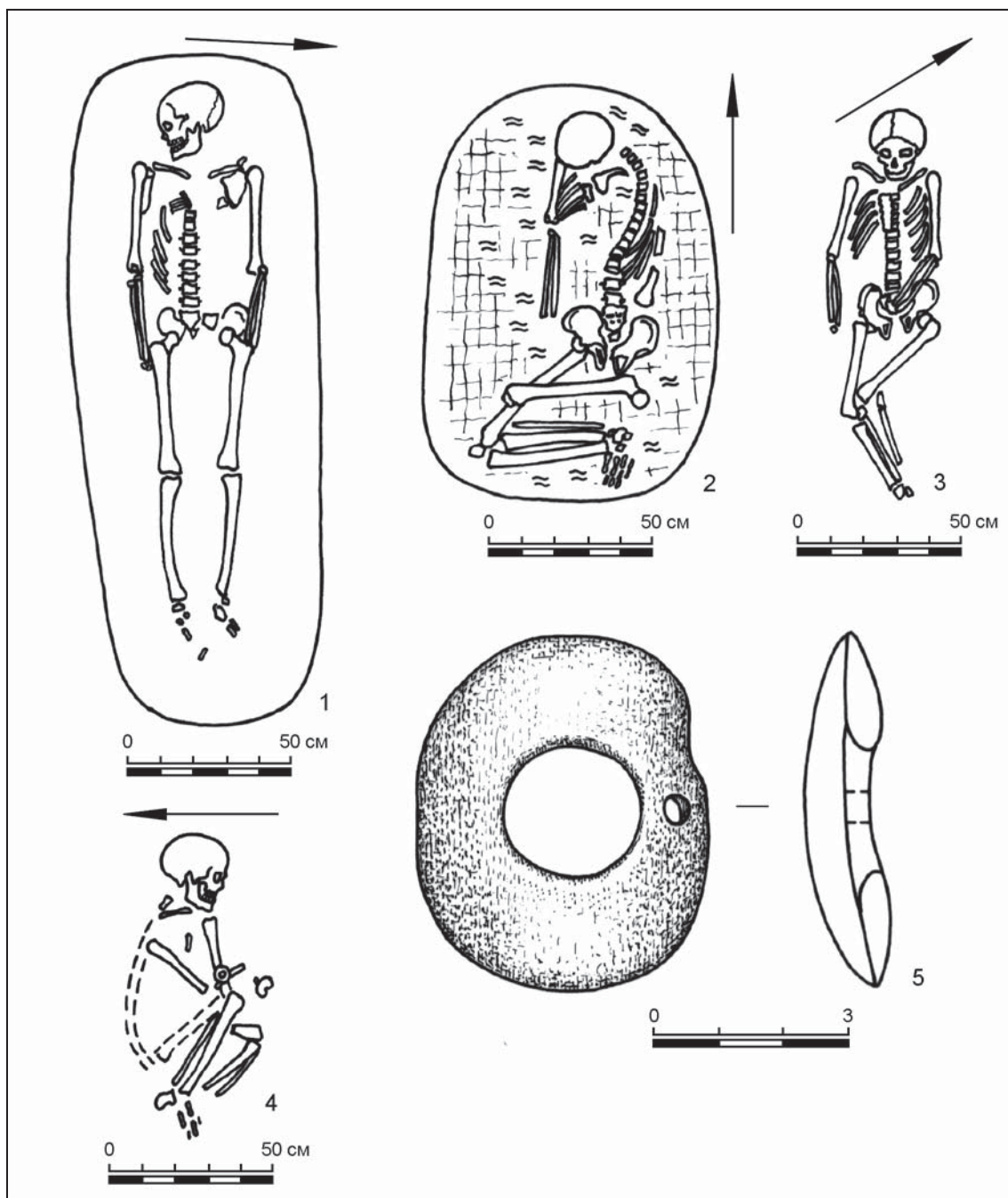


Fig. 7. Taraclia I. Barrow 1. 1 — burial 5; 2 — burial 6; 3 — burial 7; 4, 5 — burial 8. 1—4 — plans of burials; 5 — bone buckle.

Рис. 7. Тараклия I. Курган 1. 1 — погребение 5; 2 — погребение 6; 3 — погребение 7; 4, 5 — погребение 8. 1—4 — планы погребений; 5 — костяная пряжка.

была ориентирована с северо-востока на юго-запад. Дно ее находилось на глубине 2,5 м. В центре была вырыта погребальная камера прямоугольной формы (1,3×1,8 м), ориентированная в том же направлении, что и внешняя камера. Глубина камеры 0,9 м. По линии уступа камера была перекрыта поперечно уложенными плахами. На дне камеры вдоль ее северо-западной стенки проходила ступенька высотой 0,1—0,15 м и шириной 0,2—0,25 м.

Погребенный (мужчина лет 40—50) был положен на спине головой на юго-запад (210°). Руки лежали вытянуто вдоль туловища. Поднятые в коленях ноги упали вправо (рис. 8: 1). На черепе и под ним прослежены крупинки охры. Слева от черепа находилось охристое пятно. Под скелетом прослежены отпечатки циновки.

Погребение 10 (культура многоваликовой керамики) обнаружено в 13 м к юго-западу

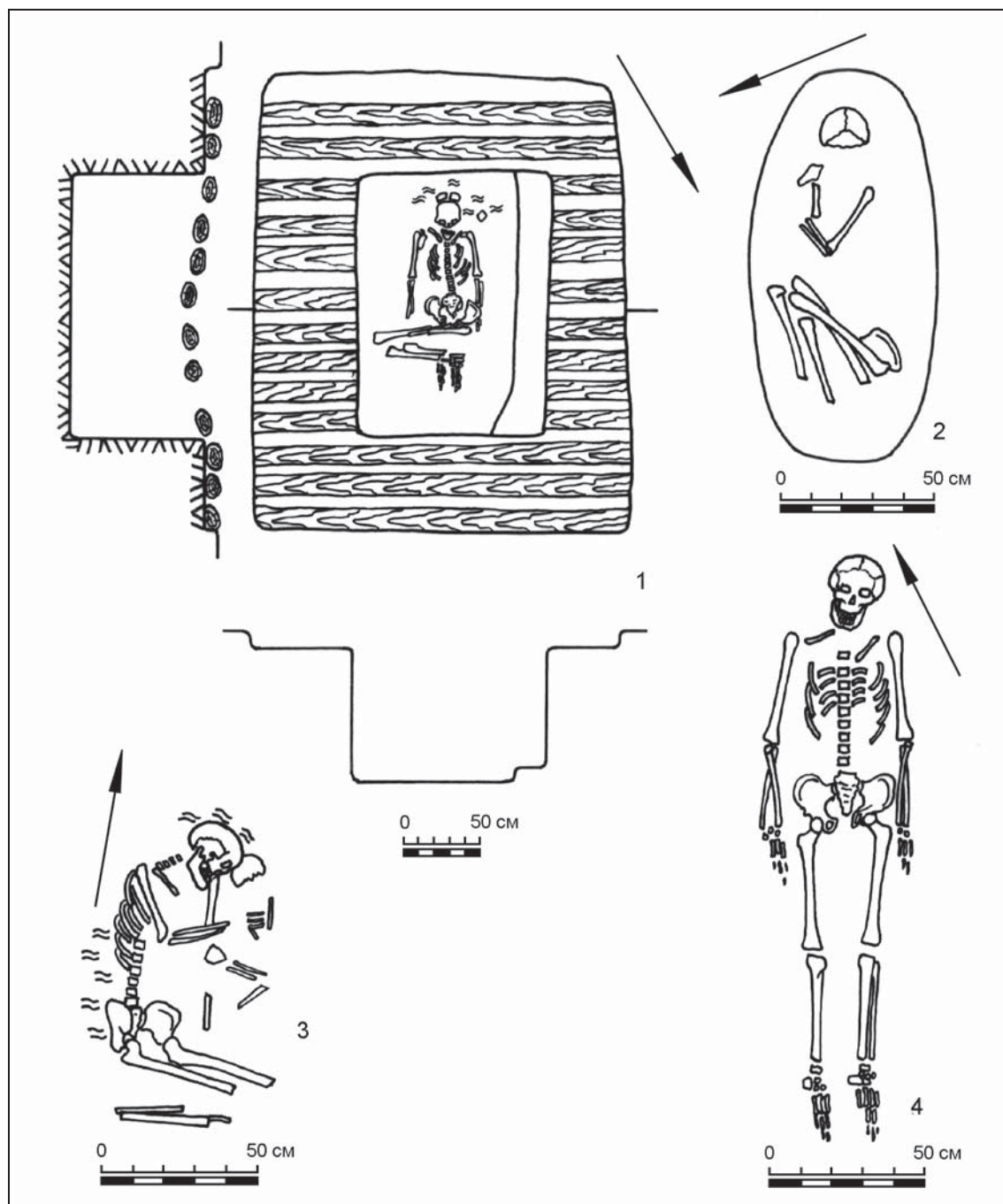


Fig. 8. Tarklia I. Barrow 1, plans of burials: 1 — burial 9; 2 — burial 10; 3 — burial 12; 4 — burial 11.

Рис. 8. Тараклия I. Курган 1, планы погребений: 1 — погребение 9; 2 — погребение 10; 3 — погребение 12; 4 — погребение 11.

(205°) от центра на глубине 1,8 м. Яма имела вытянуто-овальную форму (0,6×1,25 м) и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Погребенный (мужчина? лет 35?) лежал в сильно скорченном положении на правом боку, головой на юго-восток (115°). Левая рука была согнута в локте кистью перед лицом (рис. 8: 2).

Погребение 11 (сарматское?) обнаружено в 17 м к юго-западу (210°) от центра на глу-

бине 1,8 м. Контуры погребальной ямы не прослежены. Погребенный (лет 40—50) был положен на спине, вытянуто, головой на северо-восток (35°) (рис. 8: 4).

Погребение 12 (культура многоваликовой керамики?) обнаружено в 12 м к юго-востоку (130°) от центра на глубине 1,75 м. Контуры ямы не прослежены. Погребение двойное. С западной стороны находился скелет взрослого (18—25 лет, пол не определен). Погребенный

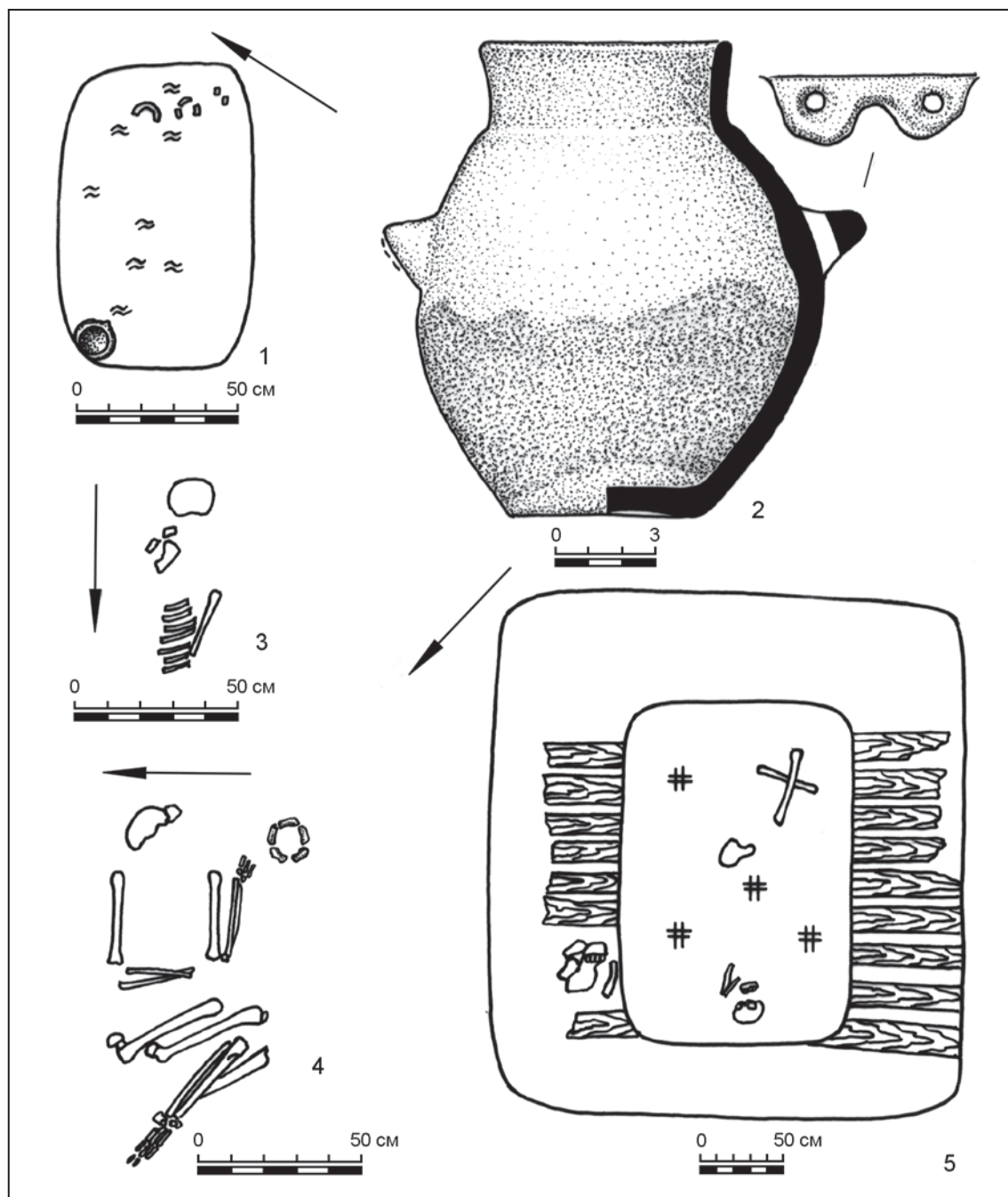


Рис. 9. Taraclia I. Barrow 1. 1, 2 — burial 13; 3 — burial 15; 4 — burial 16; 5 — burial 14. 1, 3—5 — plans of burials; 2 — moulded vessel.

Рис. 9. Тараклия I. Курган 1. 1, 2 — погребение 13; 3 — погребение 15; 4 — погребение 16; 5 — погребение 14. 1, 3—5 — планы погребений; 2 — лепной сосуд.

был положен на левом боку головой на север (360°). Правая рука была согнута в локте и направлена к лежащим параллельно со взрослым останкам младенца. Левая рука была вытянута, кистью под бедрами. Младенец лежал на спине головой на север (360°). Ноги обоих погребенных были согнуты влево (рис. 8: 3). Под скелетами, преимущественно у взрослого, у черепа, позвоночных костей и костей ног встречались отдельные крупинки охры.

Погребение 13 (ямная культура?), обнаружено в 11,5 м к северо-западу (340°) от центра на глубине 3 м. Яма имела подпрямоугольную форму (0,6×0,9 м) с округленными углами и слегка округлыми длинными сторонами. Она была ориентирована с северо-востока на юго-запад. В северо-восточной части ямы обнаружены кости черепа младенца. Остальные кости не сохранились. На дне ямы прослежена подсыпка охры (рис. 9: 1).

Инвентарь:

1. В западном углу ямы стояла амфора со сдвоенными ручками-налепами на тулове со сквозными отверстиями. Высота амфоры 14,5 см, диаметр устья 7,5 см, наибольший диаметр 12 см (рис. 9: 2).

Погребение 14 (ямная культура), обнаружено в 15 м к северо-востоку (40°) от центра. Погребение прорезало вторичную насыпь. Внешняя камера имела подпрямоугольную форму длиной 3,2 м, шириной 3 м и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ее находилось на глубине 2,75 м. В центре ее была выкопана прямоугольная погребальная камера (1,4×2,2 м), ориентированная в том же направлении. Ее глубина 0,65 м. По линии уступа камера была перекрыта поперечно уложенными плахами. Погребенный (мужчина лет 30) был положен на спине с поднятыми в коленях ногами головой на северо-запад (330°). От скелета в первоначальном положении сохранился только череп, кости таза и кости правой ноги. На дне ямы прослежены отпечатки циновки (рис. 9: 5).

Погребение 15 (ямная культура?), обнаружено в 9 м к юго-востоку (130°) на глубине 1 м. Погребение ребенка 4—6 лет. От скелета сохранились отдельные кости черепа, ребра и левая плечевая. Погребенный был ориентирован головой на юг (170°) (рис. 9: 3). Под плечом встречались крупинки охры.

Инвентарь:

1. Рядом с черепом найдены мелкие фрагменты от лепного сосуда с отогнутым наружу венчиком. По краю венчика нанесены насечки.

Погребение 16 (ямная культура?), обнаружено в 10 м к югу (175°) от центра на глубине 0,9 м. Погребенный (старше 50 лет) был положен на спине с поворотом на левый бок, головой на восток (90°). Левая рука была сильно согнута в локте, таким образом, что лучевая и локтевая кости лежали параллельно плечевой. Правая рука была согнута в локте под 90°, кистью к левому локтю. Ноги сильно скорчены в коленях, лежали влево (рис. 9: 4).

Инвентарь:

1. В 20 см к югу от черепа найдено днище плоскостонного сосуда из массы с примесью шамота. Днище полностью распалось.

Погребение 17 (культура Сабатиновка?), обнаружено в 11 м к юго-юго-востоку (165°) от центра на глубине 1,6 м. Яма имела подовальную форму (0,9×1,45 м) и была ориентирована с востока на запад с незначительным отклонением. Погребенный (около 30 лет) был положен в сильно скорченном положении на правом боку, головой на северо-восток

(55°). Правая рука была вытянута кистью под коленями. Левая рука была согнута под 100° кистью к правому локтю. Ноги были скорчены вправо (рис. 10: 1).

Инвентарь:

1. Возле черепа лежал лепной сосуд, вылепленный из массы с примесью шамота. Поверхность сосуда шероховатая, желтовато-серого цвета. Сосуд имеет четыре ушка-упора со сквозными вертикальными отверстиями (рис. 10: 4). Высота баночки 9—9,5 см, диаметр устья 8,5 см.

Погребение 18 (неопределенное) обнаружено в 2 м к юго-востоку (130°) от центра на глубине 1,1 м. Яма имела овальную форму размерами 0,8×1,1 м, глубиной 0,1—0,15 м. В дне ямы, в ее северной части была вырыта узкая овальная яма 0,5×0,9 м глубиной до 0,3 м. В яме обнаружен расчлененный (?) скелет (юноша?). Череп находился в восточной части ямы, а позвоночные кости и ребра были перекрыты костями ног (рис. 10: 2). Кроме человеческих костей, найдены отдельные кости крупной птицы.

Погребение 19 (позднесредневековое?), обнаружено в 16 м к юго-юго-востоку (165°) от центра на глубине 1,6 м. Погребальная яма имела вытянуто-овальную форму 0,6×2,25 м. Погребенный (взрослый) лежал вытянуто на спине головой на запад (260°) (рис. 10: 3).

Погребение 20 (позднесредневековое?) обнаружено в 2 м к югу (180°) от центра на глубине 0,75 м. Скелет был сильно разрушен скрепером. В первоначальном положении сохранилась только часть костей, судя по которым, вероятно, погребенный лежал в вытянутом положении на спине головой на запад.

Инвентарь:

1. Возле обеих плечевых костей сохранились мелкие фрагменты от двух железных наконечников копий (рис. 10: 5—7).

Погребение 21 (ямная культура) обнаружено в 9,5 м к юго-юго-востоку (155°) от центра на глубине 2 м. Контуры ямы не прослежены. Погребенный (подросток, около 10 лет) был положен на спине, головой на юго-запад (240°). Руки, слегка раздвинутые в локтях, лежали вдоль туловища (рис. 10: 8). Поднятые в коленях ноги впоследствии распались ромбом.

Инвентарь:

1. Около черепа обнаружены фрагменты сосуда из массы с примесью шамота.

Погребение 22 (ямная культура), обнаружено в 10 м к северо-востоку (40°) от центра. Погребение было впущено с поверхности второй насыпи. Погребальная яма имела подпрямоугольную форму (1,3—1,5×2 м)

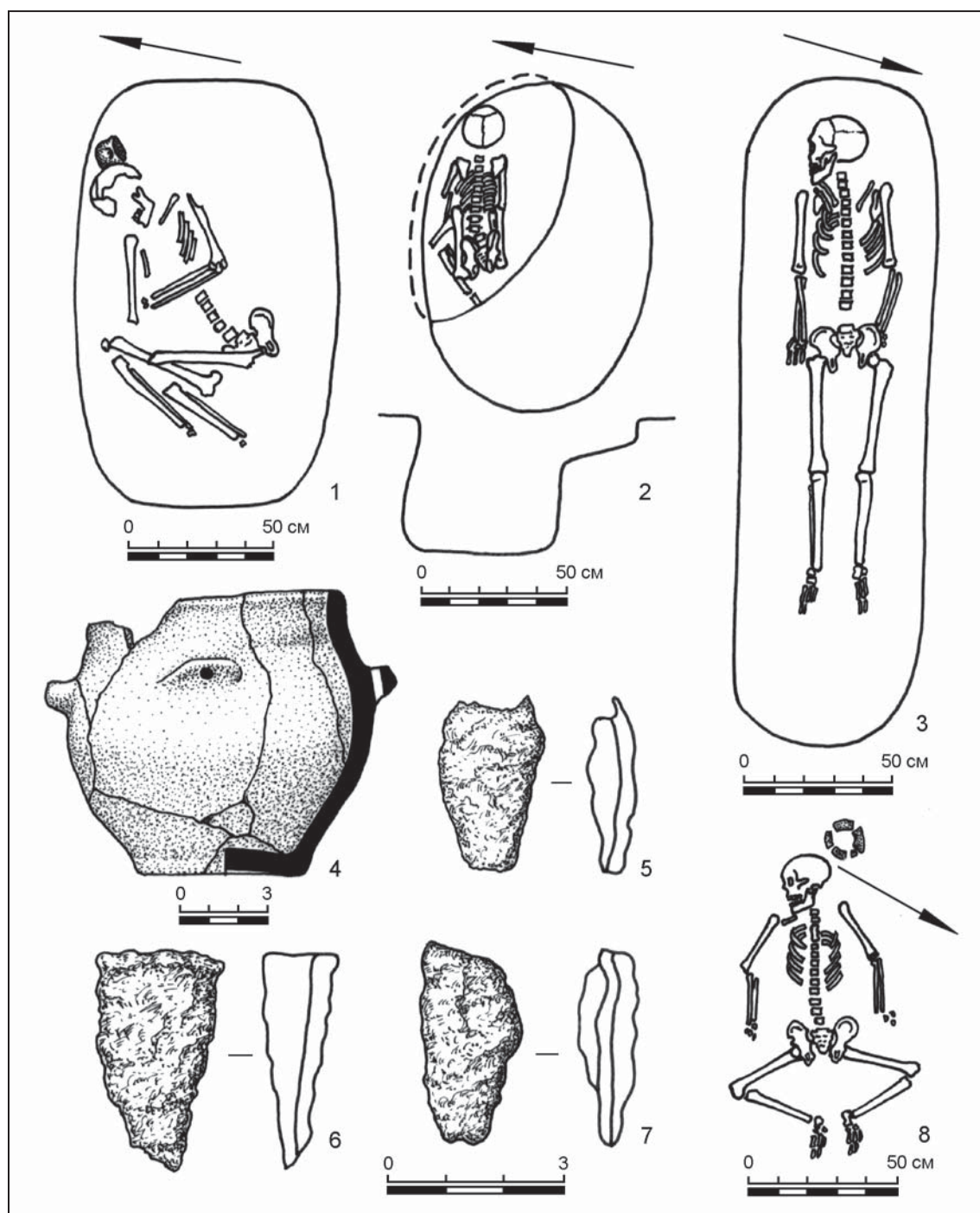


Рис 10. Taraclia I. Barrow 1. 1, 4 — burial 17; 2 — burial 18; 3 — burial 19; 5—7 — burial 20; 8 — burial 21. 1—3, 8 — plans of burials; 4 — moulded vessel; 5—7 — fragments of iron spearheads.

Рис 10. Тараклия I. Курган 1. 1, 4 — погребение 17; 2 — погребение 18; 3 — погребение 19; 5—7 — погребение 20; 8 — погребение 21. 1—3, 8 — планы погребений; 4 — лепной сосуд; 5—7 — фрагменты железных наконечников копий.

и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ямы находилось на глубине 2,6 м. Погребенный (мужчина, около 40 лет) был положен на спине, головой на северо-запад (320°). Правая рука была слегка согнута в локте кистью около бедра. Левая — вытянута. Кости ног лежали влево.

Под скелетом прослежены отпечатки циновки (рис. 11: 1).

Погребение 23 (ямная культура), обнаружено в 9,5 м к юго-юго-западу (200°) от центра на глубине 1,8 м. Яма имела прямоугольную форму с округлыми углами ($0,9 \times 1,6$ м) и была ориентирована с юго-востока

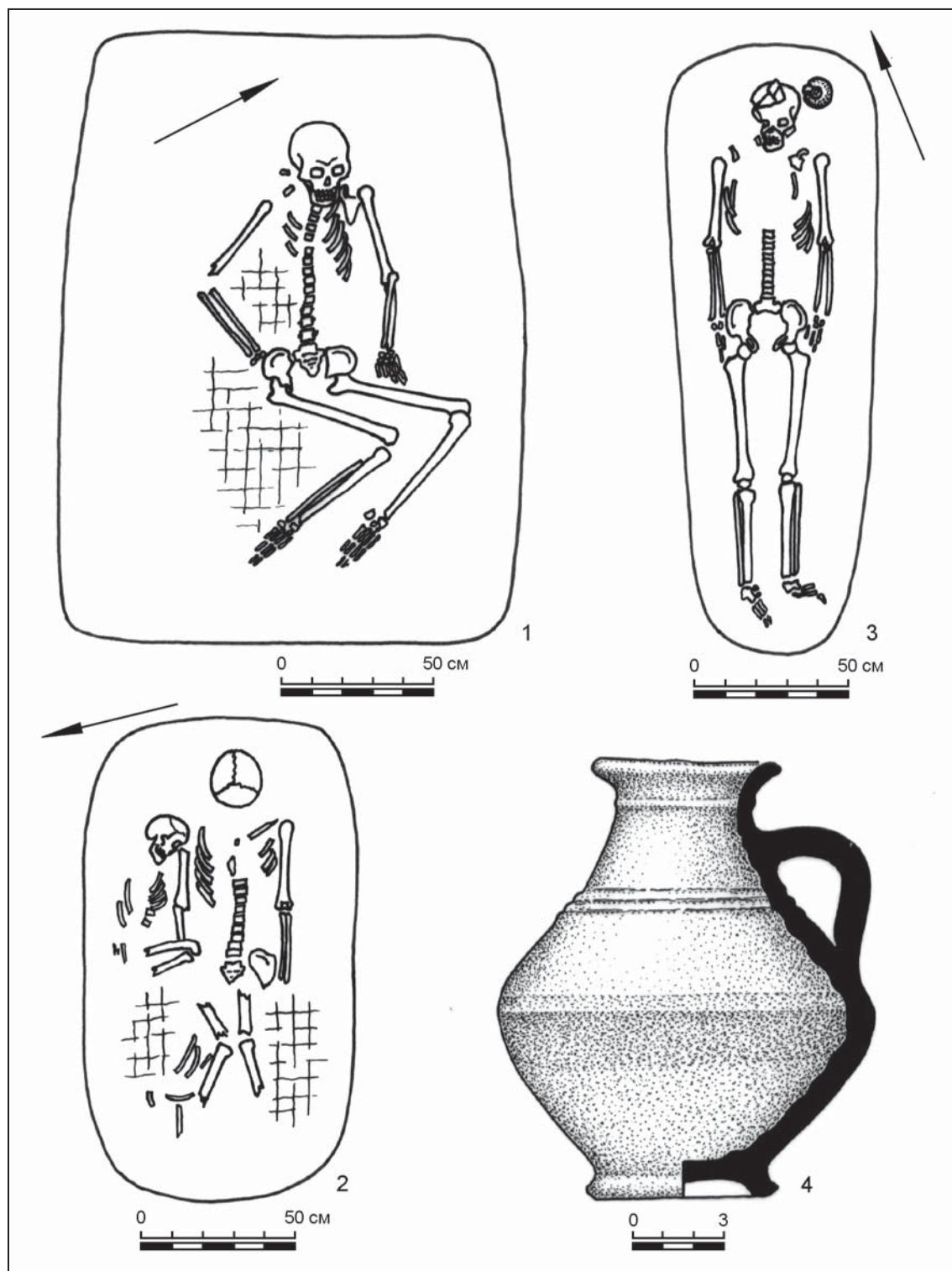


Рис. 11. Taraclia I. Barrow 1. 1 — burial 22; 2 — burial 23; 3, 4 — burial 24. 1—3 — plans of burials; 4 — black polished jug.

Рис. 11. Тараклия I. Курган 1. 1 — погребение 22; 2 — погребение 23; 3, 4 — погребение 24. 1—3 — планы погребений; 4 — чернolощенный кувшин.

на северо-запад. Погребение двойное. С южной стороны лежал скелет (женщина? около 20 лет). Погребенный был положен на спине, головой на юго-восток-восток (110°). Руки

лежали вытянуто вдоль туловища. Ноги были согнуты и подняты в коленях. С северной стороны параллельно скелету взрослого, лежал скелет ребенка 2—3 года. Погребенный, оче-

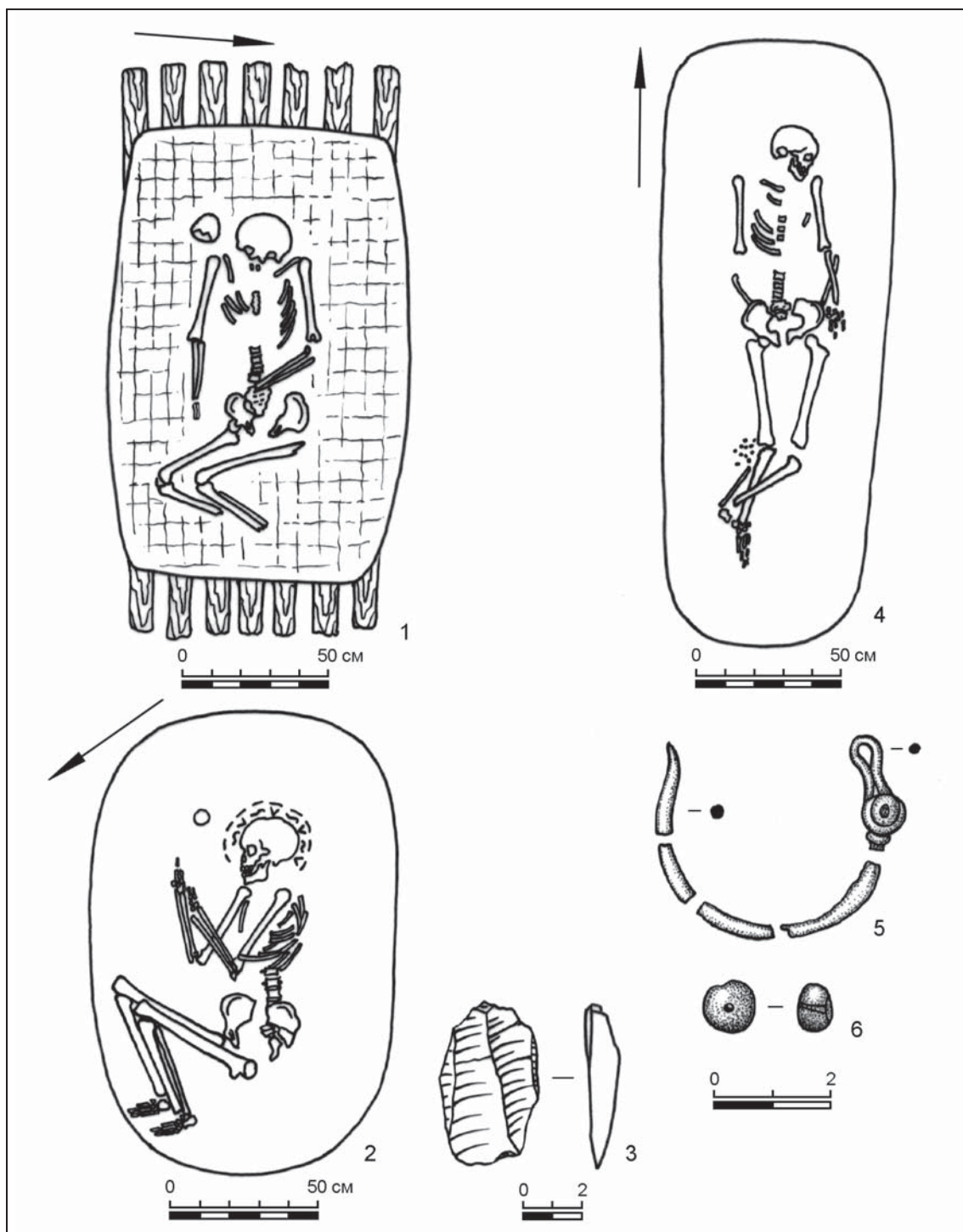


Рис. 12. Taraclia I. Barrow 1. 1 — burial 25; 2, 3 — burial 26; 4—6 — burial 27. 1, 2, 4 — plans of burials; 3 — flint blade; 5 — bronze temple ring; 6 — carnelian bead.

Рис. 12. Тараклия I. Курган 1. 1 — погребение 25; 2, 3 — погребение 26; 4—6 — погребение 27. 1, 2, 4 — планы погребений; 3 — кремневая пластина; 5 — бронзовое височное кольцо; 6 — сердоликовая бусина.

видно, также был положен на спине и поднятыми в коленях ногами, которые впоследствии упали влево. Под скелетами прослежены отпечатки циновки (рис. 11: 2).

Погребение 24 (сарматское) обнаружено в 14 м к юго-юго-западу (240°) от центра

на глубине 2 м. Яма имела подтрапецевидную форму ($2 \times 0,7—0,5$ м) и была ориентирована с северо-востока на юго-запад. Погребенный (взрослый, лет 20—25, возможно мужчина) был положен в вытянутом положении на спине, головой на северо-восток (25°) (рис. 11: 3).

Под скелетом расчищены остатки полуистлевшего дерева.

Инвентарь:

1. Возле черепа с восточной стороны стоял одноручный чернолощенный кувшин. Размеры: высота 14,5 см, диаметр устья 6,4 см, наибольший диаметр тулова 12,2 см (рис. 11: 4).

Погребение 25 (ямная культура, основное для второй насыпи), обнаружено в 1 м к северо-западу (330°) от центра. Погребение было впущено с уровня первой насыпи (рис. 2). Дно ямы находилось на уровне древней дневной поверхности, прорезая материковый выкид из центрального погребения первой насыпи. Яма имела подпрямоугольную форму (1,05×1,6 м) глубиной 0,9 м и была ориентирована с северо-востока на юго-запад. На 0,6 м выше дна ямы прослежены остатки отдельных деревянных плах от продольного перекрытия ямы. Погребенный (около 30 лет) был положен на спине, головой на запад (270°). Правая рука лежала вытянута вдоль туловища. Левая была слегка согнута в локте, кистью на тазе. Поднятые в коленях ноги впоследствии упали вправо (рис. 12: 1). Справа от черепа было расчищено густое охристое пятно диаметром около 5 см. Под скелетом и над ним расположены отпечатки растительной циновки.

Погребение 26 (позднетрипольское, основное для первой насыпи), обнаружено в 1,5 м к юго-западу (215°) от условного центра. Погребение совершено с уровня древней поверхности. Яма имела овальную форму (1,07×1,6 м) и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ямы находилось на глубине 1,5 м от древней поверхности. На месте совершения погребения еще до рытья ямы было устроено кострище, следы от которого сохранились в виде округой в плане (диаметром около 2 м) концентрации золы и угольков. Мощност последних местами достигла до 1—2 см в толщину. Погребенный (мужчина, лет 25—30) лежал в скорченном положении на правом боку, головой на юго-восток (115°). Руки были согнуты в локтях кистями перед лицом (рис. 12: 2). Череп располагался на своеобразной «подушке» из скопления золы мощностью до 2—3 см, диаметром около 30 см. На черепе прослежены отдельные крупинки охры. В заполнении ямы и на ее дне встречались отдельные уголки.

Инвентарь:

1. Рядом с черепом найден камень сферической формы, диаметром 5,7 см, обработанный точечной техникой.

2. Около фаланг пальцев рук найдена кремневая пластина без следов дополнительной обработки (рис. 12: 3).

После совершения погребения на уровне древней дневной поверхности оно было перекрыто деревом и засыпано материковым выкидом. Впоследствии после обвала перекрытия материковый выкид, вперемешку с черноземом, заполнил погребальную камеру. Культурная принадлежность описанного погребения наряду с чертами погребального обряда определяется также по нескольким фрагментам усатовской керамики, найденным в первой насыпи. Четыре из них представлены фрагментами сосудов из хорошо отмученной массы без видимых примесей. На одном из них сохранились следы коричневой росписи. Два других черепка происходят от сосудов, изготовленных из массы с примесью ракушки. Один из них орнаментирован оттисками шнура.

Погребение 27 (сарматское) обнаружено в центральной бровке кургана в 14 м к югу (175°) от центра на глубине 2,5 м. Яма имела подпрямоугольную форму с закругленными углами (2,1×0,8—7 м) и была ориентирована с юга на север. Погребенная (женщина, молодая) лежала в вытянутом положении на спине головой на север (360°). Руки были вытянуты вдоль туловища кистями около бедер. Левая берцовая кость своей нижней частью перекрывала правую берцовую (рис. 12: 4).

Инвентарь:

1. У правого виска найдено бронзовое височное колечко из проволоки со щитком (рис. 12: 5). Диаметр кольца около 3 см.

2. Возле шейных позвонков найдены две сердоликовые бусинки (рис. 12: 6).

3. Возле коленных суставов было собрано около десяти мелких бисеринок, которые полностью распались и не подлежат реставрации и зарисовке.

Анализ профилей кургана показал, что он был насыпан в два приема и состоял из двух насыпей (рис. 2).

Первая насыпь была насыпана над основным усатовским погребением №26. Насыпь состояла из однородного по окраске зернистого чернозема. Она имела в диаметре около 16 м. При совершении вторичного ямного погребения №25 верхушка первой насыпи была разровнена под горизонтальную ровную площадку высотой 0,9 м от древней дневной поверхности. В насыпи встречались отдельные мелкие фрагменты усатовской керамики с примесью ракушки и с росписью.

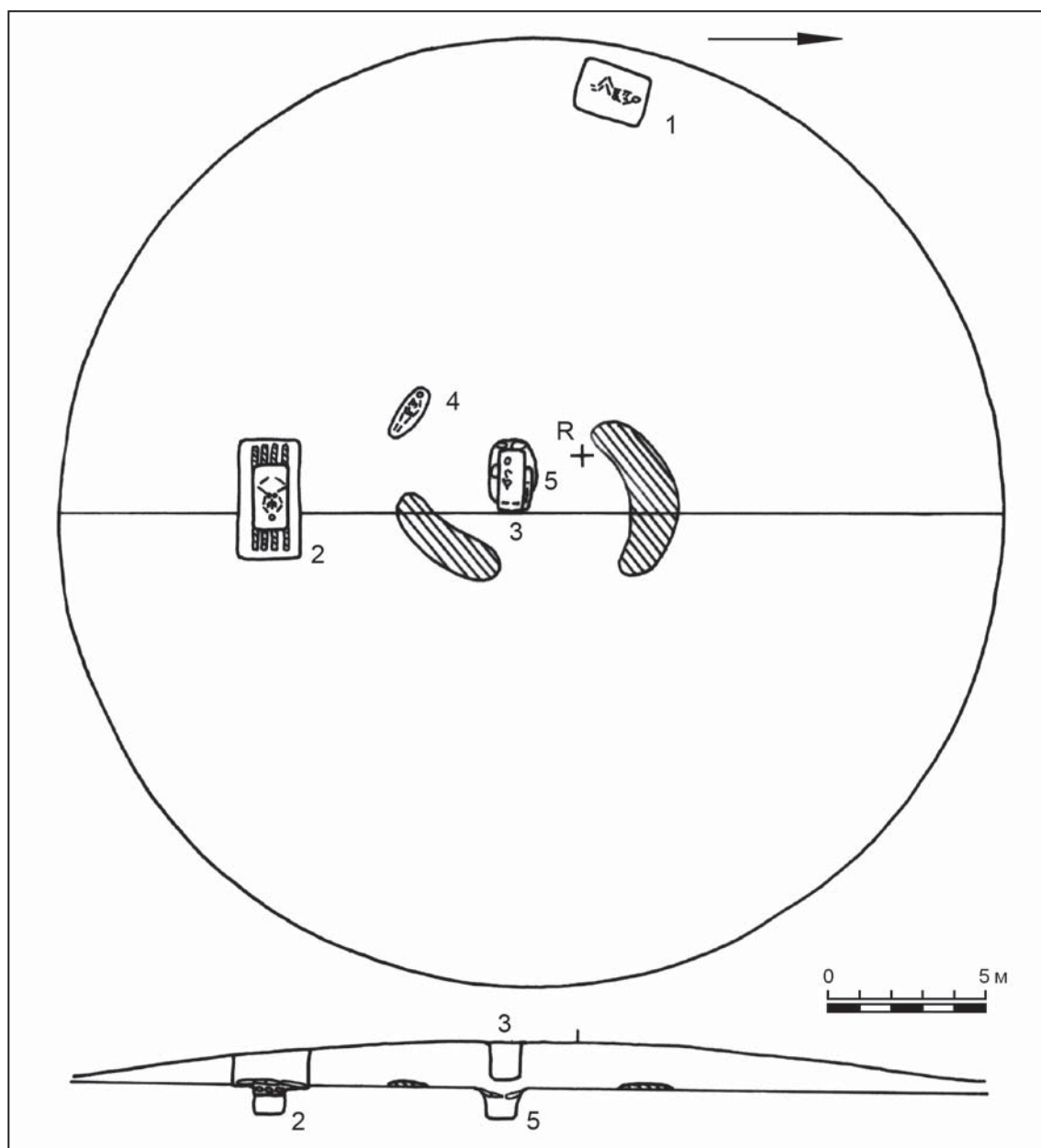


Fig. 13. Taraclia I. Barrow 2. 1-5 – numbering of burials.

Рис. 13. Тараклия I. Курган 2. 1—5 — номера погребений.

Вторая насыпь состояла из чернозема со значительными вкраплениями глины и супеси желтоватого цвета. В центральной части толщина этой насыпи была равна 1 м, т.е. высота ее (к началу раскопок) составляла 1,90 м от уровня древней поверхности. В диаметре насыпь имела около 40—45 м.

Курган 2

Курган находился на высоком плато левого берега реки Ялпуг, приблизительно в 1 км к востоку от кургана №1 и в 500 м от дороги Балабану-Тараклия (рис. 1В: 2). Курган был

насыпан в один прием над основным ямным погребением №5. Насыпь кургана имела высоту 1,45 м и диаметр 30 м. Обнаружено 5 погребений (рис. 13).

Погребение 1 (ямная культура) обнаружено в 11 м к западу (275°) от центра на глубине 2,75 м. Погребальная камера имела прямоугольную форму со скругленными углами. Ее размеры $1,65 \times 2,40$ м при глубине 1,30 м от древней поверхности. Погребенный (около 40 лет, возможно, мужчина) был положен на спине, головой на север (10°). Руки лежали вдоль туловища, слегка раздвинутые в локтях. Поднятые в коленях ноги впоследствии упа-

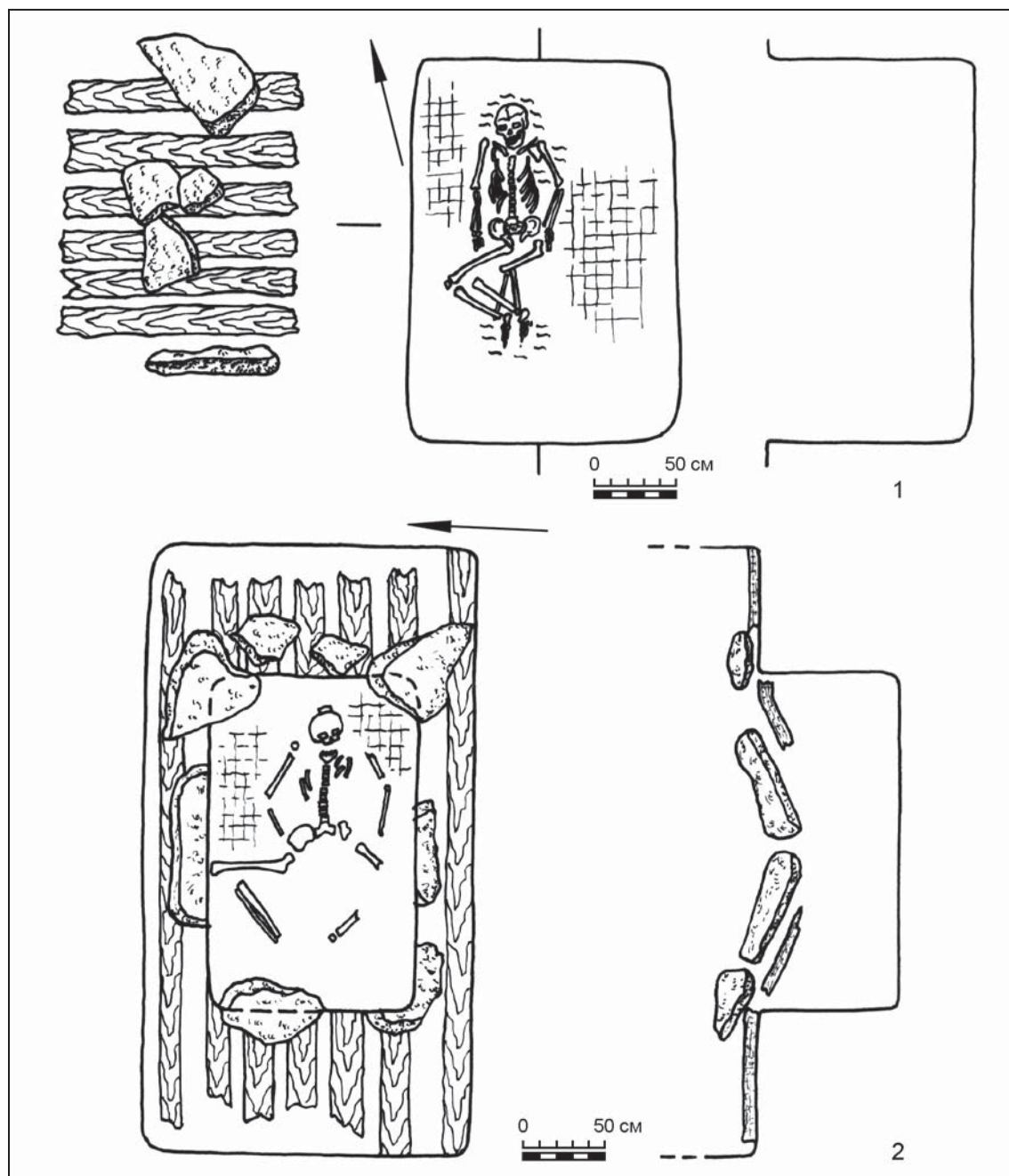


Fig. 14. Tarklia I. Barrow 2, plans of burials: 1 — burial 1; 2 — burial 2.

Рис. 14. Тараклия I. Курган 2, планы погребений: 1 — погребение 1; 2 — погребение 2.

ли вправо (рис. 14: 1). Костяк, в особенности череп, кости рук и ног густо окрашены алой охрой. Под скелетом обнаружены отпечатки циновки.

Погребение 2 (ямная культура) обнаружено в 7 м к югу (175°) от центра. Погребение было впущено с поверхности, что отчетливо прослежено в профиле бровки (рис. 13). Входная камера имела прямоугольную форму ($2,1 \times 3,8$ м). Дно ее находилось на уровне древней дневной поверхности. В центре входной ямы была выкопана погребальная камера пря-

моугольной формы, размерами $1,3 \times 3,1$ м при глубине 0,9 м. На уровне уступа камера была перекрыта продольно уложенными плитами и заложена каменными плитами. Плиты достигали в длину до 1 м при ширине до 0,6—0,8 м и толщине 0,2—0,3 м (рис. 14: 2). Погребенный (по-видимому, мужчина, около 35 лет) был положен на спине головой на восток (90°). Руки, слегка раздвинутые в локтях, лежали вдоль туловища. Поднятые в коленях ноги впоследствии распались ромбом. Под скелетом обнаружены отпечатки циновки.

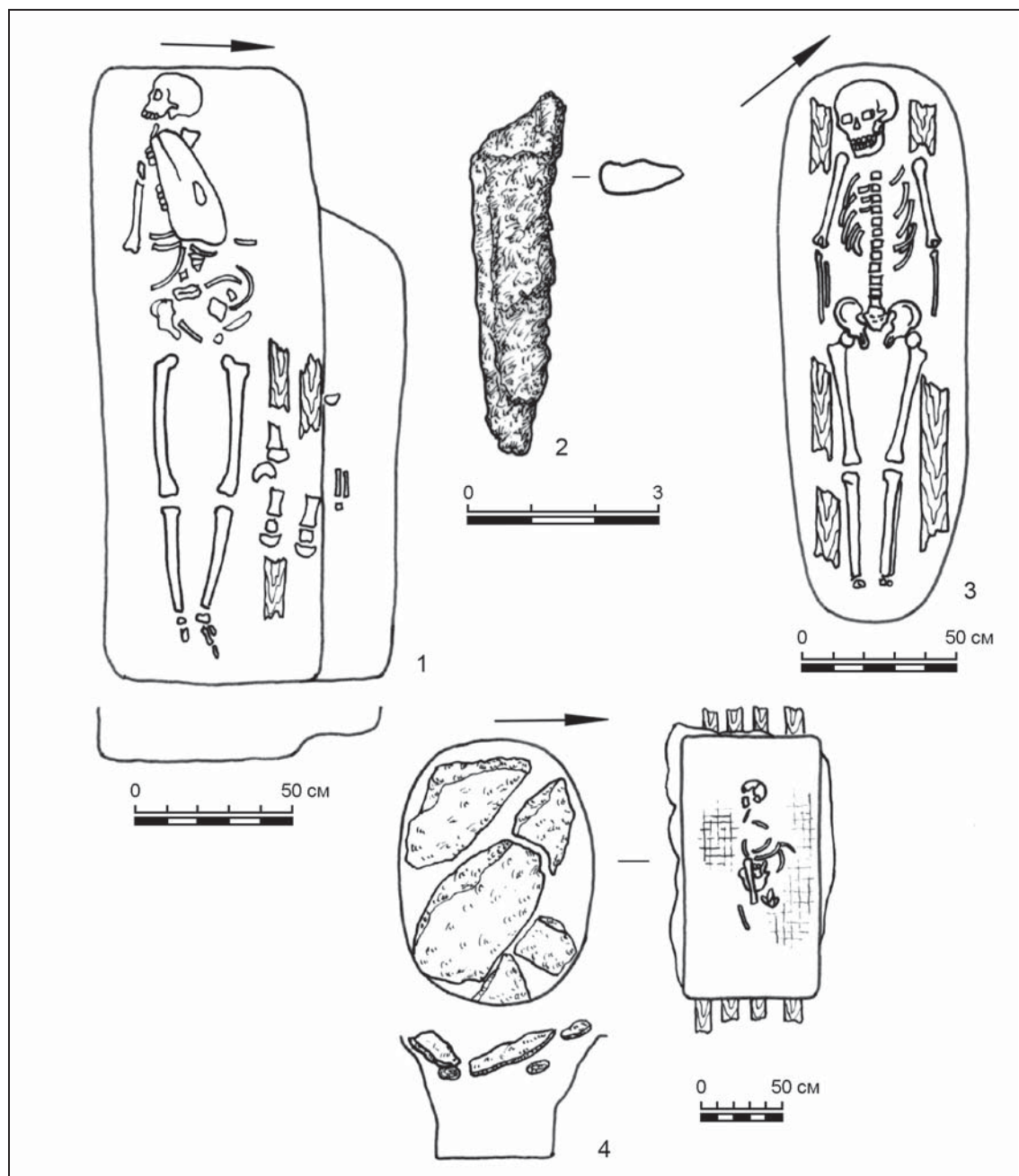


Fig. 15. Taraclia I. Barrow 2. 1, 2 — burial 3; 3 — burial 4; 4 — burial 5. 1, 3, 4 — plans of burials; 5 — fragment of iron knife.

Рис. 15. Тараклия I. Курган 2. 1, 2 — погребение 3; 3 — погребение 4; 4 — погребение 5. 1, 3, 4 — планы погребений; 2 — фрагмент железного ножа.

Погребение 3 (позднесредневековое) обнаружено в 2 м к югу (165°) от центра на глубине 1,25 м. Яма имела прямоугольную форму $0,7 \times 2$ м. С северной стороны вдоль ямы прослежены уступ шириной до 0,3 м и высотой до 0,15 м. Погребенный (около 20 лет, возможно, мужчина) был положен вытянуто на спине, головой на запад (270°). Кости верхней части скелета были перемешаны. Частично на дне ямы, частично на уступе с северной стороны от скелета расчищены

кости нижних конечностей лошади. Череп лошади перекрывал грудные кости человеческого скелета (рис. 15: 1). По всему дну ямы прослежены остатки полуистлевшей подстилки из коры и фрагменты дерева.

Инвентарь:

1. У правой берцовой кости скелета найден фрагмент острия железного ножа (рис. 15: 2).

Погребение 4 (позднесредневековое), обнаружено в 5 м к юго-юго-западу (200°) от центра на глубине 0,80 м. Яма имела

вытянуто-овальную форму (0,5—0,6×1,8 м). Погребенный (около 40 лет) был уложен вытянуто на спине головой на северо-запад (315°). Над и под скелетом прослежены остатки полуистлевшего дерева от продольно расположенной деревянной подстилки и от перекрытия (рис. 15: 3).

Погребение 5 (ямная культура, основное), обнаружено в 2 м к югу (170°) от центра. Погребение было совершено с уровня древней поверхности в прямоугольной яме размерами 1,7×0,9 м, глубиной 0,9 м. Яма была перекрыта деревянными плахами и заложена каменными плитами (рис. 15: 4—5). Некоторые из них имели в длину до 1,8 м и ширину до 0,7 м и толщину до 0,5 м. Под тяжестью камней закладки края погребальной ямы обвалились и на уровне древней поверхности она имела овальные очертания 1,5×2 м. Деревянные плахи перекрытия были уложены продольно и покоились на краях ямы. Вокруг погребальной ямы двумя полукольцами лежал материковый выкид мощностью до 0,05—0,08 м (рис. 13). Кости скелета были сильно разрушены грызунами. Погребенный (около 20—25 лет), судя по отдельным сохранившимся в первоначальном положении костям, был положен на спине, головой на запад, с поднятыми в коленях ногами. Череп окрашен охрой. Под костями скелета по всему дну ямы прослежены отпечатки растительной подстилки (рис. 15: 5).

Курган 3

Курган находился на том же плато, что и курган 2, приблизительно в 50 м к северо-северо-западу от него (рис. 1В: 3). Он достигал в высоту 3,6 м. В нем были обнаружены 18 погребений (рис. 16).

Погребение 1 (ямная культура), обнаружено в 5 м к юго-востоку (120°) от центра. Погребение было впущено с уровня первой насыпи и является основным для второй. Яма имела сложную конструкцию. Внешняя камера имела размеры 3,5×4 м и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ее находилось на уровне древней дневной поверхности. В центре ямы была выкопана погребальная камера прямоугольной в плане формы размерами 1,2×2 м при глубине 1 м. На уровне уступов погребальной камеры была перекрыта продольно уложенными бревнами. Полуистлевшее дерево имеет следы частичного сгорания. Погребенный (мужчина? старческого возраста) был положен на спине, головой на северо-запад (300°). Руки лежали вдоль туловища. Поднятые в коленях ноги впоследствии упали вправо (рис. 17: 1).

Череп густо окрашен охрой. Слева от черепа прослежено охристое пятно. Над скелетом и по дну ямы прослежены отпечатки растительности циновки.

Погребение 2 (катакомбная культура), обнаружено в 23 м к югу (170°) от центра. Входной колодец имел овальную в плане форму (0,9×1,1 м). Дно его находилось на глубине 0,9 м от древней дневной поверхности. Из колодца в западном направлении был вырыт арочный проход длиной и шириной 0,6 м, в конце которого выкопана сводчатая погребальная камера. Она имела яйцевидную в плане форму (1,1×1,6 м) и была ориентирована в широтном направлении. Дно ее находилось на 0,2 м ниже дна входного колодца. Вход в камеру был заложен каменной плитой, поставленной на ребро, а щели были замазаны глиной. В камере находились кости взрослого, которые лежали в следующем порядке. Правая бедренная лежала рядом с левой плечевой и черепом в южной части ямы: правая плечевая лежала параллельно левой берцовой, которые перекрывались костями таза, в северной части. Бедренные же кости лежали параллельно над перемешанными костями грудной клетки. Судя по положению костей, труп погребенного, очевидно, был расчленен. Под костями, на дне камеры прослежены отпечатки растительной подстилки (рис. 17: 2).

Погребение 3 (кенотаф, неопределенное), обнаружено рядом с погребением №2. Яма имела прямоугольную форму (1,1×1,8 м) и была ориентирована с юго-запада на северо-восток (рис. 17: 3). Дно ее находилось на глубине 0,9 м от уровня древней дневной поверхности. Юго-западный край ямы был частично срезан колодцем катакомбного погребения №2 (рис. 17: 2), а восточная стенка — колодцем катакомбного погребения №8 (рис. 16).

Погребение 4 (катакомбная культура) обнаружено в 22 м к юго-востоку (115°) от центра. Входной колодец имел округлую в плане форму, диаметром 0,9×0,95 м. Дно его находилось на 0,8 м от древней дневной поверхности. Погребальная камера имела в плане овальную форму (1,5×2,5 м) и была ориентирована с юго-запада на северо-восток. Дно ее находилось на 0,6 м ниже дна входного колодца. Проход в камеру был заложен деревянными вертикально установленными брусками. Погребенный (взрослый) был положен в вытянутом положении, головой на юго-запад (245°). Руки лежали вдоль туловища. Череп в теменной части имеет круглое отверстие от трепанирования. Края отверстия гладкие. Под скелетом прослежены отпечатки растительной подстилки (рис. 17: 4).

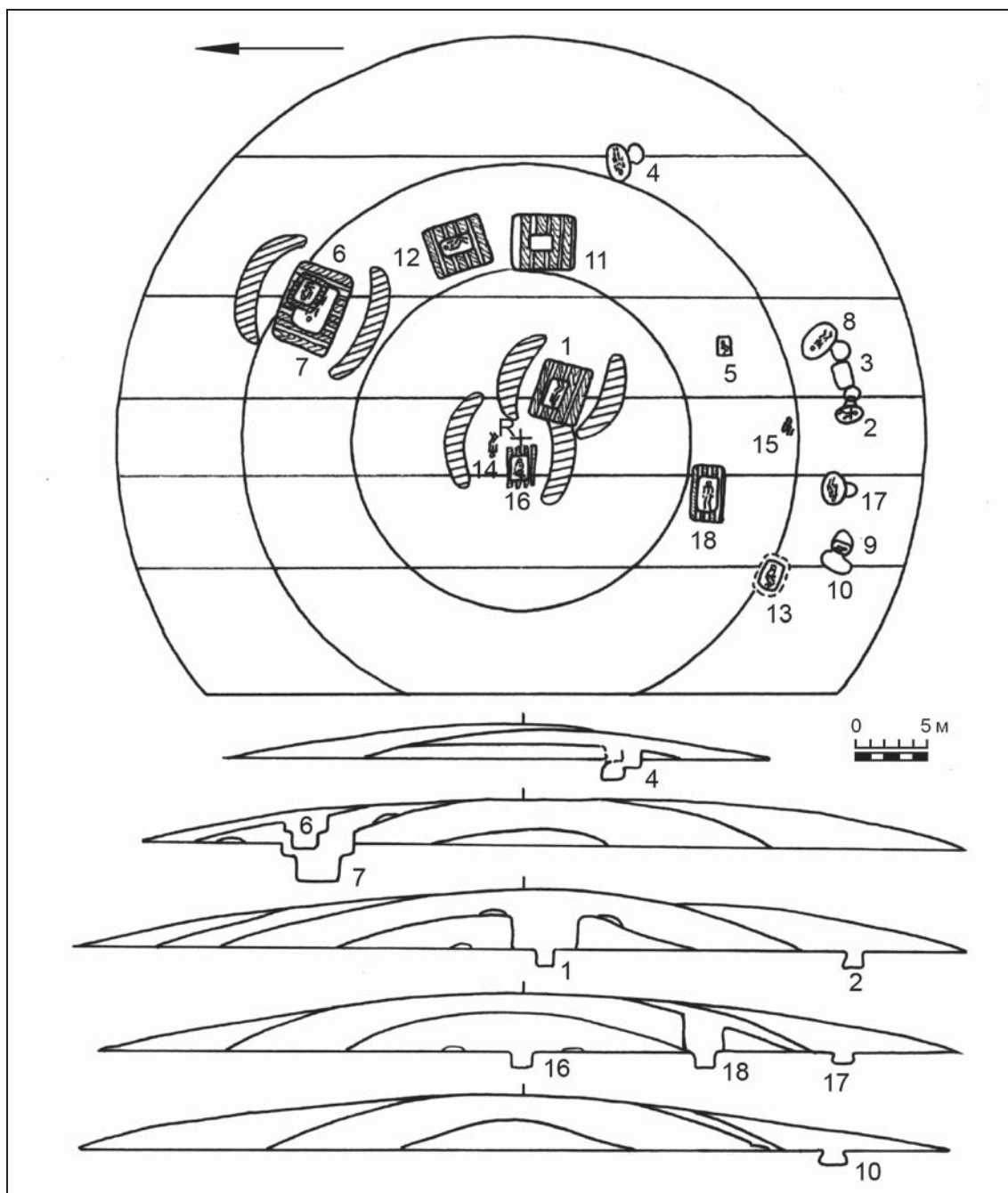


Fig. 16. Turaclia I. Burrow 3. 1—18 — numbering of burials.

Рис. 16. Тараклия I. Курган 3. 3. 1—18 — номера погребений.

Погребение 5 (ямная культура?) обнаружено в 16 м к юго-востоку (150°) от центра на глубине 2,05 м. Погребальная яма имела прямоугольную форму и была ориентирована в меридиональном направлении. Ширина ямы 0,9 м. Длина ее не определена, поскольку западная часть ямы была срезана бульдозером (рис. 17: 5). Судя по сохранившимся костям, погребенный (взрослый) был положен на спине с незначительным поворотом на правый бок, головой был ориентирован на северо-восток (60°).

Погребение 6 (ямная культура?), обнаружено в 18 м к северу-востоку (35°) от центра. Оно перекрывало погребение №7 (рис. 16). Внешняя камера имела подквадратную в плане форму ($2,1 \times 2,2$ м). Дно ее находилось на глубине 3,4 м. В центре ее была вырыта погребальная камера прямоугольной в плане формы ($1,4 \times 1,8$ м), ориентированная с северо-запада на юго-восток. Глубина камеры 0,95 м. На уровне уступов камера была перекрыта поперечно уложенными бревнами. Погребенный (взрослый — лет 40?) был поло-

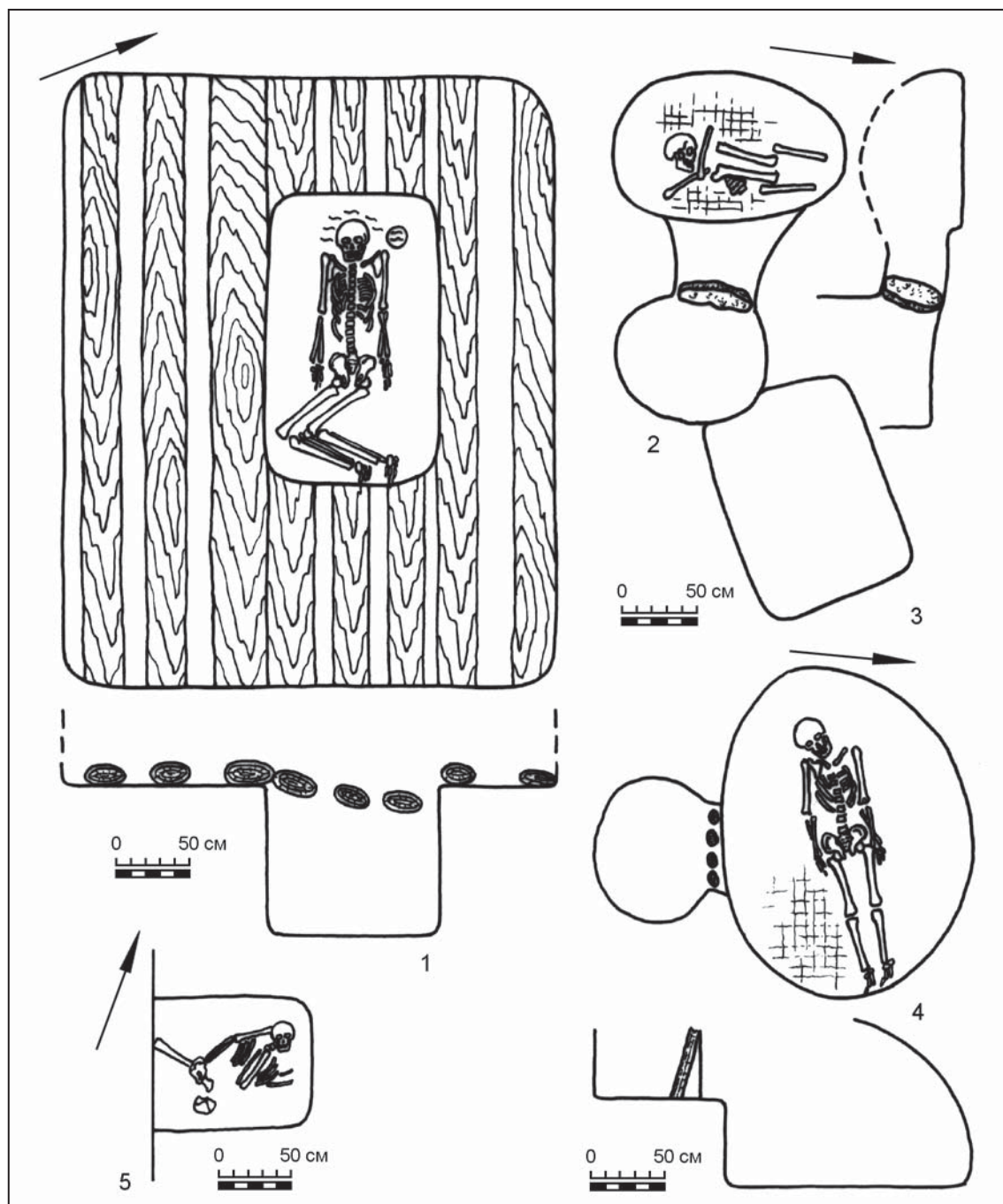


Fig. 17. Taraclia I. Barrow 3, plans of burials: 1 — burial 1; 2 — burial 2; 3 — burial 3; 4 — burial 4; 5 — burial 5.

Рис. 17. Тараклия I. Курган 3, планы погребений: 1 — погребение 1; 2 — погребение 2; 3 — погребение 3; 4 — погребение 4; 5 — погребение 5.

жен на спине головой на северо-запад (305°). Левая рука вытянута вдоль туловища. От правой сохранилась только плечевая кость, лежащая вдоль скелета. Поднятые в коленях ноги впоследствии упали влево. На дне ямы прослежены отпечатки циновки (рис. 18: 1).

Погребение 7 (ямная культура), обнаружено под погребением №6 (рис. 16). Внешняя камера ($4,1 \times 6,1$ м) имела прямоугольную в плане форму со скругленными углами и была

ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ее находилось на 1 м ниже древней дневной поверхности. В центре ее была выкопана погребальная камера. Она также имела подпрямоугольную форму ($2,5 \times 3,3$ м) и была ориентирована в том же направлении. Ее глубина 1,6 м. На уровне уступов, камера была перекрыта поперечно уложенными бревнами шириной до 0,5 м. Руки лежали вдоль туловища. Кости ног частично сохранили первоначаль-

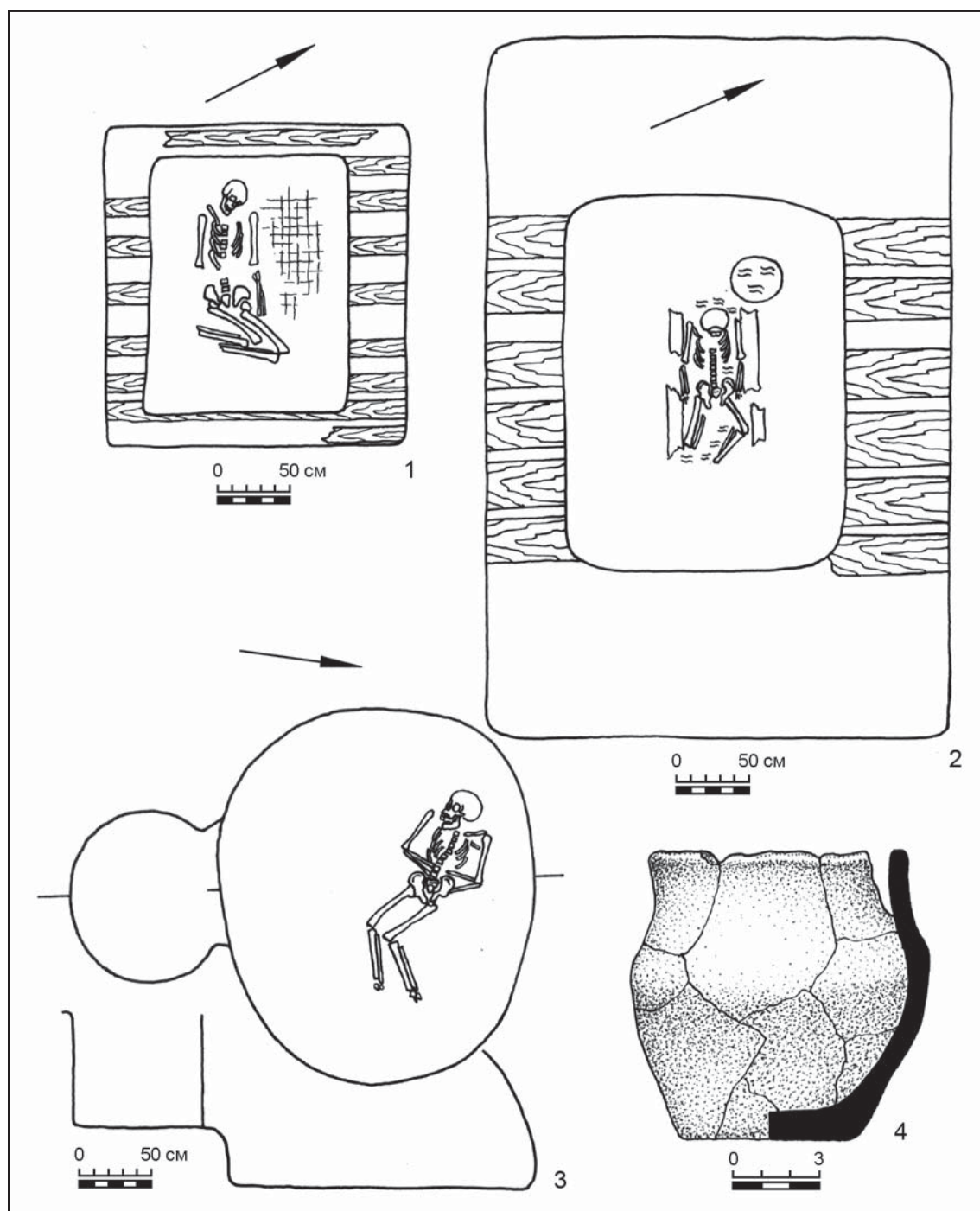


Fig. 18. Taraclia I. Barrow 3: 1 — burial 6; 2 — burial 7; 3, 4 — burial 8. 1—3 — plans of burials; 4 — moulded vessel.

Рис. 18. Тараклия I. Курган 3: 1 — погребение 6; 2 — погребение 7; 3, 4 — погребение 8. 1—3 — планы погребений; 4 — лепной сосуд.

ное (поднятые в коленях) положение (рис. 18: 2). Череп, кости таза и кисти рук окрашены охрой. У черепа — охристое пятно диаметром около 0,3 м. Под скелетом прослежен настил из дерева и отпечатки растительной подстилки, а также подсыпка в виде белого мелового вещества. В юго-восточном, юго-западном углах ямы под северо-восточной и северо-

западной ее стенах выявлены незначительные впадины диаметром до 0,15 м, в которых, возможно, находились опорные бруссы.

Погребение 8 (катакомбная культура), обнаружено в 22 м к юго-юго-востоку (160°) от центра. Входной колодец имел округлую в плане форму диаметром 1,25 м. Дно его находилось на 0,8 м ниже уровня древней днев-

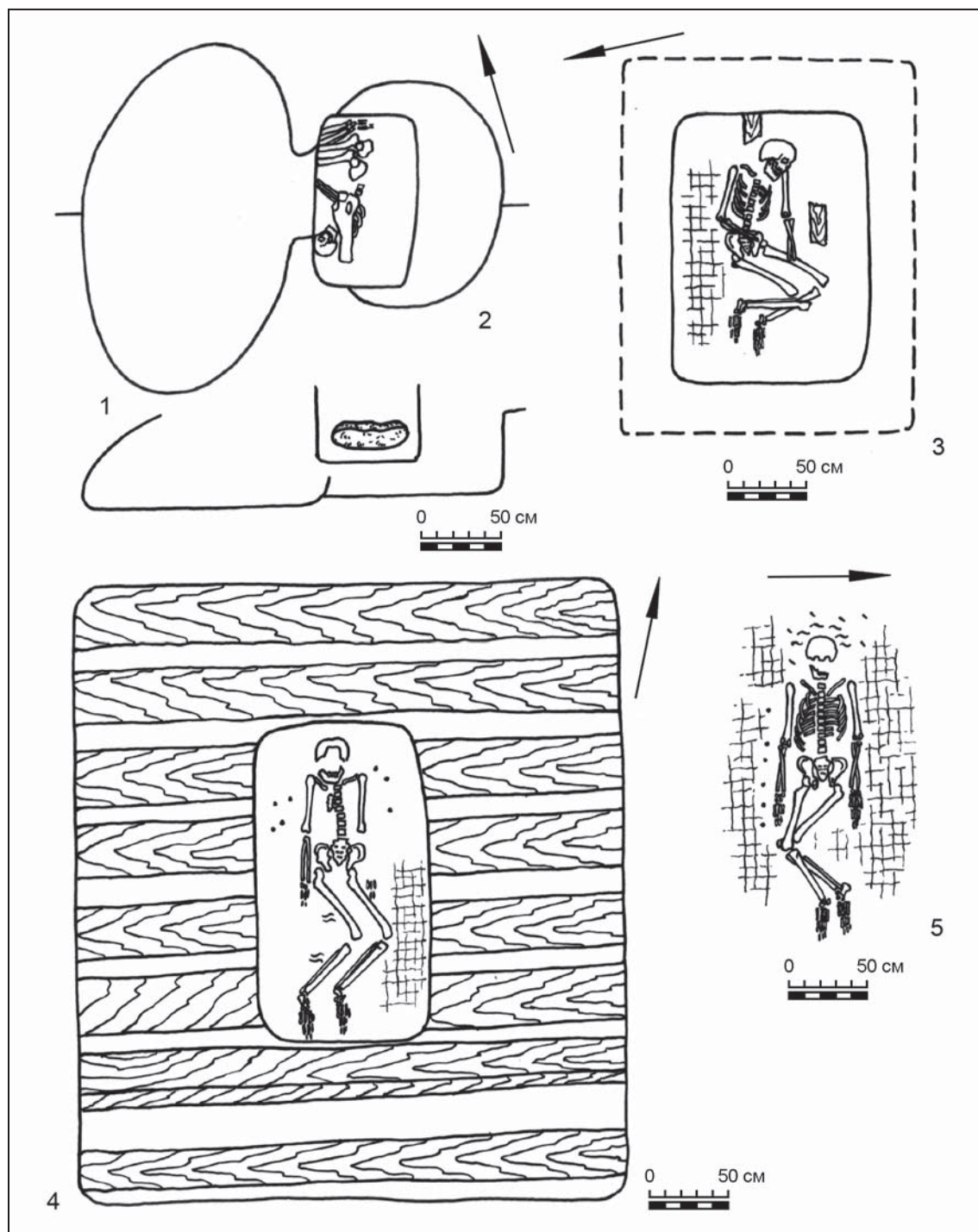


Fig. 19. Taraclia I. Barrow 3, plans of burials: 1 — burial 10; 2 — burial 9; 3 — burial 13; 4 — burial 12; 5 — burial 14.

Рис. 19. Тараклия I. Курган 3, планы погребений: 1 — погребение 10; 2 — погребение 9; 3 — погребение 13; 4 — погребение 12; 5 — погребение 14.

ной поверхности. Сводчатая погребальная камера имела овальную в плане форму (2×2,5 м) и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно камеры находилось на 0,4 м ниже дна входного колодца (рис. 18: 3). Погребенный (взрослый) был положен на спине головой на северо-запад (305°). Руки были слабо со-

гнуты в локтях, кистями: правая на животе, левая — у левого бедра. Слабо скорченные в коленях ноги лежали вправо (рис. 18: 3).

Инвентарь:

1. На дне входного колодца были собраны черепки, из которых был восстановлен сосуд баночной формы (рис. 18: 4). Он изго-

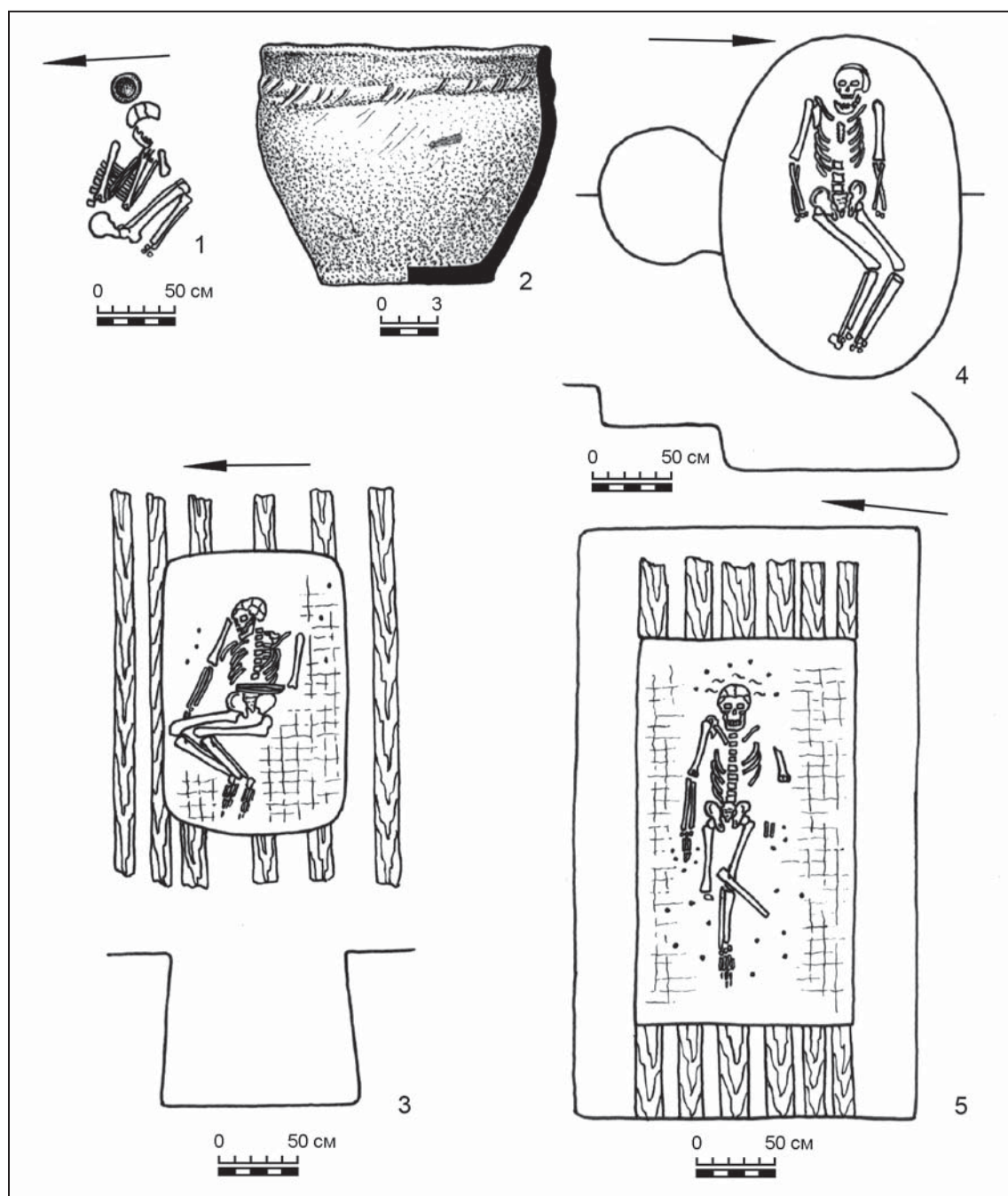


Fig. 20. Taraclia I. Barrow 3: 1, 2 — burial 15; 3 — burial 16; 4 — burial 17; 5 — burial 18. 1, 3—5 — plans of burials; 2 — moulded vessel.

Рис. 20. Тараклия I. Курган 3: 1, 2 — погребение 15; 3 — погребение 16; 4 — погребение 17; 5 — погребение 18. 1, 3—5 — планы погребений; 2 — лепной сосуд.

товлен из массы с примесью шамота, имеет желтоватый цвет. Размеры: высота 10 см; диаметр устья 9 см; наибольший диаметр тулова 10,5 см.

Погребение 9 (культура Сабатиновка?), обнаружено в 23,5 м к юго-западу (205°) от центра на глубине 0,7 м ниже древней дневной поверхности. Погребальная яма имела прямоугольную форму (0,65×1,15 м)

и была ориентирована с северо-востока на юго-запад. Яма целиком попала в пределы входного колодца катакомбного погребения №10 (рис. 16; 19: 1—2). Погребенный (взрослый, лет 40—45) был положен на левом боку в сильно скорченном положении, головой на юго-запад (220°). Правая рука была согнута — кистью у колен. Левая рука — кистью под коленями. Сверху над костями ту-

ловища был положен череп крупного животного (рис. 19: 2).

Погребение 10 (катакомбная культура, кенотаф), обнаружено в 24 м к юго-западу (205°) от центра. Входной колодец имел овальную в плане форму (1,2×1,4 м) и глубину 0,95 м от древней дневной поверхности. Как уже отмечалось, на 0,25 м выше дна входного колодца было совершено погребение №9 (рис. 16; 19: 1—2). Погребальная камера сводчатой конструкции имела овальную в плане форму (1,4×2,3 м) и была ориентирована с северо-востока на юго-запад. Вход в катакомбу имел ширину 0,45 м и длину 0,2 м. Дно камеры находилось на 0,1 м ниже дна входного колодца (рис. 19: 1).

Погребение 11 (ямная культура, кенотаф), обнаружено в 15 м к востоку (95°) от центра. Входная камера имела подпрямоугольную в плане форму (4×4,4 м) и была ориентирована в широтном направлении. Дно ее находилось на уровне древней дневной поверхности. В центре ямы была выкопана прямоугольная в плане (1,2×1,6 м) погребальная камера, ориентированная в том же направлении. Ее глубина 0,9 м. На уровне уступов погребальная камера была перекрыта поперечно уложенными бревнами.

Погребение 12 (ямная культура), обнаружено в 15 м к востоку-северо-востоку (70°) от центра. Входная яма имела прямоугольную форму (3,6×4,2 м) и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ее находилось на уровне древней дневной поверхности. В центре ямы была выкопана прямоугольная в плане (1,15×2,1 м) погребальная камера глубиной 0,65 м. На уровне образовавшихся уступов погребальная камера была перекрыта поперечно уложенными бревнами (рис. 19: 4). Погребенный (около 20 лет, возможно, женщина) был положен на спине, головой на северо-запад (340°). Руки лежали вдоль туловища. Поднятые в коленях ноги впоследствии упали влево. Кости скелета окрашены охрой. На дне ямы — остатки деревянного настила, отпечатки растительной рогожки и белый известняковый порошок.

Погребение 13 (ямная культура), обнаружено в 20 м к юго-западу (215°) от центра на глубине 0,7 м от древней дневной поверхности. Яма имела прямоугольную в плане форму (1,3×1,7 м), глубиной 0,25 м со скругленными углами. Погребенный (взрослый, лет 20—25) был положен на спине с незначительным поворотом на левый бок, головой на восток (95°). Правая рука была согнута в локте, кистью на тазе. Левая рука лежала вдоль туловища, кистью на левом бедре. Ноги были

скорчены влево (рис. 19: 3). Череп, кости ног и рук — слабо окрашены охрой. На дне ямы прослежены остатки деревянного настила, отпечатки растительной циновки и подсыпка охрой.

Погребение 14 (ямная культура) обнаружено в 2 м к северу (360°) от центра на глубине 1,35 м. Контуры погребальной ямы не были прослежены. Погребенный (мужчина? лет 40) был положен на спине, головой на запад (270°). Руки были вытянуты вдоль туловища. Кости правой ноги сохранились в поднятом в коленях положении, кости левой ноги упали вправо (рис. 19: 5). Череп окрашен охрой. Под скелетом прослежены остатки деревянного настила, отпечатки циновки и меловая подсыпка.

Погребение 15 (культура Сабатиновка), обнаружено в 19 м к югу (175°) от центра на глубине 2,95 м. Погребенный (взрослый) был положен в сильно скорченном положении на левом боку, головой на восток (100°). Руки лежали согнутыми в локтях, кистями перед лицом (рис. 20: 1). У кисти левой руки найдена кость животного.

Инвентарь:

1. У черепа стоял сосуд баночной формы. Под его венчиком расположен налепной валик с диагональными насечками. Сосуд изготовлен из массы с примесью шамота и имеет серо-черный цвет. Размеры: высота 12,5 см, диаметр устья 15,5 см; наибольший диаметр тулова 16 см (рис. 20: 2).

Погребение 16 (ямная культура, основное для первой насыпи), обнаружено в центре кургана. Оно было совершено с уровня древней поверхности. На древней поверхности, вокруг ямы, двумя полукольцами лежал материковый выкид (рис. 16). Погребальная яма прямоугольной формы (1,2×1,8 м), глубиной 1 м, была ориентирована в меридиональном направлении. На уровне древней дневной поверхности, над камерой, были продольно уложены бревна на площади 1,4×2,4 м (рис. 20: 3). Погребенный (мужчина, около 50 лет) был положен на спине, головой на восток (90°). Правая рука была вытянута, кистью у колен, левая — была согнута в локте, кистью на правой половине таза. По-видимому, поднятые в коленях ноги впоследствии упали вправо. Череп густо окрашен охрой. Охра в виде крупинки встречается и на костях груди. Под скелетом прослежены остатки деревянного настила, отпечатки рогожки и меловой порошок.

Погребение 17 (катакомбная культура), обнаружено в 22 м к югу (180°) от центра. Входной колодец имел круглую в плане фор-

му, диаметром 0,8 м. Дно его находилось на 0,6 м глубже уровня древней дневной поверхности. Катакомба сводчатой конструкции имела овальную в плане форму (1,65×2,2 м) и была ориентирована с востока на запад. Дно ее находилось на 0,3 м ниже дна входного колодца. Погребенный (взрослый) был положен на спине головой на запад (270°). Руки лежали вдоль туловища. Ноги, слабо скорченные в коленях, лежали влево (рис. 20: 4). В заполнении камеры встречались отдельные угольки.

Погребение 18 (ямная культура) обнаружено в 14 м к югу (180°) от центра. Входная яма имела прямоугольную в плане форму (2,2×3,8 м) и была ориентирована в меридиональном направлении. Дно ее находилось на уровне древней дневной поверхности. В центре ямы была выкопана погребальная камера. Она имела прямоугольную форму (1,4×2,5 м) и глубину 1 м. На уровне уступов камера была перекрыта продольно уложенными бревнами (рис. 20: 5). Погребенный (взрослый, около 20 лет) был положен на спине, головой на восток (90°). Руки лежали вдоль туловища. Ноги, первоначально поднятые в коленях, распались в разные стороны (рис. 20: 5). Череп густо окрашен охрой. Крупинки охры встречались на ребрах и на костях рук и ног. На дне — отпечатки циновки, беловатое вещество. Последнее особенно густо — в районе кистей и стоп.

В отличие от ранее описанных, курган №3 характеризуется более сложной стратиграфией, которая позволила определить последовательность совершения погребений и сооружения насыпи (рис. 16). Древнейшим в кургане является погребение №16, над которым был насыпан небольшой курган высотой около 2,25 м и диаметром около 2,3 м. Вторым было совершено ямное погребение №1, оно было впущено в первую насыпь. После чего над ним была возведена вторая насыпь высотой от древней поверхности в 3,6 м (рис. 16). Более поздними и относительно одновременными являются ямные захоронения №18, 11, 12, 6 и 7, которые были впущены в полы второй насыпи. Над каждым из них была сделана незначительная локальная досыпка насыпи. Еще более поздними являются катакомбные погребения №2, 4, 8, 10, 17, совершенные по краю вторичной насыпи. После их совершения вся южная и юго-восточная полы второй насыпи были досыпаны. Наконец наиболее поздними являются погребения №9, 15 (культура Сабатиновка), после которых насыпь кургана больше не досыпалась.

Курган 4 (грунтовой могильник?)

Приблизительно в 2 км к северу от кургана №1 в пойме реки Ялпуг было замечено незначительное всхолмление, в котором было обнаружено 12 погребений (рис. 21).

Погребение 1 (культура Сабатиновка?) обнаружено в 7 м к северо-западу (330°) от репера. Погребальная яма овальной формы (0,9×1,46 м), глубиной 0,7 м от современной поверхности, была ориентирована с северо-востока на юго-запад. В заполнении ямы в ее западной части были найдены отдельные фрагменты человеческих (?) ребер и зубы лошади (рис. 22: 1).

Инвентарь:

На глубине 0,35 м над северо-восточным краем описанной ямы и за ее пределами были обнаружены глиняная лепешка и миска. Они изготовлены из массы с примесью шамота и имеют серо-черный цвет. Лепешка имеет диаметр 30 см и толщину 12 см (рис. 22: 2), на ней прослеживаются отпечатки зерен проса. Чаша имеет диаметр устья около 40 см, высоту венчика 7 см (рис. 22: 3).

Погребение 2 (культура Сабатиновка?), обнаружено к юго-западу (320°) от репера, рядом с погребением №1 (рис. 21). Погребальная яма (прослеживалась плохо) имела подтреугольную в плане форму (длина сторон 0,9, 0,95 и 0,9 м) с закругленными углами. Дно ее находилось на глубине 0,7 м. В юго-западном углу ямы лежал человеческий череп (рис. 22: 4).

Инвентарь:

1. Рядом с черепом стоял миниатюрный сосуд баночной формы. Сосуд изготовлен из массы с примесью шамота, мелкого песка. Поверхность его бугристая, серо-оранжевого цвета. Размеры: высота 6 см, диаметр устья 5,9 см, наибольший диаметр тулова 6,5 см (рис. 22: 5).

Погребение 3 (позднесредневековое) обнаружено в 6 м к югу (180°) от репера на глубине 0,65 м. Яма (прослежена лишь на незначительном участке), по-видимому, имела вытянуто-подовальную форму. Погребенный (взрослый) был положен в вытянутом положении, головой на северо-запад (330°) (рис. 22: 9).

Погребение 4 (позднесредневековое) обнаружено к югу (190°) от репера, рядом с погребением №3, на глубине 0,65 м. Скелет и яма этого погребения были частично разрушены при совершении захоронения №3 (рис. 21; 22: 6—9). Судя по сохранившейся части скелета, погребенный был положен вытянуто на спине головой на юго-запад (240°) (рис. 22: 6).

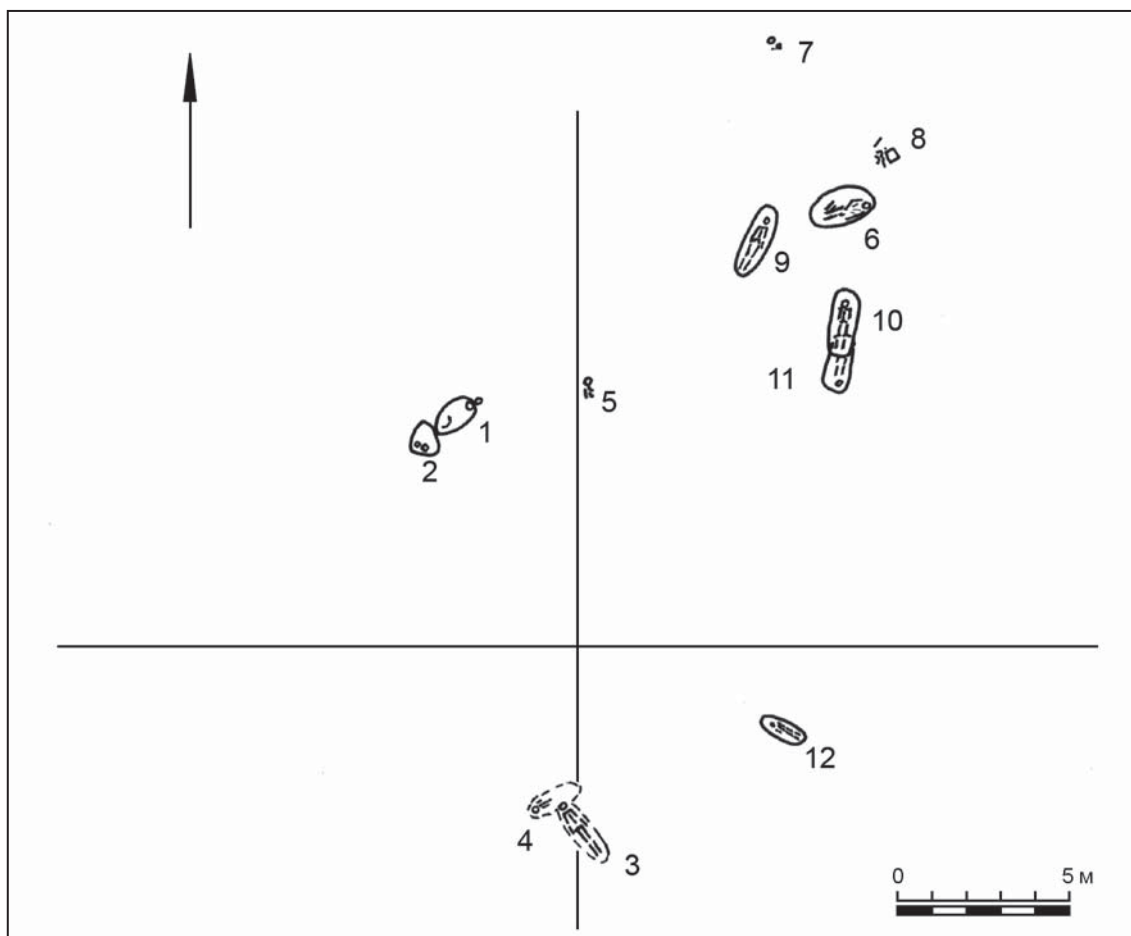


Fig. 21. Taraclia I. Barrow 4 (flat necropolis?). 1—12 — numbering of burials.

Рис. 21. Тараклия I. Курган 4 (грунтовый могильник?). 1—12 — номера погребений.

Погребение 5 (неопределенное) обнаружено в 6,5 м к северу (360°) от репера, на глубине 0,42 м. От скелета сохранились только череп, фрагменты правой плечевой и отдельные позвонки (рис. 22: 7). Судя по ним, погребенный был положен на спине, головой на север (360°).

Погребение 6 (ямная культура), обнаружено в 14,5 м к северо-востоку (30°) от репера на глубине 0,6 м. Погребальная яма имела овальную в плане форму (1,06×1,92 м), глубиной 0,9 м от современной поверхности. Она была ориентирована с юго-запада на северо-восток. Погребенный (взрослый) был положен на спине, головой на северо-восток (70°). Левая рука была вытянута, правая — согнута в локте, кистью в области живота. Поднятые в коленях ноги впоследствии распались — упали влево (рис. 22: 10). Все кости скелета интенсивно окрашены красной охрой.

Погребение 7 (неопределенное) обнаружено в 17,5 м к северо-востоку (25°) от репера на глубине 0,82 м от современной дневной поверхности. Погребение разрушено.

Сохранились только кости от черепа (рис. 22: 8), окрашенного в красный цвет.

Погребение 8 (позднесредневековое) обнаружено в 15,5 м к северо-востоку (35°) от репера на глубине 1 м. Погребение разрушено. Среди человеческих костей от двух скелетов найдены мелко разломанные бронзовые пластины и железные гвозди. Под скоплением костей лежала известняковая плита (0,2×0,3 м).

Погребение 9 (сарматское?) обнаружено в 12,5 м к северо-востоку (30°) от репера. Яма имела вытянуто-овальную форму (0,65×2,25 м) и была ориентирована с северо-востока на юго-запад. Дно ямы имело корытообразную форму и находилось на глубине 0,8 м. Погребенный (взрослый) был положен в вытянутом положении на спине, головой на северо-восток (30°). Руки вытянуты (рис. 23: 3).

Погребение 10 (сарматское) обнаружено в 12 м к северо-востоку (45°) от репера. Погребальная яма имела прямоугольную форму (0,8×1,9 м) с закругленными углами. Она была ориентирована с северо-северо-

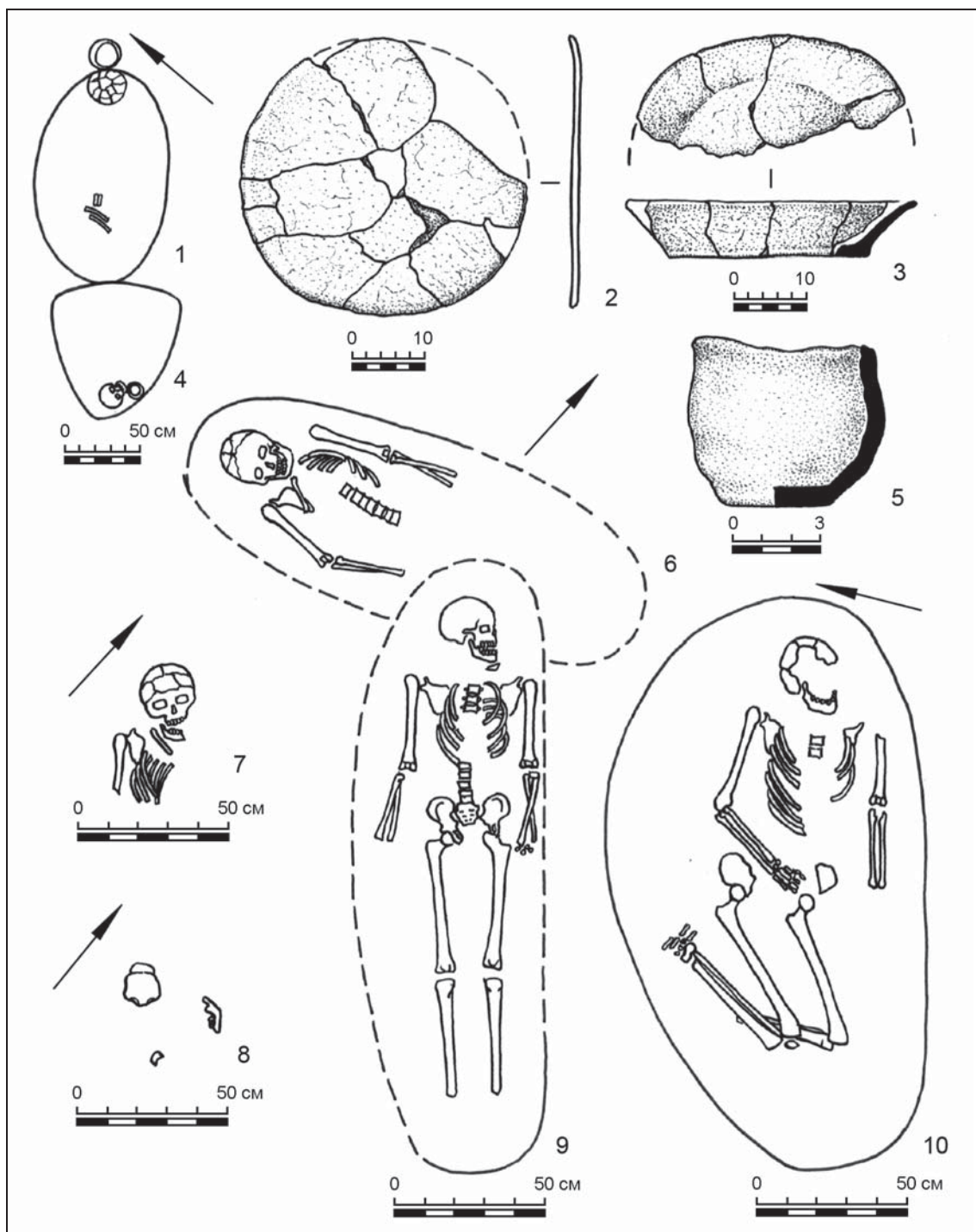


Fig. 22. Taraclia I. Barrow 4: 1, 2, 3 — burial 1; 4, 5 — burial 2; 6 — burial 4; 7 — burial 5; 8 — burial 7; 9 — burial 3; 10 — burial 6. 1, 4, 6—10 — plans of burials; 2 — clay tablet; 3 — moulded bowl; 4 — moulded miniature vessel.

Рис. 22. Тараклия I. Курган 4: 1, 2, 3 — погребение 1; 4, 5 — погребение 2; 6 — погребение 4; 7 — погребение 5; 8 — погребение 7; 9 — погребение 3; 10 — погребение 6. 1, 4, 6—10 — планы погребений; 2 — глиняная лепешка; 3 — лепная миска; 4 — миниатюрный лепной сосуд.

востока на юго-юго-запад. Дно ее находилось на глубине 1 м от современной поверхности. Погребенный (взрослая женщина) был положен на спину, вытянуто головой на север (10°). Руки были вытянуты вдоль туловища (рис. 24: 1).

Инвентарь:

1. У шейных позвонков были найдены 7 гагатых бусин в виде цилиндров (рис. 24: 3).
2. У костей правой кисти найдены три бронзовых колечка овальной формы (рис. 24: 4—6).

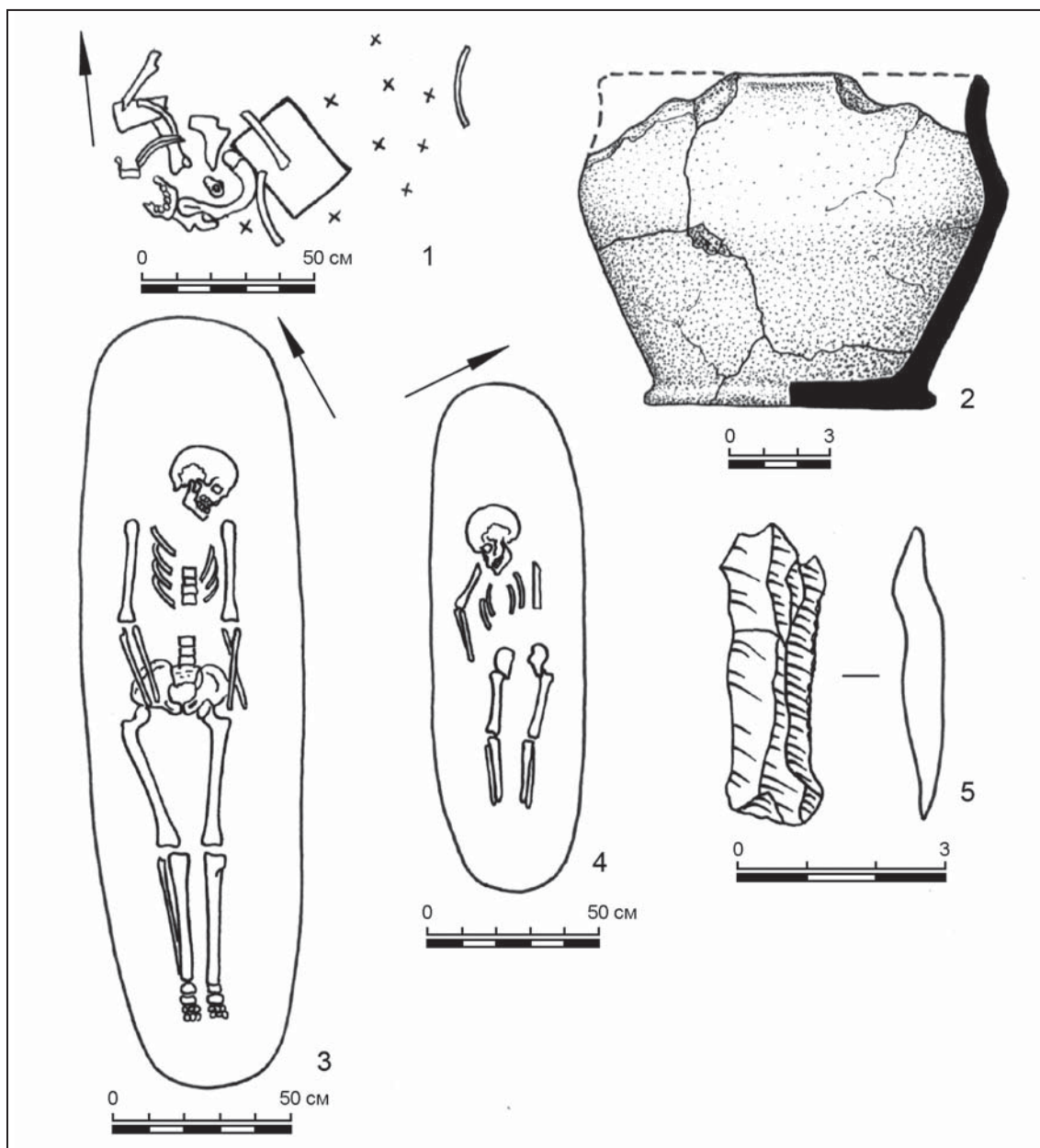


Fig. 23. Taraclia I. Barrow 4: 1 — burial 8; 2, 5 — moulded vessel and flint flake from mound; 3 — burial 9; 4 — burial 12.

Рис. 23. Тараклия I. Курган 4: 1 — погребение 8; 2, 5 — лепной сосуд и отщеп из насыпи; 3 — погребение 9; 4 — погребение 12.

3. У левого колена с внутренней стороны найдено усеченно-биконическое прясло (рис. 24: 10). Его наибольший диаметр 2,8 см, высота 2,4 см.

4. У костей стоп собран мелкий бисер из зелено-голубоватой пасты, из которых сохранились только несколько (рис. 24: 7).

5. Две серьги из бронзовой проволоки с ушком найдены в юго-восточном углу ямы (рис. 24: 8, 9).

6. Кремневый отщеп (рис. 24: 11).

Погребение 11 (сарматское), обнаружено рядом и частично под погребением № 10

(рис. 21; 24: 2). Яма имела подпрямоугольную форму (0,75×1,42 м) со скругленными углами. Она была ориентирована с северо-северо-востока на юго-юго-запад. Дно ее находилось на глубине 1,15 м. Погребенный (подросток) был положен на спине, вытянуто, головой на север (10°). Руки были вытянуты вдоль туловища. Верхняя часть скелета была частично разрушена при совершении погребения № 10 (рис. 24: 2).

Инвентарь:

1. У костей ног стоял сосуд грушевидной формы (рис. 25: 6). Он был изготовлен из мас-

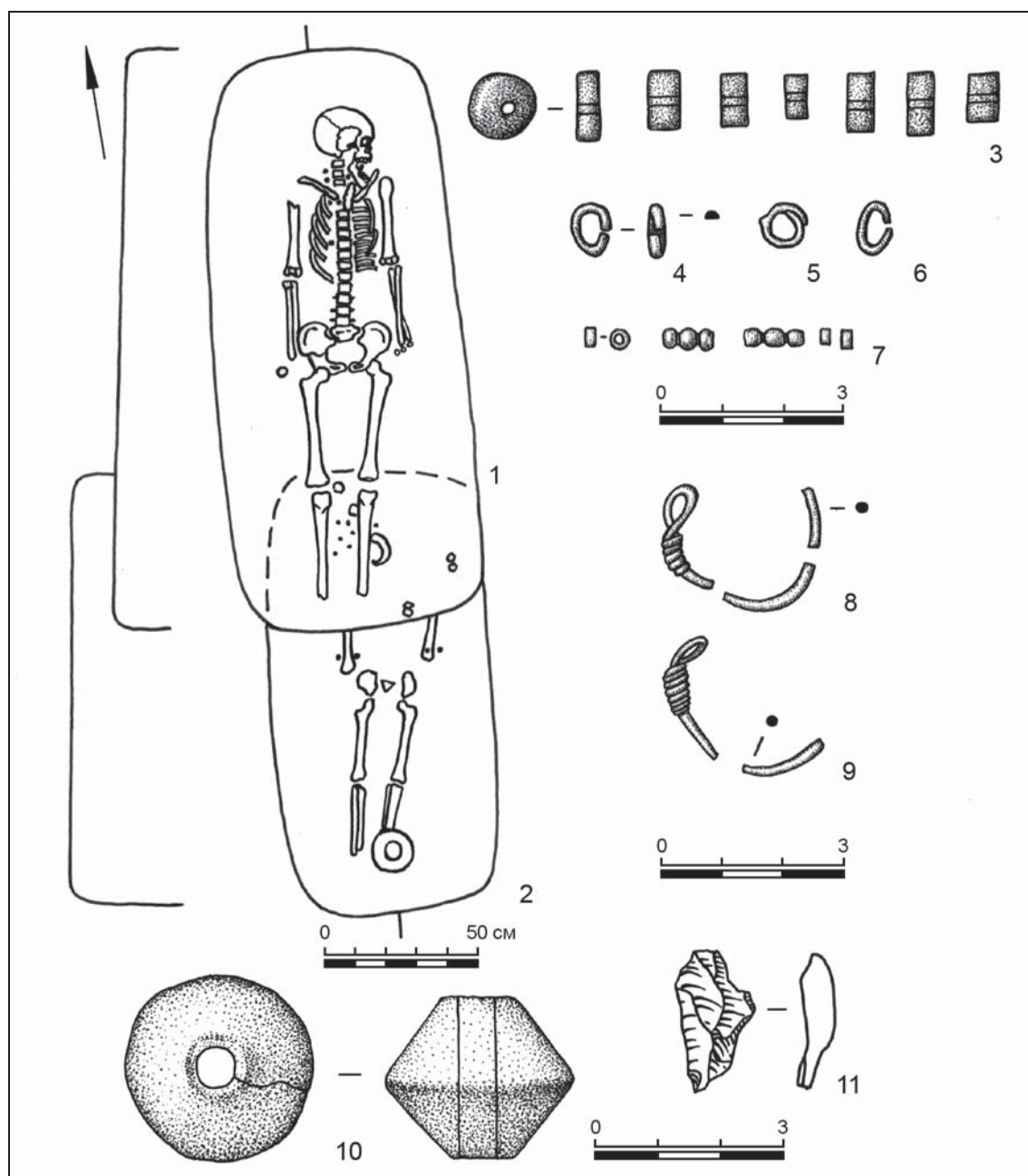


Fig. 24. Taraclia I. Barrow 4. 1, 3—11 — burial 10; 2 — burial 11. 1, 2 — plans of burials; 3 — jet beads; 4—6 — bronze rings; 7 — paste beads; 8, 9 — fragments of bronze earrings; 10 — spindle whorl; 11 — flint flake.

Рис. 24. Тараклия I. Курган 4. 1, 3—11 — погребение 10; 2 — погребение 11. 1, 2 — планы погребений; 3 — гагатевые бусы; 4—6 — бронзовые колечки; 7 — бисер; 8, 9 — фрагменты бронзовых серег; 10 — пряслице; 11 — кремневый отщеп.

сы с примесью шамота. Поверхность его имеет сероватый цвет. Высота сосуда 12,5 см, диаметр устья 8,5 см.

2. У костей обеих кистей рук собраны семь скарабеев, из которых два полностью разрушены (рис. 25: 1), сердоликовые, пастовые, костяные, стеклянные бусы (рис. 25: 2—4). Там же были обнаружены и более 25 разрушенных бисеринок, которые не подлежат реставрации и не могли быть зарисованы.

3. На костях грудной клетки найден бронзовый колокольчик (рис. 25: 5) и фрагмент от железного предмета.

Погребение 12 (сарматское?) обнаружено в 7,3 м к юго-востоку (120°) от репера. Яма имела овально-вытянутую форму ($0,45 \times 1,5$ м) и была ориентирована с северо-запада на юго-восток. Дно ее находилось на глубине 1,2 м. Погребенный (ребенок) был положен на спине, вытянуто, головой на северо-запад (295°).

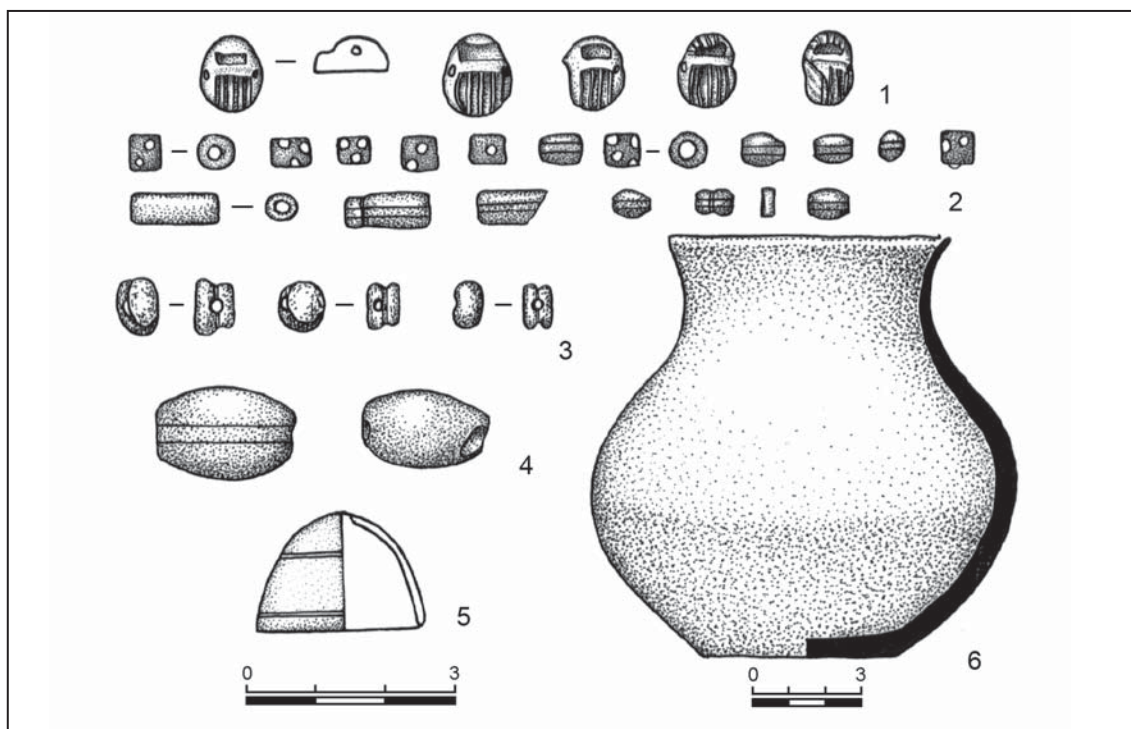


Рис. 25. Taraclia I. Barrow 4, burial 11. 1 — pendants-scarabaeus; 2—4 — beads; 5 — bronze bell; 6 — moulded vessel.

Рис. 25. Тараклия I. Курган 4, погребение 11. 1 — подвески-скарабеи; 2—4 — бусы; 5 — бронзовый колокольчик; 6 — лепной сосуд.

Правая рука была чуть согнута в локте и лежала вдоль туловища. От левой руки сохранилась только плечевая кость, лежащая параллельно скелету (рис. 23: 4).

Кроме описанных погребений, в 6,5 м к северо-востоку от репера были найдены следующие предметы:

1. Баночный сосуд из массы с примесью шамота (рис. 23: 2). Размеры: высота 9,8 см; диаметр устья 11,5 см; наибольший диаметр тулова 12,5 см.

2. Кремневый отщеп (рис. 23: 5).

Исследование курганный группы Тараклия I, расположенной в пойме реки Ялпуг, по-

казало, что эти курганы содержали погребения тех же культурных групп, которые были обнаружены и в курганах других зон Прутно-Днестровского междуречья.

В курганах группы Тараклия I основными и древнейшими являются погребения усатовской и ямной культур. Следующие хронологические этапы представлены погребениями катакомбной культуры, культуры многоваликовой керамики и эпохи поздней бронзы (культура Сабатиновка).

Позднейшими во всех случаях являются погребения сарматской культуры и средневековых кочевников.

Статья поступила в сборник 10 ноября 2015 г.

Valentin Dergaciov (Kishinev, Moldova). Doctor Habilitat of History. Institute of Cultural Heritage of the Academy of Sciences of Moldova¹.

Дергачев Валентин Анисимович (Кишинёв, Молдова). Доктор хабилитат истории. Институт культурного наследия, Академия наук Молдовы.

E-mail: dergacev@mail.ru

Eugen Sava (Kishinev, Moldova). Doctor Habilitat of History. National Museum of Archaeology and History of Moldova².

Сава Евгений Николаевич (Кишинёв, Молдова). Доктор хабилитат истории. Национальный музей археологии и истории Молдовы.

E-mail: sava_md@yahoo.com

Addresses: ¹ Ștefan cel Mare Bd., 1, Kishinev, MD-2001, Moldova; ² 31 August 1989 St., 121a, Kishinev, MD-2001, Moldova