

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСТОРИКО-КРАЕВЕДЧЕСКИЙ
МУЗЕЙ ИМ. П.В. АЛАБИНА

САМАРСКИЙ КРАЙ В ИСТОРИИ РОССИИ

ВЫПУСК 6

МАТЕРИАЛЫ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ



САМАРА 2017

«Самарский край в истории России». Выпуск 6. Материалы Межрегиональной научной конференции, посвященной 165-летию со дня основания Самарской губернии и 130-летию со дня основания СОИКМ им. П.В. Алабина. – Самара, 2017. – 464 с.

ISBN 978-5-9500822-9-0

Редакционная коллегия:

к.п.н. Д.В. Варенов, А.Ф. Кочкина, к.и.н. Д.А. Сташенков (отв. редактор).

Рецензенты – *Ю.П. Анишаков*, д.и.н., профессор, директор Поволжского филиала
Института российской истории РАН.

Э.Л. Дубман, д.и.н., профессор Самарского государственного университета.

Сборник статей «Самарский край в истории России» содержит материалы Шестой Межрегиональной научной конференции, проходившей в Самарском областном историко-краеведческом музее им. П.В. Алабина 22-23 ноября 2016 г. В конференции, посвященной 165-летию со дня основания Самарской губернии и 130-летию со дня основания СОИКМ им. П.В. Алабина, приняли участие около 100 докладчиков, среди них – представители научных учреждений, вузов, государственных и муниципальных музеев Самары и Самарской области, Москвы, Санкт-Петербурга, Елабуги, Казани, Кирова, Уфы.

Работа конференции проводилась по следующим секциям: «Формирование и изучение музейных собраний», «Археология», «Этнография», «Актуальные проблемы исторического краеведения», «Природа края», «Новые технологии в музейном деле».

В публикуемых статьях вводятся в научный оборот новые источники и архивные материалы по археологии, истории, культуре и природе края.

Сборник предназначен для специалистов – биологов, историков, археологов, этнографов, музейных работников, а также для учителей школ, краеведов и всех, интересующихся природой, историей и культурой родного края.

ISBN 978-5-9500822-9-0

© ГБУК «Самарский областной историко-краеведческий музей им. П.В. Алабина», 2017.

© Коллектив авторов, 2017.

АРХЕОЛОГИЯ

УДК 902.2

РАСКОПКИ КУРГАНА 1 КУРГАННОГО МОГИЛЬНИКА
КРАСНОСАМАРСКИЙ V

© 2017 г. Н.В. Лебедева (Овчинникова)

Статья посвящена публикации материалов, полученных из раскопок кургана 1 курганного могильника Красносамарский V в Кинельском районе Самарской области. Судя по стратиграфии, курган сооружался в два этапа. Под насыпью находилось 10 могильных ям, в которых были захоронены 10 человек, один из них кремирован. Два погребения ограблены в древности. Семь могильных ям были перекрыты деревянными плахами. В захоронениях найдены глиняные сосуды, бронзовые украшения, костяные изделия и кости животных. Погребения в кургане, кроме №7, относятся к покровскому этапу срубной культурно-исторической общности. Детское безинвентарное погребение №7 находилось за пределами древней насыпи кургана. Определение его датировки и культурной принадлежности затруднено.

Ключевые слова: курганный могильник, бронзовый век, погребальный обряд.

Охранные раскопки кургана 1 курганного могильника Красносамарский V проводились летом 2010 г. археологической экспедицией ООО НПФ «АрхГео» г. Самары под руководством автора. Курган 1 находился на трассе строящегося газопровода ОАО «Самаранефтегаз» «УПСВ «Евгеньевская» - УПСВ «Бариновская» и попал в зону разрушения.

Ранее, в 2007 г. курганный могильник Красносамарский V, известный по Реестру памятников Министерства культуры, осматривался разведочным отрядом под руководством Н.В. Овчинниковой во время обследования территории Западно-Коммунарского месторождения нефти.

Курганный могильник Красносамарский V находится на территории Кинельского района Самарской области на правом берегу р.Самары, левого притока р.Волги (рис.1,1), в 4,2 км к юго-востоку от южной окраины с. Красносамарское, в 4,13 км к юго-юго-востоку от водонапорной башни и механико-технических мастерских с. Красносамарское, в 4,5 км к юго-юго-востоку от развилки дорог, одна из которых ведет из г. Самары в с. Богатое, а другая соединяет с. Красносамарское с селами Поплавское и Круглинский. Местность представляет собой низменную, местами заболоченную равнину правобережья р. Самары, изрезанную старицами и озерами, покрытую пойменными лесами и небольшими рощами. Возвышенные участки равнины заняты полями, встречаются массивы песчаных дюн. На этой территории известно более десяти могильников и несколько поселений эпохи бронзы, часть памятников раскопана.

Курганный могильник Красносамарский V, состоящий из 4 курганов, расположен на первой надпойменной террасе восточного берега старицы р. Самары, которая в этом месте делает изгиб. На другом берегу старицы расположен лесной массив, заливные луга и поля, засеянные кормовой травой. Курганы находятся в юго-западном углу большого пахотного поля, которое с трех сторон ограничено лесополосами, с западной стороны – автодорогой, ведущей из с. Красносамарское в села Поплавское и Круглинский. По краю террасы вдоль автодороги проложена линия электропередачи, еще одна ЛЭП находится в восточной части поля. Рельеф поля волнистый, имеет небольшие западины, в юго-восточной части поля идет незначительное повышение поверхности к ВЮВ (рис.1,2). Три кургана – 1,2,4 располагались компактной группой, курган 3 находился на отдалении, в 135 м к ЮЮВ в черте лесополосы.

Курган 1 - самый большой в могильнике - стоял на краю пахотного поля, в 20 м к юго-востоку от автодороги. Курган имел округлую в плане земляную насыпь диаметром 40 м, высотой 0,66 м.

Перед началом работ поверхность кургана была размечена: между траншеями шириной по 6 м были оставлены три бровки шириной 1 м. Насыпь кургана раскапывалась с использованием бульдозера методом параллельных траншей, зачистка производилась вручную.

На общем плане кургана (рис.2) отмечены погребения, выкиды из могил, ровики и отдельные находки, обнаруженные в насыпи. В процессе снятия насыпи кургана были выявлены три линзы выкидов из могильных ям и отдельные небольшие пятна от них.

Могильный выкид 1 располагался в северо-западном секторе кургана вокруг могильной ямы погребения 5 и был представлен несколькими отдельными линзами материкового и пестроцветного суглинка. Первые очертания самой большой линзы желтого суглинка были выявлены во время зачистки западной траншеи кургана. Линза выкида имела дугообразную форму с волнистыми контурами и была

вытянута с востока на юго-запад. Размеры линзы 4,5 x 3,4 м, мощность линзы в южной части достигала 30 см. Еще две линзы вытянутой формы 75 x 35 см, 125 x 20 см располагались к югу от большой линзы выкида. Линзы выкида 1, расположенные к востоку и северо-востоку от могильной ямы погребения 5, были прослежены в профиле центральной бровки Б-Б1. Вторая крупная линза могильного выкида 1, расположенная к востоку от могильной ямы 5, имела вытянутые очертания по линии север-юг, размеры: длину 4,9 м, ширину до 1 м. Ее мощность достигала 25 см. Еще четыре линзы небольших размеров аморфных очертаний были расположены цепочкой к северу от центра кургана и второй линзы.

Могильный выкид 2 располагался узкой полосой материкового суглинка размерами 1,8x0,38 м, мощностью 12 см в юго-восточном секторе кургана.

Могильный выкид 3 располагался в юго-восточном секторе кургана и в плане был представлен большой линзой материкового и пестроцветного суглинка, аморфные очертания которой были зафиксированы в траншеях по обе стороны восточной бровки кургана и под ней. В профиле восточной бровки было отчетливо видно, что это отдельные выкиды из могильных ям от погребений 3, 8, 9, которые залежали рядом и даже наслаивались друг на друга (рис.3). По выкидам прослежена последовательность захоронений. Длина линзы по линии север-юг 4,67 м, по линии запад-восток 3,5 м, мощность до 30 см. Вокруг могильного выкида 3 располагались ямы погребений №№ 2, 3, 4, 8, 9, 10.

Южнее погребения 8 отмечены три пестроцветных пятна небольших размеров.

У северо-западного края могильной ямы погребения 4 в бровке зафиксировано пятно от могильного выкида овальной формы размерами 77 x 35 x 18 см.

Стратиграфия, зафиксированная на профилях трех бровок (рис.3):

1 слой – пахотный – состоящий из гумусированной темно-серой супеси, верхняя часть которой имела комковатую структуру и насыщена корнями растений, нижняя – однородную уплотненную структуру, залежал по всей поверхности кургана мощностью 0,3-0,38 м;

2 слой – насыпь кургана. Зафиксирована по всей площади кургана, представлена плотной серо-коричневой супесью мощностью до 0,57 м, в юго-восточной части - мощностью от 0,2 до 0,42 м. В тех местах, где имелись линзы могильных выкидов, почва насыпи была насыщена карбонатами;

3 слой – погребенная почва – серо-коричневая супесь местами с белыми вкраплениями карбонатов визуально разделена на две части: верхний слой насыщен темными пятнами гумусированной супеси, нижний слой супеси более светлый, после высыхания приобретал белесую окраску. Нижняя часть почвы сильно перерыта грызунами. Мощность слоя 0,5-0,82 м.

4 слой – на уровне погребенной почвы в северо-западной части кургана зафиксирована светло-серая с пепельным оттенком прослойка сожженной перед процессом сооружения курганной насыпи травы, ее толщина 0,02-0,05 м. Протяженность на профилях бровок западной и центральной 14,6 м, к северу от 0 – 11 м, к югу от 0 – 3,6 м.

5 слой – могильные выкиды в насыпи кургана. Залежали линзами светло-коричневого материкового и пестроцветного суглинка, перемешанного с гумусом.

6 слой – заполнение ровиков, расположенных за пределами насыпи кургана с северной и южной стороны. Заполнение представлено темно-серой плотной гумусированной супесью мощностью до 0,65 м в северном, до 0,75 м в южном ровиках. Ширина северного ровика 3,2 м, ширина южного ровика 2,1 м. Южный ровик был вырыт в погребенной почве непосредственно у края кургана, граница между ровиком и насыпью кургана отсутствует.

7 слой – за пределами насыпи кургана – светло-коричневая с рыжеватым оттенком супесь с затеками гумуса темно-серого цвета. Нижняя часть слоя более светлая, перерытая норами грызунов. Мощность слоя 0,75-0,88 м.

8 слой – материк – слой светло-коричневого суглинка в пределах насыпи кургана, за пределами материк имеет рыжегато-коричневую окраску. В некоторых наиболее глубоких ямах материк представлен светло-коричневой супесью. Под насыпью кургана материк залегают ровно, глубина залегания -155 см от 0 отметки.

Учитывая стратиграфические особенности и данные планиграфии, воссоздаем последовательность процесса сооружения кургана 1.

Перед началом обряда захоронения на первой надпойменной террасе водоема была выбрана ровная площадка и на ее поверхности сожжена трава: тонкая золистая полоска прослежена в профилях западной и центральной бровок. В центре площадки была вырыта яма (погребение 5), углубленная в материк, могильный выкид из которой отложился в виде пестроцветных и однородных линз вокруг ямы. Яма крупных размеров по периметру была обложена бревнами, а вдоль юго-западной и северо-восточной стен была забутована глиной. Первичная насыпь кургана над первым захоронением (погребение 5) имела небольшие размеры 18x14,5 м и вытянутую с северо-запада на юго-восток форму. Для сооружения этой насыпи грунт был взят из ровиков, зафиксированных на северной и южной полах кургана, а также с юго-восточной части площадки, где был срыт верхний слой почвы.

В дальнейшем именно здесь были вырыты могильные ямы для других захоронений (погребения 2, 3,

4, 6, 8, 9, 10, 11, 12). Повторная общая насыпь была возведена над всеми погребениями. В юго-западной части насыпь, вероятно, имела небольшую мощность, а впоследствии многолетней распашкой была уничтожена: выкиды из ям располагались сразу под пахотным слоем.

В 10,45 м к юго-западу от центра кургана на глубине -112 м от 0 отметки был расчищен жертвенник, состоящий из скопления костей животных, среди которых имелись целые и расколотые кости крупного и мелкого рогатого скота (корова, лошадь, овца).

Погребение 1 (рис.5,1) находилось в северо-западном секторе кургана в 8,7 м к северо-северо-западу от современного центра кургана. Сразу под пахотным слоем в насыпи были расчищены кости скелета взрослого человека, лежавшего на левом боку: крестец, таз, кости ног, согнутые в коленях, ступни. Некоторые фаланги ступней отсутствовали. Размеры примерной границы распространения костей погребения 1,17x0,84 м.

Погребение 2 (рис.4) находилось в юго-восточном секторе кургана в 6,5 м к юго-востоку от современного центра кургана. Очертания могильной ямы фиксировались более темной окраской заполнения, состоящего из серо-коричневого суглинка. Могильная яма углублена в погребенную почву максимально на 12 см, имела прямоугольную форму с округлыми углами и была ориентирована длинными сторонами по линии северо-восток – юго-запад. Юго-восточная стенка ямы волнистых очертаний. Дно ямы неровное, перерытое норами грызунов. Размеры ямы 83x55 см, глубина 12 см.

Деревянное перекрытие (рис.4,1) находилось на уровне погребенной почвы и было представлено 5-ю деревянными плахами толщиной 1-4 см, перекрывающими могильную яму вдоль ее оси. Длина плах 72-115 см, ширина 8-12 см. Две плахи лежали непосредственно на черепе и костях ребенка и частично их разрушили. Еще одна плаха залегала к югу от сосуда, стоящего перед лицом ребенка, и перекрывала кости в области колен. В центре ямы имелась нора грызуна, которая частично разрушила перекрытие. Северо-восточная и юго-западная стенки были укреплены поперечными плахами. На дне ямы в скорченном положении на левом боку лежал скелет ребенка, ориентированный головой на северо-восток (рис.4,2). Череп был раздавлен деревянной плахой. Руки, согнутые в локтях, находились перед лицом, рядом стоял глиняный сосуд. Возле сосуда лежали кости животных. Ноги ребенка были согнуты в коленях, берцовые кости лежали одна на другой. Фаланги пальцев ног отсутствовали.

Инвентарь погребения состоял из сосуда (рис.4,3), изготовленного вручную из глиняного теста с примесью мелкотолченой раковины. Сосуд имеет горшковидную форму приземистых пропорций, слегка отогнутый наружу край венчика, короткую вогнутую шейку и уступчик в верхней части сосуда, образующий ребро. Тулово сосуда раздуто, дно слегка вогнутое вовнутрь с невысоким поддоном. Венчик имеет плоский срез. Внешняя поверхность сосуда светло-коричневого цвета с черными пятнами нагара от неравномерного кострового обжига. Внутренняя поверхность серо-коричневого цвета с черными пятнами нагара и белыми разводами солей. Обе поверхности тщательно заглажены. Верхнюю половину сосуда - шейку и тулово - украшают орнаментальные зоны, выполненные длинными (4-4,5 см), средними (1,5-2 см) и короткими (0,5-1 см) оттисками зубчатого штампа с шириной зубца 2-2,5 мм (рис.4,4). Две горизонтальные полосы расположены по краю венчика, еще две ниже по ребру, между ними имеется два ряда заштрихованных треугольников. В верхнем ряду треугольники расположены вершинами вниз, в нижнем – вершинами вверх. Ниже ребра на тулове композиция состоит из крупных, заполненных различными геометрическими узорами, треугольников, обращенных вершинами вниз. Два из них с лопастями на конце, один с бахромой. Заполнены треугольники средними и мелкими оттисками штампа в виде плетенки, треугольников, елочки, крестов, зигзагов. Край венчика частично разрушен, на тулове имеется трещина. Диаметр сосуда по венчику 13,9 см, диаметр сосуда по ребру 16,1 см, диаметр дна 9 см, высота 11,4 см, толщина стенок 0,55-0,8 см, дна 1 см.

Кости животных представлены трубчатой расколотой костью и шестью астрагалами (три овцы, три теленка).

Погребение 3 находилось в юго-восточном секторе кургана в 13,5 м к юго-востоку от современного центра кургана. Очертания могильной ямы фиксировались на материковом суглинке однородной темной окраской заполнения. Яма имела прямоугольную форму с округлыми углами и слегка расширенной юго-западной частью (рис.5,2). Длинными сторонами яма была ориентирована по линии северо-северо-восток – юго-юго-запад и углублена в материк на 73 см. Заполнение ямы однородное: темно-серая рыхлая супесь с незначительными включениями светлой материковой супеси. В профиле яма имела в верхней части вертикальные стенки, слегка углубленные вовнутрь, в нижней части зафиксированы две ступеньки. В северной части ямы ступенька была неширокая, до 5 см, в южной – 14 см, в западной части ступенька была широкая до 18 см, в восточной – 10 см. Дно ямы ровное. Размеры могильной ямы 1,96x1,43 м, внутренний контур 1,36x0,88 м.

Деревянное перекрытие над могильной ямой погребения 3 было сооружено следующим образом: по периметру внутреннего контура могильная яма была обложена деревянными плахами, которые наклонно залегали на второй ступеньке и сохранились частично, так как были обожжены и имели черно-коричневый цвет. Длина плах 70-130 см, ширина 5-14 см, мощность 4-8 см. На дне ямы в западной части

лежала еще одна продольная плаха длиной 115 см, шириной 15 см, толщиной 5 см. Восточная стенка ямы, ступенька и часть деревянной плахи были повреждены большой норой грызуна. На дне могильной ямы под деревянной плахой были расчищены кальцинированные кости человека, захороненного по обряду кремации. Большое скопление спрессованных костей размерами 36 см x 16 см имело форму вытянутого овала с неровной восточной стороной. В 17 см к западу от него зафиксировано еще одно скопление меньших размеров 10x8 см, частично находившееся под плахой. Вплотную к кремированным останкам с юго-восточной стороны большого скопления костей лежал развал глиняного сосуда в два слоя. Кальцинированные останки и развал сосуда залегали на слое органического тлена толщиной 0,5 см темно-коричневого цвета (кора?), расположенного в центре могильной ямы и имеющего форму овала. Подстилка из коры была положена на материковое дно ямы - чистый желтый песок, и сверху слегка обожжена. Сосуд (рис.5,3) изготовлен вручную из глиняного теста с примесью шамота, имеет горшковидную форму вытянутых пропорций, слегка отогнутый наружу утолщенный край венчика и слабо выделенную шейку. Венчик плоскосрезан. Внешняя поверхность сосуда светло-коричневого цвета с черными и серыми пятнами нагара от неравномерного кострового обжига. На шейке сосуда местами имеются горизонтальные узкие следы штриховой зачистки. На внешней поверхности сосуда по всему тулову отмечены вертикальные и наклонные следы зачистки. Орнамент нанесен на верхнюю часть сосуда оттисками двух видов: узкими тонкими оттисками зубчатого штампа (2,5-3 мм) в виде «галочек» и округлыми, овальными, треугольными вдавлениями (9x6 мм, 7x6 мм), образующими зигзагообразный абстрактный рисунок. Диаметр сосуда по венчику 17,8 см, диаметр дна 11,9 см, высота 19,4 см, толщина стенок 0,8-1,1 см, дна 0,8 см.

Погребение 4 находилось в восточном секторе кургана в 8 м к востоку-юго-востоку от современного центра кургана, с восточной стороны восточной бровки кургана. Очертания могильной ямы были зафиксированы на уровне материка пестроцветным пятном с неровными контурами. Яма была ориентирована длинными сторонами по линии север-юг, имела подпрямоугольную форму с волнистыми очертаниями стенок. Заполнение состояло из пестроцветной гумусированной супеси, перемешанной с материковым суглинком. В профиле - стенки ямы вертикальные, закругленные у дна, кроме восточной, которая была углублена вовнутрь, с северной стороны имелась небольшая пологая ступенька шириной 10 см. Внутренний контур ямы прямоугольной формы с округлыми углами и прямыми стенками, дно ровное. Размеры могильной ямы 1,72x1,2 м, глубина 0,3 м, внутренний контур 1,5x1,1 м.

В заполнении были расчищены остатки семи деревянных плах толщиной 2-5 см, перекрывающие яму поперек (рис.6,1). В центре ямы сохранились две плахи длиной 75 и 95 см, шириной до 20 см, толщиной 5 см, лежащие наклонно к восточной стенке. Остатки перекрытия представлены также небольшими фрагментами, имеющими наклон к восточной стороне ямы.

На дне ямы на подстилке из органического тлена (кора?) темного красновато-коричневого цвета в скорченном положении на левом боку лежал скелет взрослого человека, ориентированный головой на север (рис.6,2). Возможно, подстилка покрывала все дно ямы, но сохранилась лишь под скелетом и частично в восточной части. Череп и кости скелета имели хорошую сохранность. Руки были сильно согнуты в локтях, кисти лежали перед лицом. Рядом на том же уровне был найден костяной предмет. Позвоночник погребенного человека искривлен, ноги сильно согнуты в коленях. В 8-10 см к юго-западу от ступней ног зафиксировано пятно охры темно-красного цвета неровной овальной формы размерами 17 x 12 см. В северо-западном углу ямы в 8 см от черепа найдена кость ноги овцы (козы). В юго-восточном углу ямы в 25 см от ступни левой ноги погребенного обнаружено ребро лошади.

Костяной предмет (навершие - рис.6,3) в виде небольшой короткой трубочки цилиндрической формы с утолщением по краю (0,35-0,5 см) выточен из полой овальной в сечении кости. Противоположный край ровно отпилен, с краю обломан. Диаметр трубочки 1,9 x 2,1 см, высота 1,9 см. Толщина кости 0,1-0,2 см.

Погребение 5 находилось в северо-западном секторе кургана в 2,7 м к северо-западу от современного центра кургана. Погребение было ограблено в древности.

Очертания могильной ямы зафиксированы на материковом суглинке по четким контурам и темному почти однородному заполнению серо-коричневым гумусированным суглинком, а также красно-коричневому цвету плах деревянного перекрытия могильной ямы. Вдоль северной и западной стенок забутовка глиной отличалась по цвету от материковой более темной и пестроцветной окраской. Яма подквадратной формы с округлыми углами, южная и восточная стенки имели волнистые очертания. Ширина забутовки глиной западной стенки 36-52 см, северной стенки - 15-25 см. В профиле по линии запад - восток яма имела вертикальные стенки, плавно закругленные ко дну ямы, в профиле по линии юг - север имелись ступеньки, на которых лежали толстые бревна. В южной части ширина ступеньки достигала 14 см, в северной части - 23 см. Дно ямы ровное. Размеры могильной ямы 2,77x2,84 м, глубина 0,31 м, внутренний контур размерами 2,37x2,25 м (рис.7,1). Северная и южная стенки были обложены бревнами. Возможно, стенки забутовали глиной чтобы держались бревна. Вдоль северной стенки нижнее бревно толщиной 10x14 см располагалось на ступеньке вдоль глиняной забутовки.

Сверху на бревне находились еще два фрагмента деревянных плах. Вдоль южной стенки бревно длиной 165 см, толщиной 10x8 см также лежало на ступеньке и имело неполную сохранность. Вдоль забутовки западной стенки в северной и южной частях ямы лежали деревянные плахи. Сверху на бревна были положены широкие и толстые деревянные плахи, образующие перекрытие. В процессе ограбления плахи были разбросаны: их мелкие фрагменты встречались в насыпи кургана над ямой, а перекрытие сохранилось лишь в юго-восточной части могильной ямы. Шесть деревянных плах были положены параллельно друг другу по линии запад–восток. В центре ямы плахи прогнулись и их нижние края опустились.

На дне ямы, на органическом тлене из коры мощностью 0,3 см было совершено захоронение умершего или умерших. Возможно, описанная выше часть скелета человека (погребение 1) – это останки погребения 5, выброшенные из ямы при ограблении. На дне могильной ямы в беспорядке на разных уровнях были разбросаны кости скелета взрослого человека: челюсть, позвонки, бедренная кость, ребра и другие целые кости и их фрагменты. В северо-восточной части ямы под деревянной плахой обнаружен костяной предмет (рис.7,2) темно-желтого цвета в виде овального в сечении, трапециевидного в профиле спиля трубчатой кости. Края спиля зашлифованы, особенно тщательно до блеска заполирован верхний край. Нижний край имеет сколы губчатого вещества. Диаметр спиля 5,3x2,7 см, диаметр отверстия в центре 1,6x2,4 см, высота 1,9 см. Толщина кости 0,55-1,4 см.

Погребение 6 находилось в юго-западном секторе кургана в 9 м к юго-юго-западу от современного центра кургана. Яма была вырыта в погребенной почве и почти не отличалась по цвету заполнения от нее. При рытье траншеи бульдозером был задет венчик глиняного сосуда. После зачистки были зафиксированы очертания более темного пятна прямоугольной формы с округлыми углами в северо-восточной части, округлой формы – в юго-западной части ямы. Длинными сторонами яма была ориентирована по линии СВ-ЮЗ. Заполнение ямы представлено серо-коричневым гумусированным суглинком, перемешанным с материковым суглинком. Стенки ямы наклонно спускались к ровному дну. Размеры могильной ямы 75x48 см, глубина 9 см. На дне могильной ямы в северной части стоял глиняный сосуд, рядом у стенки найден фрагмент кости ребенка, в 7 см западнее обнаружен молочный зуб, в 35 см к юго-западу от сосуда найден фрагмент трубчатой кости ребенка (рис.8,1).

Сохранившаяся часть сосуда имеет выпуклое тулово и вогнутое плоское дно (рис.8,2), он изготовлен вручную из глиняного теста с примесью мелкоотколотой раковины. Обе поверхности сосуда заглажены. Внешняя поверхность сосуда светлого серо-коричневого цвета с темными пятнами от неравномерного кострового обжига. Внутренняя поверхность ровного светло-серого цвета. На верхней части отмечены оттиски зубчатого штампа, нанесенные в виде зигзага. Высота сохранившейся части сосуда 10,9 см, диаметр дна 6,5 см. Толщина стенок 0,75-0,9 см, дна 0,9 см. Длина оттиска штампа 2,5 см, длина зубца 0,3-0,5 см.

Погребение 7 (рис.8,3) было обнаружено в юго-восточном секторе кургана в 18,1 м к юго-юго-востоку от современного центра кургана. Погребение находилось на пределах древней насыпи кургана и было совершено в погребенной почве в неглубокой, почти не отличающейся по цвету заполнения яме. Заполнением ямы являлась темно-серая супесь. В профиле яма имела блюдцеобразную форму, дно ровное. Размеры могильной ямы 105x26 см, глубина 11 см. Скелет ребенка лежал в вытянутом положении на спине и был ориентирован головой на северо-запад. Череп завалился на грудь, левая рука, согнутая в локте лежала на тазовых костях, левая была вытянута вдоль туловища, ноги вытянуты.

Погребение 8 (рис.9,10) находилось в юго-восточном секторе кургана в 13,7 м к юго-востоку от современного центра кургана. Очертания могильной ямы были зафиксированы на уровне материка темным однородным заполнением с желтыми полосами нор грызунов, с включениями белого суглинка. Яма имела прямоугольную форму с прямыми углами в северной части и полукруглой южной стенкой, западная и восточная стенки имели волнистый контур. Яма была ориентирована длинными сторонами по линии северо-северо-восток – юго-юго-запад, ее заполнение состояло из темно-коричневой гумусированной супеси, местами перемешанной с материковым суглинком. В профиле яма имела вертикальные стенки, закругленные у дна, в целом форма напоминала чашу. Внутренний контур ямы имел прямоугольную форму с округлыми углами и прямыми стенками (рис.9,2). Размеры могильной ямы 2,1x1,2 м, глубина 0,51 м, внутренний контур 1,58x0,88 м.

Деревянное перекрытие могильной ямы погребения 8 (рис.9,1) состояло из 9 деревянных плах толщиной 3-10 см, перекрывающих могильную яму вдоль ее оси. Длина плах 50-165 см, ширина 4-30 см. Плахи лежали параллельно друг другу, две тонкие плахи лежали наискосок. На дне могильной ямы, на подстилке из органического тлена (кора?) коричневого цвета в скорченном положении на левом боку, слегка завалившись на грудь, лежал скелет женщины (рис.9,2). На черепе в области нижней челюсти были найдены две бронзовые бляхи-нашивки. Третья бронзовая бляха стояла вертикально перед челюстями погребенной, четвертая находилась под черепом. В области шеи найдены бусы из сурьмы и керамической пасты. Руки погребенной, согнутые в локтях, находились перед грудью. Возле рук стоял глиняный сосуд. За спиной погребенной в области поясицы были найдены бронзовые детали

накосников. Ноги женщины согнуты в коленях, кости ног и ступни плотно прижаты друг к другу. Возле ног были найдены кости человека: два позвонка, ребро, в юго-восточном углу ямы лежал фрагмент ребра

Сосуд (рис. 10,1) изготовлен вручную методом скульптурной лепки, имеет примесь крупного шамота, его зерна видны на поверхности стенок. При обжиге часть их выкрошилась, остались пористые места. Сосуд горшковидной формы со слабо выраженной шейкой, слегка отогнутым наружу краем венчика. Тулово сосуда имеет слегка намечающееся ребро. Придонная часть сосуда и плоское дно сделаны неровно. Внешняя поверхность сосуда светло-коричневого цвета с серыми и черными пятнами от неравномерного кострового обжига, а также белыми пятнами и разводами от солей. Поверхность бугристая с мелкими трещинками. Изнутри сосуд имеет коричневатую-серую окраску с черными пятнами нагара, на стенках и дне сосуда имеется известковая корка грязно-белого цвета от солей. Судя по рельефу поверхности, она была зачищена зубчатым предметом, а затем заглажена. Орнамент (рис. 10,2) нанесен мелкозубчатым штампом в виде длинных оттисков (5,5-4,1) и коротких, нанесенных углом штампа (0,7-1 см). Диаметр сосуда по венчику 13,6 см, по тулову 14,1 см, диаметр дна 7 см, высота 10,8 см, толщина стенок 0,6-0,8 см, дна 0,8 см.

Бусы (рис. 10,3) двух видов: изготовленные из серебра (18 экз.) темно-серого цвета цилиндрической формы, диаметром 0,2 см, длиной 0,2-0,35 см; изготовленные из керамической пасты кольцевидной формы светло-серого цвета диаметром 0,4 см, длиной 0,2 см.

Детали накосников (рис. 10,4) (7 экз.) представлены бронзовыми пронизками прямоугольной в плане формы с неровными концами, изготовленными из тонкой рифленой бронзовой фольги путем скручивания двух противоположных концов вовнутрь.

Бляхи-нашивки (рис. 10,5) (4 экз.) вырезаны из бронзовой пластины, имеют форму «мальтийского» креста с расширяющимися закругленными концами. Изделия плоские в сечении. На каждом конце имеются парные отверстия для пришивания. Бляхи-нашивки украшены пуансонным орнаментом, который образует в центре крест, на концах полукруг. На обеих сторонах изделий имеются окислы. Размеры изделий и количество точек орнамента на каждом приведены ниже:

<i>№</i>	<i>длина</i>	<i>ширина</i>	<i>толщина</i>	<i>ширина концов бляхи</i>	<i>кол-во точек</i>
1	3,8 см	3,8 см	0,1 см	1,5 - 1,8 см	29
2	3,7 см	3,7 см	0,1 см	1,5 - 1,65 см	26
3	3,8 см	3,75 см	0,11 см	1,65 - 1,8 см	29
4	3,9 см	3,8 см	0,12 см	1,5 - 1,75 см	31

Погребение 9 (рис. 11) находилось в юго-восточном секторе кургана в 8,3 м к востоку-юго-востоку от современного центра кургана. Очертания могильной ямы были зафиксированы на светлом материковом суглинке в виде прямоугольного пятна из темного и пестроцветного перемешанного суглинка. Яма имела закругленные углы и волнистую восточную стенку и была ориентирована длинными сторонами по линии север-северо-запад – юг-юго-восток. Заполнением являлась серая супесь, перемешанная с плотным светлым суглинком. Вдоль восточной и частично южной стенок ямы имелись две ступеньки. Дно ровное. Размеры могильной ямы 1,63x1,26 м, глубина 0,37 м, внутренний контур 1,43x1,08 м.

Яма была перекрыта 5 деревянными плахами (рис. 11,1) длиной 105-130 см, шириной 7-23 см, толщиной 3-4 см, положенными вдоль продольной оси и одной поперечной длиной 50 см, шириной 8 см, толщиной 4 см, сохранившейся вдоль северной стенки. На дне ямы в скорченном положении на левом боку, слегка завалившись на грудь, лежал скелет подростка, ориентированный головой на север с небольшим отклонением к западу (рис. 11,5). Череп был раздавлен, левая рука, согнутая в локте, находилась перед лицом умершего, правая была вытянута в сторону, фаланги смещены. На костях рук найдены бронзовые браслеты. Возле рук лежал развал глиняного сосуда. Ноги сильно согнуты в коленях, ступни прижаты друг к другу. В области шеи найдены три подвески из зубов хищника, в 15 см к западу от пяточных костей ног найдены еще две подвески из зубов хищника.

Сосуд (рис. 11,2) изготовлен вручную из глиняного теста с примесью шамота, имеет форму асимметричной банки вытянутых пропорций с прикрытым устьем и плоским дном. Его внешняя бугристая поверхность светло-коричневого цвета с черными пятнами нагара от неравномерного кострового обжига. На одной стороне сосуда на придонной части имеется неровная полоса светло-серой известковой корки. Внешняя поверхность сосуда покрыта наклонными оттисками штриховой зачистки, часть оттисков заглажена. Внутренняя поверхность сосуда заглажена, почти полностью черного цвета от обжига, местами на придонной части имеются светлые пятна. Сосуд без орнамента. Диаметр сосуда по венчику 13,5 см, по тулову 15,1 см, диаметр дна 9,5 см, высота 13,1 см, толщина стенок 0,7-0,9 см, дна 1,1 см.

Подвески из зубов волка (рис. 11,3) (5 экз.) серо-желтого цвета с заполированной до блеска эмалью клыка. Три экземпляра одинаковой величины, четвертый представлен обломком резца. На четырех клыках имеются отверстия для подвешивания с обломанными верхними краями. Изделия имеют трещины и сколы. Длина от 2 см до 4,9 см, ширина 0,9-1,1 см, диаметр отверстия 0,25-0,35 см.

Браслеты (рис. 11,4) бронзовые, желобчатые, с несомкнутыми концами, в сечении полукруглой

формы, поверхность покрыта окислами. Диаметр сечения 0,4-0,45 см, толщина 0,1 см. Оба браслета слегка искривлены, внешний диаметр 4,8 x 4,1 см, 5 x 4,2 см. На каждом браслете на одном конце имеется отверстие диаметром 0,1-0,15 см. Оба браслета были реставрированы.

Погребение 10 (рис.12) находилось в юго-восточном секторе кургана в 7,5 м к юго-юго-востоку от современного центра кургана. Очертания могильной ямы были зафиксированы на материковом суглинке в виде прямоугольного асимметричного пятна, состоящего из темной гумусированной супеси и пестроцветного суглинка. Яма с закругленными углами и волнистыми стенками была ориентирована длинными сторонами по линии север-северо-восток – юг-юго-запад. В профиле: северная и западная стенки пологие, восточная – вертикально спускается ко дну, южная стенка с небольшой ступенькой, на которую опирался край деревянного перекрытия. Заполнение ямы состояло из перемешанной супеси и суглинка, возле стенок встречались угольки, возможно, от обожженного деревянного перекрытия. Дно ямы ровное с наклоном к западу. Размеры могильной ямы 1,39x1 м, глубина 0,34 м, внутренний контур 1,2x0,83 м. В центре ямы над погребенным ребенком сохранилось перекрытие из пяти деревянных плах, слегка обожженных по краям (рис.12,1). Три из них лежали вдоль оси могильной ямы параллельно друг другу, имели длину 82-104 см, ширину 12-23 см, толщину 3-4 см. Плаха в центре сохранилась фрагментарно, ее южная часть сдвинулась в сторону, фрагменты в середине просели. По краям перекрытия две плахи залегали поперек – северная длиной 25 см, шириной 4 см, толщиной 2 см, южная длиной 27 см, шириной 10 см, толщиной 3 см.

На дне ямы на подстилке из органического тлена темно-коричневого цвета (кора?) мощностью 0,4 см в скорченном положении на левом боку, слегка завалившись на грудь, лежал скелет ребенка, ориентированный головой на север-северо-восток (рис.12,2). Череп был раздавлен, лицевая часть истлела. Возле черепа обнаружен обломок трубчатой кости животного (овца?). Кости рук также плохой сохранности. Правая рука, согнутая в локте, была обломана. Позвоночник искривлен, ноги согнуты в коленях, кости ног смещены, фаланги пальцев ступней не сохранились. Возле правого плеча ребенка стоял глиняный сосуд.

Сосуд (рис.12,3) изготовлен вручную из глиняного теста с примесью шамота, имеет форму банки с расширенным устьем, в верхней части имеется небольшой уступчик. Дно плоское. Внешняя поверхность сосуда светло-коричневого цвета с черными пятнами нагара от неравномерного кострового обжига и белыми пятнами известковой корки. Внешняя и внутренняя поверхности сосуда заглажены. В придонной части имеются следы от формовки поддона. Сосуд без орнамента. На сосуде имеется трещина. Диаметр по венчику 14,3 см, по дну 7,7 см, высота 11,6 см, толщина стенок 0,6 см, дна 0,9 см.

Погребение 11 (рис.13) находилось под центральной бровкой в южном секторе кургана, в 6,5 м к югу от современного центра кургана. Могильная яма была вырыта в слое погребенной почвы, заполнением ямы являлся темно-серый со светлыми вкраплениями суглинок. Очертания ямы фиксировались в профиле центральной бровки пятном более темной окраски. Длинными сторонами яма была ориентирована по линии север – юг. Яма имела в плане овальную форму, в профиле у нее были пологие стенки, дно с углублениями. Размеры могильной ямы 1,55x1,05 м, глубина 0,2 м. Яма была перекрыта тремя деревянными плахами (рис.13,1), лежащими параллельно друг другу на расстоянии 20-25 см, ориентированными по линии север-северо-восток – юг-юго-запад. Длина плах 120, 160, 143 см, ширина 18, 15, 23 см, толщина 4-7 см.

На дне ямы в скорченном положении на левом боку лежал скелет человека (рис.13,2), ориентированный головой на север-северо-восток. Череп был склонен к рукам, согнутым в локтях, кисти рук лежали перед лицом. Позвоночный столб изогнут, ноги, согнутые в коленях, плотно прижаты друг к другу. Можно назвать позу умершего позой «адорации», моления. Возле кистей рук на боку лежал разбитый глиняный сосуд, впоследствии реставрированный.

Сосуд (рис.13,3) изготовлен вручную из глиняного теста с примесью шамота и мелкотолченой раковины, имеет форму плоскодонного горшка с двумя горизонтальными желобками под венчиком. Край венчика плоскосрезан. Внешняя поверхность сосуда светло-коричневого цвета с серыми и черными пятнами от неравномерного кострового обжига. Дно темно-серого цвета. На одном боку сосуда имеются белые разводы от солей. Внешняя поверхность покрыта вертикальными и наклонными оттисками штриховой зачистки, которые были сглажены. На внутренней поверхности серого цвета также имеются белесые разводы от солей. Поверхность, кроме венчика, заглажена. На венчиковой части имеются следы горизонтальной зачистки. Сосуд без орнамента. Диаметр сосуда по венчику 15,4 см, по тулову 16,1 см, диаметр дна 9 см, высота 15,2 см, толщина стенок 0,9-1 см, дна 1,2 см.

Погребение 12 (рис.14) находилось в южном секторе кургана в 10,5 м к югу от современного центра кургана, западная часть ямы находилась под центральной бровкой. После снятия бровки могильная яма была расчищена. Заполнением ямы являлась темно-серая супесь, перемешанная со светлым суглинком. Яма имела форму вытянутого овала, длинными сторонами была ориентирована по линии запад-северо-запад – восток-юго-восток. В профиле яма имела форму чаши, северная стенка имела небольшую ступеньку. Размеры могильной ямы 1,6x0,99 м, глубина 0,34 м.

В яме были расчищены череп и разбросанные кости скелета взрослого человека, т.е погребение было ограблено в древности. Череп, ребра, сложенные вместе фаланги пальцев и часть лопатки, кости рук залежали на разном уровне. Дно ямы изрыто грызунами. Возможно, что нижняя часть скелета (погребение 1), найденная в насыпи кургана, могла принадлежать погребенному в яме 12.

Погребения в кургане 1 относятся к покровскому этапу срубной культурно-исторической общности и могут быть датированы серединой II тыс. до н.э. На это указывают следующие признаки погребального обряда: могильные ямы со сложными конструкциями (ступеньки, забутовка, деревянные перекрытия вдоль, поперек, в виде ящика), обряд трупосожжения наряду с обрядом трупоположения, органические подстилки, пятна охры, кости животных на дне ям. Погребальная посуда, за исключением сосудов из погребений 1 и 8, имеет высокие пропорции, желобки в верхней части тулова, следы штриховой зачистки на внешней поверхности сосудов вместо орнамента, дно с поддоном. Облик сосудов из погребения 1 и 8 свидетельствует о взаимодействии срубных и алакульских племен на территории Волго-Уралья: горшковидная форма, уступчик (сосуд п.1) и выделенная шейка (сосуд п.8) в верхней части, мелкозубчатые оттиски штампа, а также характерный геометрический орнамент и композиции.

Аналогии костяному предмету из погребения 4 имеются в материалах Лузановского курганного могильника к.7, п.6 (Семенова, 2000. С.206, рис.24,11), а также курганного могильника Чулпан 1: в погребении 1 кургана 1 найдено подобное изделие – костяная трубочка (Семенова, 2000. С.190, рис.8, 3).

Костяной предмет из погребения 5 близок костяному навершию плети (рукоятки?) из погребения 2 кургана 6 курганного могильника Утевка VI (Кузнецов, Семенова, 2000. С.146, рис.11,5).

Прямых аналогий бронзовым бляхам-нашивкам из погребения 8 на территории Самарской области нет. Известны бронзовые бляхи круглой формы с двумя парами отверстий на каждой и пуансонным орнаментом в материалах II Спиридоновского курганного могильника (Семенова, 2000. С.195, рис.13, 9,10,14-18). Бронзовые накладки в виде свастик с пуансонным орнаментом и двумя отверстиями посередине найдены в курганном могильнике Подстепки III, курган 1, п.13 (Семенова, 2000. С.206, рис.24,9).

Детали наконечников (бронзовые пронизки), подобные изделиям из погребения 8, также встречены в инвентаре II Спиридоновского курганного могильника (Кузнецов, Семенова, 2000. Рис.13, 11-13,19-27) и Лузановского курганного могильника (Семенова, 2000. С.206, рис.24,5).

К данной статье имеется Приложение антропологических определений д.и.н. А.А.Хохлова, которые дополняют картину этно-культурных процессов эпохи бронзы Волго-Уралья.

Список литературы:

Кузнецов П.Ф., Семенова А.П. Памятники погановского типа // История Самарского Поволжья с древнейших времен до наших дней. Бронзовый век. Самара: Изд-во СНЦ РАН, 2000. С. 122-151.

Семенова А.П. Погребальные памятники срубной культуры // История Самарского Поволжья с древнейших времен до наших дней. Бронзовый век. Самара: Изд-во СНЦ РАН, 2000. С.152-208.

Сведения об авторе: Лебедева (Овчинникова) Надежда Викторовна, археолог, ведущий научный сотрудник ООО Научно-производственная фирма «АрхГео», г. Самара.

E-mail: antikvika@yandex.ru

EXCAVATIONS OF THE MOUND 1 BURIAL MOUND KRASNOSAMARSKY V

N.V. Lebedeva (Ovchinnikova)

The article is devoted to the publication of materials obtained from the excavation of the mound 1 burial mounds Krasnosamarskii V is located 4.2 km to the Southeast from the South end of S. Krasnosamarskoe Kinelsky district of Samara region. In connection with the construction of the pipeline, the mound was threatened with destruction.

The mound was cleared congestion and some animal bones, and the lower part of the skeleton of an adult human. Judging by the stratigraphy, the mound was constructed in two stages. Under the embankment there were 10 graves in which were buried 10 people, one of them cremated. Two burials robbed in antiquity. 7 the burial pits were covered with wooden boards. In the tombs are found pottery, bronze ornaments, bone artifacts and animal bones. Children's esinventory burial No. 7 was outside the ancient mound and by all accounts was different from the rest of the burials, the definition of its Dating and cultural affiliation is difficult.

Burial in the mound, except for # 7, refer to the intercession, stage of carcass culturally-historical community tribes which lived on the territory of forest-steppe in the middle of the II Mil. BC.

Information about the author: Lebedeva (Ovchinnikova) Nadezhda Viktorovna, archaeologist, leading scientific employee of Scientific and Production Company «ArkGeo» LLC, Samara.

E-mail: antikvika@yandex.ru

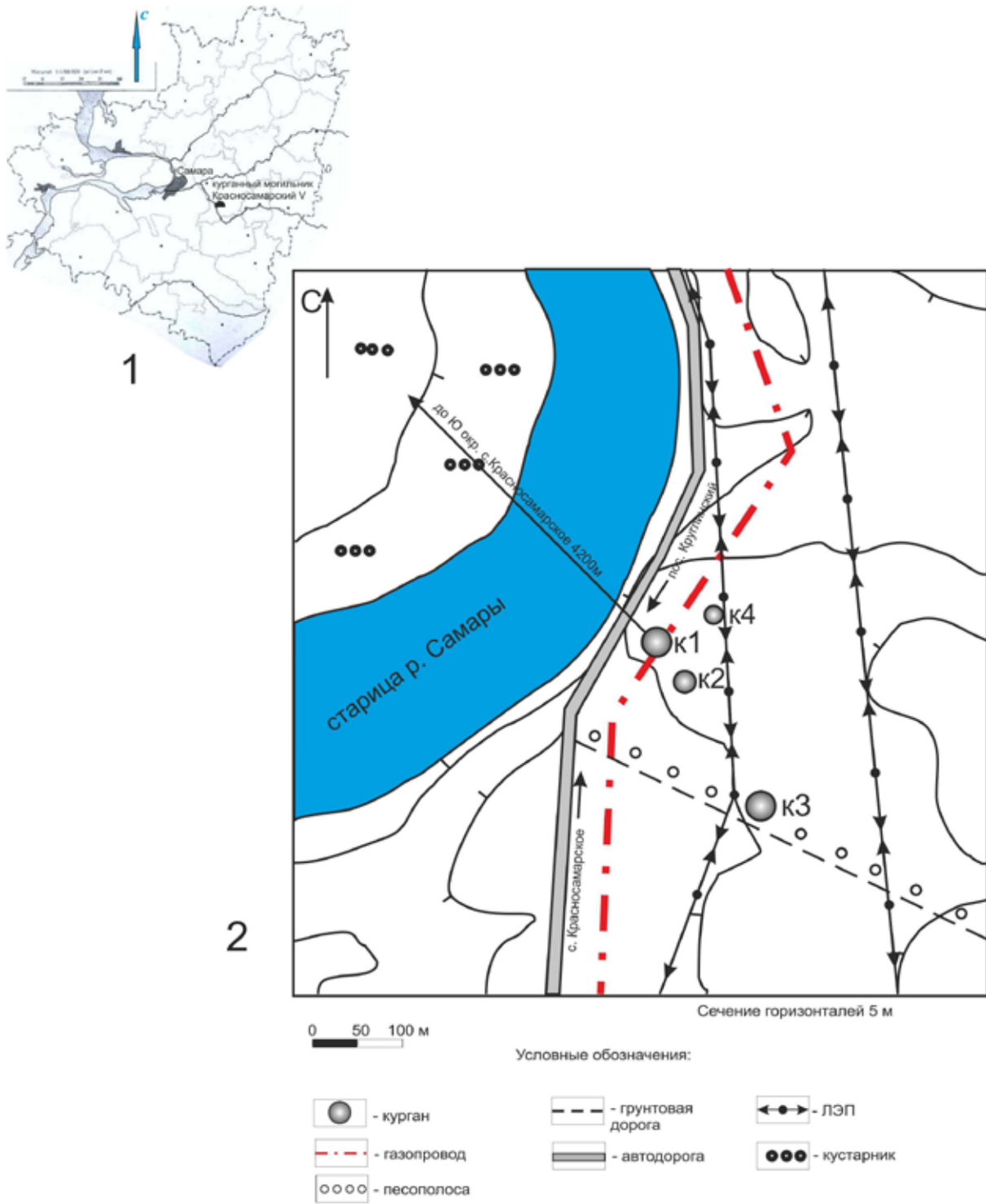


Рис.1. 1 - месторасположение курганного могильника Красносамарский V на карте Самарской области; 2 - план курганного могильника Красносамарский V.

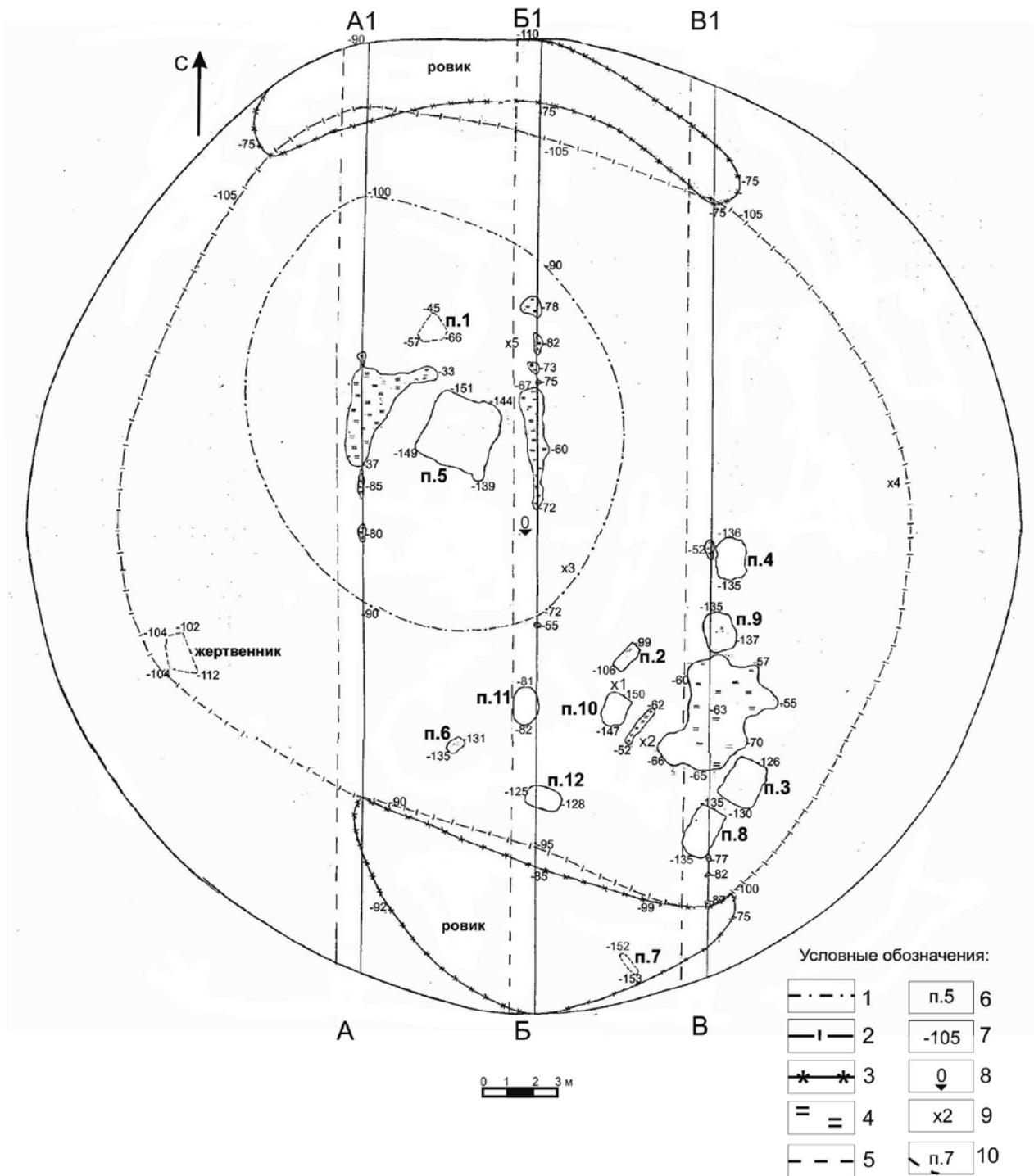


Рис.2. Курганный могильник Красносамарский V. Общий план кургана 1. 1 - граница первичной насыпи кургана, 2 - граница вторичной насыпи кургана, 3 - граница ровика, 4 - могильный выкид, 5 - граница жертвенника, 6 - погребение, 7 - нивелировочная отметка, 8 - центр кургана (0), 9 - индивидуальная находка, 10 - примерная граница погребения 7.

X1 – два обломка костей рук человека; X2 – два астрагала овцы; X3 – обломок кости ноги овцы; X4 – деревянная, вертикально стоящая плашка, размеры 6 x 4 см, длина 12 см; X5 – два позвонка овцы.

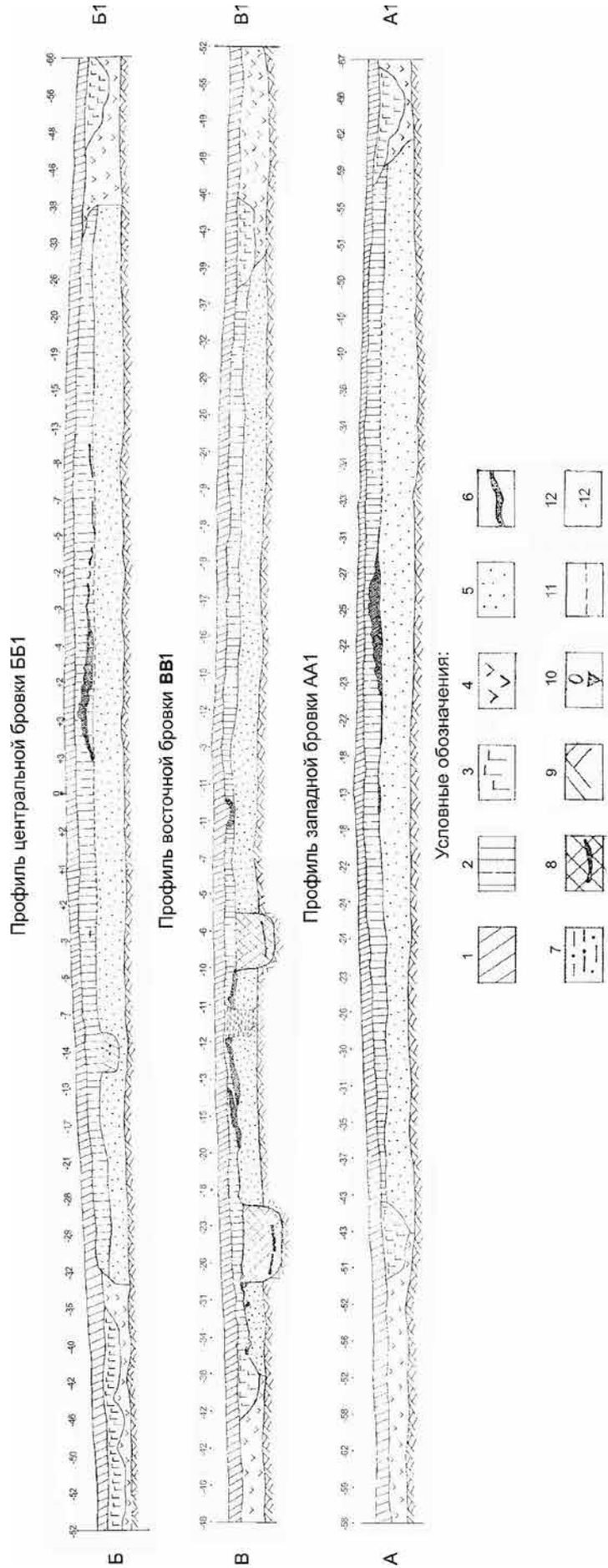
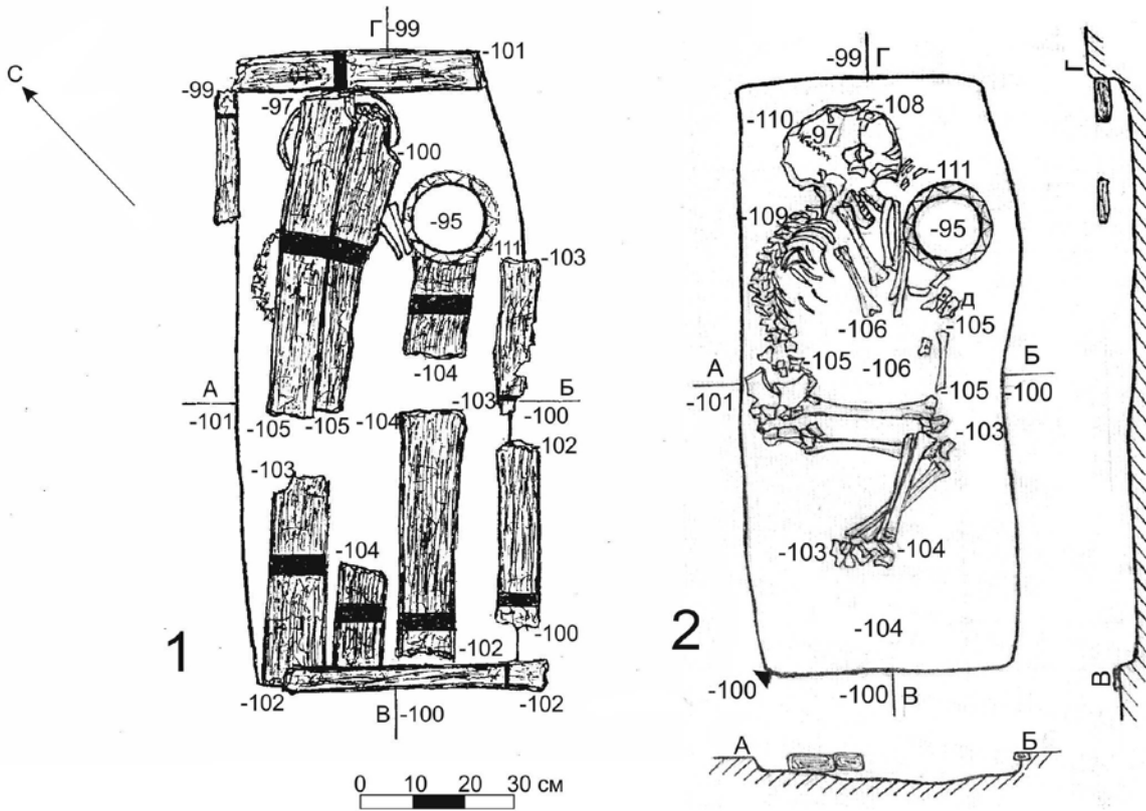
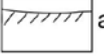
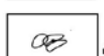
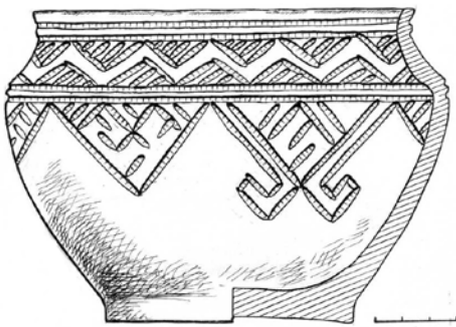


Рис.3. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1. Профили бровок кургана. Условные обозначения: 1 - пахотный слой, 2 - насыпь кургана, 3 - ровики вокруг кургана, 4 - слой за пределами древней насыпи кургана, 5 - погребенная почва, 6 - могильные выкиды на погребенной почве, 7 - поздний вкоп (нора?), 8 - заполнение могильной ямы с деревянным перекрытием, 9 - материк, 10 - центр кургана, 11 - прослойка сожженной травы на погребенной почве, 12 - нивелировочная отметка.

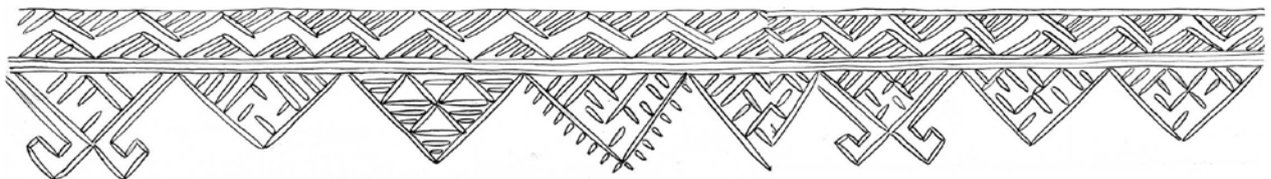


Условные обозначения:

-  а
-  б
-  в
-  г
-  д



3



4

Рис.4. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 2. 1-план деревянного перекрытия могильной ямы, 2-план погребения, 3-сосуд, 4-развертка орнаментальной композиции на сосуде. Условные обозначения: а-погребенная почва, б-нивелировочная отметка, в-точка привязки, г-дерево, д-кости животных.

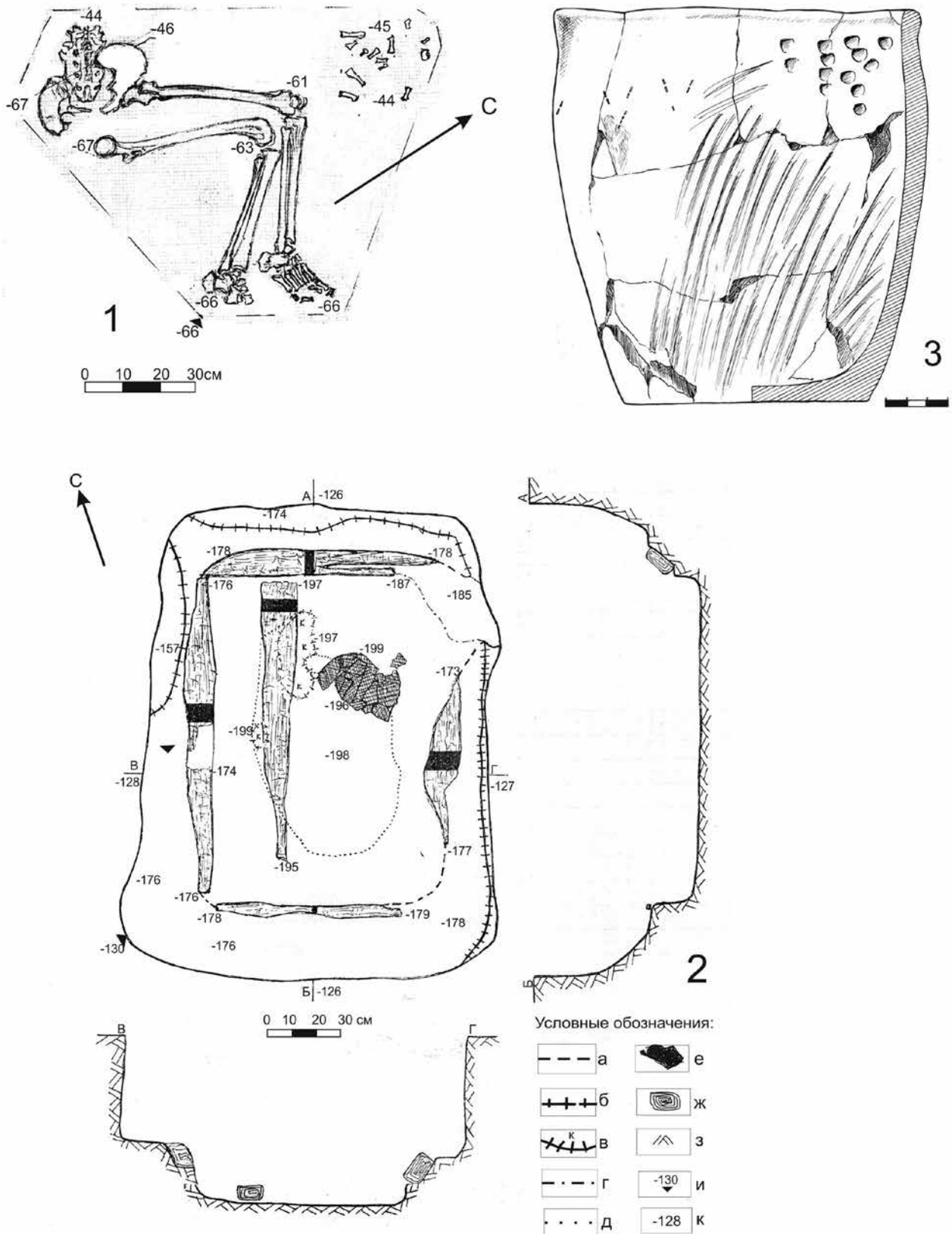


Рис.5. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1. 1-план погребения 1, 2-план и разрезы могильной ямы погребения 3, 3-сосуд из погребения 3. Условные обозначения: а-внутренний контур могильной ямы, б-граница ступеньки, в-контур пятна с кальцинированными костями, г-край норы, д-чертания пятна органического тлена (кора?), е-развал глиняного сосуда, ж-деревянные плахи, з-материк, и-точка привязки, к-нивелировочная отметка.

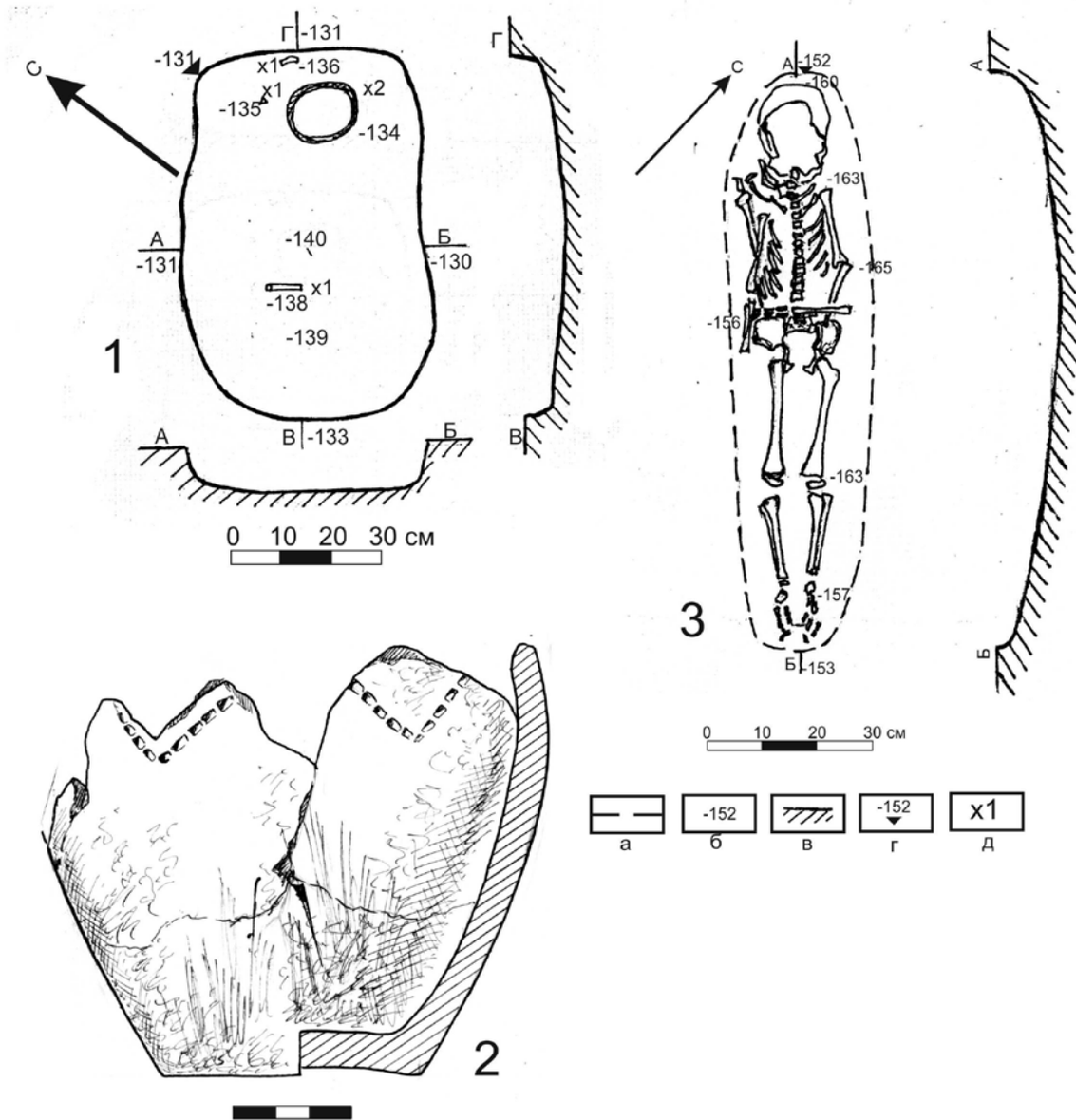


Рис. 8. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1.

1-план и разрезы

могильной ямы погребения 6, 2-глиняный сосуд из погребения 6, 3- план и разрез могильной ямы погребения 7.

Условные обозначения: а-примерные очертания могильной ямы погребения 7, б-нивелировочная отметка, в-погребенная почва, г-точка привязки, д-индивидуальная находка: х1- зуб и фрагменты костей ребенка, х2 - глиняный сосуд.

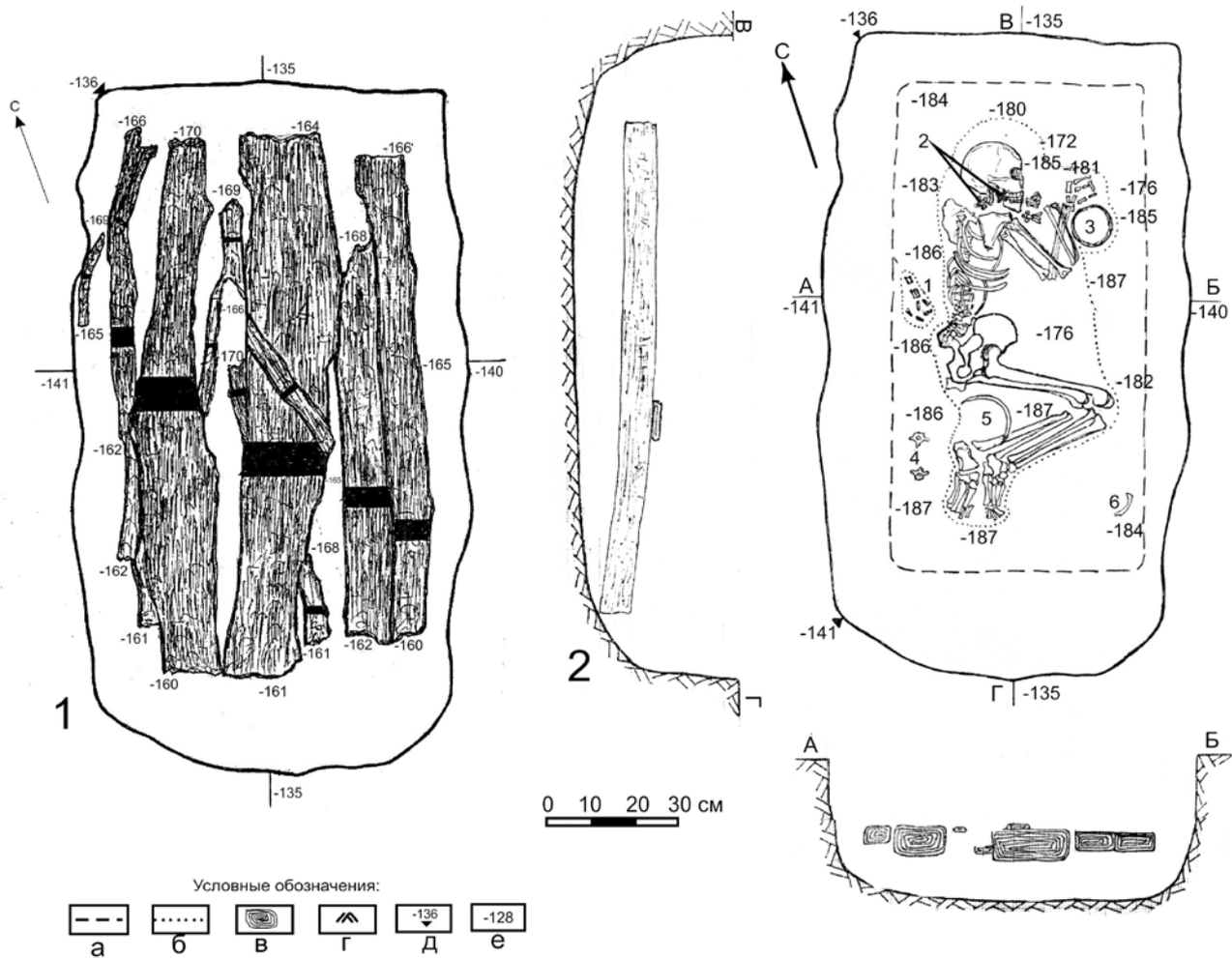


Рис. 9. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 8.

1 - план деревянного перекрытия могильной ямы,

2 - план и разрезы могильной ямы.

Условные обозначения: а - внутренний контур могильной ямы, б - очертания пятна органического тлена (кора?), в - деревянные плахи, г - материк, д - точка привязки, е - нивелировочная отметка.

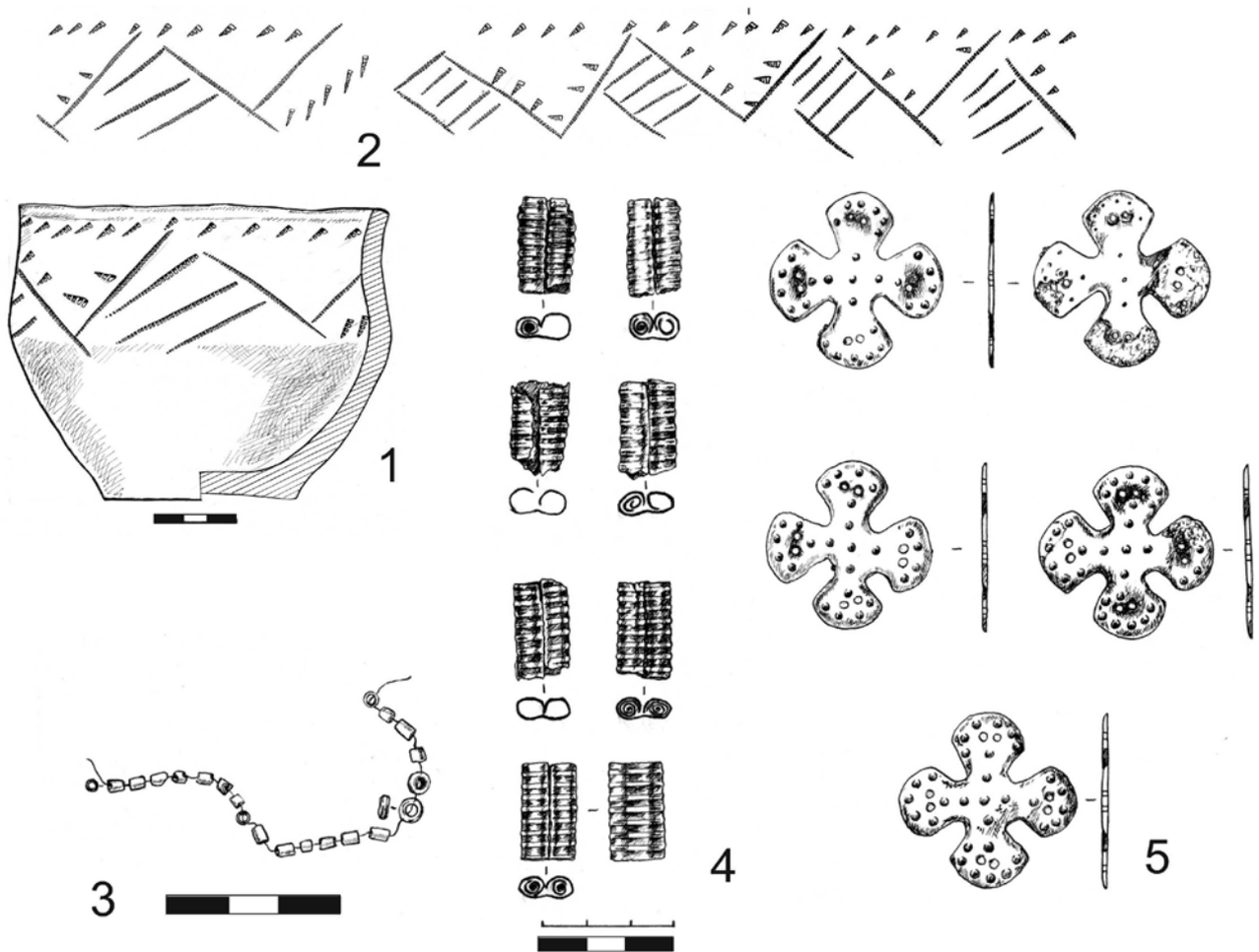


Рис. 10. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 8.
 1-глиняный сосуд, 2-развертка орнаментальной композиции на сосуде, 3-бусины из керамической пасты, 4-детали наосников из бронзы, 5-бляхи-нашивки из бронзы с головного убора погребенной женщины.

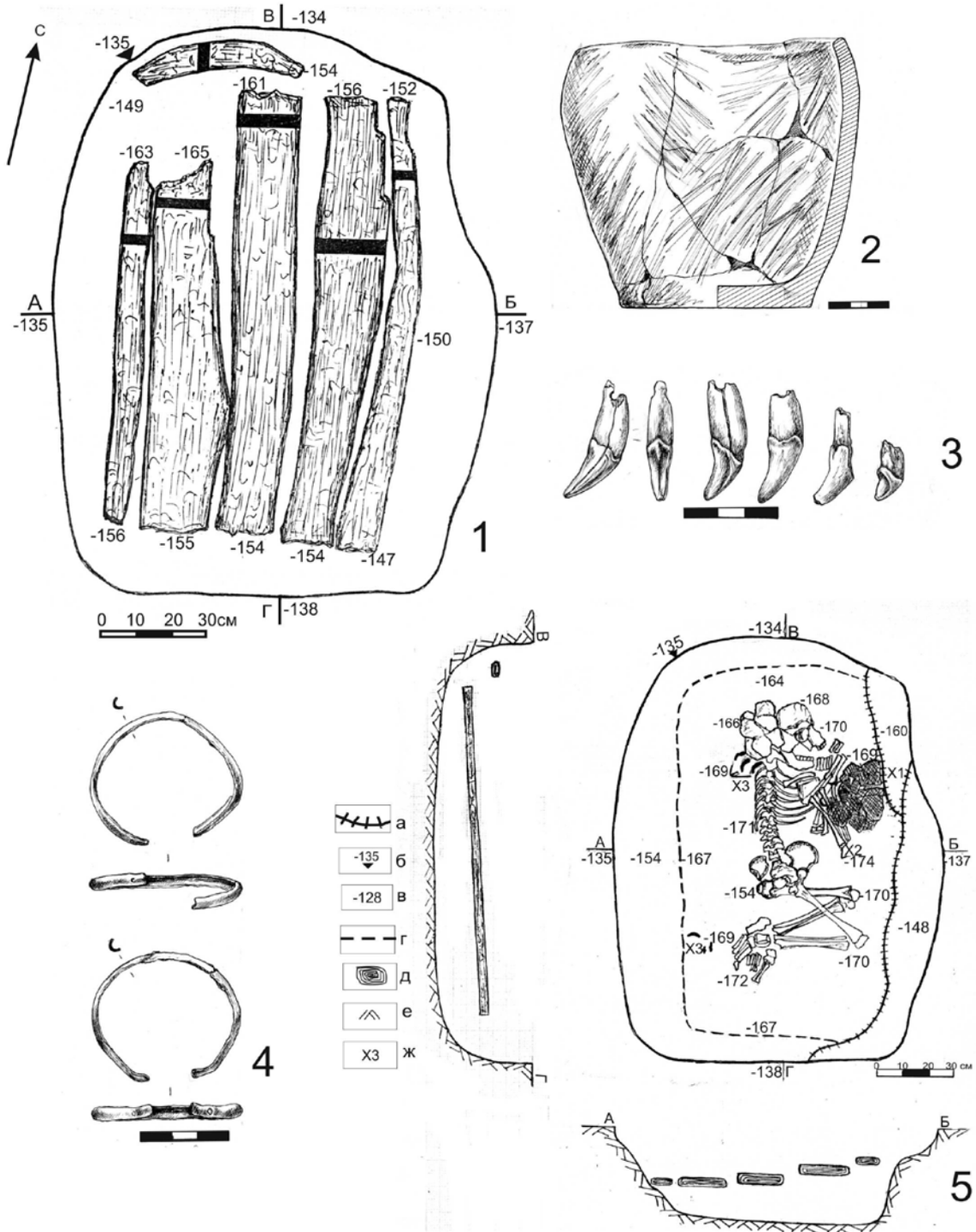


Рис. 11. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 9.
 1-деревянное перекрытие могильной ямы, 2-глиняный сосуд,
 3-подвески из клыков животных, 4-браслеты из бронзы, 5-план и разрезы могильной ямы.
 Условные обозначения: а-граница ступеньки, б-точка привязки,
 в-нивелировочная отметка, в-внутренний контур могильной ямы, г-деревянная плаха,
 д-материк, ж-инвентарь: х1-сосуд, х2-браслеты, х3-подвески из клыков животных.

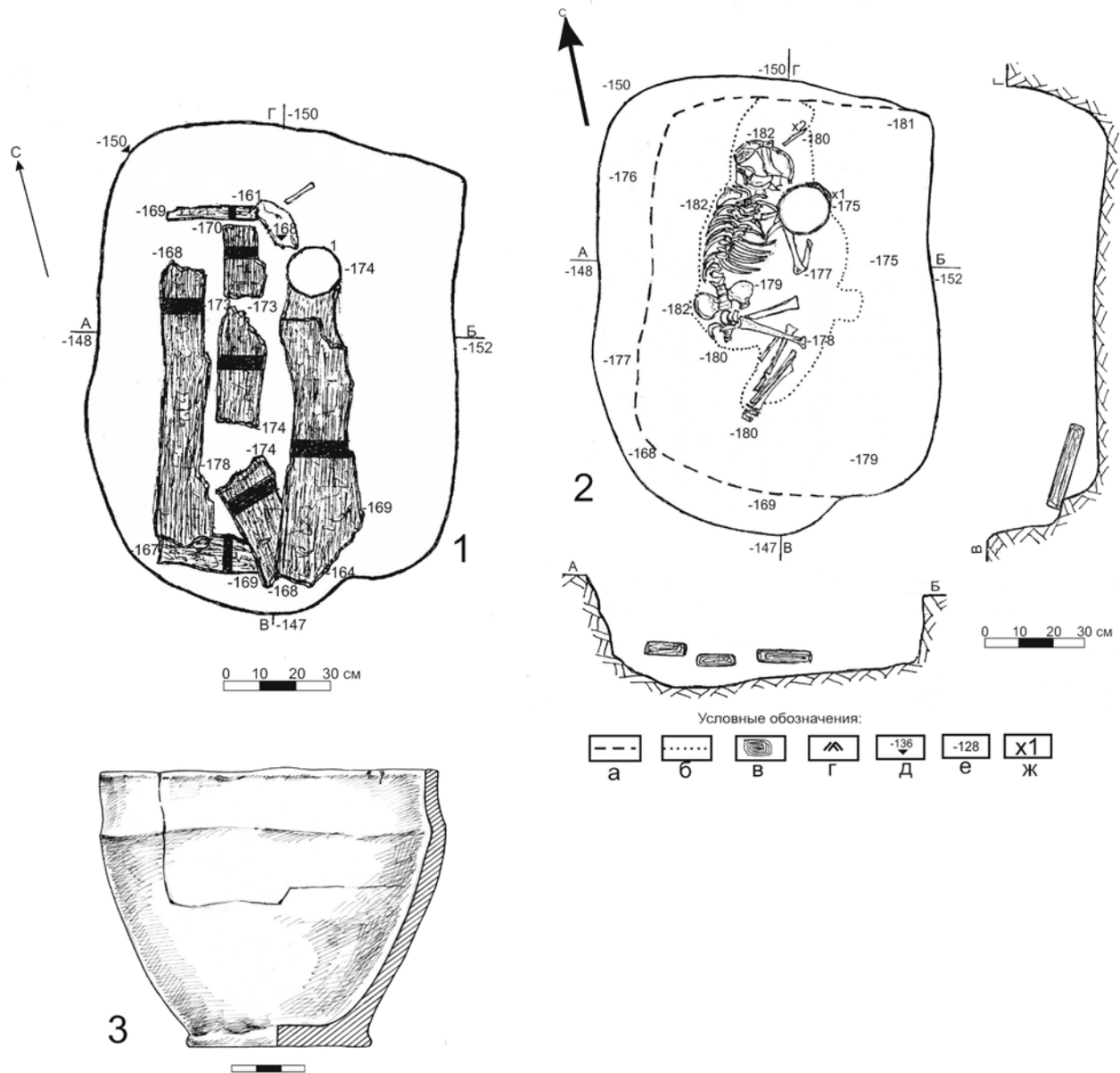


Рис.12. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 10.
1-деревянное перекрытие могильной ямы, 2-план и разрезы могильной ямы,
3- глиняный сосуд.

Условные обозначения: а-внутренний контур могильной ямы, б-очертания пятна органического тлена (кора?), в-деревянная плаха, г-материк, д-точка привязки, е-нивелировочная отметка, ж-инвентарь: х1-сосуд, х2-кость животного.

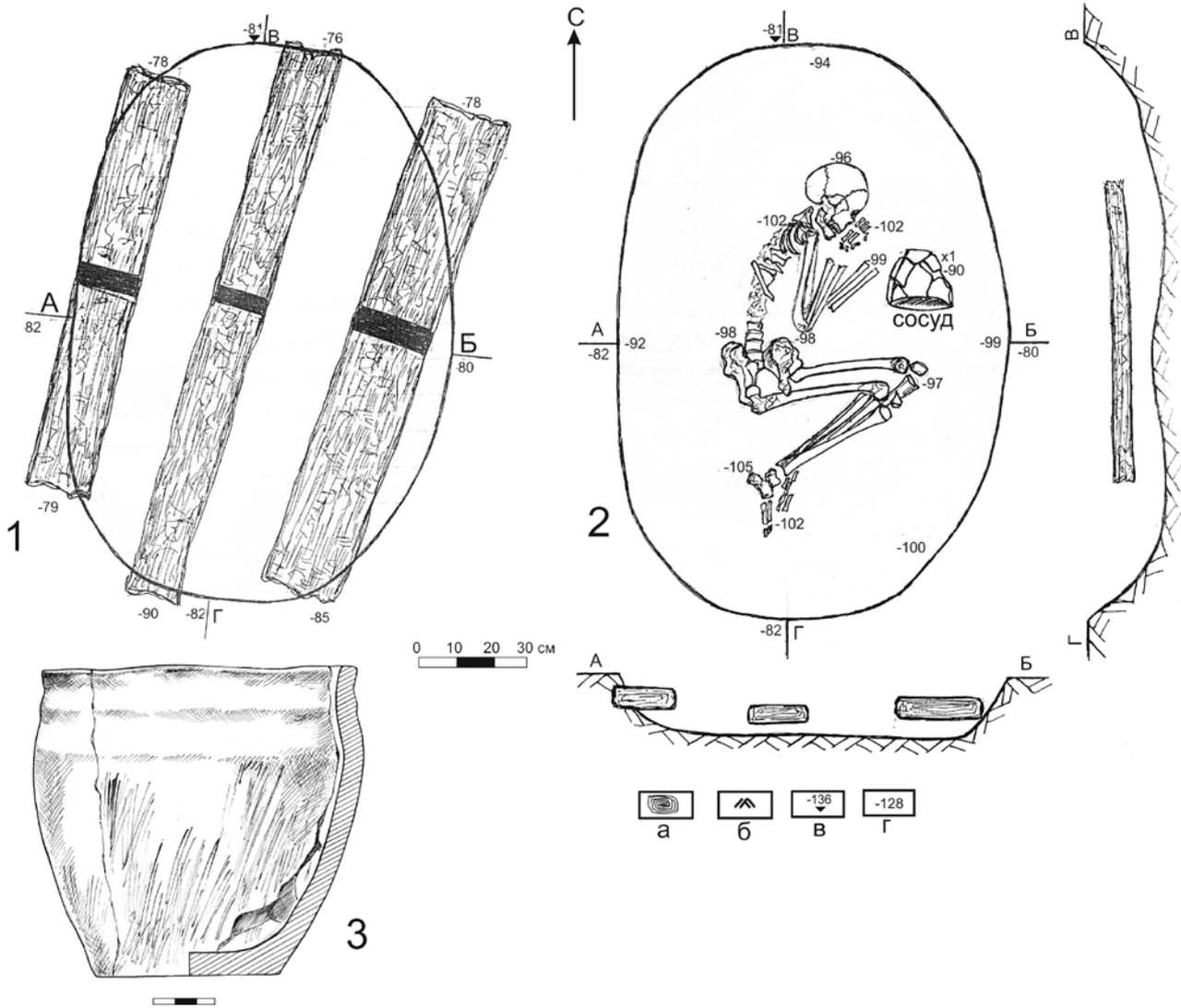


Рис.13. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 11.
 1-деревянное перекрытие могильной ямы, 2-план погребения и разрезы могильной ямы,
 3-глиняный сосуд. Условные обозначения: а-деревянная плаха, б-материк, в-точка привязки,
 г-нивелирочная отметка.

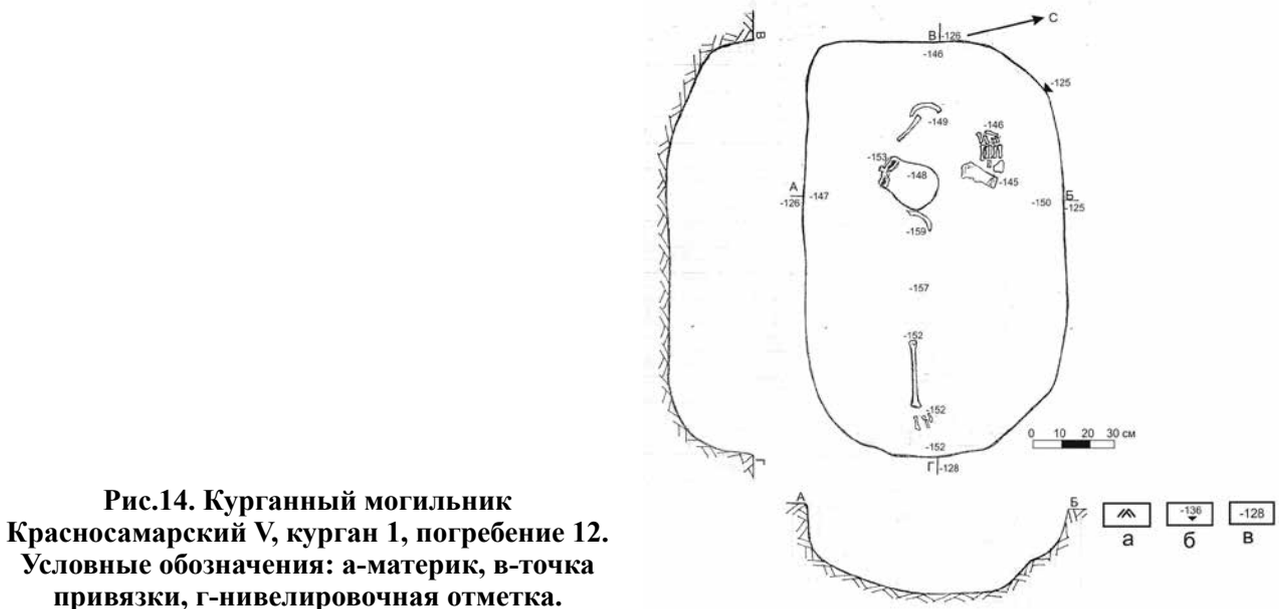


Рис.14. Курганный могильник Красносамарский V, курган 1, погребение 12.
 Условные обозначения: а-материк, в-точка привязки, г-нивелирочная отметка.

Содержание

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
И.В. Крамарева. Из века в век с надеждой в будущее	5
П.Н. Шарбаров. Речь Петра Алабина на открытии Вятского Публичного музеума: взгляд через 150 лет	8
Н.И. Курылева. И.В. Шишкин и П.В. Алабин: имен связующая нить	16

ПРИРОДА КРАЯ

В.С. Измайлова. Физико-географические ландшафты Кинельского района Самарской области	19
В.В. Гусев, М.П. Бортников. Перспективные виды горючих ископаемых Самарской области	23
И.В. Новиков, Л.В. Гусева, Д.В. Варенов, Т.В. Варенова. Важнейшие результаты совместной экспедиции ПИН им. А.А. Борисяка РАН и СОИКМ им. П.В. Алабина по мониторингу местонахождений триасовых тетрапод	27
Н.В. Оленева, Т.Е. Ермолова, Е.В. Рахимова. Распространение и фациальная зависимость среднедевонских брахиопод Самарской области (на примере коллекции из собрания СОИКМ им. П.В. Алабина)	36
Р.А. Гунчин, Ю.В. Зенина, А.А. Малышев. Фауна верхнемеловых отложений Шигонского района	45
В.П. Моров, А.А. Морова, Д.В. Варенов, Т.В. Варенова. Ископаемая флора Самарской области	55
К.Н. Сименко. О находках остатков крупных ископаемых млекопитающих четвертичного периода на территории Кинельского района Самарской области	69
Г.П. Лебедева, Л.В. Гусева, Л.В. Назарова, О.Г. Ухина. История формирования орнитологической коллекции СОИКМ им. П.В. Алабина	77
Г.П. Лебедева. Авифауна Самарской области. Состояние изученности	94
С.И. Павлов, И.С. Павлов. Изменение состава и структуры авифауны агроценозов в связи с трансформацией природной среды Самарской области	106
Е.А. Белослудцев. Пауки (arachnida: aganei) южной окраины города Самара	112
И.В. Любвина. Группа филофагов-минеров основных лесообразующих пород в Жигулевском заповеднике	118
М.Г. Котельникова. Особенности природных популяций некоторых редких растений Самарской области	122
В.В. Соловьева, А.И. Шакуров. Экологические особенности Таловского водохранилища	129
Т.Ф. Чап. Стрельная гора – критически значимая территория Самарской области	133
С.В. Саксонов, С.А. Сенатор, Г.С. Розенберг. Основные концепты закона «Об охране растительного покрова в Самарской области»	141
Н.В. Ремезова. Станция юннатов, или эколого-биологический центр, как центр реабилитации людей и животных	143

АРХЕОЛОГИЯ

Н.В. Лебедева (Овчинникова). Раскопки кургана 1 курганного могильника Красносамарский V	147
А.А.Хохлов. Палеоантропологический материал кургана № 1 могильника Красносамарский V	167
И.Н. Васильева, Л.С. Кулакова, Н.П. Салугина, Н.В. Рослякова. Раскопки курганного могильника позднего бронзового века Садгород IV в 2016 году	172
О.В. Кузьмина. Об одном типе роговых и костяных изделий конца эпохи средней бронзы - начала эпохи поздней бронзы Доно-Волго-Уралья	197
В.А. Скарбовенко, П.В. Ломейко. Курганный могильник золотоордынской эпохи Канадей I в Ульяновском Поволжье	211
Д.В. Вальков. Интеграция данных ДЗЗ и анализ микрорельефа. Опыт развития методики полевого археологического исследования	231

ИСТОРИЯ

Л.М. Артамонова. Открытие в 1856 году губернской гимназии – первого среднего учебного заведения в Самаре	242
Ю.Н. Смирнов. Роль учителей самарских школ середины XIX века в возникновении первых добровольных ассоциаций в городе	249
Я.М. Цыганова. Коммеморативные акции в дореволюционной Самаре	254
К.Н. Сименко. К вопросу о месте, дате основания города Кинель и его названии	262
Т.В. Кудряшова. Край раскольников и сектантов	267
С.А. Бабина. Организация культурного пространства дворянских усадеб Самарской губернии в XIX в.	272
О.М. Сизова. Благотворительность в Самарском крае во второй половине XIX века	277
А.А. Гончаров. Солдат особого назначения. Мищенко Иван Федотович	280
Л.Г. Мкртчян. Армянская религиозная община «Святой Гевонд» г. Самара в 1918-1930 гг.	284

А.И. Репинецкий. Население Куйбышевской (Самарской) области на страницах «пропавшей» переписи (1937 г.)	288
А.Н. Былинкина, М.В. Черепанов. Наградные документы самарцев, представленных к званию Героя Советского Союза, как инновационный источник музейной и военно-патриотической работы	293
А.И. Вайнюнская. Пребывание эвакуированных детей блокадного Ленинграда в городе Куйбышев в 1942-1945 гг.	298
Н.Ф. Ретин. Лечебно-санитарное управление Кремля в самарской эвакуации 1941-1943 годов	300
С.Н. Абрашкин. Формирование кадрового состава куйбышевского телевидения в 1950-1960-е годы	315
Л.В. Едидович. Нереализованные проекты самарского архитектора Петра Щербачева	321
А.М. Доценко. События в стране и мире глазами советского обывателя первой половины 1950-х – начала 1980-х гг.	326

ЭТНОГРАФИЯ

Т.И. Ведерникова. Формирование системы поселений на башкирских землях в процессе аграрного освоения Самарского края	333
М.М. Маннапов. К вопросу о происхождении башкирского рода Акировых	337
Т.А. Мачкасова. Фольклорные традиции русского населения Самарского края	343
И.С. Назарова. Обрядовая кукла в русских традициях проводов весны на материале Самарского края	346
А.В. Олищук. Гончарство Самарского края	348
Н.И. Солдатов. Празднично-обрядовая традиция русской культуры	351
И.В. Филатова. Традиционные головные уборы русских крестьян Самарской области	355
Н.А. Хайруллина. Традиционный крестьянский костюм русского населения Бузулукского уезда Самарской губернии (по материалам этнографических экспедиций в Богатовский и Борский районы Самарской области)	359

МУЗЕЕВЕДЕНИЕ

Е.В. Степочкина, Л.В. Кузнецова. Музейная сеть Самарской области	369
А.М. Гусева. Краеведческий музей как культурно-образовательный центр провинциального города	373
Т.М. Козинцева, Л.А. Мокроусова. Роль геолого-минералогического кабинета в формировании у студентов интереса к изучению геологии России	376
Л.Н. Любославова. Деятельность промышленных предприятий города Тольятти как раздел природно-экологической экспозиции «Природа. Город. Человек»	382
М.А. Иванова. Сбор и изучение музейных предметов по теме «экологическая деятельность промышленных предприятий города (на примере ОАО «Автоваз») для экспозиции «Природа. Город. Человек»	386
М.В. Борисов. Интерактивная экспозиция «Гончарный дворик» в Центре исторического моделирования «Древний Мир». Опыт работы 2012-2017 гг.	395
Т.В. Варенова, Д.В. Варенов. Музейная программа выходного дня «Музей для малышей»	409
Т.В. Васильева. Игровая форма подачи историко-краеведческого материала детской и молодежной аудитории	417
Ю.А. Петрик. Доступный музей – музей будущего (о работе с посетителями, оказавшимися в трудной жизненной ситуации)	422
О.В. Саушкина. О взаимодействии пространства музея и зрителя: теория и практика современных возможностей	425

ИЗ ИСТОРИИ МУЗЕЙНЫХ КОЛЛЕКЦИЙ

А.И. Ратнер. Коллекция восточного оружия из фондов Самарского областного историко – краеведческого музея им. П.В. Алабина	430
Н.Л. Синельщикова. Коллекция советских лотерейных билетов в фондах СОИКМ им. П.В.Алабина.	434
Т.Ю. Конякина. Нумизматическая коллекция СОИКМ ИМ. П.В. Алабина	440
А.В. Александров. Новые изыскания книг на историческую тематику во владельческих и польской коллекциях, хранящихся в фонде отдела редких книг Самарской областной универсальной научной библиотеки	445
В.Ю. Морозов. К вопросу о каталоге фалеристических памятников детских лагерей Куйбышевской (Самарской) области	450
Список сокращений	461

Научное издание

Самарский край в истории России. Выпуск 6.

Материалы Межрегиональной научной конференции, посвященной 165-летию со дня основания Самарской губернии и 130-летию со дня основания СОИКМ им. П.В. Алабина. – Самара, СОИКМ им. П.В. Алабина, 2017. – 464 с.

Редакционная коллегия:

к.п.н. Д.В. Варенов, А.Ф. Кочкина, к.и.н. Д.А. Сташенков (отв. редактор).

Верстка и макетирование: Д.А. Сташенков

Дизайн обложки: Л.Ю. Николаева

Подписано в печать 17.04.2017 г. Формат 60 x 88 1/8
Объем 58 п.л. Уч изд. л. 58,1. Тираж 500 экз.
Печать офсетная. Бумага офсетная. Заказ № 138
Отпечатано в типографии АНО «Издательство СНЦ»
443001, Самара, Студенческий переулок, 3а.
тел.: (846) 242-37-07