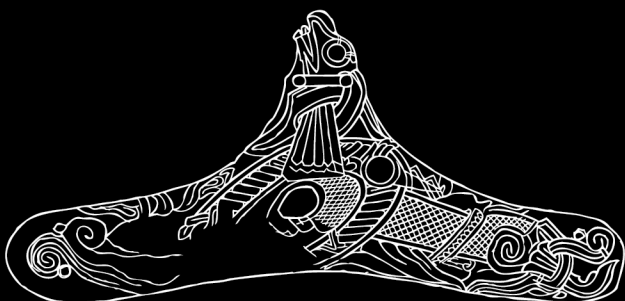


ФЁДОР АНДРОЩУК
ВЛАДИМИР ЗОЦЕНКО

СКАНДИНАВСКИЕ
ДРЕВНОСТИ
ЮЖНОЙ РУСИ



PARIS 2012

Скандинавские древности
Южной Руси

каталог

Fedir Androshchuk

Volodymyr Zotsenko †



Scandinavian Antiquities of Southern Rus'

A Catalogue



Paris 2012

Фёдор Андрощук

Владимир Зоценко †



Скандинавские древности Южной Руси

каталог



Paris 2012

OCCASIONAL MONOGRAPHS - 3

published by

the Ukrainian National Committee for Byzantine Studies

President

PETRO TOLOCHKO

Національна академія наук України
Інститут археології

ФЕДІР АНДРОЩУК ВОЛОДИМИР ЗОЦЕНКО

СКАНДИНАВСЬКІ СТАРОЖИТНОСТІ ПІВДЕННОЇ РУСІ

Відповідальний редактор: Костянтин Цукерман

Друкується за рішенням Вченої ради Інституту археології НАН України,
протокол № 8 від 18 жовтня 2011 р.

Layout & Graphic Design
Artyom Ter-Markosyan Vardanyan

Distributed by ACHCByz
achcbyz@college-de-france.fr
www.achcbyz.com

© ACHCByz
ISBN 978-2-916716-29-9

СОДЕРЖАНИЕ / TABLE OF CONTENTS

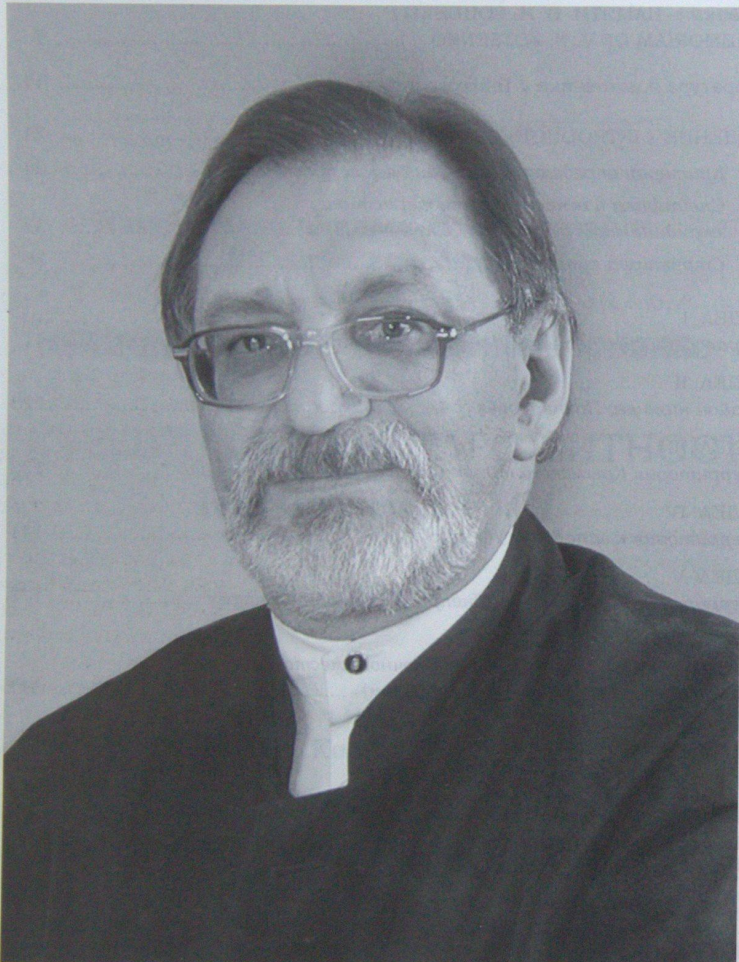
<i>Г. Ивакин – Памяти В. Н. ЗОЦЕНКО /</i> IN MEMORIAM OF V. N. ZOTSENKO	7
Литература и источники / Bibliography	11
ВВЕДЕНИЕ / INTRODUCTION	21
1. Критерии определения скандинавских древностей	24
2. Специфика и основные характеристики скандинавских древностей Украины	32
3. Структура каталога	36
РАЗДЕЛ I	
<i>Правобережье среднего Днепра / Right Bank of the Middle Dnieper</i>	41
РАЗДЕЛ II	
<i>Район нижнего Поднепровья / Lower Dnieper</i>	123
РАЗДЕЛ III	
<i>Территория Крымского полуострова / Crimean Peninsula</i>	133
РАЗДЕЛ IV	
<i>Территория к западу от Днепра / West of the Dnieper</i>	141
РАЗДЕЛ V	
<i>Территория к востоку от Днепра / East of the Dnieper</i>	175
РАЗДЕЛ VI	
<i>Район среднего Поднепровья без точного места нахождения /</i> <i>Middle Dnieper (exact find spot unknown)</i>	317
ПРИЛОЖЕНИЕ I	
<i>B. Коваленко, А. Моця, Ю. Сытый</i>	
Новейшие скандинавские находки в погребениях Шестовицы / Most recent Scandinavian finds in Shestovitsya burials	321
1. Курган с камерным погребением из раскопок 2006 г.....	322
2. Погребение из раскопок 2011 г.....	345
ПРИЛОЖЕНИЕ II	
<i>B. Скороход</i>	
Находки скандинавского происхождения из раскопок Шестовицкого поселения 1983-2009 гг. / Finds of Scandinavian origine from the excavations of Shestovitsya suttlement (1983-2009)	351
Индекс / Index	365

Памяти В. Н. Зоценко

Владимир Николаевич Зоценко родился 2 марта 1953 г.¹ в г. Нежин Черниговской области. По семейным обстоятельствам его детство и юность прошли в Калининграде и Потсдаме. Возможно, отсюда идут истоки его привязанности к Балтике, странам Северной Европы, а также любовь к немецкому языку, которым прекрасно владела его мать Лидия Карловна Рей, происходившая из семьи немецких поселенцев на юге Украины.

С детства Владимир увлекался историей и литературой, жадно поглощая достаточно серьезные книги, собирая предметы старинны, пускай иногда и не очень глубокой. Захваченный «Историей Украины-Руси» Михаила Грушевского, он преступил все правила, похитив том из офицерской библиотеки, где, как он в общем-то справедливо полагал, сочинения Грушевского было не место. Впрочем, этот том позднее совершил удивительный круговорот. Он был надписан автором для петербургского историка С. Чернова, чьи книги были вывезены немцами в годы войны из Гатчины в Германию, а затем попали в офицерскую библиотеку Потсдама. Когда же В. Зоценко начал работать в Киевской экспедиции, он подружился с другим молодым археологом, С. Черновым, оказавшимся внуком петербургского историка. Таким образом, в конце концов книга вернулась в семью, которой по праву принадлежала. И еще один штрих времени – из-за чтения этой книги у студента Зоценко возникли неприятности с КГБ. Все работы академика были тогда в Киеве под строжайшим запретом.

В 1970 г. Владимир поступает на исторический факультет Нежинского пединститута. Тогда же он впервые участвует в раскопках Старокиевской горы в отряде В. К. Гончарова, а с 1971 г. работает землемером и лаборантом в составе Подольского отряда (начальник К. Н. Гупало) Киевской экспедиции, созданной П. П. Толочко. Эти раскопки в котловане метрополитена на Контрактовой площади и на площадке строительства Житного базара совершили революционный прорыв в археологии Киева – впервые открыли киевские срубы. До этого господствовало мнение, что массовая застройка в городах Южной Руси была полуземляночная. А самое, возможно, главное – был создан новый научный коллектив, которому были по плечу большие задачи и который не терпел равнодушных к науке. Этот творческий дух, всеобщий энтузиазм, да и сама научная удача (очень важная в археологии) заразили и молодого историка (который, впрочем, и так проводил больше времени в экспедициях). С тех пор судьба В. Зоценко навсегда была связана с киевской археологией. Основанный на материалах новых открытых, его диплом был посвящен массовой застройке древнего Киева и отличался завидной самостоятельностью и аргументированностью. Эта была первая защита дипломной работы на историческом факультете Черниговского пединститута (куда был переведен истфак из Нежина).



Владимир Николаевич Зоценко
2.III.1953–4.XII.2009

1. Год рождения иногда ошибочно указывается как 1952.

После защиты диплома В. Зоценко некоторое время работал заместителем директора Остерского музея, по-прежнему проводя львиную долю времени в Институте археологии АН Украины, в экспедициях, прорабатывая огромную научную литературу. В 1975 г. он поступил в аспирантуру Института археологии и с этого времени был уже официально с ним связан до конца жизни. Темой диссертации, совершенно новой для Украины, стали связи Юго-Восточной Прибалтики с древним Киевом. Молодому учёному пришлось все делать самостоятельно, преодолевая много препятствий и чисто технического свойства: литература по теме была написана на многих языках и малодоступна в Киеве.

Эти трудности только закалили научный характер Зоценко. В 1979 г. он проводит первые самостоятельные и очень успешные раскопки древнего Вышгорода, где окончательно формируется как отличный археолог-полевик, разбирающийся в сложной стратиграфии и прекрасно знающий материал (особенно импорты той эпохи). Впервые удалось получить полную стратиграфию Вышгородского городища, исследовать новые центры металлургического производства, решить различные историко-топографические проблемы. До конца жизни он оставался главным специалистом по этому древнерусскому городу, хотя давно уже перешел на другую тематику, а копал преимущественно в Киеве. Не случайно ему принадлежит новейший историко-археологический обзор этого важного древнерусского центра (опубликован в «Борисо-Глебском сборнике», Париж, 2009 г.).

В 1985 г. В. Зоценко успешно защитил диссертацию, которую он затем значительно расширил и практически подготовил к печати. Однако его работа стала одной из жертв ранней компьютеризации и неопытности в этом отношении автора. Труд был так зашифрован в процессоре, что и профессионалы не смогли его извлечь.

В последующие годы его интерес к Балтике расширился не в одном лишь географическом смысле. Перестройка дала не только доступ к литературе, но и возможность прямого общения с западными специалистами. Если дружеские контакты и жаркие дискуссии с исследователями в Москве, Петербурге, Вильнюсе и Риге имели место и ранее (упомянем только А. Кирпичникова, Г. Лебедева, В. Булкина, Т. Пушкину), то в новых условиях стали осуществимы поездки в зарубежные страны. Откровенный, неформальный обмен мнениями и информацией дал новый толчок для качественного развития учёного. Невозможно здесь перечислить всех археологов, занимающихся средневековьем и соприкасавшихся со скандинавским материалом, с которыми контактировал В. Зоценко.

Изучение связей Скандинавии и Древней Руси проходило в те годы под знаком преодоления «антинорманизма», который господствовал в СССР не столько как научная теория, сколько как политическая доктрина. В. Зоценко первым среди украинских историков начал разрабатывать более взвешенный подход к скандинавским древностям, присоединяясь к тем учёным, которые стремились изучать объективные факты, а не подменять их идеологией и политикой. Получив возможность изучать скандинавский материал на его родине, Зоценко с присущей ему целес-

устремленностью и усердием работал в музеях и археологических центрах Германии, Польши и, прежде всего, Швеции. Пришлось овладевать не только огромной массой плохо известных источников, но и их типологией, принятой в западноевропейской археологии. Возможно, как часто бывает с неофитами, где-то случались у него и перехлесты, и преувеличения, но все проблемы решались в честном научном диалоге. Неоцененную поддержку оказали В. Зоценко профессор И. Янссон, В. Дучко и многие их коллеги.

В среде исследователей, занимающихся историей связей Скандинавии и Древней Руси, стала очевидной необходимость создания надежной, на современном уровне, источниковедческой базы для исследований. Одним из краеугольных камней ее стала археология. В. Зоценко со своими коллегами развернул работу по созданию каталога археологических находок скандинавского происхождения на территории центральных земель Киевской Руси (современная Украина) и древнерусских на территории стран Скандинавии. Первым шагом в этом направлении стал каталог скандинавских древностей с территории Украины под научным руководством В. Зоценко. Он давно завершен и все еще готовится к печати в Москве.

Настоящий каталог был задуман по-иному. В нем добавлены новые находки и, главное, он, наконец, введет в широкий научный оборот артефакты, даст возможность читателю опереться на реальный материал. К великому сожалению, эта работа стала и посмертным памятником учёному, который был полон научных идей и планов, а свою монументальную монографию (более 60 печатных листов) завершил прямо накануне кончины.

Жизнь Владимира Николаевича Зоценко – кандидата исторических наук, доцента Духовной академии УПЦ Киевского патриархата, доцента Национального университета «Киево-Могилянская академия», научного сотрудника Института археологии НАН Украины, ведущего украинского специалиста по историческим связям Киевской Руси со странами Прибалтики – внезапно оборвалась 4 декабря 2009 г. Он автор более 150-ти научных работ, в том числе разделов таких фундаментальных трудов, как многотомные «Археология УССР» и «Древняя история Украины».

Владимир Зоценко навсегда останется в памяти коллег таким, каким они его знали в жизни и науке: немного странноватым для посторонних, непосредственным, искренним в дружбе и отношении к окружающим (даже часто не стоящим этого – он всем прощал), способным на самопожертвование ради другого. Неутомимый в работе, он критически проверял все факты, стремился их оценивать самостоятельно. Владимир Зоценко преклонялся перед наукой: он не занимался археологией, а верно ей служил и жил ею. Не сомневаемся, что его мысль будет находить своего читателя. Новые и новые страницы, вышедшие из-под его пера, увидят свет и будут служить неувядаемой памяти о нем.

* * *

Мы считаем приятным долгом отметить, сколь значительный вклад внес в создание этой книги профессор Ингмар Янссон, один из лучших специалистов по скандинаво-древнерусским историко-культурным связям. Частый гость на раскопках древнерусских памятников России и Украины, он всегда подчеркивал необходимость скорейшего ввода в научный оборот артефактов, которые поставили бы на крепкую источникедческую базу многочисленные построения археологов и историков, работающих в этой области. И. Янссон сыграл огромную, во многом определяющую роль в научной судьбе обоих авторов каталога. Именно он ввел сначала В. Зоценко, а чуть позднее и Ф. Андрощука в захватывающий мир скандинавских древностей эпохи викингов, превратил их книжные представления (а они не могли быть иными в советское невыездное время) в конкретные и материальные. Он сводил их с исследователями проблем, знакомил с памятниками и музеями, организовывал стажировки, вызовы на конференции и т.д. Удивительно мягкий и интеллигентный в жизни и науке, и в то же время принципиальный в научных вопросах, он стал доброжелательным и требовательным ментором для тогда еще молодых украинских исследователей. А они в свою очередь стали в украинской археологической науке пионерами реального исследования многообразных связей Скандинавии и Киевской Руси.

Г. Ю. Ивакин

Литература и источники

Архивные источники

- Бидзила В. И., Дорофеев В. Г., Калюк А. П., Отчёт о работе Вышгородской экспедиции кооператива «Археолог». 1988 г. – Научный архив Института археологии Национальной Академии наук Украины.
- Блифельд Д. И., Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1948/11.
- Блифельд Д. И., Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1956 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1956/12а.
- Блифельд Д. И., Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1957/14.
- Блифельд Д. И., Отчёт об археологических исследованиях Шестовицкого могильника в 1958 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1958/12.
- Гончар В., Щоденник розкопок по вул. Володимирській, 8 у 1999 р. (зошит 1, квітень – червень). – Науковий архів ІА НАНУ.
- Зоценко В. Н., Пекарская Л. В., Отчёт о раскопках Вышгородского городища в 1980 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 23/1980.
- Зоценко В. Н., Отчёт о раскопках в Киеве по ул. Хорива, 40 в 1984 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1984/59.
- Зоценко В. Н., Сагайдак М. А., Гончар В. Н., Брайчевская Е. А., Отчёт о раскопках Почайнинского отряда Постоянно действующей Подольской экспедиции в Киеве в 1985 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1985/170.
- Зоценко В. Н., Брайчевская Е. А., Отчёт об исследованиях Почайнинского отряда Подольской экспедиции в 1987 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 1987/20.
- Каталог Музея древностей Университета св. Владимира. Национальный музей истории Украины. Отдел археологических фондов.
- Кравченко Э. Е., Петренко А. Н., Шамрай А. В., Отчёт об исследованиях на археологическом комплексе Маяки в 2008 г. – Научный архив ИА НАНУ.
- Мовчан І. І., Боровський Я. Є., Архілова С. І., Гончар В. М., Звіт про дослідження Київської експедиції у польовому сезоні 1999 р. – Науковий архів ІА НАНУ.
- Мовчан І. І., Гончар В. М., Ієвлев М. М., Козловський А. О., Звіт про археологічні дослідження Старокиївської експедиції на вул. Великій Житомирській, 2 в м. Києві у 2002 р. – Науковий архів ІА НАНУ.
- Петрашенко В. А., Отчёт Днепровской экспедиции о раскопках поселения у с. Ходосовка Киево-Святошинского района Киевской обл. в 1985. – рукопись в Научном архиве ИА НАНУ. – ф. е. 1985/20.
- Рукописный архив Института истории материальной культуры Российской Академии наук. – ф. 5, оп. 1, д. № 384.
- Рукописный архив Института истории материальной культуры РАН – ф. 77, д. 25.
- Рукописный архив Института истории материальной культуры РАН. – ф. 77, Арх № 4.
- Сагайдак М. А., Сергеева М. А., Тимошук В. Н., Отчёт об исследованиях Северо-Западной части Подола в 1989 г. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. е. 89/21.

- Смоличев П. И., Авторский фонд. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. 6. № 23–41.
- Станкевич Я. В., Отчет о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1946 год. – Научный архив ИА НАНУ. – ф. о. 1946 /20.
- Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm, Ture Arnes arkiv A 48, vol. 28.
- Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm, Ture Arnes arkiv A 82, vol. 29.
- Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm, Ture Arnes arkiv A 48, vol. 30.
- Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm, Ture Arnes arkiv A 21, vol. 77.

Литература

- Андрошук Ф. О., Беляева С. О., Блажевич Н. В., Якубов В. Н., Старожитності Шестовиці. К., 1996.
- Андрошук Ф., Панченко М., Ковалюх М. До передісторії спорудження Десятинної церкви // Церква Богородиці Десятинна в Києві. К., 1996. С. 43–46.
- Андрошук Ф. О. Нормани і слов'яни у Подесенні (моделі культурної взаємодії доби раннього середньовіччя). К., 1999.
- Андрошук Ф. К датировке скандинавских фибул типа Petersen-51 // Vita antiqua I, 1999. С. 89–93.
- Андрошук Ф. А. Гніздово, Дніпровський путь и финал Бирки // Археологический сборник "Труды ГИМ 124". М., 2001. С. 126–135.
- Андрошук Ф. Скандинавские древности в социальной топографии древнего Киева // Ruthenica 3, 2004. С. 7–47.
- Андрошук Ф. А. О первой археологической находке из Шестовицы // Стародавній Іскорosten' і слов'янські гради VIII–Х ст. К., 2004. С. 3–7.
- Андрошук Ф. А. К истории контактов между Швецией и Южной Русью в XI–XII вв. // Днеськово. К., 2008. С. 100–111.
- Антонович В. Б. Археологическая находка // Киевлянин. № 126 за 21/X-1872 г.
- Антонович В. Б. Археологические находки и раскопки в Киеве и в Киевской обл. в течении 1876 гг. // Чтения в Историческом обществе Нестора Летописца. Кн. I. 1879. С. 244–261.
- Антонович В. Б. Одревнем кладбище у Иорданской церкви в Киеве // Труды IV Археологического съезда в Казани, I. Казань 1884. С. 42–44.
- Антонович В. Б. Обзорение предметов велиокняжеской эпохи, найденных в Киеве и ближайших его окрестностях и хранящихся в музее древностей в Мюнцкабинете Университета св. Владимира // Киевская старина. Т. XXII, 1888. С. 117–132.
- Антонович В. Б. Археологическая карта Киевской губернии. М., 1895.
- Антонович В. Б. Археологическая карта Волынской губернии. М., 1901.
- Археологические известия и заметки. № 11. 1894.
- Бліфельд Д. І. Дослідження в Шестовицях // Археологічні пам'ятки УРСР. Т. III. 1952. С. 123–131.
- Бліфельд Д. І. Деснянська археологічна експедиція у 1949 р. // Археологічні памятки УРСР. Т. V. 1955. С. 12–21.
- Бліфельд Д. І. Раскопки курганов в Чернигове // Краткие сообщения Института археологии Украины. Вып. 4. 1955. С. 23–24.
- Бліфельд Д. І. Древньорусский могильник у Чернігові // Археологія. Т. XVIII. 1965. С. 105–138.
- Бліфельд Д. І. Давньоруські пам'ятки Шестовиці. К., 1977.

- Бондарец О. В. Изображение дракона из городища Буромка под Сосницей // Минуле Сосниці та її околиць. Чернігів, 1990. С. 20–21.
- Боровський Я. Є., Архінова Є. І. Дослідження "міста Ярослава", 1984–1989 pp. // Стародавній Київ. К., 1993. С. 206–216.
- Боровський Я. Є., Калюк О. П. Дослідження Київського літиця // Стародавній Київ. К., 1993. С. 3–42.
- Боровський Я. Є., Сагайдак М. А. Археологические исследования Верхнего Киева // Археологические исследования Киева, 1978–1983. К., 1985. С. 38–60.
- Бранденбург Н. Е. Журнал раскопок 1888–1902 гг. СПб., 1908.
- Браун Ф. А. Шведская runическая надпись, найденная на о. Березань // Известия Археологической комиссии. Вып. 23. 1907. С. 66–75.
- Вознесенская Г. А., Коваленко В. П. О технике кузнецкого производства в городах Чернигово-Северской земли // Земли Южной Руси в IX–XIV вв. К., 1985. С. 95–108.
- Вознесенская Г. Технологические особенности ножей из раскопок Шестовицкого могильника // Русь на перехресті світів (міжнародні впливи на формування Давньоруської держави IX–Х ст.). К., 2006. С. 39–43.
- Гуапо К. Н. Подол в древнем Киеве. К., 1982.
- Гуапо К. Н., Толочко П. П. Давньоруський Поділ у світлі нових археологічних досліджень // Стародавній Київ. К., 1975. С. 5–27.
- Голубева Л. А. Киевский некрополь // Материалы и исследования по археологии СССР. № 11. 1949. С. 103–118.
- Гончаров В. К. Райковецкое городище. К., 1950.
- Дедов В. Н., Шведов М. Л. Нахodka древнерусского меча в Донбассе // Советская археология. № 1. 1987. С. 262–263.
- Довженок В. И. Огляд археологічного вивчення древнього Вишгорода за 1934–1937 pp. // Археология. Т. III. 1950. С. 64–92.
- Древности Приднепровья. Собрание Б. Н. и В. И. Ханенко. Вып. V. К., 1902.
- Енисова Н. В. Ажурные наконечники ножен мечей X–XI вв. на территории Восточной Европы // История и эволюция древних вещей. М., 1994. С. 100–121.
- Енисова Н. В. Литейные формы Гнездова // Историческая археология. Традиции и перспективы. М., 1998. С. 66–81.
- Жарнов Ю. Э. Женские скандинавские погребения в Гнездове // Смоленск и Гнездово. М., 1991. С. 200–222.
- Звіздецький Б. А., Петраускас А. В., Пільгүй В. І. Нові дослідження стародавнього Іскорostenя // Стародавній Іскорosten' і слов'янські гради VIII–Х ст. К., 2004.
- Зоценко В. Скандинавские древности и топография Киева «дружинного» периода // Ruthenica. Т. II. 2003. С. 51–86.
- Зоценко В. Скандинавські артефакти Південно-Західної Русі // Стародавній Іскорosten' і слов'янські гради VIII–Х ст. К., 2004. С. 87–105.
- Зоценко В., Звіздецький Б. Типологія та хронологія артефактів «скандинавського» типу із розкопок Стародавнього Іскорostenя // Русь на перехресті світів (міжнародні впливи на формування Давньоруської держави IX–Х ст.). К., 2006. С. 73–88.
- Зоценко В. Древнерусский Вышгород. Историко-археологический обзор // Борисо-Глебский сборник. Ред. К. Цукерман. Париж, 2009. С. 15–56.

- Ivakін Г. Ю., Іоаннісан О. М.* Перші підсумки вивчення Десятинної церкви у 2005-2008 рр. // Дънеслово. К., 2008. С. 191-213.
- Ivakін Г., Козюба В.* Історична топографія Михайлівської гори у Києві в XI-XIII ст. // А се его сребро. К., 2002. С. 71-88.
- Известия Археологической комиссии, Прибавление к выпуску 32. СПб., 1909.
- Известия Археологической комиссии, Прибавление к выпуску 52. СПб., 1914.
- Каинов С. Ю.* Еще раз о датировке Гнездовского кургана с мечом из раскопок М. Ф. Кусцинского // Археологический сборник. Гнездово. 125 лет исследования памятника. Труды ГИМ. Вып. 124. 2001. С. 54-63.
- Каинов С. Ю.* Наконечники ножен мечей из Гнездова // Acta Militaria Mediaevalia V. Krakow, 2009. С. 79-110.
- Каргер М. К.* Археологические исследования древнего Киева. К., 1950.
- Каргер М. К.* Древний Киев. Т. I. М.-Л., 1958. Т. II. М.-Л., 1961.
- Каталог выставки XI АС в Киеве. К., 1899.
- Кирпичников А. Н.* Древнерусское оружие. Вып. 1-2, М.-Л., 1966.
- Кирпичников А. Н.* Древнерусское оружие. Вып. 3, М.-Л., 1971.
- Кирпичников А. Н.* Новообнаруженные клейма раннесредневековых мечей // Fasciculi Archaeologiae Historicae. V. 1992. С. 61-81.
- Кирпичников А. Н.* Новообнаруженный древнерусский подписной меч // Исторія Русі – України. К., 1998. С. 135-141.
- Кирпичников А. Н., Лебедев Г. С., Булkin В. А., Дубов И. В., Назаренко В. А.* Русско- скандинавские связи в эпоху образования Древнерусского государства // Scando-Slavica. T. 24. 1978. С. 63-89.
- Коваленко В. П.* Нові дослідження Шестовицького археологічного комплексу // Археологічний літопис Лівобережної України. 1999. № 1. С. 33-43.
- Козюба В. К. Городище на Старокиївській горі // Стародавній Іскоростень і слов'янські гради VIII-X ст. К., 2004. С. 139-152.
- Козюба В. К. Дослідження садиби Десятинної церкви у Києві (за матеріалами щоденників Д.В. Мілесва) // Ruthenica. T. IV. 2005. С. 125-129.
- Козюба В. К. «Місто Володимира» у Києві: історична реальність чи історіографічний міф? // Стародавній Іскоростень і слов'янські гради. К., 2008. С. 237-271.
- Колесникова Л. Г. Погребение воина на некрополе Херсонеса // Советская археология. № 4. 1975. С. 265-267.
- Кондаков Н. П. Русские клады. Т. I. СПб., 1896.
- Корзухина Г. Ф. Русские клады. М. –Л., 1954.
- Корзухина Г. Ф. Курган в урочище Плакун близ Старой Ладоги // Краткие сообщения Института археологии. Вып. 125. С. 59-64.
- Кудатова И. Н., Супруненко А. Б. Новые находки в урочище «Замок» у с. Городище // 100-річчя Полтавського краєзнавчого музею. Полтава, 1991. С. 91-96.
- Лебедев Г. С. Эпоха викингов в Северной Европе. Л., 1985.
- Максимов Е. В., Петрашенко В. А. Славянские памятники у с. Монастырек на Среднем Днепре. К., 1988.
- Медведев А. Ф. Ручное метательное оружие (лук и стрелы, самострел) VIII-XIV вв. Свод археологических источников Е 1-36 Москва-Ленинград 1966.

- Мельник К.* Каталог коллекций древностей А. Н. Поля, в Екатеринославе. Вып. I. К., 1893.
- Мельникова Е. А.* Скандинавские рунические надписи. Новые находки и интерпретации. М., 2001.
- Михайлов К. А.* "Печать Ярослава" в контексте североевропейской художественной традиции // Археология Петербурга / Archaeologia Petropolitana. I/1996. СПб. С. 93-94
- Михайлов К. А.* Киевский языческий некрополь и церковь Богородицы Десятинная // Российская археология. № 1. 2004. С. 34-45.
- Михайлов К. А.* Ранние образцы древнерусского золотого шитья в Чернигове и Шестовице // Чернігів у середньовічній та ранньомодерній історії Центрально-Східної Європи: Збірник наукових праць, присвячених 1100-літтю першої літописної згадки про Чернігів. Чернігів. 2007. С. 138-153.
- Моця О. П.* Поховання скандинавів на Півдні Київської Русі // Археологія. № 4. 1990. С. 90-97.
- Николаев В.* Корреспонденция из Киева. Зодчий. № 1. 1873. С. 8-9.
- Новикова Г. Л.* Скандинавские амулеты из Гнездова // Смоленск и Гнездово. М., 1991. С. 175-179.
- Новикова Г. Л.* Щитообразные подвески из Северной и Восточной Европы // Историческая археология. Традиции и перспективы. М., 1998. С. 165-172.
- ОАК за 1896 год. СПб., 1898.
- ОАК за 1908 год. СПб., 1912.
- ОАК за 1911 год. Пг., 1914.
- ОАК за 1913-1914 гг. Пг., 1918.
- Пекарская Л. В., Зоценко В. Н.* Археологические исследования древнерусского Вышгорода в 1979-1981 гг. // Археологические исследования Киева в 1978-1983 гг. К., 1985. С. 125-136.
- Пелеццишин М. А., Чайка Р. М.* Нові давньоруські ювелірні вироби із Західної Волині // Археологія. № 1. 1991.
- Петрашенко В. О., Козюба В. К.* Узбережжя Канівського водосховища (каталог археологічних пам'яток. К., 1999.
- Петрашенко В. А.* Древнерусское село по материалам поселений у с. Григоровка. К., 2005.
- Петрухин В. Я.* Начало этнокультурной истории Руси IX - XI веков. Смоленск - Москва, 1995.
- Путь из Варяг в Греции и из Греции... М., 1996.
- Пушкина Т. А.* Бронзовый идол из Черной могилы // Вестник Московского университета. Серия 8. № 3. 1984. С. 81-87.
- Пушкина Т. А.* Трилистные скандинавские фибулы на территории Восточной Европы // Археологический сборник. Труды ГИМ, вып. 111, 1999. С. 35-42.
- Равдоникас В. И.* Надписи и знаки на мечах из Днепростроя // Известия ГАИМК. Вып. 100. 1933. С. 598-616.
- Розанова Л. С., Пушкина Т. А.* Производственные традиции в железообрабатывающем ремесле Гнездова // Археологический сборник. Гнездово. 125 лет исследования памятника. Труды ГИМ. Вып. 124. 2001. С. 77-82.
- Рябцева С.* Знахідки з розкопок Десятинної церкви у колекції Державного Ермітажу (Санкт-Петербург) // Церква Богородиці Десятинна в Києві. К., 1996. С. 192-193.
- Рябинин Е. А.* У истоках ремесленного производства в Ладоге (к истории общебалтийских связей в предвикингскую эпоху) // Новые источники по археологии Северо-Запада. Спб., 1994. С. 5-59.

- Рыбаков Б. А. Древности Чернигова // Материалы и исследования по археологии СССР. № 11. 1949. С. 7-99.
- Сагайдак М. А. Давньоуківський Поділ. К., 1991.
- Самоквасов Д. Я. Могилы Русской земли, М., 1908.
- Смоличев П. И. Записки Чернігівського наукового товариства. Праці історико-краєзнавчої секції. Т. 1. Чернігів, 1931. С. 56-64.
- Станкевич Я. В. Шестовицкое поселение и могильник по материалам раскопок 1946 г. // Краткие сообщения Института археологии. Вып. 87. 1962. С. 6-30.
- Титков О. В. До питання про існування на Русі спеціалізованих зброярських майстерень // Полтавський археологічний збірник. Полтава, 1999. С. 56-67.
- Толочко П. П. Спорные вопросы ранней истории Киевской Руси // Славяне и Русь (в зарубежной историографии). К., 1990. С. 99-121.
- Толочко П. П. Древний Киев, К., 1983.
- Тунмарк-Нюлен Л. Гнёздовский меч – изделие готландского мастера? // Археологический сборник. Гнёздово, 125 лет исследования памятника. Труды ГИМ. Вып. 124. 2001. С. 73-76.
- Указатель выставки Киевского общества древностей и искусств 1897 г. К., 1897.
- Фехнер М. В. Наконечник ножен меча из кургана близ Коростена // Советская археология. № 4. 1982. С. 243-244.
- Филипчук М., Шуй Н. Могильники Пліснеського археологічного комплексу VIII-XIII ст. як джерело до вивчення етнокультурних взаємопливів на мікрорегіональному рівні // Вісник Інституту археології. Вип. 1. 2006. С. 71-85.
- Френкель Я. В. О находке ажурной бутороли североевропейского круга // Ладога и Северная Евразия от Байкала до Ла-Манша. СПб., 2002. С. 134-137.
- Ханенко Б. И. и В. Н. Древности Приднепровья. Вып. V-VI. К., 1902-1908.
- Церква Богородиці Десятинна в Києві. К., 1996.
- Чайка Р., Довгань П. З історії дослідження Листвинського городища на Волині // Волинь-Подільські студії. Пам'яті І. Н. Свешнікова. Львів, 1998. С. 50-63.
- Черненко О. Археологічна колекція Чернігівського історичного музею імені В. В. Тарновського (1896-1948 рр.). Чернігів, 2007.
- Чернышев Н. А. О технике и происхождении мечей, найденных на Днепростре в 1928 г. // Скандинавский сборник. Вып. №4. 1963. С. 211-228.
- Шекун О. В., Веремійчик О. М. Поселення Ліскове у верхів'ях р. Білоус // Південноруське село IX-XIII ст. К., 1997. С. 69-98.
- Шекун О. В., Веремійчик О. М. Давньоруське поселення Ліскове. Чернігів, 1999.
- Ширинский С. С. Раскопки языческих курганов Черниговщины // Археологические открытия 1966 г. М., 1967. С. 241.
- Ширинский С. С. Курганы полян у с. Седнев. // Археологические открытия 1967 г. М., 1968. С. 239-240.
- Ширинский С. С. Курганы Х в. у дер. Пересаж // Краткие сообщения Института археологии. Вып. 120. 1969. С. 100-106.
- Янссон И., Потупчик М. В., Андрощук Ф. А. Скандинавская фибула из Винницкой области // Славяно-русское ювелирное дело и его истоки. СПб., 2006. С. 205-208.
- Ячменев М., Мовчанівський Ф. Нові археологічні розкопки у Києві // Соціалістичний Київ. №№ 7-8. 1936. С. 57-60.

- AAGÅRD G.-B., Gleicharmige Spangen, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 95-110.
- ANDROSHCHUK F., Kung, makt och krigare-om Birka och liknande platser i Östeuropa, in OLAUSSON M. (red.), *Birkas krigare*, Stockholm 2001, 59-64.
- ANDROSHCHUK F., Har gotländska vikingar offrat vapen i Dnepr-forsarna? *Fornvännen* 97, 2002, 9-14.
- ANDROSHCHUK F., The "Ljudota Sword?" (An Episode of Contacts Between Britain and Scandinavia in the Late Viking Age), *Ruthenica* 2, 2003, 15-25.
- ANDROSHCHUK F., Vikingar och bönder. Några anmärkningar om den sociala tolkningen av svärden och de långväga kontakterna under vikingatiden, in *Current Issues in Nordic Archaeology. Proceedings of the 21st Conference of Nordic Archaeologists, 6-9 September 2001, Akureyri, Iceland, Reykjavik, Reykjavik 2004*, 67-72.
- ANDROSHCHUK F., The Rural Vikings and the Viking Helgö, in FRANSSON U., SVEDIN M., BERGERBRANT S., ANDROSHCHUK F. (eds.), *Cultural interaction between east and west. Archaeology, artefacts and human contacts in northern Europe*, Stockholm 2007, 153-163.
- ANDROSHCHUK F., Vikings in the East, in BRINK S., PRICE N. (eds.), *The Viking World (World Cultures Series)*, London & New York 2008, 517-542.
- ANDROSHCHUK F., The place of Dereva and Volhynia in Norse-Slav relations in the 9th to 11th centuries, *Situne Dei* 2009, 7-20.
- ARBMAN H., En kammargrav från vikingatiden vid Långtora, Uppland, *Fornvännen* 31, 89-98.
- ARBMAN H., *Birka I. Die Gräber*, Stockholm 1940-1943.
- ARBMAN H., Skandinavische Handwerk in Russland zur Wikingerzeit, in *Meddelanden från Lunds universitets historiska museum* 1959, Lund 1960, 110-135.
- ARNE T. J., *La Suède et l'Orient*, Uppsala 1914.
- ARNE T. J., Den svenska runstenen från ön Berezan utanför Dnjeprmyningen, *Fornvännen* 9, 1914, 44-48.
- ARNE T. J., Skandinavische Holzkammergräber aus der Wikingerzeit in der Ukraine, *Acta archaeologica* 2, 1931, 285-302.
- ARNE T. J., De svenska fynden i guvernementet Vladimir, Ryssland, *Fornvännen* 35, 1940, 155-166.
- ARNE T. J., Gotland - Kiev under vikingatiden, *Gotländskt arkiv* 1, 1943, 10-17.
- ARWIDSSON G., BERG G., *The Mästermyr find*, Stockholm 1983.
- ARWIDSSON G., Metallperlen, in *Birka II:3*, Stockholm 1989, 51.
- ARWIDSSON G., Ketten, in *Birka II:3*, Stockholm 1989, 73-78.
- BAYE DE J., Sépulture du X^e siècle à Kiev, extrait des *Mémoires de la Société nationale des antiquaires de France* 55, 1896 (16 p.).
- AVDUSIN D. A., Smolensk and the Varangians according to the archaeological data, *Norwegian Archaeological Review* 2, 1969, 52-62.
- BERGHÄUS P., DOLLEY R. H. V., LINDER WELLIN U. S., MALMER B., NYLÉN E., RASMUSSEN L., Gotlands största silverskatt funnen vid Burge i Lummelunda, *Gotländskt arkiv* 41, 1969, 7-60.
- BLINDHEIM Ch., Comments on D. Avdusin: Smolensk and the Varangians according to the archaeological data, *Norwegian Archaeological Review* 3, 1970, 113-117.
- CALLMER J., Comments on D. Avdusin: Smolensk and the Varangians according to the archaeological data, *Norwegian Archaeological Review* 4, 1971, 65-68.
- CALLMER J., Gegossene Schmuckanhänger mit nordischer Ornamentik, in *Birka II:3*, Stockholm 1989, 19-42.
- CALLMER J., Vikingatidens likarmade spännet, in HÄRDH B. (red.), *Fynden i centrum: keramik, glas och metall från Uppåkra* (Uppåkrastudier 2), Lund 1999, 201-220.

- CALLMER J., Ornaments, ornamentation, and female gender. Women in eastern central Sweden in the eighth and early ninth centuries, in ANDRÉN A., JENNBERG K., RAUDVERE C. (eds.), *Old Norse religion in long-term perspectives: Origins, changes, and interactions*, Lund 2006, 189-194.
- CAPELLE T., *Der Metallschmuck von Haithabu. Studien zur wikingerischen Metallkunst*, Neumünster 1968.
- CARLSSON A., *Vikingatida ringspännen från Gotland*, Stockholm 1988.
- CNOTLIWY E., *Rzemiosło rogownicze na Pomorzu uczesnośredniowiecznym*, Wrocław – Warszawa – Kraków – Gdańsk 1973.
- CREUTZ K., *Tension and tradition. A study of Late Iron Age spearheads around the Baltic Sea*, Stockholm 2003.
- DAVIDAN O. I., JANSSON I., Guldarmringar, in *Viking og Hvidekrist: Norden og Europa 800-1200*, København 1993, 308.
- DUCZKO W., *Birka V: The filigree and granulation work of the Viking Period*, Stockholm 1985.
- DUCZKO W., Runde Silberblechhänger mit punziertem Munster, in *Birka II:3*, Stockholm 1989, 9-18.
- DUCZKO W., *Viking Rus. Studies on the Presence of Scandinavians in Eastern Europe*, Leiden & Boston 2004.
- EISENSCHMIDT S., *Kammergräber der Wikingerzeit in Altdänemark*, Bonn 1994.
- FODOR I., Art and religion, in *The Ancient Hungarians*, Budapest 1996, 31-36.
- From Viking to Crusader. Scandinavia and Europe 800-1200, New York 1992.
- FUGLESANG S. H., The axehead from Bjerringhøj and the Mammen style, in IVERSEN M. (ed.), *Mammen. Grav, kunst og samfund i vikingetid*, Moesgård 1991, 83-107.
- GEIBIG A., *Beiträge zur morphologischen Entwicklung des Schwertes im Mittelalter*, Neumünster 1991.
- GRAHAM-CAMPBELL G., *Viking artefacts*, London 1980.
- GRAHAM-CAMPBELL G., Western influences on penannular brooches and ringed pins, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 31-38.
- GRAHAM-CAMPBELL G., Some new and neglected finds of 9th-century Anglo-Saxon ornamental metal-work, *Medieval Archaeology* 26, 1982, 144-152.
- GRAHAM-CAMPBELL G., From New York to Moscow: Some Viking-age Brooches from Sweden, in FRANSSON U., SVEDIN M., BERGERBRANT S., ANDROSHCHUK F. (eds.), *Cultural interaction between east and west. Archaeology, artefacts and human contacts in northern Europe*, Stockholm 2007, 307-309.
- GRIEG S., *Gjermundbufunnet. En hovingegrav fra 900-årene fra Ringerike*, Oslo 1947.
- GRÄSLUND A.-S., *Birka IV. The Burial Customs*, Stockholm 1980.
- HANSSON P. (ed.), The rural Viking in Russia and Sweden, Örebro 1997.
- HENRY F., *Irish Art during the Viking Invasion (800-1020 A.D.)*, London 1967.
- HILDEBRAND H., Om fynd af nordiska fornsaker i Ryssland, in V. THOMSEN, *Ryska rikets grundläggning genom Skandinaverna*, Stockholm 1882, 131-142.
- HÄRDH B., *Wikingerzeitliche Depotfunde aus Südschweden*, I - II, Lund 1976.
- HÄRDH B., *Silver in the Viking Age*, Stockholm 1996.
- IVAKIN H., Excavations at St. Michael Golden Domes Monastery in Kiev, in AIBABIN A., IVAKIN H. (eds.), *Kiev-Cherson-Constantinople*, Kiev – Simferopol – Paris 2007, 177-220.
- JANSSON I., Kleine Rundspangen, in *Birka II:1*, Stockholm 1984a, 58-74.
- JANSSON I., Grosse Rundspangen, in *Birka II:1*, Stockholm 1984b, 75-84.
- JANSSON I., Ovala spännbucklor, Uppsala 1985.
- JANSSON I., År 970/971 och vikingatidens kronologi, in IVERSEN M. (ed.), *Mammen. Grav, kunst og samfund i vikingetid*, Moesgård 1991, 267-284.

- JANSSON I., Communications between Scandinavia and Eastern Europe in the Viking Age: the archaeological evidence, in *Untersuchungen zu Handel und Verkehr der vor- und frühgeschichtlichen Zeit in Mittel- und Nordeuropa*, vol. 4: *Der Handel der Karolinger- und Wikingerzeit*, Göttingen 1987, 773-807.
- KARLSSON L. Nordisk form. *Om djurornamentik*. Stockholm.
- KHAMAYKO N., ZOTSENKO V., Deux objets des VI^e-VII^e siècles découverts à Shestovytsha, in AIBABIN A., IVAKIN H. (eds.), *Kiev-Cherson-Constantinople*, Kiev – Simferopol – Paris 2007, 257-261.
- KIRPIČNIKOV A. N., Connections between Russia and Scandinavia in the 9th and 10th centuries, as illustrated by weapon finds, in *Varangian Problem (Scando-Slavica supplementum I)*, Copenhagen 1970, 71-73.
- KLEINGÄRTNER S., Der Terslev-Schmuck – Zeugnis christlicher Missionierung?, *Archäologie in Schleswig* 9, 2001, 105-114.
- KLEINGÄRTNER S., Wikingerzeitliches Hofhandwerk – nachweisbar durch Pressblechschmuck?, *Archäologie in Schleswig* 11, 2006, 113-120.
- KLEJN L. S., Soviet archaeology and the role of the Vikings in the early history of the Slavs, *Norwegian Archaeological Review* 6, 1973, 1-4.
- LEBEDEV G. S., NAZARENKO V. A., The connections between Russians and Scandinavians in the 9th-11th centuries, *Norwegian Archaeological Review* 6, 1973, 5-9.
- LIWOCH R., Zabytki z wykopalisk T. Ziemięckiego w latopisowym Plesnisku, in *Ольжині читання*, Пліснеськ 2005, 5-15.
- LIWOCH R., Wielkie kurhany latopisowego Pleśnika, *Mamepiat i дослідження з археології Прикарпаття в Золотій* 11, 2007, 367-378.
- LORANGE A., *Den yngre jernalders svärd. Et bidrag til vikingetidens historie og teknologi*, Bergen 1889.
- MAIXNER B., *Die gegossenen kleefblattförmigen Fibeln der Wikingerzeit aus Skandinavien* (Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie 116), Bonn 2005.
- MARTENS I., Tusvensis av sverd. Hvorfor har Norge mange flere vikingtidsvåpen enn noe annet europeisk land?, *Collegium Mediaevale* 16, 2003, 51-66.
- MELNIKOVA E. A., *The Eastern World of the Vikings. Eight Essays about Scandinavia and Eastern Europe in the Early Middle Ages*, Göteborg 1996.
- MÄLARSTEDT H., Nadelnbüchsen, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 191-194.
- MOVCHAN I., A 10th-century Warrior's Grave from Kiev, in AIBABIN A., IVAKIN H. (eds.), *Kiev-Cherson-Constantinople*, Kiev – Simferopol – Paris 2007, 221-223.
- MOVTJAN I. I., Väringagrav i Kiev, in *Historiska Nyheter*, Stockholm 2004-2005, 54-56.
- NERMAN B., *Die Vendelzeit Gotlands*, Stockholm 1969 (II); 1975 (I).
- PAPANIKOLA-BAKIRZI, D. (ed.), *Everyday Life in Byzantium*. Athens 2002.
- PAULSEN P. Der Goldschatz von Hiddensee. Leipzig 1930.
- PAULSEN P., *Schwertortbänder der Wikingerzeit. Ein Beitrag zur Frühgeschichte Osteuropas*, Stuttgart 1953.
- PETERSEN J., *De norske vikingesverd. En typologisk-kronologisk studie over vikingetidens vaaben*, Kristiania 1919.
- PETERSEN J., *Vikingetidens smykker*, Stavanger 1928.
- PETERSEN J., *Vikingetidens redskaper*, Oslo 1951.
- RESI H. G. *Die Specksteinfunde aus Haithabu* (Berichte über die Ausgrabungen in Haithabu 14), Neumünster 1979.
- RYGH O., *Norske Oldsager*, Christiania 1885.

- ŠASKOL'SKIJ I. P., Recent development in the Normanist controversy, in *Varangian Problem (Scando-Slavica supplementum I)*, Copenhagen 1970, 21-38.
- SCHWARZ-MACKENSEN G. *Die Knochennadeln von Haithabu* (Berichte über die Ausgrabungen in Haithabu 9), Neumünster 1976.
- STJÄRNA N., Viking-age sexes in Uppland and Västmanland: Craft production and eastern connections, in FRANSSON U., SVEDIN M., BERGERBRANT S., ANDROSHCHUK F. (eds.), *Cultural interaction between east and west. Archaeology, artefacts and human contacts in northern Europe*, Stockholm 2007, 243-249.
- SOLBERG B., Weapon export from the Continent to the Nordic countries in the Carolingian period, *Studien zur Sachsenforschung* 7, Hildesheim 1991, 241-259.
- STAECKER J., *Rex regum et dominus dominorum*, Stockholm 1999.
- STALSBERG A., Scandinavian Viking Age finds in Rus: Overview and Analysis, in MÜLLER-WILLE M. (Hrsg.), *Oldenburg – Wolin – Staraja Ladoga – Novgorod – Kiev. Handel und Handelsverbindungen im südlichen und östlichen Ostseeraum während des frühen Mittelalters* (Bericht der Römisch-Germanischen Kommission 69), Mainz 1988, 448-471.
- STENBERGER M., Die Schatzfunde Gotlands der Wikingerzeit, I-II, Stockholm – Lund 1947-1958.
- STRÖM K., Thorshamerringe und andere Gegenstände des heidnischen Kults, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 127-140.
- STYLEGÅR F.-A., Kammergraver fra vikingtiden i Vestfold, *Fornvänner* 100, 2005, 161-177.
- Svärdström E. *Västergötlands runinskrifter*. Tredje häftet. Text. (Sveriges runinskrifter femte bandet). Stockholm 1958.
- Thrane H. Steppens nomader – skovens bønder. Ukraines arkæologi i 2000 år (900 f.Kr. – 1240). Hollufgård 1994.
- THUNMARK-NYLÉN L., Ringnadeln, in *Birka II:1*. Stockholm 1984, 5-14.
- THUNMARK-NYLÉN L., *Die Wikingerzeit Gotlands*, I-III, Stockholm 1998-2006.
- THÄLIN H., Ringspangen, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 15-22.
- THÄLIN BERGMAN L., ARRHENIUS B., *Weapon Investigations. Helgö and the Swedish Hinterland (Excavations at Helgö 15)*, Stockholm 2005.
- WALLER J., Nadeln/Pfrieme und Pinzetten, in *Birka II:1*, Stockholm 1984, 183-190.
- WEGRAEUS E., Pilspetsar under vikingatid, *Tor* 15, 1972-1973, 191-208.
- WEGRAEUS E., Die Pfeilspitzen von Birka, in *Birka II:2*, Stockholm 1986, 21-34.
- WESTPHALEN P., *Die Eisenfunde von Haithabu* (Die Ausgrabungen in Haithabu 10), Neumünster 2002.
- WILSON D., KLINTD-JENSEN O., *Viking art*, London 1966.
- ZIEMIECKI T., Sprawozdanie z wycieczki archeologicznej w r. 1881 dokonanej przez T. Ziemięckiego (Sieniawa, Tryńcza, Grodzisko, Leżajsk, Podgorze), Zbiór Wiadomości do Antropologii Krajowej 6, 1882, 59-61.
- ZIEMIECKI T., Sprawozdanie z wycieczki archeologicznej w r. 1881 dokonanej przez T. Ziemięckiego, Zbiór Wiadomości do Antropologii Krajowej 7, 1883, 42-50.
- ZOCENKO V., VERGUN O., Oval brooches in Southern Rus' and their social interpretation, in FRANSSON U., SVEDIN M., BERGERBRANT S., ANDROSHCHUK F. (eds.), *Cultural interaction between east and west. Archaeology, artefacts and human contacts in northern Europe*, Stockholm 2007, 188-196.

ВВЕДЕНИЕ


РОССИЯ / RUSSIA

1. Гробина ◊ Grobina
2. Моховое ◊ Viskiauten
3. Хитттола ◊ Hittola
4. Заозерье ◊ Zaozerie
5. Старая Ладога ◊ Staraya Ladoga
6. Залощник ◊ Zalushchik
7. Горка ◊ Gorka
8. Городище ◊ Gorodishche
9. Новгород ◊ Nougorod

10. Залахтовье ◊ Zalachtovie
11. Изборск ◊ Izborsk
12. Псков ◊ Pskov
13. Демшина ◊ Demshina
14. Великие Луки ◊ Velikie Luki
15. Торопец ◊ Toropets
16. Красный Ручей ◊ Krasnyj Ruchey
17. Шугайлово ◊ Shugailovo
18. Рокот ◊ Rokot
19. Гнёздово ◊ Gnezdovo

20. Новосёлки ◊ Novoselki
21. Кисля ◊ Kislaya
22. Белозерск ◊ Belozersk
23. Михайловское ◊ Michailovskoe
24. Углич ◊ Uglich
25. Ростов ◊ Rostov
26. Тимерёво ◊ Timerevo
27. Сарское ◊ Sarskoe
28. Петровское ◊ Petrovskoe
29. Медведицкое ◊ Medveditskoe

БЕЛАРУСЬ / BELARUS

40. Полоцк ◊ Polatsk
41. Масковичи ◊ Maskavichy
42. Прудники ◊ Prudniki
43. Брили ◊ Bryli
44. Витебск ◊ Vitsebsk
45. Избишче ◊ Izbischche
46. Моисеевичи ◊ Maisievichy
47. Муравельник ◊ Muravelnik
48. Городище ◊ Garadzhishche
49. Франополь ◊ Franapal

УКРАИННА / UKRAINE

50. Вышгород ◊ Vyshhorod
51. Киев ◊ Kyiv
52. Монастырек ◊ Monastyrok
53. Пекари ◊ Pekari
54. Сахновка ◊ Sakhnovka
55. Мельники ◊ Melnyky
56. Смела ◊ Smila
57. Черкассы ◊ Cherkassy
58. Кичкас ◊ Kichkas
59. Звонецкое ◊ Zvonets'ke
60. Березань ◊ Berezan
61. Севастополь ◊ Sevastopol
62. Керчь ◊ Kerch
63. Красный Рог ◊ Krasnyj Rig
64. Воропаевка ◊ Voropaevka
65. Белогородка ◊ Bilohorodka
66. Ясногородка ◊ Yasnohorodka
67. Мотыжин ◊ Motyzhyn
68. Коростень ◊ Korosten'
69. Великая Хайча ◊ Velyka Khaicha
70. Любче ◊ Liubche
71. Райки ◊ Rayki
72. Листвин ◊ Lystvin
73. Хотин ◊ Khotyn
74. Бичева ◊ Bycheva
75. Ковалівка ◊ Kovalivka
76. Луць ◊ Lutsk
77. Городище ◊ Gorodyschhe
78. Подгорцы ◊ Pidgirzty
79. Звенигород ◊ Zvenyhorod
80. Шестовица ◊ Shestovitsya
81. Чернигов ◊ Chernihiv
82. Жовтневое ◊ Zhovtneve
83. Седнев ◊ Sednev
84. Блисто́ва ◊ Blystova
85. Малый Листвин ◊ Malij Lystvin
86. Пересаж ◊ Peresazh
87. Бондари ◊ Bondari
88. Вишенки ◊ Vyshenki
89. Сошица ◊ Sosnytsja
90. Денисы ◊ Denis
91. Жовнин ◊ Zhovnyn
92. Лубны ◊ Lubny
93. Городище ◊ Gorodyschhe
94. Хвощево ◊ Chvoshev
95. Шпилівка ◊ Shpyliuka
96. Татяновка ◊ Tetianivka
97. Маяки ◊ Mayaki
98. Выползов ◊ Vypouziv

Рис. 1. Топография находок скандинавского происхождения:
Россия, Белорусь,
Украина.

Fig. 1. Distribution of artefacts of Scandinavian origin:
Russia, Belarus,
Ukraine.

1. Критерии определения скандинавских древностей

Сейчас трудно сказать с определенностью, когда археологические источники были впервые привлечены к изучению контактов между Русью и Скандинавией. Для шведской археологии важную роль сыграла работа Ханса Хильдебранда, опубликованная в 1882 г. как археологический комментарий к шведскому изданию книги Вильгельма Томсена «Основание русского государства скандинавами» (Hildebrand 1882: 131–141). Хильдебранд впервые поднял вопрос об археологических индикаторах скандинавского присутствия на Руси. В частности, особенно важным свидетельством ему представлялись находки овальных или скорлупообразных фибул (Hildebrand 1882: 139). Со всей полнотой археологические источники стали привлекаться в работах Туре Арне, для которого изучение исторических связей между Швецией и Востоком стало делом всей жизни. Имея солидный полевой и музейный опыт, он с успехом применял его в своих научных поездках, посещениях памятников и музейных собраний Российской империи, а впоследствии советских России и Украины. Результатом этих поездок стали десятки записных книжек с рисунками, заметками и фотографиями вещей, которые вплоть до 1980-х гг. служили важным источником по археологии Восточной Европы для многих шведских учёных. Основываясь на личном знании скандинавского и восточноевропейского материала, Арне значительно расширил число археологических индикаторов скандинавского присутствия на Руси. Например, кроме ювелирных украшений, он отнес к ним заклёпки, оружие, огнива и гребни (Arpe 1914; 1940).

В работах 1960–1980-х гг. были предложены критерии для выделения скандинавских древностей в древнерусском археологическом материале. На их основе были произведены подсчёты вероятных погребений скандинавов на Руси (Avdusin 1969: 58; Stalsberg 1989: 464; Жарнов 1991: 203). Скандинавскими были признаны предметы, имеющие специфический северный декор, а также некоторые ритуальные особенности погребального обряда, как, например, погребения в ладьях и намеренное деформирование оружия. Орудия труда, ледоходные шипы, ножи и огнива не рассматривались как индикаторы, поскольку могли быть изготовлены местными кузнецами (Кирпичников 1970: 55–56; Stalsberg 1989: 451). Вместе с тем, рядом исследователей были выявлены особенности славянской и скандинавской технологий изготовления железных ножей. Скандинавской была признана техника трёхслойного пакетирования (Розанова, Пушкина 2001;

Вознесенская 2006). В своё время высказывалась идея о производстве на Руси так называемых «вещей-гибридов», соединяющих в себе как скандинавские, так и местные славянские культурные традиции (Arbman 1960; Avdusin 1969: 56; Lebedev, Nazarenko 1975: 7–8). Эта точка зрения была популярна главным образом среди советских археологов, тогда как скандинавские исследователи видели в таких объектах не что иное, как скандинавскую продукцию (Callmer 1971: 68; Jansson 1987: 780).

В отношении погребального обряда было выдвинуто утверждение, что подкурганные погребения по обряду кремации не должны рассматриваться как скандинавские (Stalsberg 1989: 451). Однако такой погребальный обряд является обычным для шведских могильников VII–X вв. (Šaskolskij 1970: 26; Gräslund 1980: 72; Jansson 1987: 775). Напротив, камерные погребения в Скандинавии не признаются скандинавскими исследователями как типично скандинавские по обряду. В самых ранних из них, в Хедебю и Бирке, проявляются континентальные ваяния (Gräslund 1980: 46). Вне этих центров камерные погребения известны на некоторых сельских памятниках Швеции (Arbman 1936), Дании (Eisenschmidt 1994) и Норвегии (Stylegar 2005), где они интерпретируются как межрегиональное явление.

Определённые сложности возникли с интерпретацией мечей. Поначалу все мечи, найденные на Руси, объявлялись скандинавскими. Однако после того как в 1880-х гг. реставратор Бергенского музея А. Лоранк раскрыл клейма на ряде мечей эпохи викингов, эти мечи стали всё чаще определяться как «каролингские», что давало основание исключить их из числа показателей скандинавского присутствия на Руси. В конце концов было заявлено, что установить происхождение мечей невозможно, поскольку одни и те же типы использовались одновременно во всей Европе (Avdusin 1969: 55), не говоря уже о том, что теоретически меч мог быть захвачен в бою, куплен, украден или потерян (Blindheim 1970: 114). Вместе с тем было отмечено, что неким «удивительным» образом находки мечей приурочены к тем районам, где также известны находки женских скандинавских украшений (Callmer 1971: 68, fig. 1–2). Как нам кажется, исключение мечей из перечня индикаторов скандинавского присутствия на Руси существенно исказило бы его картину. Получалось бы, что на Руси проживали только скандинавские женщины, поскольку их украшения наиболее своеобразны и нередко предполагают специфический тип одежды, не характерный для славянского населения. Чтобы не оставаться голословными, попытаемся объяснить подробнее, почему мечи следует рассматривать как важный источник в истории контактов между Русью и Скандинавией.

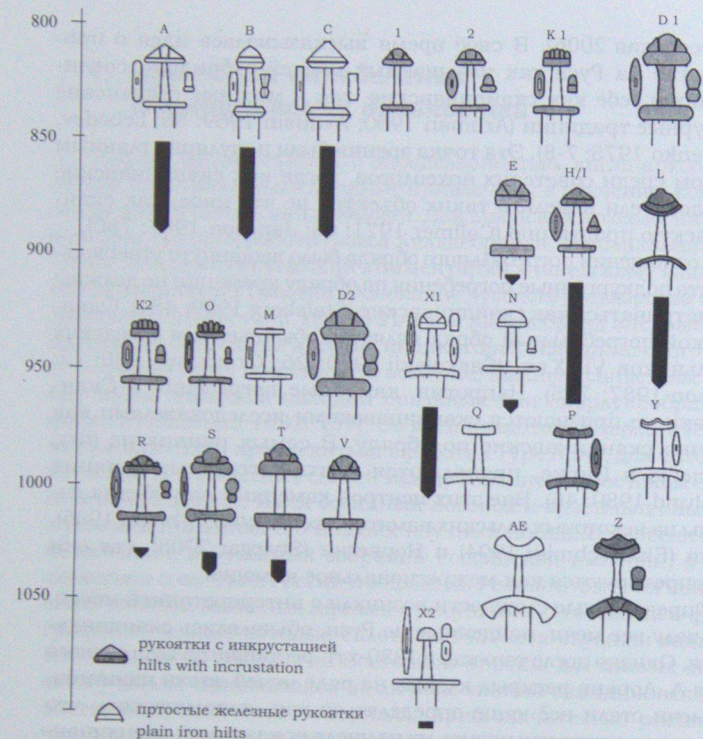


Рис. 2. Основные типы мечей эпохи викингов и их датировка.

Fig. 2. Main Viking Age sword-types and their dating.

(after Androshchuk 2009b).

Меч эпохи викингов – многоэлементный артефакт, состоящий из клинка, перекрецтия, рукоятки и навершия (*Рис. 2*). Последнее, в свою очередь, может быть цельным или иметь разъёмное основание. Такая конструкция предполагает, что любой из этих элементов мог быть при повреждении заменен другим. Клинки с клеймами в виде латинских надписей ULFBERHT, INGELRED и геометрических знаков – это серьёзный аргумент в пользу их каролингского происхождения, и нет оснований сомневаться, что какая-то их часть действительно импортирована. Вместе с тем неверно исполненные буквы клейм позволяют думать, что часть каролингских клинков имитировалась скандинавскими кузнецами.

Другим важным моментом является то, что формы рукоятей мечей имеют определённую географическую приуроченность. Иными словами, есть основания утверждать, что в Дании, Норвегии и Швеции были популярны разные типы мечей (Androshchuk 2003: 43; 2004; 2007; Martens 2003: 56–57). Вместе с тем многие типы рукоятей мечей, известные в Скандинавии, не представлены в находках континентальной Европы или известны только там, где исторически документировано присутствие или влияние скандинавской культуры (район Шлезвига–Гольштейна). Процентное распределение разных типов мечей по странам позволяет сделать следующие выводы. В IX веке мечи типа «B» были распространены как среди франков, так и среди «норвежцев» и «датчан». В Дании этот тип популярен наравне с мечами Особого типа 1. Последний тип широко представлен у франков, тогда как среди «шведов» и «норвежцев» он значительно уступает мечам типов «E» и «C». В конце IX–начале X в. мечи типов «H/I» и «M» приобретают популярность в Норвегии и Дании, а в Швеции становится обычным только тип «H/I». Мечи этого типа известны и на территории современной Германии, однако в большинстве своем происходят из Хедебю и других районов, находившихся под влиянием Дании. В X в. общими типами мечей у франков и «шведов» были типы «X» и «Y», наиболее представительными у «датчан» были типы «V» и «S», а у норвежцев – типы «Q», «T», «X» и, в меньшей мере, «Y». Относительно высокий процент находок мечей типа «V» на территории современной Германии связан опять-таки с Хедебю и районами под датским влиянием. Таким образом, наиболее общими типами мечей в эпоху викингов, как в Скандинавии, так и в Германии, являются «B», «X» и «Y», среди которых и следует, вероятно, искать импортированные каролингские мечи (Androshchuk 2004: 67–68; 2007, Table 1). Мечи типа «B» практически полностью отсутствуют в таких раннегородских центрах, как Каупанг, Хедебю и Бирка, но представлены на сельских памятниках Скандинавии. Можно думать, что какая-то часть этих мечей приобреталась скандинавами непосредственно на континентальных рынках. Вместе с тем в Хедебю известны отдельные находки наверший и перекрецтий мечей типов «H», «V» и «S» (Geibig 1991, Taf. 159: 4–6), что, возможно, указывает на то, что мечи здесь ремонтировались и/или импортные клинки оснащались рукоятями на местный вкус. Реальность подобного сценария подтверждает находка пяти клинков с клеймами и без рукоятей на острове Эланд (Thålin Bergman, Arthenius 2005: 51). Находки мечей типов «N», «S» и «T» в Скандинавии редки, но следует помнить, что на острове Готланд найдены три полуфабриката составных элементов рукоятей таких мечей (Thunmark-Nylén 2006: 295).

На Руси находят в основном именно те типы мечей, которые были популярны в Скандинавии, и это дает основание считать большую группу мечей скандинавской по происхождению, хотя

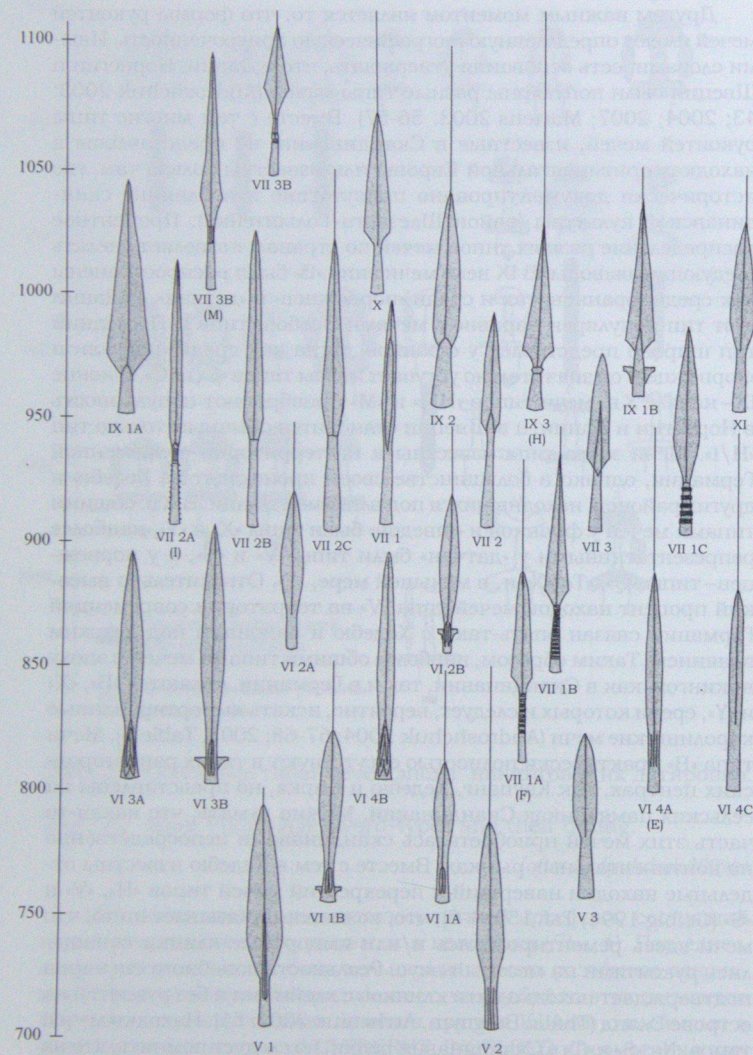


Рис. 3. Основные типы копий эпохи викингов и их датировка.

Fig. 3. Main Viking Age spearhead-types and their dating.

(after Solberg 1991).

не следует забывать и некоторую условность самого определения «скандинавский». Найдены литейных форм для изготовления типично скандинавских ювелирных украшений известны в Гнёздове (Ениосова 2001, рис. 7-10), и это не исключает теоретической возможности, что какая-то часть рукоятей мечей (в том числе каролингских) могла быть изготовлена на Руси скандинавами, как, например, известный меч из Гнёздува, изготовленный готландским мастером (Тунмарк-Нюлен 2001).

Копья (*Рис. 3*), еще один элемент скандинавского вооружения, особо характерны для погребений Швеции и Норвегии, тогда как для датских погребений более типичны маленькие топорики. В шведских находках представлены практически все известные типы копий, но наиболее распространены «E», «I», «K» и «M» (Creutz 2003: 75). В шведских провинциях Уппланд, Вестманланд и Готланд в погребениях известны находки скрамасаксов (Stjärna 2007). Найдены стрелы обычны как в погребениях, так и на поселениях (*Рис. 4*). В восточной Скандинавии наиболее распространены типы «A1» и «A2» (Wegraeus 1973; 1986). Железные умбоны щитов (*Рис. 5*) представлены далеко не массово. Их находят, как правило, в погребениях лиц высокого социального статуса. На всю Скандинавию по-прежнему известно только одно погребение эпохи викингов с металлическим шлемом – Гермундбю в Норвегии (Grieg 1947), но отдельные детали таких шлемов, защищавшие лицо, найдены на Готланде, в Дании (Thunmark-Nylén 2006: 317), а также в Киеве.

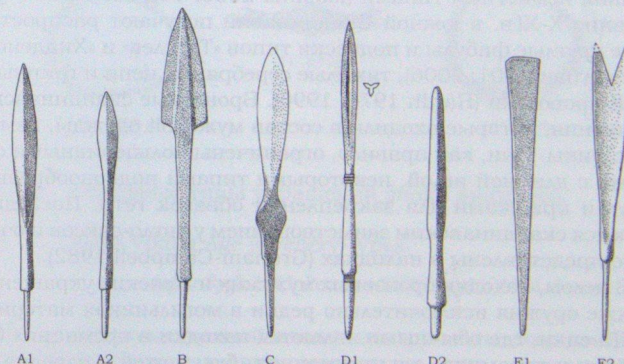


Рис. 4. Основные типы наконечников стрел эпохи викингов.

Fig. 4. Main Viking Age arrowhead-types.

(after Wegraeus 1986).

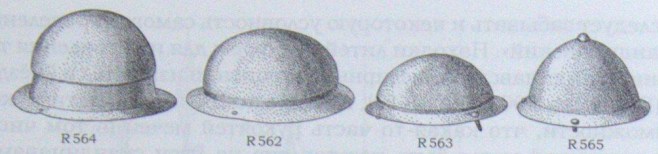


Рис. 5. Основные типы умбонов щитов эпохи викингов.

Fig. 5. Main Viking Age shield-boss-types.

(after Rygh 1885).

Скандинавские ювелирные украшения наиболее легко отличаются от славянских древностей благодаря своей конструкции и орнаментации (Рис. 6). Во второй половине VIII – начале IX вв. набор украшений, входивших в женский костюм, состоял из большой дугообразной фибулы с шайбовидной головкой (*the button-on-bow brooch*), которая скрепляла плащ или шерстяную накидку, двух овальных фибул, бронзовых браслетов и бус (Callmer 2006: 190). В IX–Х вв. набор украшений состоял из двух овальных фибул (на Готланде – пары застёжек, оформленных в виде голов зверей) и третьей – равноплечной или трилистной (на Готланде – круглых коробковидных застёжек и бус) (Graham-Campbell 1980: 27). В восточной Скандинавии равноплечные фибулы могли использоваться отдельно без овальных фибул (Callmer 1999: 201). Трилистные фибулы получили наибольшее распространение в южных регионах Северной Европы и представлены в восточной Скандинавии немногими типами (Maixner 2005: 168–169). Во второй половине X–XI вв. в южной Скандинавии получают распространение круглые фибулы и подвески типов «Терслев» и «Хидденсее» (Kleingärtner 2001; 2006), тяжёлые серебряные цепи и гринвы из витой проволоки (Hårdh 1976; 1996). Бронзовые скандинавские украшения, которые входили в состав мужской одежды, немногочисленны. Они, как правило, ограничены кольцевидными фибулами с длинной иглой, некоторыми типами подковообразных фибул и крючками для закрепления обвязок гетр. Последние являются скандинавским заимствованием у англо-саксов и очень редко представлены в находках (Graham-Campbell 1982).

В целом, находки бронзовых мужских и женских украшений, а также оружия исключительно редки в могильниках материковой Швеции, где обычными являются находки в кремациях бус, заклёпок и керамики, а в ингумациях – бус, ножей и изредка керамики. С распространением христианства тяжёлые бронзовые украшения перестают использоваться в скандинавском костюме и исчезают из погребений. Основным источником по изучению украшений и костюма XI–XII вв. становятся клады.



Рис. 6. Основные типы украшений эпохи викингов.

Fig. 6. Main Viking Age jewellery-types.

(after Rygh 1885; Petersen 1928; Aagård 1984, Jansson 1984)

Предметы повседневной жизни – инструменты, сосуды, булавки, ножи, сундуки, заклёпки, ледоходные шипы – к сожалению, плохо изучены, особенно на фоне сравнительного материала из разных регионов. К примеру, заклёпки включены в каталог только выборочно – в приложении, подготовленном В. Скороходом. Отсутствие специфического декора затрудняло выделение обыч-

ных предметов из железа, изготовленных скандинавскими кузнецами. Здесь на помощь пришли металлографические исследования, в ходе которых для территории Восточной Европы удалось установить три технологические схемы. Первая из них – местная, основанная на простых технологиях и представленная изделиями, откованными целиком. Вторая – скандинавская, представленная вещами, откованными в технике сварки трёх металлических полос ("трёхслойный пакет"). Третья – западнославянская, когда предметы состоят из железа и стали, соединённых между собой сваркой (Розанова, Меледин 2006). Ножи, изготовленные в технике трёхслойного пакета, имеют довольно специфичную форму и являются той категорией кузнечного ассортимента, которая наиболее чётко демонстрирует скандинавские традиции. Однако ножи, изготовленные в этой технике, известны на древнерусских памятниках и в более позднее время (Вознесенская 2006:42–43). Поэтому в настоящий каталог были включены только те ножи, которые происходят из погребений Шестовицкого могильника, надёжно датированных X в. Столь же выборочно представлены в настоящей публикации гребни, изготовленные из рога.

2. Специфика и основные характеристики скандинавских древностей Украины

В настоящей публикации собрано около 249 вещей скандинавского происхождения, обнаруженных на территории современной Украины в результате научных раскопок или случайных находок. 16 находок связаны с укреплёнными поселениями и шесть с неукреплёнными. Скандинавские древности были обнаружены в 57 погребениях и трёх кладах, а 52 предметов были найдены случайно. Необходимо отметить, что среди материала, происходящего из дореволюционных раскопок Киева, Княжей Горы под Каневом, Сахновки, значительная группа артефактов не имеет полевой документации, необходимой для понимания их контекста.

Наибольшее число скандинавских артефактов происходит из погребальных памятников Киева и Шестовицы. Для понимания социальной топографии киевских находок следует напомнить, что древнерусский город делился на верхний («Гора») и нижний («Подолье»), соединенные между собой пологим склоном (летописный «Боричев узвод», предположительно в районе современного Андреевского спуска). Вдоль подножья высокого правого берега Днепра на север проходила древняя сухопутная дорога на Вышгород, близ которой располагался могильник (или несколько групп погребений), заключавший скандинавские древности (Рис. 7, 1–3). Четыре места скопления находок в верхней части города (Рис. 7, 4–7; 8–10; 11–12; 13–15), вероятно, четыре курганных группы,

соответствуют четырем возвышенностям – по всей видимости, местам расположения усадеб и монументальных сооружений. Самая высокая из них располагалась в районе Софийского собора, а три пониже, вытянутые вдоль края плато над Днепром – в районе Десятинной церкви, перекрестка улиц Владимирской и Большой Житомирской, а также на территории Михайловского монастыря. В этой же части города, кроме погребений, скандинавские вещи обнаружены в кладах (Рис. 7, 12), два из которых

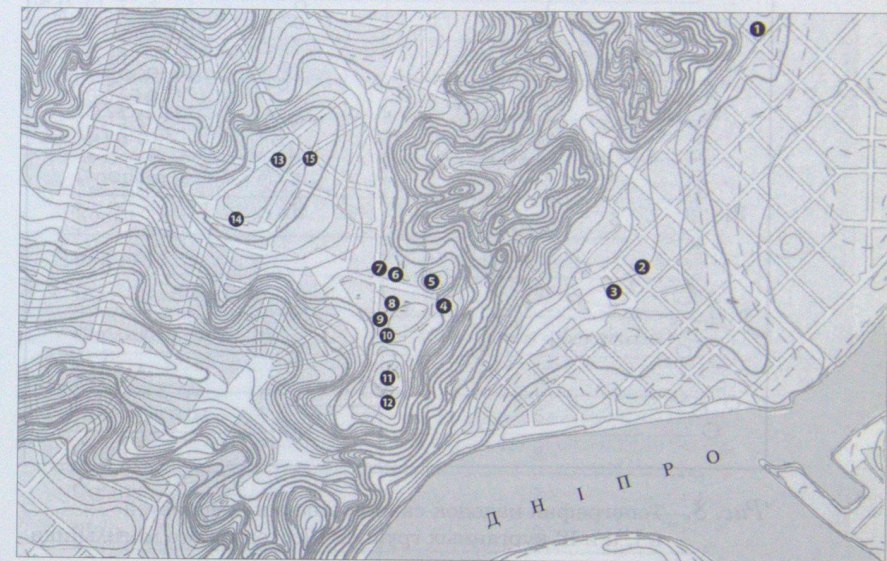


Рис. 7. Топография находок скандинавского происхождения на территории Киева.

- | | |
|---|---|
| ❶ ул. Кириловская №№ 43–47, 49–51, 53–59 | ❷ угол ул. Владимирская и Большая Житомирская |
| ❷ ул. Спасская – Хоревая | ❸ ул. Большая Житомирская 4 |
| ❸ Подол, Контрактовая пл. | ❹–❽ ул. Большая Житомирская 2 |
| ❹ перекрёсток ул. Владимирской и Десятинной с Андреевским спуском | ❻–❾ ул. Трехсвятительская 6 |
| ❺ ул. Владимирская 2 | ❿ ул. Золотоворотская 2 |
| ❻ ул. Владимирская 8 | ❻ ул. Ярославов вал, № 15 |

Fig. 7. Distribution of Scandinavian artefacts in Kyiv (№№ 4–15 – area of cemetery I; № 1 – area of cemetery II).

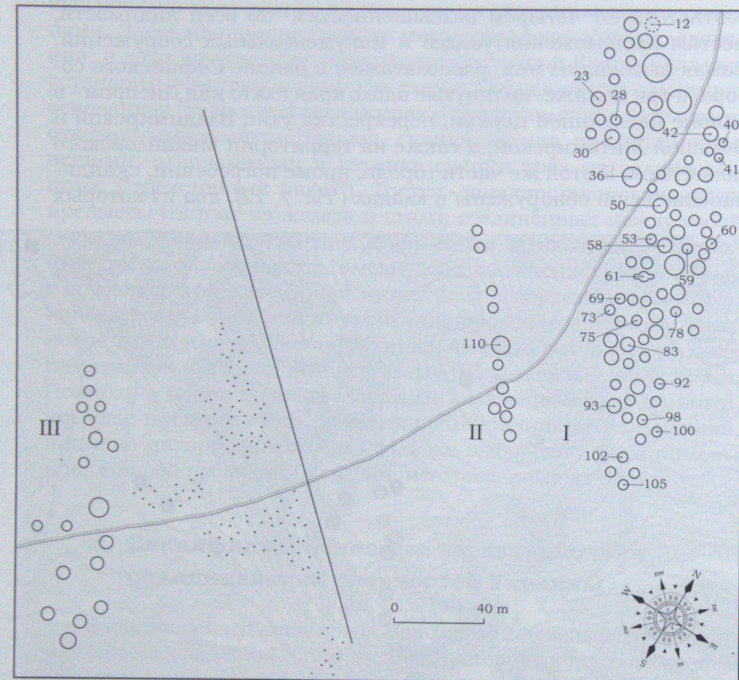


Рис. 8. Топография находок скандинавских древностей в I, II и III курганных группах Шестовицкого могильника.

Fig. 8. Distribution of finds of Scandinavian origin in kurgan groups I, II and III of Shestovitsya cemetery.

датируются более поздним временем, нежели входившие в них скандинавские вещи. Скандинавские древности Шестовицы происходят из курганов, расположенных в пойме р. Десна (курганная группа I, *Рис. 8*), а также на северо-восточном краю мыса Коровель (курганная группа VI). Одиночные находки выявлены в курганах Чернигова, Седнева, Пересажа и в окрестностях Коростеня. Они обнаружены в 32 трупоположениях (в том числе камерных погребениях), 25 трупосожжениях (в том числе в двух больших курганах) и в одном большом кургане с невыясненным типом обряда погребения. Количественно скандинавские находки Украины распределяются следующим образом:

Категории вещей	Количество
Фибулы	32
Подвески	29
Перстни	3
Бусина металлическая	1
Браслеты	12
Цепи	2
Пряжки	2
Мечи	32
Бутеролы	18
Копья	10
Стрелы	23
Щиты (умбоны)	2
Скрамасаксы	12 (включая фрагменты)
Шлем	1
Инструменты	5
Ножи	8
Оселки	7
Шила	2
Сундук	1
Булавки	2
Гребни	2
Ложка резная	1
Пинцет	1
Игольники	2
Острия	9
Культовые предметы	18

Таблица 1. Качественное распределение скандинавских находок по функциональным категориям

Из приведенной таблицы видно, что находки объединяются в несколько категорий: предметы вооружения, украшения, орудия/инструменты, предметы повседневного обихода и культовые объекты. Разнообразие типов наиболее характерно для фибул и мечей:

Фибулы: P 42 (1), P 51 (10), P 52 (5), P 58 (1), LTN I (1), LTN V (1), GC IVC (2), IJ IA (1), IJ IIA (2), P 116/117 (1)

Мечи: P B (1), P E (4), P H (8), P N (1), P S (6), P T (3) P X (2), P Y (1), P Z-особый (1)

21 изделие из бронзы и серебра орнаментированы в традициях стиля «Борре», одиннадцать артефактов – в стиле «Еллинге», четыре – в стиле «Маммен», восемь – в стиле «Хидденсее», два – в стиле «Рингерике» и, наконец, семь вещей – в стиле «Урнес» (две из них являются деталями одного украшения).

Распределение мужских и женских вещей весьма неравномерно. Обе группы хорошо представлены только в Киеве, Шестовице и, возможно, в древнем Коростене. На территории к западу от Днепра женские вещи исключительно редки и представлены единственной фибулой из села Ковалевка в Винницкой области, кладом из Хайчи в районе Овручка, а также пряслицем с рунической надписью из Звенигорода Галицкого. Похожая картина наблюдается и на территории к востоку от Днепра, где женские вещи редки. Лишь Княжая гора под Каневом является центром, где женские вещи практически доминируют. Отсюда происходит и единственная известная на территории Украины матрица для изготовления фибул типа «Терслев». Найдены, связанные с мужским присутствием, преобладают в районе нижнего Днепра, где известен камень с рунической надписью, упоминающей двух мужчин, а также Крыма, где зафиксированы исключительно находки вооружения.

3. Структура каталога

Основным критерием для отбора вещей для настоящей публикации послужило наличие четких параллелей в материальной культуре Северной Европы и соответствие художественным и технологическим традициям этого региона. Помимо скандинавских публикаций, отбор был основан на личном изучении музеиных собраний Швеции (Государственный исторический музей и Городской музей в Стокгольме, университетский музей в Уппсале, музеи в городах Сигтуна, Гевеборг, Висби и Лунд), Дании (Национальный музей в Копенгагене), Норвегии (университетский музей в Осло) и Исландии (национальный музей в Рейкьявике и музей в городе Акурейри).

Настоящий каталог охватывает находки со всей территории современной Украины, сгруппированные по географическому принципу. Главным критерием является местонахождение находок по отношению к р. Днепр – важнейшему водному пути X–XI вв. Сперва рассмотрены предметы, выявленные вдоль правого берега среднего Днепра (Раздел I), далее представлены находки нижнего Поднепровья (Раздел II) и Крыма (Раздел III), затем рассматриваются древности, обнаруженные к западу (Раздел IV) и к востоку (Раздел V) от Днепра. Завершается каталог перечнем случайных находок с широкими географическими привязками (Раздел VI). Каждый раздел открывается кратким обзорным анализом его содержания. Описанию вещей из погребений предшествует краткое описание (зачастую дополненное иллюстрациями) погребального обряда и инвентаря, помогающее понять контекст находок. Датировка вещей даётся в большинстве случаев по сочетанию вещей в комплексе, а иногда – по типу. В конце описания приводятся данные о месте хранения вещи и ссылки на источники информации – отчёты и публикации (если таковые имеются).

Собранный материал почерпнут из двух групп источников, ссылки на которые приводятся в описании вещей: археологических коллекций, хранящихся в Киеве, Чернигове, Львове, Кракове, Москве и Санкт-Петербурге, а также архивов Киева, Санкт-Петербурга и Стокгольма. Найдены из Киева и Правобережной Украины преимущественно изучались В. Н. Зоценко (в каталоге – ВЗ), он же исследовал украинские находки, хранящиеся в Государственном Эрмитаже, и архивные материалы Института истории материальной культуры РАН (Санкт-Петербург). Описания скандинавских вещей, найденных на территории левобережной Украины, частично правобережной и Киева, сделаны Ф. А. Андрощуком (в каталоге – ФА). Им же произведено окончательное редактирование описаний, написано общее вступление и вступительные обзоры разделов. Г. Ю. Ивакину (в каталоге – ГИ) принадлежит описание одного погребения из последних раскопок Десятинной церкви, а Ингмару Янссону (в каталоге – ИЯ) – фибулы из Винницкой области. Описание мечей из Черкасского музея сделано Ф. Андрощуком совместно с Л. Сиволап (в каталоге ЛС/ФА).

Очень хотелось бы надеяться, что со временем в Москве выйдет в свет каталог скандинавских древностей Украины под редакцией В. Н. Зоценко. Мы совместно начинали работать над этим проектом более 15-ти лет назад, параллельно с российскими коллегами, готовившими каталог скандинавских древностей, найденных на территории России. Наша работа была завершена в 2006 г., и нужно сказать, что это совсем другая книга – как по критериям отбора вещей, так и по принципам изложения материала. В ходе работы над материалами свода мы не раз

расходились с Володей в вопросах о происхождении, датировке и культурной принадлежности той или иной вещи. Другим предметом разногласий стал вопрос о социальной топографии скандинавских артефактов Киева. Параллельная публикация совместно собранного нами материала казалась очевидным решением, но московский проект застопорился, а 4 декабря 2009 г. Володи Зоценко не стало. Перед смертью он практически завершил обобщающую монографию, в которой, в частности, вновь представил и интерпретировал скандинавские находки Украины (книга готовится к печати в Центре археологии Киева НАН Украины под руководством М. Сагайдака). Нет больше смысла откладывать и настоящую публикацию, которую я по возможности пополнил новейшими находками. Я надеюсь, что она послужит хорошей памятью о менторе и оппоненте, увлеченном человеке и исследователе, каким был Владимир Николаевич Зоценко.

В заключение необходимо признать, что настоящий свод не может претендовать на полноту охвата скандинавских древностей, известных сегодня на территории Украины. Кроме невольных упущений, тому есть и объективные причины. За немногими исключениями в каталог не входят все более многочисленные скандинавские вещи, находящиеся в частных коллекциях. Некоторые категории предметов остаются, как уже упоминалось, плохо изученными. Однако мы надеемся, что и с учетом указанных ограничений, равно как и возможных в подобного рода работе ошибок, предлагаемый нами каталог будет полезен для читателя.

Благодарности

Настоящая работа не смогла бы осуществиться без активного содействия ряда коллег и организаций, которым мы хотим выскажать самую глубокую благодарность: Ю. М. Безкоровайная (Киев), Б. А. Звидецкий[†] (Киев), Г. Ю. Ивакин (Киев), С. Ю. Каинов (Москва), М. Е. Левада (Киев), Ю. М. Лесман (Санкт-Петербург), Е. А. Мельникова (Москва), К. А. Михайлов (Санкт-Петербург), В. В. Павлова (Киев), М. В. Потутчик (Винница), Т. А. Пушкина (Москва), М. А. Сагайдак (Киев), Г. Станицына (Киев), А. В. Строкова (Киев), Л. Ф. Сытая (Чернигов), Н. В. Хамайко (Киев), а также Государственный Эрмитаж (Санкт-Петербург), Институт археологии НАН Украины (Киев) и Институт истории материальной культуры (Санкт-Петербург). В. П. Коваленко, А. П. Моця и Ю. Н. Сытый любезно согласились представить в приложении скандинавский материал из последних раскопок курганов Шестовицы, а В. Н. Скороход добавил находки на поселении. Е. А. Андрошуку и Т. Е. Зюбенко оказали большую редакционную помощь в подготовке рукописи, а Артём Тер-Маркосян Варданян творчески разработал макет каталога. Мы также благодарны Украинскому Национальному Комитету Византинистов, который признал важность собранных материалов для изучения варяго-византийских и русо-византийских отношений в X в. и принял наш каталог для публикации в рамках своей серии монографий.

В ходе работы над каталогом шведские друзья и коллеги – Лена Хольмквист (Стокгольм), Ингмар Янссон (Уппсала), Стен Теш (Уппсала), Густав Тротциг (Стокгольм) и Лена Тунмарк – Нюлен (Стокгольм) оказывали неоценимую помощь своими советами и замечаниями. Мы признательны также фонду Берит Валленберг и Шведской Королевской Академии наук за оказание финансовой помощи нашему исследовательскому проекту.

Goda vänner och kolleger – Lena Holmquist (Stockholm), Ingmar Jansson (Uppsala), Sten Tesch (Uppsala), Gustav Trotzig (Stockholm), Lena Thunmark-Nylén (Stockholm) har kommit med goda råd och synpunkter under arbetet. Slutligen vill vi tacka Berit Wallenberg stiftelse och Kungl. Vetenskapsakademien som givit ekonomisk stöd till vår forskningsarbete.

Ф. Андрошуку

РАЗДЕЛ I

РАЗДЕЛ I

Правобережье среднего Днепра

78

предмета скандинавского происхождения, представленные ниже, были найдены вдоль правого берега среднего Днепра. Они происходят из укреплённых (5) и неукреплённых (3) поселений, погребений (18 экз.), кладов (3 экз.) и случайных находок (21 экз.). Находки с точной географической привязкой происходят из Вышгорода, Киева, Великого Букина, Княжей Горы, Сахновки, Монастырька и Григоровки. Подавляющее большинство скандинавских древностей найдено на территории древнего Киева. Порядок изложения киевского материала топографически следует древнему пути из Вышгорода в Киев и начинается с могильника II, расположавшегося вдоль современной ул. Кирилловской. Далее материал подаётся с учётом исторической топографии верхнего Киева: от района Десятинной церкви мы переходим к находкам, сделанным между ул. Владимирской и Большой Житомирской, затем описываются древности, найденные на территории Михайловского монастыря (ул. Трёхсвятительская), и, наконец, в окрестностях Софии и Золотых ворот. Немногочисленные находки Подола завершают обзор скандинавских древностей Киева.

Все документированные находки из погребений происходят из ингумаций, причём половина – из камерных погребений. Такая картина объясняется тем, что подавляющее большинство захоронений обнаружены в черте современной городской застройки Киева, где погребения по обряду кремации трудноуловимы из-за интенсивной строительной деятельности на протяжении многих веков. Напротив, трупоположения, в особенности камерные погребения, благодаря своему расположению на достаточно большой глубине, в ряде случаев «переживают» сооружённые над ними и разрушенные позже древнерусские постройки XI–XIII вв. Все приведенные ниже находки образуют несколько функциональных групп: украшения (фибулы, подвески, браслеты, перстни, накладки), предметы вооружения (мечи, копья, стрелы), предметы повседневного обихода (ложка, игольник, пинцет, гребень, оселок, сосуд, остирё) и предметы культа (ритон, подвески в виде «молоточков Тора»). Основные категории находок распределяются по следующим типам:

Типы	Фибулы	Подвески	Браслеты	Мечи
P 51 B	1			
P 51 C	4			
P 52	2			
P 58	1			
JGC IVC	2			
LTN V	1			
IJ 1A	1			
«Терслев»	1	2		
«Хидденсее»	1	7		
«Урнес»	1			
A 1		7		
A 3 («Рингерике»)		1		
Staecker 1.2.2		2		
Ar 1				3
Ar 3				2
Ar 4				1
H 1976, fig. 103				1
P E				1
P H				2
P N				1
P V				2
P X?				1
P Y				1
<i>Общее количество</i>	15	19	7	8

Таблица 2. Количество распределение типов вещей, найденных на территории вдоль среднего течения р. Днепр
(типы по: H-Hårdh 1976; IJ-Jansson 1984a; 1984b; JGC-Graham-Campbell 1984;
LTN-Thunmark-Nylen 1984; P-Petersen 1919; 1928; Staecker 1999;
Ar-Stenberger 1949; A-Camer 1989)

В данном регионе находки оружия по количеству значительно уступают украшениям. Помимо 8 мечей найдено лишь 2 копья, 3 стрелы и 1 умбон от щита. Хотя некоторые предметы найдены в кладах XII–XIII вв., их собственная датировка не выходит за рамки X–XI вв.

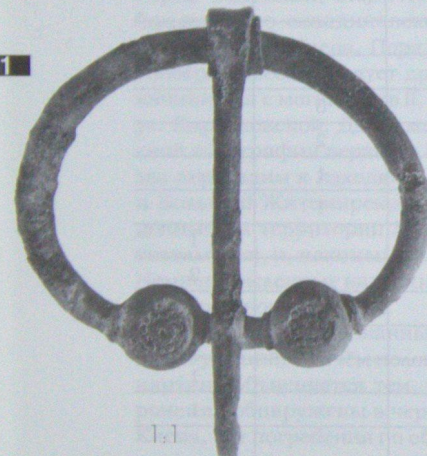
г. Вышгород, Киевская область

Погребение

Мужская ингумация с западной ориентацией погребённого в вытянутом положении на спине, с руками вытянутыми к тазу. Найдена в 1936 г. во время раскопок Ф. Н. Молчановским могильника к северу от склонов городища.

В яме размерами $1,83 \times 1,47$ м и глубиной 0,7 м от современной поверхности обнаружены следы деревянного ящика со скелетом. В погребении найдены железное калачевидное кресало и нож. Между черепом и правой ключицей костяка обнаружена фибула.

Источник: Довженок 1950: 90; Зоценко 2009: 25-26.



Фибула

Рис. 9. Фибула
(погребение, Вышгород, 1936 г.).

Fig. 9. Brooch
(grave, Vyshhorod, 1936).

Бронзовая фибула с длинной иглой (тип IVC по Graham-Campbell 1984; 2007). Диаметр обода 70 × 65 мм, толщина 4-6 мм; длина сохранившейся иглы 75 мм, толщина 6 × 3 × 4 мм; размеры напускных бусин 18 × 15 мм. Напускные бусины, расположенные по окончаниям обода округлого сечения, имеют уплощенно-сферическую форму, внутри полые с открытым дном. Нижняя часть иглы обломана, поверхность обода и петля иглы подвержены коррозии, отмечены следы ткани по поверхности обода.

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (А 4751/10).

Источник: Довженок 1950: 90; Зоценко 2009: 25-26, илл. 4.

В3

г. Вышгород, Киевская область,
ул. Киевская, 5

Фибула

Рис. 10. Фибула (разрушенное погребение, Вышгород, 1984 г.).



Fig. 10. Brooch
(damaged grave, Vyshhorod, 1984).

Бронзовая фибула, овальная двускорлупная (тип 51 C3 по Petersen, 1928; I. Jansson, 1985). Размеры 67 × 88 мм. Сохранилась лишь половина верхней «скорлупы» с боковым разломом и следами пребывания в огне. Случайная находка в 1984 г. при строительстве кинотеатра «Космос».

Датировка: Хв.

Место хранения: Исторический музей Государственного историко-культурного заповедника г. Вышгорода (ОФ-1-387).

Источник: Андрощук 1999: 89, рис. 1; Zocenko, Vergun 2007, fig. 4; Зоценко 2009: 26-27, илл. 5.

Примечание: Вместе с фибулой в музей поступили биллоновая дисковидная подвеска и серебряное кольцо с надетой крупной шарообразной бусиной горного хрусталя. Подвеска представляла собой отлитый диск размером 23 × 20 мм с широким ушком, петля которого загнута на обратную сторону и прижата к ней расплащенным нижним концом. Поле диска занято золотосканым орнаментом в виде четырёх волют, основания которых образуют подобие ромбической фигуры. В центре ромба имелась сканная концентрическая фигура. Украшение соответствует группе филиграных подвесок северо-европейского стиля «с четырьмя волютами» (Duczko 1985). Кольцо из рубленой проволоки с завязанными концами, двумя узлами и петлёй по центру. Вскоре после поступления вещи были выкрадены из фондов музея; запись о подвесках в инвентарной книге отсутствует.

В3

г. Вышгород, Киевская область

Сосуд

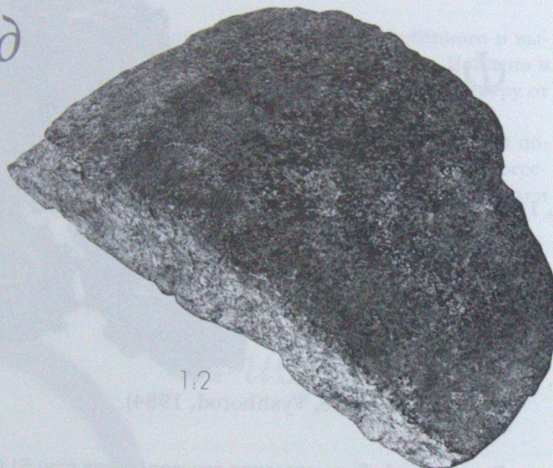


Рис. 11. Фрагмент сосуда из «мыльного камня»
(раскопки городища, Вышгород, 1981 г.).

Fig. 11. Fragmentary soapstone bowl
(excavations of hill-fort, Vyshhorod, 1981).

Фрагмент средней части стенки котла, вырезанного из каменной породы [сосуд из т.н. «мыльного камня» – *soapstone bowl*]. По своим параметрам соответствует находкам, происходящим из Хедебю (Resi 1979, Abb. 5:7). Диаметр фрагмента 180 мм, толщина 23 мм, высота 73 мм. Поверхность фрагмента имеет следы пребывания в огне. Найден во время раскопок В. Н. Зоценко в Вышгороде в 1981 г.

Датировка: конец X–XI вв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (Выш. 81, Р. I, № 205).

Источники: Зоценко В. Н., Пекарская Л. В. Отчёт о раскопках Вышгородского городища в 1981 г.–К.: 1982,–Научный архив ИА НАНУ, фонд экспедиций; Зоценко 2009: 24, илл. 3.

В3

г. Вышгород, Киевская область

*Бронзовая
накладка*



2.1

Рис. 12. Фрагмент бронзовой накладки
(раскопки поселения, Вышгород, 1990 г.).

Fig. 12. Fragmentary bronze mounting
(excavations of settlement, Vyshhorod, 1990).

Фрагмент бронзовой накладки подовальной формы уплощённого сечения. Цельнолитая накладка с рельефным декором по внешней поверхности. S-овидно переплетённое, вытянутое тело зверя с головой, развернутой в профиль. Размеры 26 × 19 мм, толщина 3,5 мм. Вещь фрагментирована, имеет неровно обломанные края, местами выщерблённость по поверхности. Стиль «Еллинге». Найдена в 1990 г. в урочище «Гончары» на глубине 2,5 м от уровня поверхности и 1,0 м от уровня материка, в хозяйственной яме (№ 112) во время раскопок посада, проводившихся В. И. Бидзилей к юго-западу от городища.

Датировка: вторая половина X–XI вв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (Выш. 90, уч. 4, яма 112, № 13105).

Источники: Бидзила В. И., Дорофеев В. Г., Калюк А. П. Отчёт о работе Вышгородской экспедиции кооператива «Археолог». –К., 1991, –Научный архив Института археологии НАН Украины,–экспедиционный фонд; Зоценко 2009: 51, илл. 17.

В3

Киев, могильник II
ул. Кирилловская, 43-47



Фибула

Рис. 13. Кольцевидная фибула
(случайная находка, территория
могильника, Киев).

Fig. 13. Ringed brooch
(stray find, the cemetery
area, Kyiv).

Бронзовая фибула, кольцевидная замкнутая, с фиксированной длинной иглой (тип 227 по Petersen 1928 или тип V по Thunmark-Nylen 1984).

Фибула известна лишь по рисунку из периодической печати, современной находке. В публикации М. К. Каргера вещь дана как происходящая из погребения по обряду интумации с мечом и конём (погребение 116).

Источники: Антонович В. Б. Археологическая находка. – «Киевлянин», 21/X-1872, № 126; Николаев В. Корреспонденция из Киева. – «Зодчий», № 1, 1873, с. 8-9, рис.; Каргер 1958: 189-190, рис. 36; Duczko 2004, fig. 63a.

В3/ФА

Киев, ул. Кирилловская, 49-51
(бывший пивоваренный завод Риккерта)

Погребение 124

Найдено случайно во время планировки местности. В перечень находок, связанных с этим погребением, исследователи включают две бронзовые овальные фибулы, одну серебряную круглую фибулу, пару серебряных височных колец «волынского типа», проволочную сергу, золотое кольцо с завязанными концами, 19 каменных и стеклянных бусин, серебряную ременную бляшку, переделанную в подвеску, и две серебряные византийские монеты, чеканенные в 931-944 гг.

Источники: Arne 1914: 56-57; Голубева 1949: 108, рис. 2;
Каргер 1958: 208-210, табл. XXVIII; Duczko 2004: 227.



Фибулы

Рис. 14 1-2. Двускорупные овальные фибулы
(погребение 124, Киев).

Fig. 14 1-2. Double-shelled oval brooches
(grave 124, Kyiv).



Бронзовые овальные двускорупные фибулы с позолотой (тип 51 С по Petersen 1928; Jansson 1985). Размеры 110 × 73 мм; 112 × 71 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей (Оп. 1678/1-2).

Источники: Arne 1914: 56-57; Голубева 1949: 107-108, рис. 2;
Каргер 1958: 208-210, рис. 45; Путь из Варяг 1996: 34, 82, № 721-722.

В3/ФА



Рис. 15. Фрагмент серебряной круглой фибулы (погребение 124, Киев).

Fig. 15. Fragmentary silver round brooch (grave 124, Kyiv).

Серебряная круглая фибула, внешняя сторона которой украшена зернением. Диаметр 35 мм. По краю фибулы напаяны маленькие колечки, ограниченные с двух сторон двумя поясками из зерни. Внутреннее поле фибулы крестообразно разделено четырьмя линиями на четыре сектора. Внутри секторов изображены зернью аркообразные фигуры, соединенные своими концами с зерненным поясом, ограничивающим внутреннее поле. С ним также соединены короткие зерненные линии, выступающие из изгибов аркообразных фигур. По сторонам от фигур вертикально расположено по два колечка. Центральная часть фибулы фрагментирована, что затрудняет выяснение многих композиционных деталей изображения. По технике изображения и мотиву вещь наиболее близка некоторым исключительным находкам из норвежского Эстфольда (Rygh 1885, fig. 584). На обратной стороне фибулы сохранились игла с петлей для застегивания.

Датировка: Хв.

Место хранения: Государственный исторический музей, Москва (Оп. 1678).

Источники: Arne 1914: 56-57; Голубева 1949: 108, рис. 2; Каргер 1958: 209, рис. 45; Duczko 2004: 227-228.

ФА

Киев, ул. Кирилловская, 53-59 (бывшая усадьба Марра)

Погребение 125

Погребение обнаружено в усадьбе Марра в 1876 г. Тип и конструкция погребения не прослежены. В ходе работ был найден скелет, ориентированный головой на запад. У черепа найдены 4 серебряных и одна золотая серыга, а у шеи – 6 стеклянных бусин и серебряная подвеска-дирхем (754-775 гг.). Также у шеи (по другим данным – у пояса) обнаружены 2 серебряных крестообразных подвески. На груди найдены 2 овальные фибулы и бронзовая булавка. У пояса находился оселок.

Источники: Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Duczko 2004: 223-224.

Фибула



Рис. 16. Бронзовая овальная фибула (погребение 125, Киев).

Fig. 16. Bronze oval brooch (grave 125, Kyiv).

Бронзовая овальная фибула (тип 52D по Petersen 1928; Jansson 1985). Известна по изображению на стеклянной фототаблице вместе с другими вещами комплекса, сделанному с выставки XI Археологического съезда в Киеве (1899 г.).

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. Национальный музей истории Украины.

Источники: Антонович 1879: 251-252; 1884, отд. 1, с. 42-44; 1895: 31; КС, т. XXII, июль 1888: 118-119; Каталог выставки XI АС в Киеве. – К.: 1899: 92-93, №№ 144-158 (152); Arne 1914: 57; Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Zocenko, Vergun 2007, fig. 9; Каталог Музея древностей Университета св. Владимира, № 2072 (рукопись в НМИУ, отдел археологических фондов); ИИМК РАН, фотоархив, Qo 10335.

Примечание: Согласно описанию В. Б. Антоновича, в составе инвентаря погребения находились две овальные фибулы, но в музейные фонды поступила лишь одна. После обнаружения инвентарь погребения без одной фибулы попал в Музей древностей университета св. Владимира (№№ 2072-8087) и был экспонирован на выставке XI Археологического съезда в Киеве в 1899 г. (№№ 144-158). После создания Всеукраинского исторического музея им. Т. Г. Шевченко в 1929 г., в коллекцию его археологического собрания из комплекса поступила лишь одна фибула (С. 68157), которая впоследствии пропала во время оккупации Киева в 1941-1943 гг. В настоящее время ни в фондах, ни в экспозиции Национального музея истории Украины инвентарь погребения не числится и известен лишь по фототаблице, хранящейся в фототеке ИИМК РАН.

В3

Подвеска

10



Рис. 17. Серебряная крестовидная подвеска (погребение 125, Киев).

Fig. 17. Silver cross-shaped pendant (grave 125, Kyiv).

Серебряная крестовидная подвеска (тип 1.2.2 по Staecker 1999). Расширенные и округленные по краям лопасти обрамлены пуансонным концентрическим орнаментом. В центральной части подвески X-образно расположены окружности. На каждой лопасти имеются три кучно расположенные окружности. Края лопастей неровно обрезаны.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Антонович 1879: 251-252; 1884, отд. 1, с. 42-44; 1895: 31; КС, т. XXII, июль 1888: 118-119; Каталог выставки XI АС в Киеве. – К. 1899: 92-93, №№ 144-158 (156); Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Arne 1914: 57; T. J. Arnes arkiv. Ryssland: museanteckningarna. Vol. 29, A 82, (Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm); Каталог Музея древностей Университета св. Владимира, № 2087 (рукопись в НМИУ, отдел археологических фондов); ИИМК РАН, фотоархив, Qo 10335; Duczko 2004, fig. 62.

В3/ФА

Подвеска

Рис. 18. Серебряная крестовидная подвеска (погребение 125, Киев).

Fig. 18. Silver cross-shaped pendant (grave 125, Kyiv).



11

Серебряная крестовидная подвеска (тип 1.2.2 по Staecker 1999). Размеры (по рисунку Туре Арне) 37 × 35 мм. Ширина лопастей креста 17-18 мм; длина ушка 23 мм, ширина полоски, образующей ушко 4 мм. Расширенные и округленные по краям лопасти обрамлены пуансонным концентрическим орнаментом. В центральной части подвески пуансонный орнамент расположен крестообразно. Ушко пластинчатое, узкое, без декоративного оформления. Исходя из фотографического воспроизведения, подвеска имела обломленный край верхней лопасти, удерживающийся на изделии при помощи заклёпки ушка.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Антонович 1879: 251-252; 1884, отд. 1, с. 42-44; 1895: 31; КС, т. XXII, июль 1888: 118-119; Каталог выставки XI АС в Киеве. – К. 1899: 92-93, №№ 144-158 (157); Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Arne 1914: 57; T. J. Arnes arkiv. Ryssland: museanteckningarna. Vol. 29, A 82, (Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm); Каталог Музея древностей Университета св. Владимира, № 2087 (рукопись в НМИУ, отдел археологических фондов); ИИМК РАН, фотоархив, Qo 10335; Duczko 2004, fig. 62.

В3/ФА

Булавка

Рис. 19. Бронзовая булавка
(погребение 125, Киев).



Бронзовая булавка (группа «С» по Waller 1984, Abb. 20: 9). Длина 83 мм, толщина 2-4 мм; диаметр отверстия ушка 4 мм.

Датировка: Х в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в-4552/1147).

Источники: Антонович 1879: 251-252; 1884, отд. 1, с. 42-44; 1895: 31; КС, т. XXII, июль 1888: 118-119; Каталог выставки XI АС в Киеве. -К.: 1899, 92-93, №№ 144-158 (157); Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Arne 1914: 57; T. J. Arnes arkiv (ATA in Stockholm). Ryssland: museian-teckningarna. Vol. 29, A82; Каталог Музея древностей Университета св. Владимира, № 2087 (рукопись в НМИУ, отдел археологических фондов); Фототека ИИМК РАН, Qo 10335. В настоящее время булавка хранится вместе с фибулой аналогичного типа, но найденной в другом месте (см. рис. 45).

ВЗ

Оселок

Рис. 20. Оселок
(погребение 125, Киев).



Оселок подвесной изготовлен из полосатого сланца (тип Arbman 1940, Taf. 188: 2, 10). Форма призматическая с подпрямоугольными основаниями и слаженными гранями. Отверстие для крепления кольца сделано на боковой (меньшей) грани на зауженной оконечности.

Датировка: Х век.

Место хранения: нет данных

Источники: Антонович 1879: 251-252; 1884, отд. 1, с. 42-44; 1895: 31; КС, т. XXII, июль 1888: 118-119; Каталог выставки XI АС в Киеве. -К. 1899: 92-93, №№ 144-158 (157); Каргер 1958: 210-211, табл. XXIX; Arne 1914: 57; Каталог Музея древностей Университета св. Владимира, № 2073 (рукопись в НМИУ, отдел археологических фондов); ИИМК РАН, фотоархив, Qo 10335.

ВЗ

Иорданская церковь

Меч

Рис. 21. Меч (случайная находка вблизи бывшей Иорданской церкви, Киев).



Fig. 21. Sword (stray find in the vicinity of former Iordans'ka church, Kyiv).

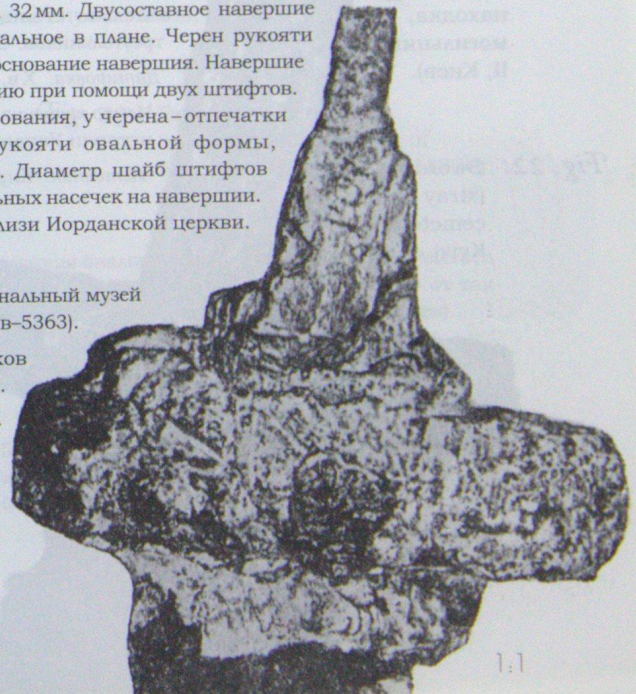
В фондах Национальный музей истории Украины удалось отыскать только навершие этого меча. Навершие меча (тип «Н» по Petersen 1919). Длина навершия 88 мм, высота 61 мм, толщина 32 мм. Двусоставное навершие треугольной формы овальное в плане. Черен рукояти проходит только через основание навершия. Навершие прикреплено к основанию при помощи двух штифтов. С нижней стороны основания, у черена – отпечатки торца деревянной рукояти овальной формы, размерами 32 × 15 мм. Диаметр шайб штифтов 12 мм. Следы вертикальных насечек на навершии. Случайная находка вблизи Иорданской церкви.

Датировка: Х в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в-5363).

Источник: Кирпичников 1966: 76-77, № 23.

ФА



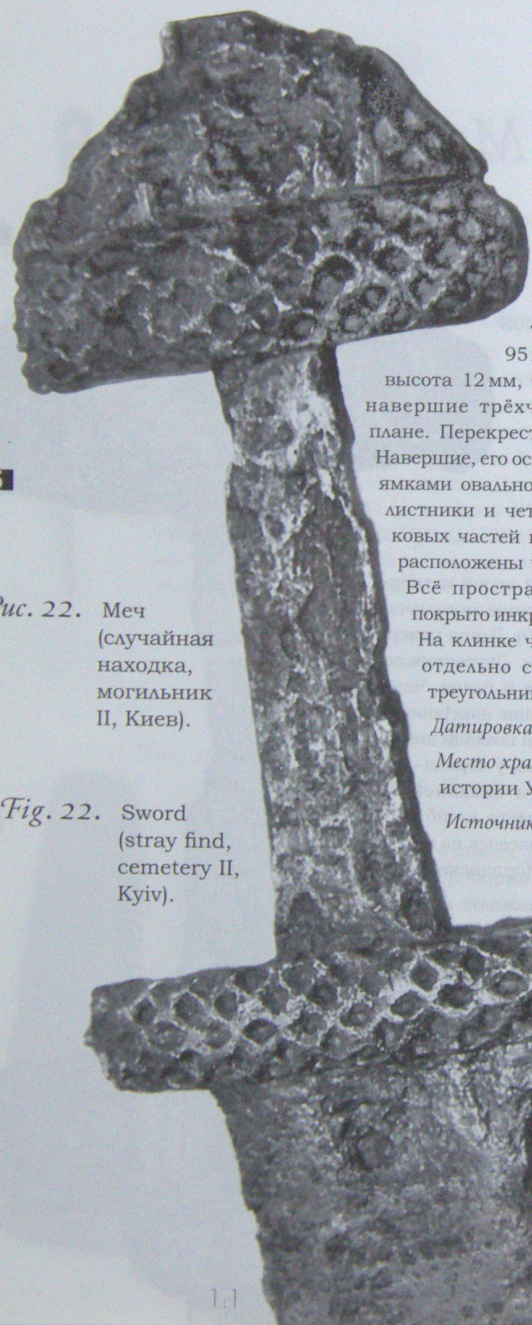


Рис. 22. Меч
(случайная
находка,
могильник
II, Киев).

Fig. 22. Sword
(stray find,
cemetery II,
Kyiv).

Киев, могильник II

Меч

Железный меч (тип «Е3» Petersen 1919; Канинов 2001). Общая длина 600 мм; длина навершия 84 мм, высота 55 мм, толщина 31 мм; длина рукояти 95 мм; длина перекрестья 98 мм, высота 12 мм, толщина 40 мм. Двусоставное навершие трёхчастной формы, овальное в плане. Перекрестье овальной в плане формы. Навершие, его основание и перекрестье покрыто ямками овальной формы, образующими трёхлистники и четырёхлистники. По центру боковых частей навершия плотно друг к другу расположены четыре ямки округлой формы. Всё пространство, не занятое ямками, покрыто инкрустацией из медной проволоки. На клинке читаются следы клейма в виде отдельно стоящих «шпал» и сплетения треугольников. Случайная находка.

Датировка: Х в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в-4509).

Источник: Кирпичников 1966, № 117.

ФА

Киев, могильник I

Киев, перекрёсток между улицами Владимирская, Десятинная и Андреевским спуском

Фибула



Рис. 23. Бронзовая овальная фибула
(случайная находка, район
Андреевского спуска, Киев, 1936 г.).

Fig. 23. Bronze oval brooch
(stray find, the vicinity of
Andriyivsky Uzviz, Kyiv, 1936).

Бронзовая двускорупчатая овальная фибула (тип P51 C1 по Petersen 1928; Jansson 1985). Случайная находка 1936 г. «...неподалёку от так называемого «Боричева взвоза» (современный Андреевский спуск).

Датировка: Х в.

Место хранения: нет данных. До 1941 года – Институт археологии АН Украины.

Источники: Каргер 1958: 218, табл. XXX; Научный архив Института археологии НАН Украины, фототека: Ф-1-36-103; Zocenko, Vergun 2007: 190, fig. 5.

ВЗ

Киев, могильник I

Киев, перекрёсток между улицами Владимирская, бывшая Десятинная и Андреевским спуском



Рис. 24. Деталь бронзовой овальной фибулы (случайная находка, район Андреевского спуска, Киев, 1936 г.).

Fig. 24. Part of bronze oval brooch (stray find, the vicinity of Andriyivsky Uzviz, Kyiv, 1936)

Деталь бронзовой двускорупной овальной фибулы (тип Р 51 В1/В2 по Petersen 1928; Jansson 1985). Известна только фотография с изображением нижней скорлупы фибулы. Случайная находка 1936 г. «...неподалёку от так называемого «Боричева взвоза» (современный Андреевский спуск).

Датировка: Хв.

Место хранения: До 1941 года – Институт археологии АН Украины.

Источники: Каргер 1958: 218, табл. XXX; Научный архив Института археологии НАН Украины, фототека: Ф-1-36-103; Zocenko, Vergun 2007: 190, fig. 6.

В3

Киев, ул. Владимирская 2**Погребение 24**

Погребение по обряду трупоположения обнаружено в 1911 г. раскопками Д. В. Милеева в усадьбе Десятинной церкви. Погребение выявлена к юго-востоку от «новой церкви» в грунтовой могиле на глубине 2,70 м от уровня современной поверхности. В яме обнаружен костяк в истлевшем деревянном гробу. У черепа найдено остириё и гребень в футляре.

Источники: ОАК за 1911 г., 1914: 57; Каргер 1958: 144.

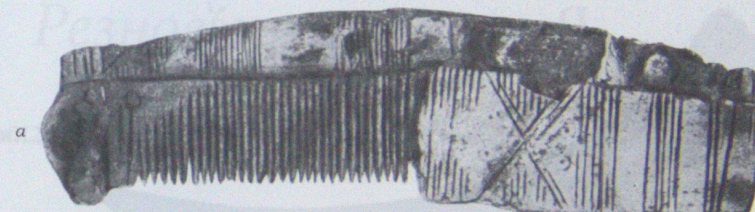
Гребень

Рис. 25 а-б. Гребень роговой с футляром (погребение 24, Киев).

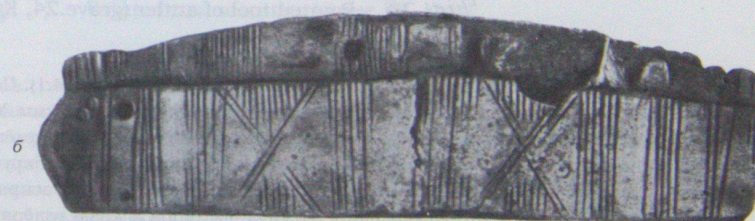


Fig. 25 а-б. Comb of antler with a case (grave 24, Kyiv).

Гребень односторонний составной (группа В 1:1 по Ambrosiani 1981 или группа I В по Давидан, 1962 или тип VIII:5 по Cnotlivy 1973). Длина гребня по спинке 118 мм, максимальная ширина накладок 10 мм, длина корпуса 120 мм, ширина основы корпуса 28 мм,

ширина зубьев 1,5 мм; размеры футляра 121 × 23 мм. Слабовыгнутые с несколько приподнятыми краями накладки спинки украшены вертикальным линейным узором в пять секторов. Откидной футляр скреплен с гребнем при помощи штифта. Футляр орнаментирован группами чередующихся вертикальных линий, а также комбинациями из двух X-образных сдвоенных линий, вертикальных насечек и вертикально расположенных окружностей с точкой посередине. Накладки гребня частично обломлены; одна из пластин футляра сохранена наполовину, вторая имеет глубокую трещину во всю ширину по центру.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж

(ЭРА-15:28).

Источники: ОАК за 1911 г., 1914: 57; Каргер 1958: 144, табл. VI: 1, 2.

19

Резное остиё

Рис. 26. Остиё из рога (погребение 24, Киев).

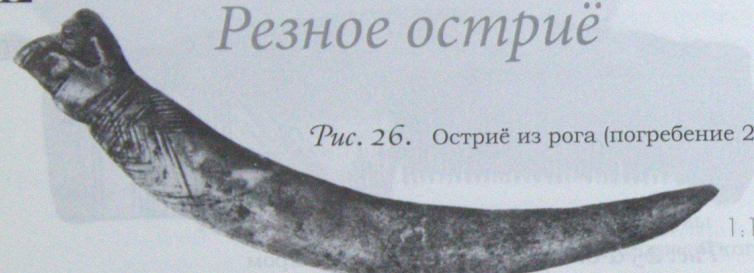


Fig. 26. Pointed tool of antler (grave 24, Kyiv).

Остиё из рога (тип 1:1 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4:1). Длина 126,5 мм, длина зооморфного окончания 16–18 мм, диаметр 14–17 мм. Утолщённый конец оформлен в виде звериной (драконьей) морды, отделённой от остальной части остия глубоко врезанными линиями. Сечение округлое. Рельефно подчёркнуты надглазные дуги и внешние края раскрытой пасти. Носовая часть уплощена от глазных выступов к краю вздёрнутой верхней челюсти. Нижняя челюсть округлена по корпусу. Часть остия от зооморфной оконечности по подъёму изгиба покрыта глубоко врезанным орнаментом в виде линейных сдвоенных черт.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА-15:28).

Источник: ОАК за 1911 г., 1914: 57; Каргер 1958: 144, табл. VI: 3.

В3

Киев, ул. Владимирская 2

Погребение 25

Погребение обнаружено раскопками Д. В. Милеева в 1911 г. Найдено к юго-востоку от «новой церкви», в яме на глубине 3 м от современной и 1,55 м от уровня древней поверхности. В яме обнаружен костяк, лежавший в вытянутом положении на спине, ориентированный головой на северо-запад. Левая кисть руки лежала на животе. Группа вещей, состоявшая из железного кресала, кремня, железного ножа с костяной рукоятью и бронзовых бляшек от сумки, была найдена у таза с левой стороны. Возле скелета было также найдено остиё из рога.

Источник: ОАК за 1911 г., 1914: 58–59; Каргер 1958: 145.

20

Резное остиё

Рис. 27. Остиё из рога (погребение 25, Киев).

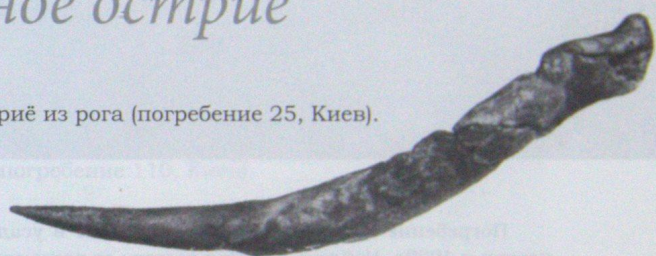


Fig. 27. Pointed tool of antler (grave 25, Kyiv).

Остиё из рога (тип 1:1 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4:1). Общая длина 105 мм. Длина зооморфного окончания остия 12–16 мм; диаметр остия 8–12 мм. Цельный роговой отросток с выделенным зооморфным окончанием в виде змениной головы. Резное окончание выделено от остальной части остия фигурной выемкой. Затылочная часть скульптурного изображения уплощена, но вздёрнут носовой выступ. Детали глаз и ушей не выделены. Несколько углублённые нижний и верхний край раскрытой пасти подчёркнуты сдвоенной линейной окантовкой.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА-15:28).

Источник: ОАК за 1911 г., 1914: 58–59; Каргер 1958: 145, табл. VI: 5.

В3

Киев, ул. Владимирская 2

Погребение 110

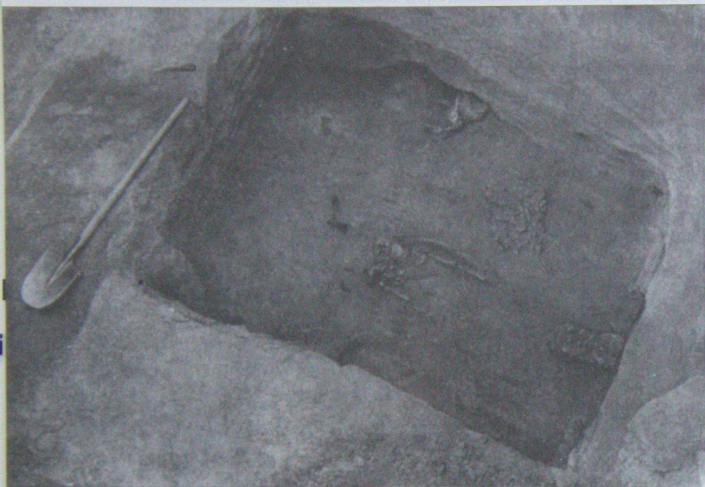


Рис. 28. Погребение 110 в Киеве.

Fig. 28. Grave 110 in Kyiv.

Погребение обнаружено Д. В. Милеевым в усадьбе Десятинной церкви в 1909 г. Найдено к северо-востоку от развалин древнего храма, в прямоугольной камере со следами деревянных конструкций, на склоне рва, ограничивающего древнейшее киевское городище. На дне камеры обнаружен костяк ребёнка 6–8 лет. На груди костяка найдены 2 серебряных дирхема-подвески (911–912 гг.) и серебряная крестообразная подвеска. У ног погребённого стояли два ведра. Справа от костяка, у южного угла камеры, обнаружены сосуд и железный нож. Вдоль юго-восточной стены, у ног, выявлены остатки двух вёдер и (серебряная?) пуговица. Далее вдоль этой же стены размещались три сосуда, костяная резная ложка, три раковины и фрагмент гребня. Слева от костяка найдены 157 костяных астрагалов, некоторые налиты свинцом. У северного угла камеры обнаружены три кабаных клыка, две раковины. Из погребения также происходят костяная поделка, маленький железный топорик, бронзовая подковообразная фибула, еще одна маленькая серебряная пуговица, бронзовое коромысло весов (?), два оселка и неопределённые железные предметы.

Источники: Каргер 1958: 174–176; Андрощук, Панченко, Ковалюх 1996: 43; Duczko 2004: 222–223; Михайлов 2004: 43, № 2; Козюба 2004: 147–149, рис. 6; Козюба 2005: 191, рис. 4–5.

Гребень

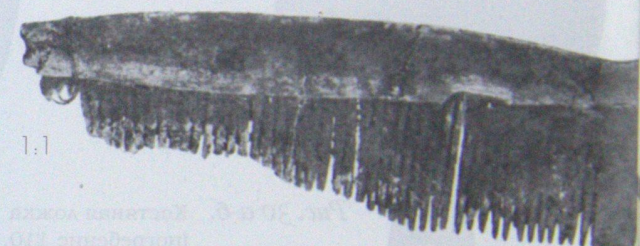


Рис. 29. Гребень роговой
(погребение 110, Киев).

Fig. 29. Comb of antler
(grave 110, Kyiv).

Гребень односторонний (группа B4 по Ambrosiani 1981 или I B по Давидан 1962, тип VIII:1а по Cnotlivy 1973). Размеры 100 × 30 × 8 мм. Высота спинки 13 мм, ширина зубьев 1,5 мм. Зубья частично обломаны. Один из концов накладки обломан.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА-5а:234, № 8531).

Источники: Каргер 1958: 176, табл. XVI:14; Рябцева 1996: 200, № 55.

В3

Ложка

1:1



Рис. 30 а-б. Костяная ложка
(погребение 110, Киев).

Fig. 30 a-b. Bone spoon
(grave 110, Kyiv).

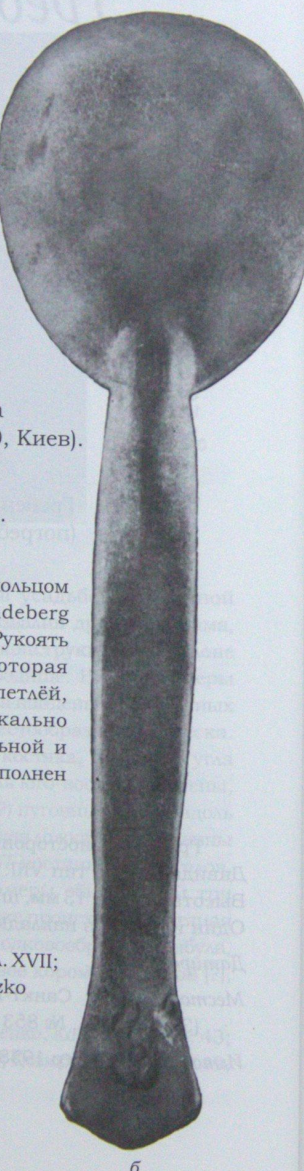
Костяная ложка с бронзовым кольцом для подвешивания (тип I по Lindeberg 1989). Размеры 180 × 50 × 12 мм. Рукоять орнаментирована плетенкой, которая на одном конце заканчивается петлей, а на другом переходит в вертикально выстроенные фигуры подтреугольной и подромбической форм. Рисунок выполнен двойным контуром.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (ЭРА-5а:237).

Источники: Каргер 1958: 176, табл. XVII; Рябцева 1996: 200, № 54; Duczko 2004: 222, fig. 61b.

В3



б

Миниатюрный топорик

1:1



Рис. 31. Миниатюрный топорик
(погребение 110, Киев).

Fig. 31. Miniature axe
(grave 110, Kyiv).

Миниатюрный топорик с обломанным обухом (тип Argman 1940, Taf. 14: 7-8). Размеры 50 × 38 мм. Размеры обуха 10 × 9 мм, отверстие обуха 8 × 6 мм. Щеки проушины невыразительны, симметричны. Соотношение длины к ширине лезвия 1,6:1. Окислен с глубоким проникновением ржавчины, обломан по верхнему краю проушины с обухом и нижнему краю лезвия.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (ЭРА-5:973).

Источник: Каргер 1958: 176, табл. XVI: 10.

В3

Киев, ул. Владимирская 2

Погребение 112



Рис. 32. Погребение 112 в Киеве.

Fig. 32. Grave 112 in Kyiv.

Камерное погребение размерами $3,30 \times 3,50$ м, обнаруженное раскопками Н. Ф. Молчановского в 1936 г. Выялено к северо-западу от Десятинной церкви, на глубине 3,75 м от современной поверхности. В яме с остатками деревянной конструкции камеры найдены два скелета, а также отдельные кости лошади. В погребении обнаружены различные предметы, точное место нахождения которых по отношению к погребенным не известно. Здесь найдены: железная оковка, 8 сердоликовых бус и 8 серебряных подвесок-дирхемов (младший – 922–923 гг.), 3 серебряных серьги «волынского типа», серебряная с позолотой кольцевидная фибула с длинной иглой, серебряный перстень и бронзовый ключик.

Источники: Каргер 1958: 178; Андрощук, Панченко, Ковалюх 1996: 43; Duczko 2004: 222; Михайлов 2004: 43, № 3.

Фибула

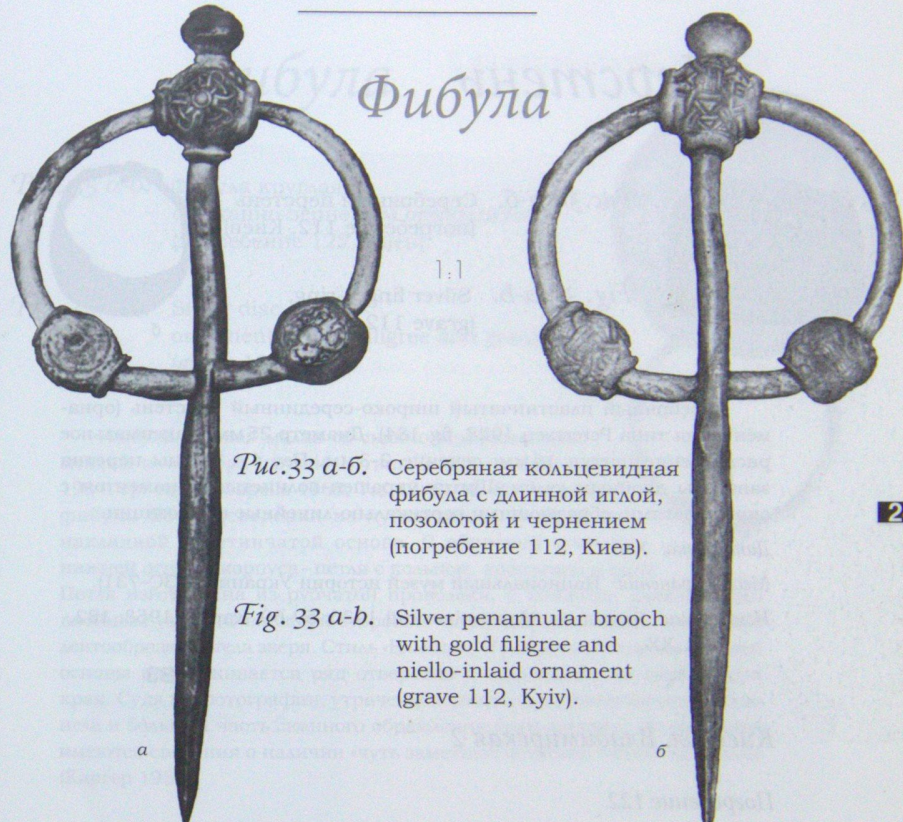


Рис. 33 а-б. Серебряная кольцевидная фибула с длинной иглой, позолотой и чернением (погребение 112, Киев).

Fig. 33 a-b. Silver penannular brooch with gold filigree and niello-inlaid ornament (grave 112, Kyiv).

Серебряная кольцевидная фибула с длинной иглой, позолотой и чернением (группа «IVC» по Graham-Campbell 1984; 2007). Диаметр кольца 52 мм, сечение 4 мм, длина иглы 133 мм. Общий вес 113,25 г; золото – 1,0 г, проба 950°; серебро – 112,35 г, проба 925°. Фибула украшена тремя позолоченными неподвижными напускными бусинами, одна из которых надета на конец иглы. С лицевой стороны (со стороны изгиба иглы) бусины декорированы мотивом плетеных узлов, характерных для скандинавского стиля «Борре». Тыльная сторона украшена узорчатым плетением, выполненным гравировкой с проработкой контура чернью и имитацией мотива, характерного для искусства Ирландии эпохи викингов. Датировка: X в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (ДРА 1066).

Источники: Ячменьов, Мовчанивський, 1936: 59–60; Каргер 1958: 178–180, 182, табл. XXII; Thrane 1992: 64, fig. 93, no. 233; Андрощук, Панченко, Ковалюх 1996: 43.

Перстень



1:1

Рис. 34 а-б. Серебряный перстень (погребение 112, Киев).

Fig. 34 a-b. Silver finger-ring (grave 112, Kyiv).



б

Серебряный пластинчатый широко-серединный перстень (орнаментация типа Pettersen 1928, fig. 184). Диаметр 25 мм; максимальное расширение щитка 16 мм; сечение 2-3 мм. Вес 4 г. Концы перстня завязаны двойным узлом. Щиток украшен волнистым орнаментом с окружностями, образующими вертикально-линейные композиции.

Датировка: Хв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (АЗС-731).

Источники: Ячменев, Мовчанивский 1936: 59-60; Каргер 1958: 182, табл. XX.

В3

Киев, ул. Владимирская 2

Погребение 122

Обнаружено раскопками Д. В. Милеева в 1908 г. под развалинами средней апсиды Десятинной церкви на глубине 3,75 м от современной поверхности. Яма с остатками деревянного гроба, размерами $2,15 \times 0,54 \times 0,62$ м, содержала женский костяк, ориентированный головой на юго-запад, вытянутый на спине, с руками, сложенными на животе (по другим данным – вдоль туловища). Длина костяка 160 см. В районе шеи найдено 19 каменных, стеклянных и серебряных с зернышками, серебряная подвеска – имитация византийской монеты Василия I и Константина (869-879 гг.) и подвеска-раковина. На груди обнаружена серебряная с позолотой круглая фибула, у таза – 2 неопределённых железных предмета, у правого колена – 2 пуговицы. В ногах погребённой стояло деревянное ведро, на дне которого найден серебряный обод с рукоятью от деревянного ковша.

Источники: Каргер 1958: 205-206, табл. XXVI: 2, а-г; Козюба 2005: 180.

Фибула

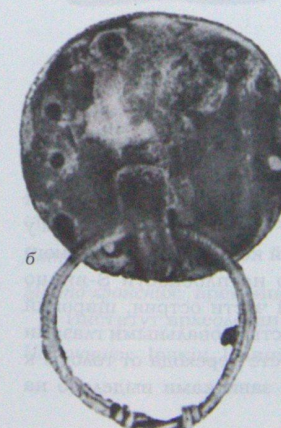


26

Рис. 35 а-б. Фибула круглая со сканно-зерненым орнаментом (погребение 122, Киев).

Fig. 35 a-b. Silver disc brooch ornamented with filigree and granulation (grave 122, Kyiv).

Фибула круглая малая со сканно-зернёным орнаментом из серебра (группа I, типы А 1-2 по Jansson 1984, ср. также Capelle 1968, Taf. 12: 2; 28: 8). Диаметр фибулы 28 мм (сведения из публикаций). Фибула на накладной пластинчатой основе. С обратной стороны нижней основы корпуса – петля с кольцом, крепления к цепи. Петля изготовлена из рубчатой проволоки, с концами, завязанными двойным узлом. С внешней стороны – изображение S-видно согнутого лентообразного тела зверя. Стиль «Еллинг». На обратной стороне нижней основы прослеживается ряд отверстий с заклёпками по окружности края. Судя по фотографии, утрачены держатель и приёмник иглы, сама игла и большая часть сканного обрамления края корпуса. Из описания имеются сведения о наличии «чуть заметных остатков ткани» на кольце (Каргер 1958).



б

Датировка: Хв.

Место хранения: до 1932 г. – Государственный Эрмитаж и затем Харьковский исторический музей.

Источник: ИАК, прибавления к вып. 27, 1908: 54-55; ИАК, прибавления к вып. 31, 1909: 69; ОАК за 1908, 1912: 149-150; Arne 1914: 57; Каргер 1958: 205-206, табл. XXVI: 2, г-д; Андрощук, Панченко, Ковалюк 1996: 43; Duczko 2004: 227.

В3

Киев, ул. Владимирская 2

Погребение

Остатки кургана, исследованного раскопками Г. Ю. Ивакина в 2006 г. у северо-восточного угла галереи Десятинной церкви Х в. (раскоп 3). На площади небольшого нетронутого прежними раскопками участка были выявлены хорошо сохранившиеся остатки курганной насыпи, относящейся к языческому некрополю Х в. В насыпи обнаружены крупные фрагменты гончарного сосуда (или нескольких сосудов) Х в., бубенчик, костяная рукоятка ножа (кочедык?), украшенная сложным резным орнаментом. Насыпь перекрывала слой кремации 3-4 см, состоявший из угольков, пережжёного дерева (куски до 5-6 см), пережжёных костей погребённого (?). Под пятном слоя с углами грунт сильно обожжён, иногда до розового цвета, на глубину 4-5 см. В слое кремации найдены две бронзовые поясные бляшки (12 × 10 мм). Курганская насыпь была, судя по некоторым следам, окружена неглубоким ровиком, в заполнении которого было найдено множество (до 100) мелких кальцинированных и несколько крупных костей (фрагменты ребер) животных, относящихся, видимо, к ритуалу тризны. При строительстве храма насыпь была серьёзно повреждена, поскольку подошва фундамента северной лопатки восточной стены храма была запущена глубже уровня слоя кремации. Крутая стенка кургана оказалась законсервирована мощным слоем чистого материкового лесса, перемещённого сюда в ходе нивелировки площадки храма, либо незадолго до, либо сразу после возведения фундаментов северо-восточного угла.

Источники: Івакін, Іоаннісян 2008: 204, рис. 13.

Остриё

Обожжённый обломок несколько изогнутого острия из рога (тип Arbman 1940, Taf. 154). Длина 60 мм, ширина 14 × 13 мм и 17 × 13 мм у морды зверя. Резной декор представляет собой комбинацию объёмного изображения головы зверя и вырезанного на плоскости S-видно переплетённого туловища. Фрагмент верхней части острия, широкий конец оформлен в виде головы с открытой пастью, овальными глазами и маленькими ушами, расположенными в месте перехода от головы к резному туловищу. Лентовидное туловище с завитками выделено на



Рис. 36 а-б. Остриё из рога (погребение, Киев, 2006 г.).



Fig. 36 a-b. Pointed tool of antler (grave, Kyiv, 2006).

плоскости глубокой линией, повторяющей его контур и образующей внутреннее поле, заполненное косо расположенным резными овалами и окружностями. Лицевая часть изображения зверя, напоминающего льва, обломана и частично расколота. В расколе на одной из боковых сторон сохранились округлое отверстие для кольца. Стиль «Еллинг».

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей –

Институт археологии НАН Украины.

Источники: Івакін, Іоаннісян 2008: 204, рис. 13: 1.

ГИ/ФА

Киев, ул. Владимирская 2

Пинцет

Рис. 37. Пинцет (раскопки Десятинной церкви, Киев, 1907 г.).



28

1

Рис. 38. Бронзовый браслет (раскопки Десятинной церкви, Киев, 1907 г.).

Браслет

Fig. 38. Bronze armring (excavations of Desyatynna church, Kyiv, 1907).

Бронзовый браслет. Диаметр 51 × 49 мм; сечение 3 мм. Браслет из бронзовой проволоки с далеко заходящими и сужающимися концами (тип Rygh 1885, fig. 709; Petersen 1928, fig. 191 или Ar I по Stenberger, 1958: 96-98, Abb. 8). Раскопки Д. В. Милеева в 1907 г. Сведения о комплексе и месте находки утрачены.

Датировка: X в

Место хранения: Санкт-Петербург
Государственный Эрмитаж
(ЭРА-2:83, № 32008)

Источник: публикуется впервые.

1.1

B3

B3

Рис. 39. Железное ланцетовидное копьё
(раскопки, Десятинная церковь, Киев).



1:2

ΦΑ

(B 87/4082).

(B 8/4082).

Изменение Норм Бюджета на 1896-1897 № 1

Источник: Церква Богородиці 1996: 188, № 1.

Київ, ул. Володимирська 2

Шлем

Рис. 40. Лицевая часть композитного шлема (случайная находка, Десятинная церковь, Киев).

Fig. 40. Single piece of a composite iron helmet: openwork iron framing protecting the face (stray find, Desyatynna church, Kyiv).

Лицевая часть композитного шлема (маска для защиты лица), состоявшего из отдельно

изготовленных частей (тип Grieg 1947, pl. IV-VI). Наносник 112 × 10 мм, пластины боковин 10–26 × 116 мм, сохранившийся край шлема 14 × 35 мм. Вес 24,0 г, проба 800°. Мaska представляет собой узкий наносник, плавно выгнутый в средней части, с уплощённой нижней и выпуклой верхней частями. Нижняя часть состоит из двух симметрично расположенных серповидных пластин. Поле наносника и защитных боковых пластин плакировано серебряным листом с обрамлением двумя линиями, между которыми нанесена лента косой насечки. По центру пластин, в нижней части маски имеются орнаментальные фигуры, повторяющие серповидное очертание. У верхнего конца пластины наносника сохранился фрагмент нижнего края шлема с заклёпкой с правой стороны. Случайная находка. Хранилась в собрании Б. Н. и В. И. Ханенко. Сведения об обстоятельствах и точном месте находки утрачены.

Датировка: Хв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (ДРА 1065).

Источники: Ханенко 1907: 43, табл. XXXVI: 1134; Каргер, 1958: 200, табл. XXXVI: 1; Кирпичников 1971: 24, табл. 24: 3.

В3

Київ, ул. Володимирська 2

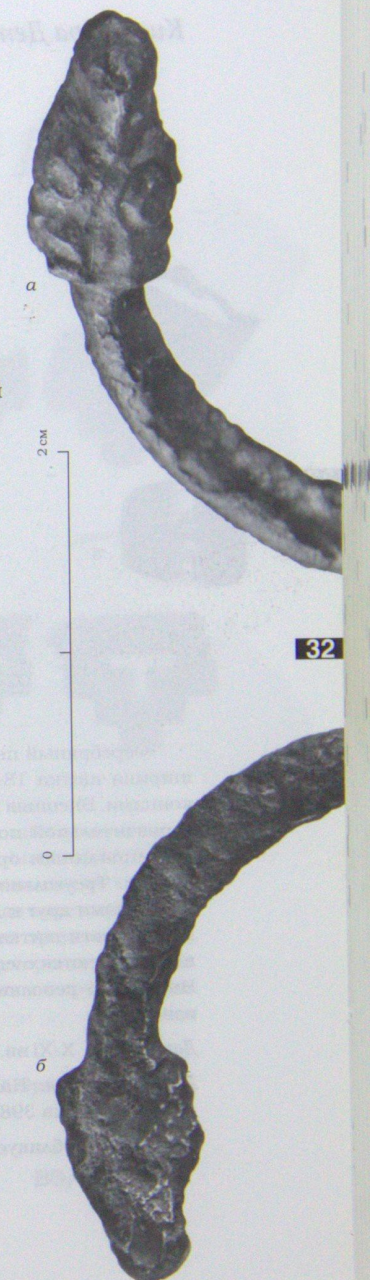
Фибула

Рис. 41 а-б. Бронзовая подковообразная фибула (раскопки Десятинной церкви, Киев, 1936 г.).

Fig. 41 a-b. Bronze penannular brooch (excavations of Desyatynna church, Kyiv, 1936).

Бронзовая фибула подковообразной формы с окончаниями в виде звериных голов, (тип Petersen 1928, fig. 230). Реконструируемый диаметр обода 30 мм, толщина 4 × 3 – 3 × 2 мм. Длина сохранившегося окончания 12 мм, толщина 7 × 3 – 4 × 4 мм. Фибула имеет заостренно-выпуклый обод. Зооморфная оконечность отлита вместе с ободом, зооморфное изображение профилировано по отношению к ободу и напоминает тип DJU: Run по Carlsson 1988. Вещь фрагментирована. Найдена на глубине 1 м от дневной поверхности во время раскопок Ф. Н. Молчановского в 1936 г. в 30 м к северо-западу от восточного угла северной галереи (Шурф № 8 А, участок «Nord»).

Датировка: XI-XII вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в-8/8339; К.Д. – 36/778-104-8).

Источник: публикуется впервые.

В3

Киев, гора Детинка



Рис. 42 а-б. Серебряный перстень,
(случайная находка,
гора Детинка, Киев).

33

Fig. 42 a-b. Silver finger-ring
(stray find, Detinka hill, Kyiv).

Серебряный перстень (тип Hårdh 1976, Taf. 38: 8). Диаметр 20 мм, ширина щитка 18 мм. Широко-серединный перстень с завязанными концами. Внешняя поверхность щитка разделена неорнаментированной горизонтальной полоской на две части, которые орнаментированы штампованным орнаментом в виде треугольников с окружностью внутри. Треугольники образуют два ряда с каждой стороны полоски, вершинами друг к другу, в шахматном порядке. Вдоль краёв внешней поверхности щитка – точечный орнамент. На внутренней поверхности щитка имеются следы орнамента (?) в виде четырёх рядов окружностей. Найден до революции на горе Детинке. Обстоятельства находки не известны.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в-3271; кв 39842; ДРА 1521).

Источник: публикуется впервые.

ФА

Перстень

Киев, ул. Владимирская 1-3

и бывшая Житомирская

Оковка рога

Рис. 43 а-в. Серебряные элементы
оковки рога из Киева.



Fig. 43 а-с. Серебряные элементы
оковки рога из Киева.



Четыре серебряные трапециевидные накладки со ступенчатыми боковыми и нижним краями от оковки рога (тип Argman 1940; Тaf. 6: 1-2, 8). Размеры наибольее полно сохранившегося экземпляра 24 × 22 мм. По центру каждой накладки идет Т-образный вырез. Над вырезом имеется бордюр с зеркально размещёнными симметричными треугольниками, заполненными тремя окружностями. С тыльной стороны накладок расположены по углам короткие заклёпки. Информация о точном месте и обстоятельствах находки утеряна.

Датировка: X в.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ОИПК 637/192).

Источник: публикуется впервые.

ВЗ/ФА

Киев, ул. Владимирская 3



35

2:1



б

Fig. 44 a-b. Фрагмент равноплечной фибулы (раскопки Д. В. Милеева в Киеве в 1911 г.).

Фибула равноплечная (тип 58 по Petersen 1911 или IA:1 по Aagård 1984). Размер 25 × 30 мм. Раскопки Д. В. Милеева в 1911 году. Информация о точном месте и обстоятельстве находки не сохранилась.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (ОИПК 637/123).

Источник: публикуется впервые.

Фибула

Рис. 44 а-б. Фрагмент равноплечной фибулы (раскопки Д. В. Милеева в Киеве в 1911 г.).

Киев, угол ул. Владимирская и Большая Житомирская

Фибула



1:1

36

Рис. 45. Бронзовая овальная фибула (случайная находка в 1913 г., угол улиц Владимирская и Большая Житомирская, Киев).

Fig. 45. Bronze oval brooch (stray find in 1913 at the intersection of Volodymyrs'ka and Velyka Zhytomyrs'ka streets, Kyiv).

Фибула двускорупная, овальная (тип 52 по Petersen 1928; Jansson 1985). Размеры 118 × 75 мм; высота 42 мм; верхняя скорупа 85 × 55 мм при высоте 32 мм. Игла отсутствует. На обратной стороне верхней скорупы отмечены отпечатки ткани. Случайная находка в 1913 г. Согласно рукописному каталогу музея Университета св. Владимира (№ 16491), происходила из «братьской могилы».

Датировка: Хв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 4552/1147).

Источник: Каргер 1958: 218; Zocenko, Vergun 2007: 191, fig. 8.

Киев, ул. Большая Житомирская 2

Погребение

Погребальная камера I с остатками деревянной конструкции размерами 4×4 м обнаружена раскопками Я. Е. Боровского и А. П. Калюка в 1988 г. В ходе исследований установлено, что погребение было дважды ограблено в древности. Сохранившийся погребальный инвентарь выявлен в придонной части камеры. Возле северо-западной стены камеры обнаружен умбон от щита, обломки шлема, обломок железного ножа, фрагментированный оселок и костяной гребень. По всей площади камеры разбросаны несколько десятков серебряных бляшек шести разных типов, 3 серебряных наконечника пояса, 9 серебряных пуговиц, серебряное кольцо, железный серп, серебряная бусина с зернышком, 6 сердоликовых бусин, 4 стеклянные сегментированные бусины, 3 бисерины, каменная вставка для перстня, 4 серебряных оковки от двух деревянных чаш, отдельные человеческие кости и кости животных.

Источники: Боровский, Калюк 1993: 4-8, рис. 2-3.

37

Оселок

Оселок, изготовлен из полосатого шифера (тип Arbman 1940, Taf. 188: 8, 17). Высота 67 мм, ширина оснований большей грани 11×16 мм, ширина оснований меньшей грани 9×12 мм, диаметр отверстия 7 мм. Оселок призматической формы с подпрямоугольными основаниями и слаженными гранями. Со стороны зауженного края имеется отверстие для кольца. В отверстии сохранились остатки железного кольца, окислы которого закупоривают канал. Найден в постройке XII в. на глубине 1,2-2,4 м от уровня дневной поверхности.

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (А 4901/674).

Источники: Боровский, Калюк 1993: 25-26 (вещь упоминается в ряду точильных брусков из заполнения постройки № 10 (полевой № 2) XII в.).

В3

Складной щит

Умбон щита



Рис. 46 а-б. Железный умбон щита
(погребение I, Киев, 1988-1989 гг.).

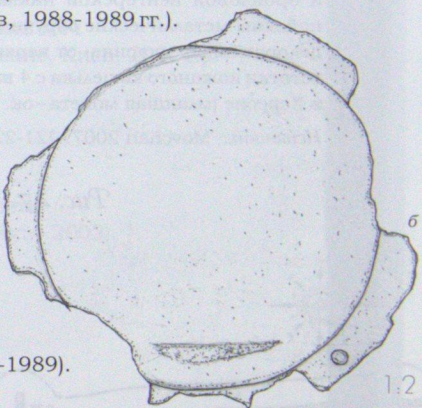


Fig. 46 a-b. Shield-boss of iron
(grave I, Kyiv, 1988-1989).

Железный умбон полусферической формы (тип Rygh 1885, fig. 562). Внешний диаметр по краю бортика 140 мм, внутренний диаметр 120 мм. Общая высота 60 мм, высота шейки 6-7 мм. На бортике основания умбона сохранилась только одна заклёпка, скреплявшая железную часть с деревянными частями щита. Отогнутый край умбона фрагментирован и сохранился только в трёх местах. На одной из сторон умбона — след от рубящего удара длиной 45 мм и шириной 5-7 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (Вх 9251/42).

Источники: Боровский, Калюк 1993: 6.

ФА

Киев, ул. Большая Житомирская 2

Погребение

Камерное погребение, исследованное И. И. Мовчаном в 2002 г. на территории бывшей церкви Св. Александра Невского. Захоронение с остатками деревянной конструкции обнаружено на глубине 0,8 м от уровня современной поверхности. На дне камеры выявлен костяк мужчины длиной 175 см в вытянутом положении на спине, ориентированный головой на запад. Справа от костяка лежал меч с остатками деревянных ножен и бронзовым наконечником. Рядом с мечом найдена бронзовая византийская пряжка. В головах костяка у западной стены камеры найдены остатки колчана с 26 наконечниками стрел и бронзовой венгерской накладкой от колчана. Слева от скелета найдены металлические обручи от ведра, а также 2 серебряных полых декоративных «шарика» от верхней одежды. Здесь также обнаружены остатки кожаного кошелека с 4 византийскими монетами чеканенными в Херсоне (младшая монета – ок. 920 г.).

Источник: Movchan 2007: 221-223, fig. 1, plate 18-23.

Рис. 47. Камерное погребение, исследованное в 2002 г. в г. Киев.

- 1: Меч;
- 2: Ножны;
- 3: Колчан;
- 4: Остатки ведра;
- 5: Филигранные серебряные шарики;
- 6: Кожаный кошелёк.

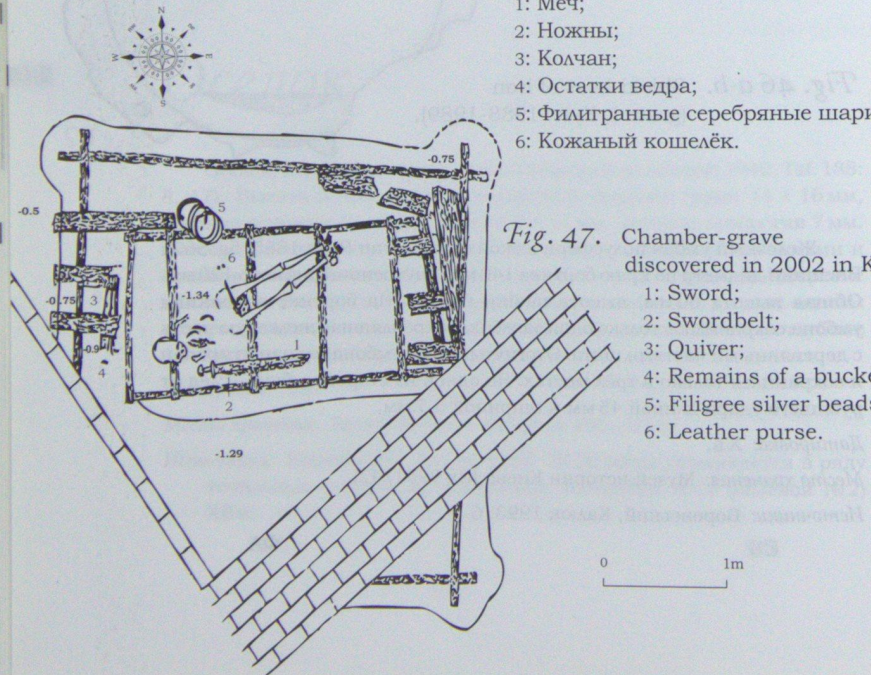


Fig. 47. Chamber-grave discovered in 2002 in Kyiv.

- 1: Sword;
- 2: Swordbelt;
- 3: Quiver;
- 4: Remains of a bucket;
- 5: Filigree silver beads;
- 6: Leather purse.

Киев, ул. Большая Житомирская 2
(реконструкция условий Кричев)

Меч

Большой железный меч с прямым клинком и двусоставным навершием. Длина клинка 940 мм. Длина навершия 140 мм. Ширина клинка в средней части 35 мм. Толщина клинка в средней части 2,5 мм. Навершие имеет овальную форму с перекрестьем из двух штифтов. На навершии имеются следы серебряной позолоты.

Рис. 48. Железный меч
(погребение, Киев, 2002 г.).



Fig. 48. Iron sword
(grave, Kyiv, 2002).

Реконструкция условий Кричев
(2002, ул. Большая Житомирская 2, Киев)

Железный меч (тип «N» по Petersen 1919) общей длиной 940 мм с двусоставным навершием, прямым, овальным в плане перекрестьем и клинком с остатками деревянных ножен. Навершие полукруглой формы соединено с овальным в плане основанием при помощи двух штифтов. На навершии имеются следы серебряной позолоты

Датировка: X в.

Место хранения: временно до передачи в музей
– Институт археологии НАН Украины.

Источник: Movchan 2007: 221, plate 18.

ФА

1:4

Наконечник ножен меча



Рис. 49. Бронзовый наконечник ножен меча (погребение, Киев, 2002 г.).

Бронзовый наконечник ножен меча с изображением птицы (группа I:2b по Paulsen 1953 или В-II-1 по Ениосова 1994). Высота 41 мм, ширина 40 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины.

Источник: Movchan 2007: 221, plate 19.

ФА

Киев, ул. Большая Житомирская 2
(бывшая усадьба Кривцова)

Обломок железного меча с фрагментированным прямым перекрестием (предположительно тип «Х» по Petersen 1919). Общая длина 172 мм, длина обломанного перекрестья 78 мм, высота 15-20 мм, толщина 25-10 мм. Ширина клинка 58-60 мм. На клинке и частично перекрестьи сохранились остатки деревянных ножен. Черен рукояти слегка изогнут, что указывает на происхождение меча из разрушенного погребения по обряду кремации. Случайная находка.

Датировка: Хв.

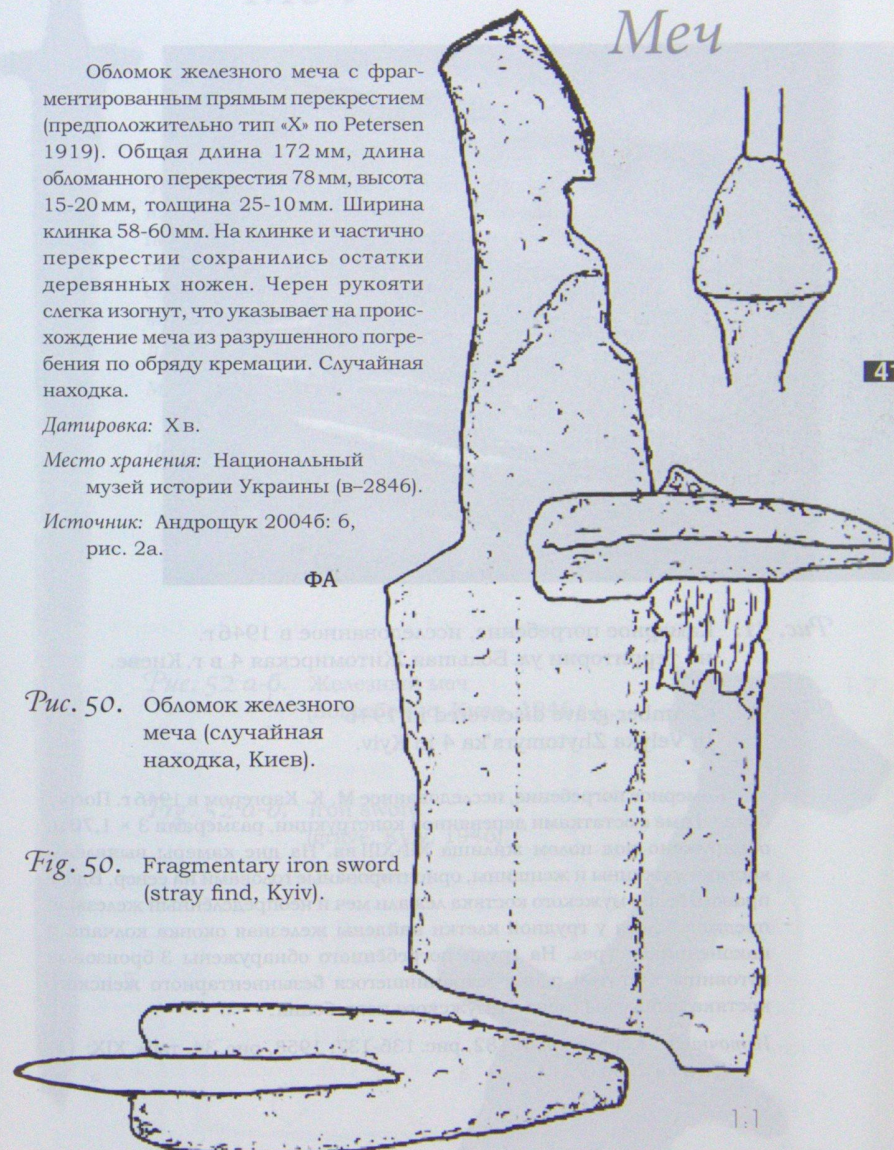
Место хранения: Национальный музей истории Украины (в-2846).

Источник: Андрощук 2004б: 6,
рис. 2а.

ФА

Рис. 50. Обломок железного меча (случайная находка, Киев).

Fig. 50. Fragmentary iron sword (stray find, Kyiv).



Киев, ул. Большая Житомирская 4
Погребение № 114



Рис. 51. Камерное погребение, исследованное в 1946 г. на территории ул. Большая Житомирская 4 в г. Киеве.

Fig. 51. Chamber-grave discovered in 1946 in Velyka Zhytomir's'ka 4 in Kyiv.

Камерное погребение, исследованное М. К. Каргером в 1946 г. Погребение в яме с остатками деревянной конструкции, размерами $3 \times 1,70$ м, обнаружено под полом жилища XII-XIII вв. На дне камеры выявлены костяки мужчины и женщины, ориентированные головами на север. Вдоль правого бедра мужского костяка лежали меч и неопределенный железный предмет. Слева у грудной клетки найдены железная оковка колчана и наконечники стрел. На груди погребенного обнаружены 3 бронзовых пуговицы. Остатки плохо сохранившегося безынвентарного женского костяка выявлены слева от мужского погребения.

Источники: Каргер 1950: 182, рис. 136-137; 1958, рис. 34, табл. XIX: 11; Duczko 2004: 224.



Железный меч (тип «Y» по Petersen 1919). Общая длина 980 мм. Длина клинка 73 мм, ширина 56-30 мм. Длина навершия 80 мм, высота 40 мм, толщина 23-24 мм. Длина перекрестья 120 мм, высота 20 мм. Рукоять меча состоит из овального в плане навершия седловидной формы и прямого, слегка изогнутого книзу перекрестья также овального в плане. Меч подвержен коррозии.

Датировка: Х в.

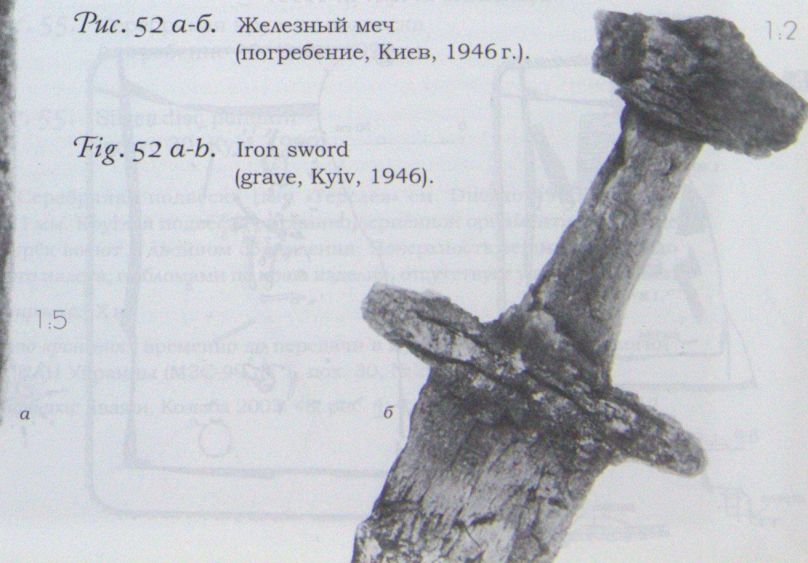
Место хранения: Национальный музей истории Украины (Б 6/3221).

Источники: Каргер 1950: 182, рис. 136-137; 1958, рис. 34, табл. XIX: 11; Кирпичников 1966: 82-83, № 76.

ФА

Рис. 52 а-б. Железный меч
(погребение, Киев, 1946 г.).

Fig. 52 a-b. Iron sword
(grave, Kyiv, 1946).



Киев, ул. Трехсвятительская, 6

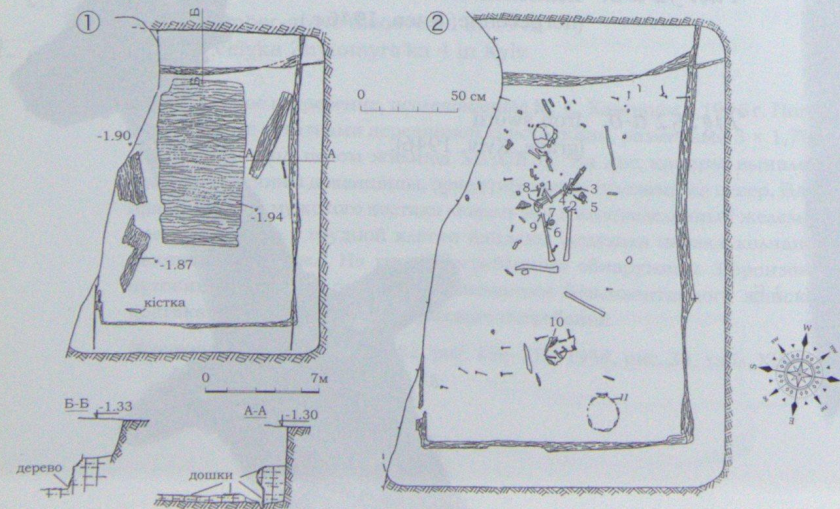
Погребение 30

Камерное погребение, исследованное раскопками Г. Ю. Ивакина на территории Михайловского Златоверхого собора в 1999 г. Погребение представляло собой прямоугольную деревянную камеру размерами $2,25 \times 1,75$ м, размещенную в земляном котловане $2,75 \times 2,15$ м. Котлован, ориентированный с запада на восток, достигал глубины 0,85 м от уровня современной поверхности. На остатках деревянного пола камеры в её центральной части найден костяк особи умершей в возрасте 11-12 лет. Возле правой бедренной кости на двух фалангах пальцев руки найдены серебряные кольцо и перстень. Ещё один серебряный перстень и костяной гребень с футляром были обнаружены слева от костяка. В районе таза найдены две круглые подвески. Возле западной стенки камеры выявлены обломки металлических деталей сундука. Здесь также найдены маленький железный ключик, нож и остатки ведра. Между остатками ведра и скелетом обнаружены птичьи кости и ребро животного. Погребение ограблено в древности.

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 48, рис. 4; Ivakin 2007: 184, fig. 5.

Рис. 53. Погребение 30, исследованное на территории Михайловского Златоверхого собора в Киеве в 1999 г. (Ivakin 2007: 183, fig. 4).

Fig. 53. Grave 30 excavated at St. Michael Golden Domes Cathedral in Kyiv in 1999.



Подвески

Рис. 54. Серебряная круглая подвеска со сканно-зернённой орнаментикой (погребение 30, Киев, 1999 г.).

Fig. 54. Silver disc pendant ornamented with filigree and granulation (grave 30, Kyiv, 1999).



43

Серебряная подвеска (тип «Терслев» см. Duczko 1985). Диаметр 22 мм. Круглая подвеска со сканно-зернённой орнаментикой в виде трех волют в двойном обрамлении. Поверхность вещи окислена до бурого налета, с глубокой трещиной по одному из боков, изломом в части ушка фиксации.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (МЗС-99, Р. 1, пох. 30, № 2005).

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 48, рис. 4: 5; Ivakin 2007: 184, fig. 5: 13.

В3/ФА

Рис. 55. Серебряная круглая подвеска (погребение 30, Киев, 1999 г.).



44

Fig. 55. Silver disc pendant (grave 30, Kyiv, 1999).

Серебряная подвеска (тип «Терслев» см. Duczko 1985). Размер 20-21 мм. Круглая подвеска со сканно-зернённой орнаментикой в виде четырёх волют в двойном обрамлении. Поверхность вещи окислена до бурого налета, с обломками по краю изделия, отсутствует ушко фиксации.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (МЗС-99, Р. 1, пох. 30, № 2005).

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 48, рис. 4: 4; Ivakin 2007, 184, fig. 5: 12.

В3/ФА

Киев, ул. Трехсвятительская, 6

Погребение 49

Камерное погребение, исследованное раскопками Г. Ю. Ивакина на территории Михайловского Златоверхого собора в 1999 г. Деревянная камера размерами $3,2 \times 2,7$ м, установленная в котловане размерами $4 \times 3,50$ м, ориентированном углами по сторонам света, обнаружена на глубине 0,9 м от уровня современной поверхности. В камере выявлены остатки костяка девушки 16-18 лет, ориентированные головой на запад. Из погребения происходит более 70 предметов из металла, стекла, дерева и кожи. На черепе обнаружены остатки тесьмы с серебряным шитьем и декоративной ромбической пластинкой. Здесь же найдено золотое височное кольцо. У шеи - 20 стеклянных бусин и 5 серебряных подвесок. На груди - круглая серебряная фибула с цепью и нанизанными на неё двумя серебряными перстнями. У левого локтя найдены остатки кошелька из цветной кожи с шёлком, серебряными скобами и крестообразной серебряной накладкой. Рядом найдена серебряная крестовидная подвеска. На правой плечевой кости обнаружен нож с рукоятью, украшенной серебряной проволокой. К юго-востоку от скелета найдены остатки металлической оковки сундука, который содержал следующие вещи: бронзовая чаша, ножницы, пинцет, серебряная пряжка, стеклянная бусина, 27 стеклянных разноцветных пластинок.

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 42-43, рис. 5; Ivakin 2007: 186, fig. 6-10.

Рис. 56. Погребение 49, исследованное на территории Михайловского Златоверхого собора в Киеве в 1999 г. (Ivakin 2007: 185, fig. 6).

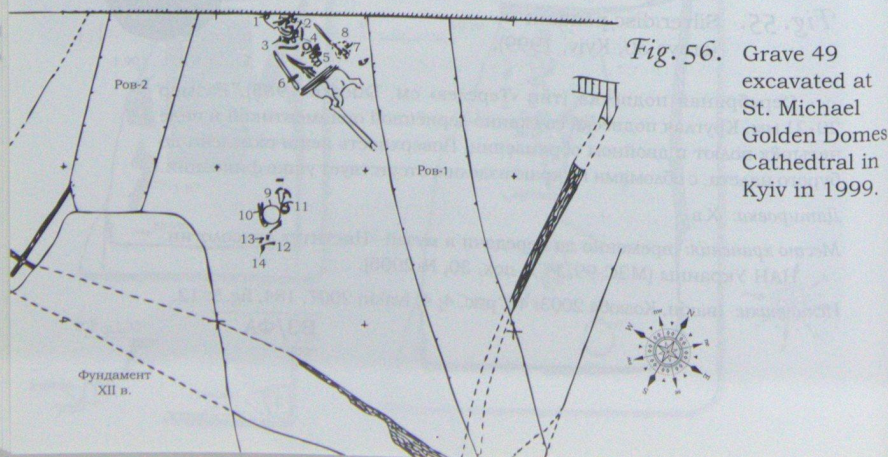


Fig. 56. Grave 49 excavated at St. Michael Golden Domes Cathedral in Kyiv in 1999.

Киев, ул. Трехсвятительская

Фибула

Рис. 57. Серебряная круглая фибула (погребение 49, Киев, 1999 г.).



Fig. 57. Silver disc brooch (grave 49, Kyiv, 1999).

Серебряная круглая фибула (тип «Терслев» см. Duczko 1985). Диаметр 38 мм, толщина 1,5 мм. Длина иглы 30 мм, диаметр 1,5 мм. Диаметр кольца 17 мм, толщина 1 мм. Фибула круглая со сканно-зернёенным орнаментом. Фибула имеет кольцо, закреплённое с обратной стороны при помощи пластичной дужки. Орнаментальную композицию составляют четыре волюты, образующие в местах соприкосновений ромбовидное поле, внутри которого расположена сканная окружность, заполненная зернью с крупной гранулой по центру. Мелкой зернью также обрамлено и основание иглоприемника. Кольцо проволочное, округлого сечения с заходящими концами.

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (МЗС-99, Р. 1, пох. 49, № 2015).

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 41, рис. 6: 5; Ivakin 2007, 188, fig. 9: 5.

Киев, ул. Трёхсвятительская, 6

Погребение 49

Крестовидная накладка



46

Рис. 58. Крестовидная накладка
(погребение 49, Киев, 1999 г.).

Fig. 58. Cross-shaped mount of silver
(grave 49, Kyiv, 1999).

Крестовидная накладка из листового серебра с тисненым орнаментом. По технике исполнения накладка близка подвескам типов 1.2.2. и 1.2.6. по Staecker 1999. Размеры 30 × 30 мм. Ширина перекладин 7–12 мм, толщина 0,5 мм. Крест прямоконечный с расширенными и несколько округленными окончаниями перекладин. Крестовидная пластина с тиснённой линейной окантовкой, по которой напаяны узкие полосы с псевдозернёным тиснением. Образованное этими лентами средокрестие принимает ромбическую форму, в центре которой имеется концентрическая выпуклость. Благодаря лентам аппликации срединное поле креста выглядит рельефно-углублённым. Накладка крепилась к кожаной основе сумки при помощи гвоздевидной заклёпки.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – Институт археологии НАН Украины (МЗС-99, Р. 1, пох. 49, № 2015).

Источники: Ivakin, Kozuba 2003: 41, рис. 5: 1; Ivakin 2007, fig. 10:20.

В3

Киев, ул. Трёхсвятительская, 6

Клад

В 1903 г. во время закладки фундамента для монастырской гостиницы, к югу от древнерусского собора, на глубине 2,30 м найден гончарный орнаментированный сосуд, содержащий следующие ювелирные украшения: 2 серебряных слитка-гривны киевского типа, 6 серебряных колтов, 1 серебряную шейную гривну, 14 серебряных «аграфов», 10 серебряных подвесок, 2 корсунчика, 13 серебряных бус, 48 серебряных колодочек, больше 30 серебряных бляшек прямоугольной и полусферической формы, 5 браслетов разных типов, 10 серебряных перстней, 1 серебряное кольцо, 1 бронзовое височное кольцо, 1 бронзовое кольцо для подвешивания колтов, 16 серебряных серёг киевского типа, более 200 серебряных нашивных бляшек, неопределенное количество золотых пуговиц, нашитых на ткань, 8 медных позолоченных пуговиц, железный замок, фрагменты 7–10 сортов ткани (позумент, парча, шёлк, холст). С кладом связывают ещё 5 серебряных браслетов и золотые серьги. Согласно данным Г. Ф. Корзухиной, некоторые из упомянутых выше подвесок и бус входили в состав двух ожерелий. Третье интересующее нас ожерелье из этого же клада состояло из серебряного позолоченного медальона с выгравированным процветшим крестом, серебряного литого крестика со стеклянными вставками, 4 серебряных овальных больших бусин и 7 серебряных крестовидных подвесок. Клад датирован 1170–1240 гг.

Источник: Корзухина 1954: 120–122, табл. XL–XLII.



Подвески

Рис. 59 1-7. Семь серебряных подвесок (клад, Киев, 1903 г.).

Fig. 59 1-7. Seven silver cross-shaped pendants (hoard, Kyiv, 1903).

Семь полых серебряных подвесок с трубковидным ушком. Подвески имеют форму равностороннего креста с тремя перекрещенными концами (девятиконечный крест). Подвеска оконтурена тонкой проволокой, поверхность покрыта зерни. В центре каждого перекрестия размещены крупные шарики ложной зерни (по 4 на каждой подвеске). Ширина подвесок 38 мм, высота 40 мм. Стиль «Хидденсее» (Paulsen 1936).

Датировка: Х-ХI вв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Корзухина 1954: 66, 120-122, рис. 13;
Duczko 2004: 227, fig. 65b; Андрощук 2004b.

ФА

Киев, Михайловская гора

Клад

Клад ювелирных украшений, случайно обнаруженный в 1841 г. «при обрезе Михайловской горы над Александровским съездом с Крещатика». В состав клада входили: золотой браслет, серебряный витой браслет с наконечниками, украшенными чернением, серебряный кольт, две пары серёг киевского типа и перстень с круглым щитком. Клад датирован 1170-1240 гг.

Источник: Корзухина 1954: 125-126, табл. XLVII.

Браслет



Рис. 60. Золотой браслет (клад, Киев, 1841 г.).

Fig. 60. Gold armring (hoard, Kyiv, 1841).

Золотой браслет (тип Berghaus и др. 1969). Браслет изготовлен из 5-6 проволок, обвитых вокруг толстого дрота. Концы браслета отлиты в форме драконовых голов. Стиль «Урнес». Вещь атрибутирована Г. Ф. Корзухиной со ссылкой на аналогии из кладов Готланда (Stenberger 1947: II, 242, 247, 250, 407, 417, Abb. 247: 1, 250: 30).

Датировка: XI-XII вв.

Место хранения: нет данных.

Источник: Корзухина 1954: 66, 125, табл. XLVII: 3.

ФА

Киев, угол улиц О. Гончара
(бывшая Маловладимирская) и Рейтарской

Погребение 108

Погребение случайно обнаружено рабочими во время земляных работ для строительства жилого дома на территории бывшей усадьбы Фурмана. На глубине 2 м найден человеческий скелет и костяк коня с многочисленным погребальным инвентарём. Здесь выявлены: меч, топор, около 20 больших и 17 меньшего размера серебряных бляшек от сбруи, 2 медных бубенчика, 4 стеклянные игральные шашки, игральная кость, 6 дирхемов (один из них чеканен около 900 г.), «кинжал с позеленевшей костяной рукоятью, украшенной резными цветами», железные стремена. Полный состав найденных предметов не известен. То, что удалось собрать у рабочих, было приобретено неким торговцем, который, в свою очередь, продал их В. Гезе. От последнего находки попали в собрание Ханенко и уже оттуда – в Киевский исторический музей. В дореволюционной печати, писавшей об этом погребении, не упоминается серебряная фибула с длинной иглой. Тем не менее, в публикации коллекции Ханенко сказано, что она найдена как раз в том же году, месте и при тех же обстоятельствах, что и остальные предметы.

Источники: Ханенко 1902: 21, табл. XVIII: 603; Каргер 1958: 169–172, рис. 23, табл. XIV; Дучко 2004: 221.

Меч

Железный меч (тип «V» по Petersen 1919). Общая длина 810 мм. Длина навершия 71 мм, высота 50 мм, толщина 23–24 мм. Длина рукояти 101 мм, ширина 25–39 мм. Длина перекрестья 109 мм, высота 18–19 мм, толщина 29–17 мм. Ширина клинка 37–58 мм. Рукоять меча состоит из двухсоставного овального в плане трёхчастного навершия и прямого перекрестья такой же в плане формы. Фронтальная поверхность навершия, его основание и перекрестье покрыты инкрустацией, состоящей из вертикально расположенных и чередующихся между собой кусочков медной и серебряной

проводки. Боковые части навершия маркированы тремя рядами перекрученной серебряной проволоки. Три ряда такой же проволоки декоративно отделяют навершие от его основания. Общий вес серебра, покрывающего навершие и перекрестье меча, – 76 гр. Серебряная пластина рукояти орнаментирована гравированным орнаментом в виде пальметок, который имеет прямые аналогии в венгерских древностях (Fodor 1996: 32–35).

Датировка: X в.

Место хранения: Музей исторических драгоценностей Украины (АЗС 329).

Источники: Ханенко 1902: 22–23, табл. XX; Каргер 1958: 170; Кирпичников 1966, № 65; Thrane 1994: 46.

ФА

Рис. 61. Железный меч
(погребение 108, Киев).

Fig. 61. Iron sword
(grave 108, Kyiv).



Киев, угол улиц О. Гончара
(бывшая Маловладимирская) и Рейтарской

Фибула

Рис. 62. Кольцевидная фибула с длинной иглой
(случайная находка, Киев, 1900 г.).

Fig. 62. Ringed pin of silver
(stray find, Kyiv, 1900).

56



1:2

Кольцевидная фибула с длинной фиксированной иглой из серебра. Диаметр кольца 76 мм, длина иглы 240 мм. Вес 138,7 г, проба 960°. Кольцо состоит из обода округлого сечения, концы которого оформлены в виде петли и паза. Концы обода фиксируются штифтом-заклёпкой, пропущенным через петлю в пазе. На корпусе имеются три декоративные накладки под треугольной формы. Накладки крепятся к корпусу тремя заклёпками в специальных выемках по ободу. Зафиксирована и петля. Игла имеет трёхгренное сечение, за исключением верхней части, где она округлая. Лицевые части накладок орнаментированы в виде масок зверей с подчёркнуто выделенными глазными яблоками и клововидными носами. Маски ограничены с двух сторон дополнительными изображениями звериных голов, развернутых перпендикулярно. У накладки, прилегающей к петле замка обода, изображение звериной головы отсутствует. Орнаментика выполнена плетением двойной ленты. Стиль «Борре». Случайная находка при строительстве здания 1900 г. По мнению М. К. Каргера фибула может происходить из погребения, найденного в том же году в усадьбе Фурмана (№ 108 по Каргер 1958).

Датировка: X в.

Место хранения: Музей исторических драгоценностей Украины (АЗС 329).

Источники: Ханенко 1902: 21, табл. XV: 603; Каргер 1958: 172, 218-219, табл. XV; Thrane 1994, fig. 92, kat. no. 234; Duczko 2004: 221, fig. 60.

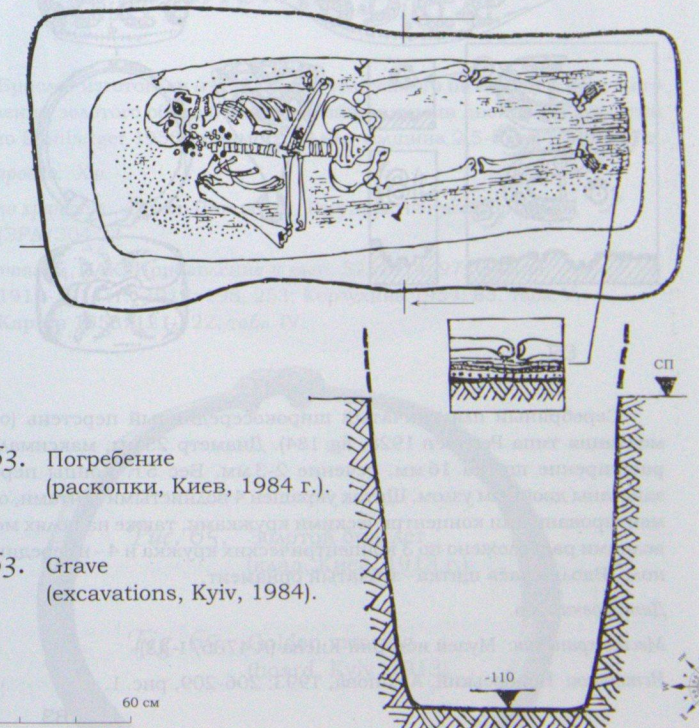
ВЗ/ФА

Киев, ул. Золотоворотская 2

Погребение 1

Подкурганная ямная могила с женской ингумацией в гробу была выявлена на глубине 1,76 м от современной поверхности и 1,1 м от уровня древней поверхности. Костяк женщины 30-35 лет лежал на спине в вытянутом положении, головой на запад. Возле черепа найдены 4 серебряных височных кольца. У шеи – ожерелье, состоявшее из 10 стеклянных бусин, серебряной подвески-лунницы и 6 серебряных бусин, орнаментированных зернью. Около сложенных на животе рук обнаружен серебряный перстень. Погребение обнаружено раскопками Я. Е. Боровского в 1984 г. на ул. Золотоворотской 2 в Киеве.

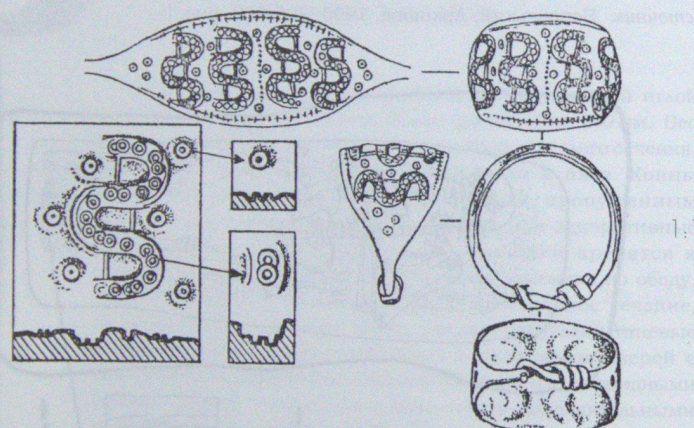
Источник: Боровський, Архіпова, 1993: 206-209, рис. 1.



Перстень

Рис. 64. Серебряный перстень
(погребение, Киев, 1984 г.).

Fig. 64. Silver finger-ring
(grave, Kyiv, 1984).



Серебряный пластинчатый широкосерединный перстень (орнаментация типа Petersen 1928, fig. 184). Диаметр 25 мм, максимальное расширение щитка 16 мм, сечение 2-3 мм. Вес 5 г. Концы перстня завязаны двойным узлом. Щиток украшен 4 волнистыми лентами, орнаментированными концентрическими кружками, также на полях между волнами расположено по 3 концентрических кружка и 4 – в серединном поле. Вдоль краёв щитка – зубчатый орнамент.

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (А 4736/1-43).

Источник: Боровський, Архіпова, 1993: 206-209, рис. 1.

В3

Киев, ул. Ярославов вал, № 15
(бывшая усадьба И. А. Сикорского).

Клад

В 1913 г. во время земляных работ на территории усадьбы проф. И. А. Сикорского на глубине 0,54 м был найден медный котёл, залитый воском и содержащий 2930 дирхемов (709-710-905-906 гг.) и 6 золотых браслетов.

Источники: Корзухина 1954: 83; Каргер 1958: 121-122.

Браслет

Браслет изготовлен из гладкого, утолщённого по центру и округлого в сечении золотого обода с концами, завязанными двойным узлом (тип ArI по Stenberger 1958). Диаметр 84 мм, толщина 2,5-5 мм. Вес 69,27 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (ЭРА/304:2).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргер 1958: 121-122, табл. IV.

В3

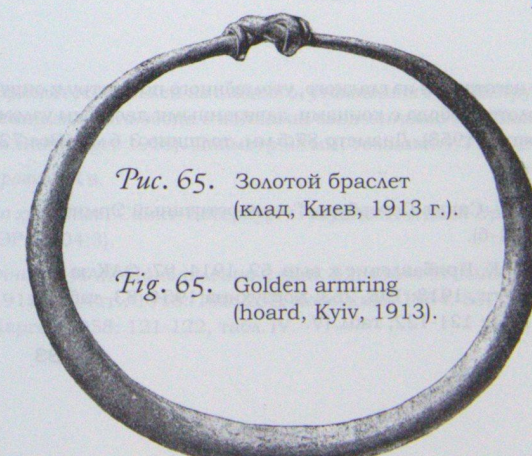


Рис. 65. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 65. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

1.1

В3

Браслет

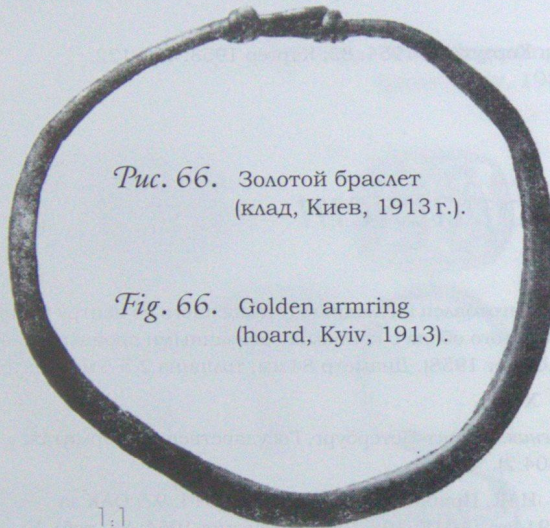


Рис. 66. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 66. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

59

Браслет

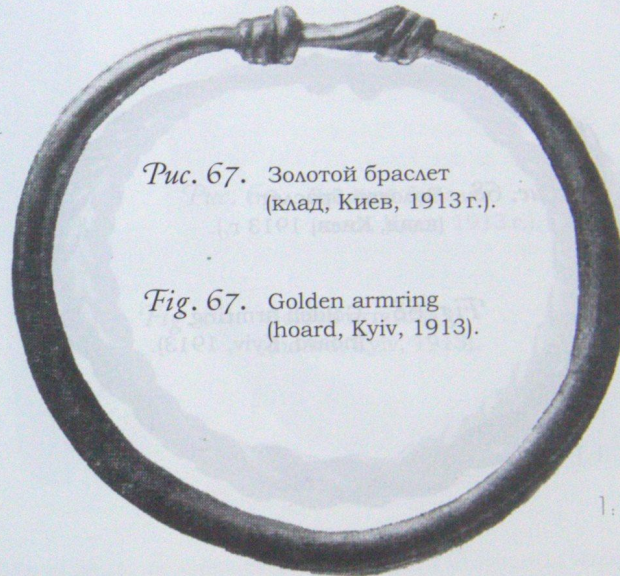


Рис. 67. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 67. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

60

Браслет изготовлен из гладкого, утолщённого по центру и округлого в сечении золотого обода с концами, завязанными двойным узлом (тип ArI по Stenberger 1958). Диаметр 87,5 мм, толщина 3-6 мм. Вес 72,15 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА/304:1-6).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргер 1958: 121-122, табл. IV.

В3

Браслет изготовлен из гладкого, утолщённого по центру и округлого в сечении золотого обода с концами, завязанными двойным узлом (тип ArI по Stenberger 1958). Диаметр 98 мм, толщина 4-7 мм. Вес 80,81 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА/304:3).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргер 1958: 121-122, табл. IV.

В3

Браслет



Рис. 68. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 68. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

61

Браслет изготовлен из двух переплетённых золотых дротов с концами, завязанными двойным узлом (тип Ar 3 по Stenberger 1958). Диаметр 94 мм, толщина 3-7,5 мм. Вес 77,51 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА/304:4).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргрев 1958: 121-122, табл. IV.

В3

Киев, Подол, Каганаковская площадь

Браслет

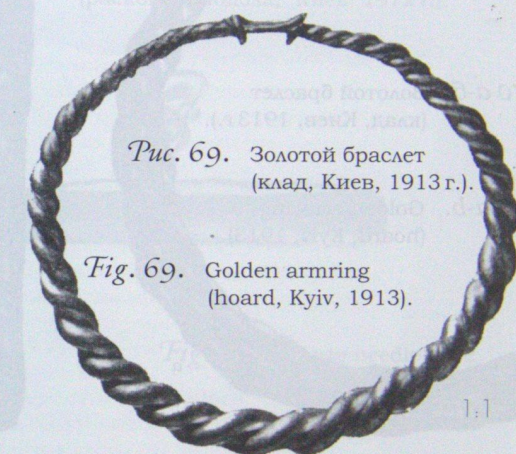


Рис. 69. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 69. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

62

Браслет изготовлен из двух переплетённых золотых дротов с концами, завязанными двойным узлом (тип Ar 3 по Stenberger 1958). Диаметр 82 мм, толщина 3-8 мм. Вес 67,62 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА/304:5).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргрев 1958: 121-122, табл. IV.

В3

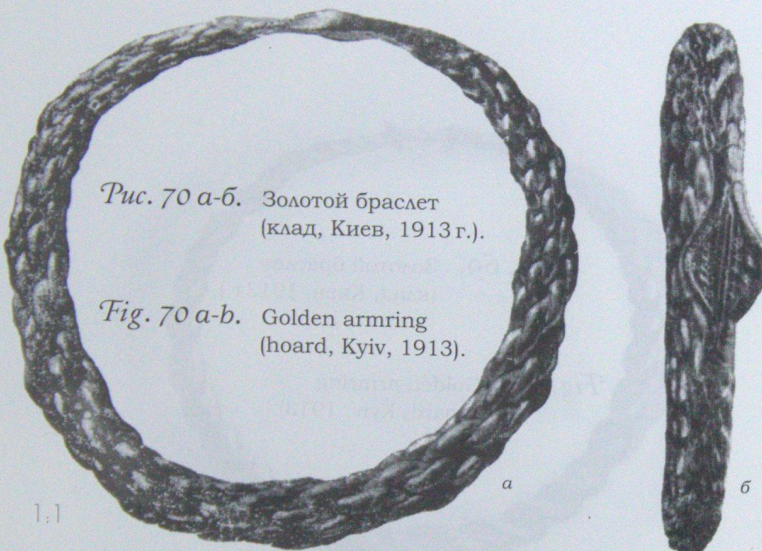


Рис. 70 а-б. Золотой браслет
(клад, Киев, 1913 г.).

Fig. 70 a-b. Golden armring
(hoard, Kyiv, 1913).

Браслет изготовлен из трех пар переплетенных золотых дротов, сужающиеся концы которых расклепаны в ромбическую пластину (см. Hårdh 1976: 103). Пластина украшена пуансонным орнаментом из четырех противостоящих рядов треугольных фигур, разделенных двойной линией с окружностями. Диаметр 92 мм. Толщина браслета 9-6 мм. Толщина дротов 2,5-3,0 мм. Размеры замка 12 × 15 мм, толщина 4 мм. Вес 227,58 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
(ЭРА/304:6).

Источники: ИАК, Прибавление к вып. 52, 1914: 97; ОАК за 1913-1914 гг., 1918: 198, 253; Корзухина 1954: 83, табл. V; Каргер 1958: 121-122, табл. IV.

В3

Киев, Подол, Контрактовая площадь

Игольник

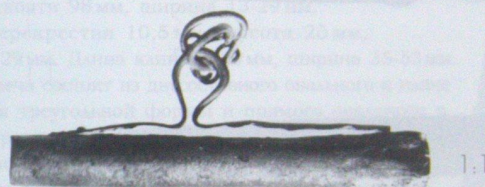


Рис. 71. Бронзовый игольник
(раскопки Подола, Киев, 1972 г.).

Fig. 71. Bronze needle-case
(excavation at Podil, Kyiv, 1972).

Бронзовый цилиндрический игольник с накладной петлей (тип по Thunmark-Nylén 1998, Taf. 215: 10; 2000: 884 или Arbman 1940, Taf. 168: 12-13; 1943: 98, 128). Длина 67 мм, диаметр 8 мм, толщина 0,5 мм. Размеры пластинки с петлей 55 × 4,5 мм. Петля 8 × 6 мм, толщина 0,5-1,5 мм; толщина проволоки колец цепи 1,5 мм. На поверхности – следы позолоты. Сохранились два звена кольцевой цепи для подвешивания. На одном конце игольника имеются незначительные изломы. Найден при раскопках К. Н. Гупало в 1972 г. на глубине 9,10 м от уровня современной поверхности в культурном слое между срубами 1, 4а и 7 (усадьба «А»).

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (А-90, КП-72, Р. II, кв. А5, № 2515).

Источники: Гупало, Толочко 1975: 77, рис. 26;

Сагайдак 1991, 92, рис. 43: 35.

В3

Киев, Подол, ул. Спасская
(Героев Триполья) – Хоревая

Остриё из рога



65

Рис. 72 а-б. Остриё из рога
(раскопки Подола, Киев, 1972 г.).

Fig. 72 a-b. Pointed tool of antler
(excavation at Podil, Kyiv, 1972).

Остриё из рога (тип 1:5 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4:5). Длина 100 мм, диаметр округлой части от резного изображения до острия 2-10 мм. Размеры резного изображения 12-15 × 7,5 × 6 × 4 мм. Утолщённый конец украшен резным изображением в виде звериной головы. В сечении остриё круглое, утолщённый конец – квадратный. Голова зверя с подчёркнуто выраженной пастью и высоко поднятым уплощённым носом. Над окружностями глаз выделены поднятые дуги «бровей», подтреугольные ушные выступы имеют плавно очерченные вершины. Найден во время раскопок К. Н. Гупало в 1972 г. на глубине 10,28 м от современной поверхности, вблизи деревянной постройки № 5. Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева
(А 3809; КП-72, Р. III, сп. 5, сл. 2, № 895).

Источник: Гупало 1982: 72, рис. на с. 10.

В3

Киев (Московский мост)

Меч

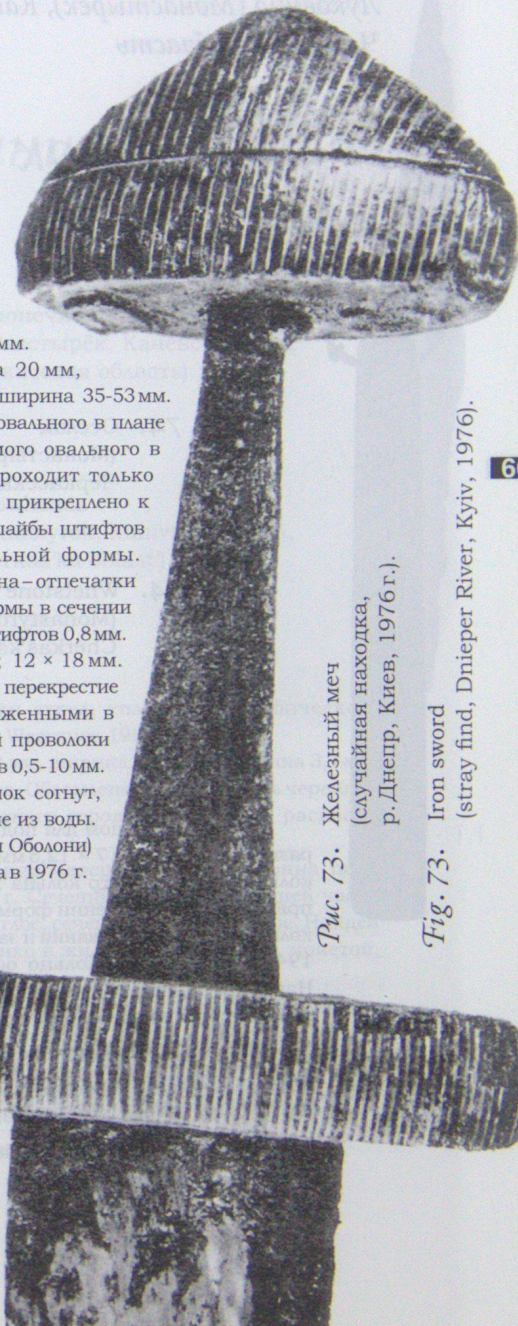


Рис. 73. Железный меч
(случайная находка,
р. Днепр, Киев, 1976 г.).

Fig. 73. Iron sword
(stray find, Dnieper River, Kyiv, 1976).

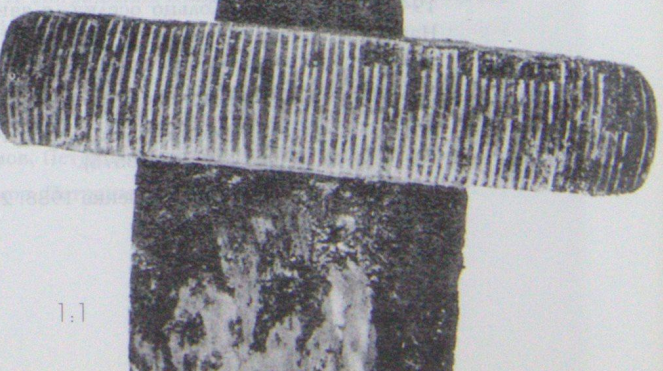
Железный меч (тип «Н» по Petersen 1919). Общая длина 910 мм. Длина навершия 82 мм, высота 43 мм, толщина 33 мм. Длина рукояти 98 мм, ширина 13-29 мм. Длина перекрестия 10,5 мм, высота 20 мм, толщина 29 мм. Длина клинка 750 мм, ширина 35-53 мм. Рукоять меча состоит из двусоставного овального в плане навершия треугольной формы и прямого овального в плане перекрестья. Черен рукояти проходит только через основание навершия. Навершие прикреплено к основанию двумя штифтами. Круглые шайбы штифтов покоятся на прокладках прямоугольной формы. С нижней стороны основания у черена – отпечатки торца деревянной рукояти овальной формы в сечении размерами 21 × 31 мм. Диаметр шайб штифтов 0,8 мм. Размеры прокладок шайб 12 × 15 мм; 12 × 18 мм. Поверхность навершия, его основание и перекрестье инкрустированы вертикально расположеннымными в шахматном порядке кусочками медной проволоки жёлтого и красного цвета. Длина кусочков 0,5-10 мм. Плотность проволоки – 5 на 1 см². Клинок согнут, его поверхность повреждена при подъёме из воды. Случайная находка в Днепре (со стороны Оболони) во время строительства Московского моста в 1976 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей
Института археологии НАН
Украины
(AM 1512/1750).

Источник: Толочко
1983, рис. 67.

ФА



1:1

Луковица (Монастырёк), Каневский район, Черкасская область

Оселок



Рис. 74. Оселок
(Монастырёк, Каневский р-н,
Черкасская область).

Fig. 74. Whetstone
(Monastyrok, Kanivs'kyi rajon,
Cherkas'ka oblast).

Оселок с кольцом для подвешивания. Высота оселка 92 мм, размеры оснований: 7 × 12,5 мм, 5 × 11 мм, диаметр отверстия под кольцо 2 мм. Диаметр кольца 23 × 24 мм, толщина 1 мм. Оселок прямоугольной в сечении формы, суживающийся к основанию, с кольцом для подвешивания и заглаженными гранями (тип Arfman 1940, Taf. 186: 10). Кольцо оселка – с завязанными концами. Найден в жилой постройке с керамикой VIII–Х вв. (№ 26) под завалом плах восточной стены.

Датировка: Вторая половина X–XI вв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1388/3575).

Источник: Максимов, Петрашенко 1988: 25–27, рис. 21: 6.

В3

Наконечники стрел

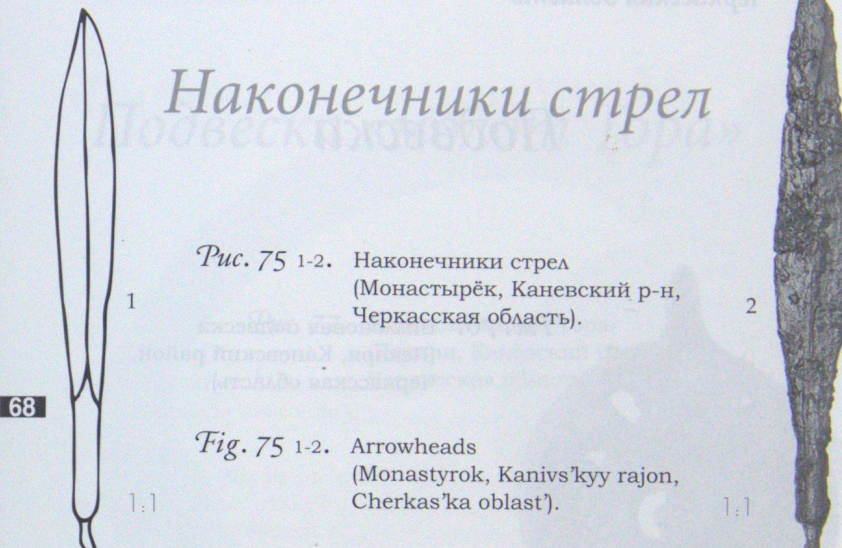


Рис. 75 1-2. Наконечники стрел
(Монастырёк, Каневский р-н,
Черкасская область).

Fig. 75 1-2. Arrowheads
(Monastyrok, Kanivs'kyi rajon,
Cherkas'ka oblast).

Ланцетовидные наконечники стрел, уплощённо-ромбического сечения пера с упором (тип A1 по Wegraues 1986).

1. Длина 90 мм; длина пера 64 мм, ширина 14,1 мм, толщина 3,7 мм. Сечение черешка и шейки округлое. Обломана большая часть черешка. Найден в культурном слое Западного городища во время раскопок В. А. Петрашенко.

2. Общая длина 112 мм, длина черешка 21 мм. Ширина пера 10 мм, толщина 3–4–1 мм. Вес 4,6 г. Сечение черешка в нижней части подпрямоугольное, в верхней округлое, сечение шейки округлое. Найден во время раскопок В. А. Петрашенко в жилище с керамикой, монетой, браслетом и бусинами VIII–Х вв.

Датировка: IX–Х вв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины. 1. Коллекция № 45, № 631; 2. AM 1377/3573

Источник: 1. Максимов, Петрашенко 1988: 90, 127, рис. 75: 478.

2. Максимов, Петрашенко 1988: 62–64, 124, рис. 54: 5.

В3

Пекари (Княжа Гора), Каневский район,
Черкасская область

Подвеска

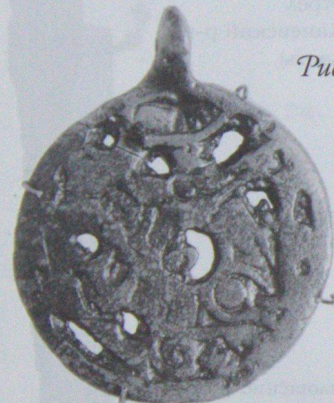


Рис. 76. Биллоновая подвеска
(Пекари, Каневский район,
Черкасская область).

70

2:1

Fig. 76. Billon pendant
(Pekari, Kaniv's'kyj rajon,
Cherkas'ka oblast').

Подвеска круглой формы (тип Petersen 1928, fig. 155 или группа A3 по Callmer 1989). Размер 27 × 28 мм, ушко 5 × 7 мм. Подвеска имеет узкое, рифленое по краям ушко. Сглаженная поверхность с нечётким изображением зверя в стиле «Рингерике». Большая часть внешней стороны и края оборотной имеют следы состава, имитирующего серебро. Происходит из городища «Княжа гора». Данные об обстоятельстве находки утрачены.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 25/2223).

Источник: публикуется впервые.

В3

Подвеска «молот Тора»



Рис. 77. Подвеска «молот Тора»
(Пекари, Каневский район,
Черкасская область).

71

2:1

Fig. 77. Stone Thor's hammer pendant
(Pekari, Kaniv's'kyj rajon,
Cherkas'ka oblast').

Амулет-подвеска, изготовленная из каменной породы в виде молоточка Тора (тип «С» по Ström 1984; Capelle 1968: 88, 107, Taf. 30: 3). Размер 15 × 16 мм, толщина 5 × 6 мм, диаметр отверстия 2 мм. Амулет имеет форму креста с очень короткой округлой нижней перекладиной. Найден на городище «Княжа Гора». Обстоятельства находки не известны. Происходит из частного собрания Б. И. и В. Н. Ханенко.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 4554/76).

Источник: публикуется впервые.

В3

Матрица



72

2:1

Рис. 78. Бронзовая матрица
(Пекари, Каневский район,
Черкасская область).

Fig. 78. Bronze die
(Pekari, Kaniv's'kyj rajon,
Cherkas'ka oblast').

Бронзовая матрица для изготовления подвесок типа «Терслев». Диаметр 31 мм, высота 5 мм. Матрица круглой формы с плоской тыльной стороной и выпуклой внешней. На внешней стороне имеется изображение мотива четырёх волют в высоком рельефе, в центре – выпуклая маленькая окружность 4 мм в диаметре.

Датировка: Хв.

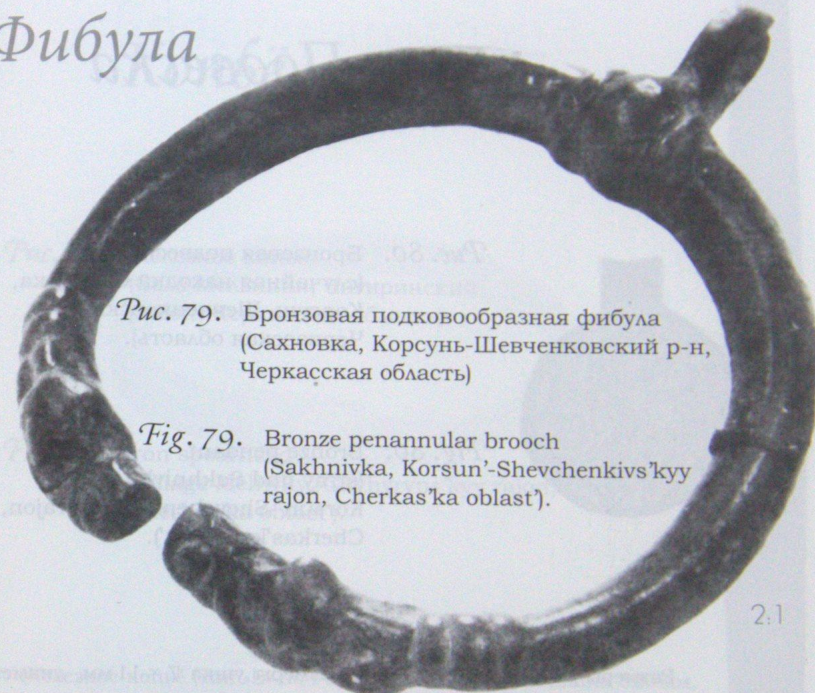
Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 1916).

Источники: Ханенко 1908, табл. XIV; Duczko 2004: 226.

ФА

Сахновка, Корсунь-Шевченковский район,
Черкасская область

Фибула



73

2:1

Рис. 79. Бронзовая подковообразная фибула
(Сахновка, Корсунь-Шевченковский р-н,
Черкасская область)

Fig. 79. Bronze penannular brooch
(Sakhnivka, Korsun'-Shevchenkivs'kyj
rajon, Cherkas'ka oblast').

Бронзовая подковообразная фибула (тип DJU: Run V по Carlsson 1988). Диаметр обода 42 мм, толщина 4 × 5 мм–3 × 3,5 мм, по центру 6 × 7 мм. Обод фибулы овально-конический в сечении, с утолщением центральной части и ушком цепедержателя. Утрачена иголка, ушко цепедержателя имеет разлом, поверхность патинизирована. Найдена во время раскопок В. Е. Гезе «Девич Горы» в 1901 г.

Датировка: XI в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 3488/322).

Источники: Ханенко 1908, табл. XVIII: 354; Thrane 1992: 65,
fig. 97, no. 254.

В3

Сахновка, Корсунь-Шевченковский район,
Черкасская область

Подвеска



Рис. 80. Бронзовая подвеска
(случайная находка Сахновка,
Корсунь-Шевченковский р-н,
Черкасская область).

74

Fig. 80. Bronze pendant
(stray find Sakhnivka,
Korsun'-Shevchenkiv's'kyj rajon,
Cherkas'ka oblast').

Размеры подвески 34×37 мм, размеры ушка 7×11 мм, диаметр отверстия 2 мм. Округлый корпус подвески украшен односторонним рельефным изображением, выполненным сдвоенной тонкой строчкой и обрамленным псевдозернёным кантом. Ушко подвески широкое, с утолщением по краям и слабо выраженным рифлением в три бороздки по центру. На подвеске изображен мотив переплетения двух лентообразных тел зверей с развернутыми в профиль личинами, напоминающими головы хищных птиц, иложенными по хорде окружности подвески узлами лап. Найдена на городище во время раскопок В. Е. Гезе «Девич Горы» в 1901 г.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 3488/543).

Источник: публикуется впервые.

ВЗ

Село Мельники, Чигиринский район,
Черкасская область

Копьё

Рис. 81. Железное копьё
(Село Мельники, Чигиринский
район, Черкасская область).

75

Fig. 81. Iron spearhead
(Village Melnyky, Chyhyryns'kyj rajon,
Cherkas'ka oblast').

Железное копьё (тип «Е» по Petersen 1919). Общая длина 520 мм, ширина пера 23-43 мм, диаметр втулки 32 мм. Копьё ланцетовидной формы со втулкой, орнаментированной рельефными заострёнными овалами. Случайная находка недалеко от ручья в окрестностях Мотронинского монастыря.

Датировка: IX-X вв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: Androshchuk 2009, fig. 5.

ФА

АФ

0 6 см



Смелянский район, Черкасская область

Браслет



76

Рис. 82. Серебряный браслет
(Смелянский район, Черкасская область).

Fig. 82. Silver armring
(Smiljans'kyj rajon, Cherkass'ka oblast').

Серебряный, ромбический в сечении браслет, с завязанными концами (тип узла как у браслетов A4 по Stenberger 1958). Размер по внешнему краю 75 × 90 мм. Толщина 50-80 мм. Вес 87,9 г.

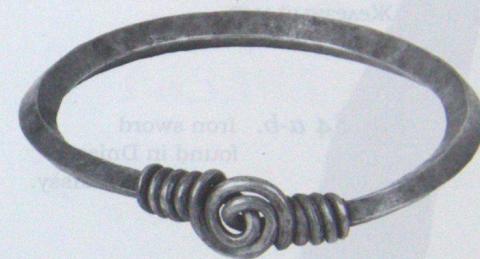
Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Браслет



77

Рис. 83. Серебряный браслет
(Смелянский район, Черкасская область).

Fig. 83. Silver armring
(Smiljans'kyj rajon, Cherkass'ka oblast').

Серебряный браслет, свитый из двух дротов и сканной проволоки с завязанными концами (тип A4 по Stenberger 1958). Размер по внешнему краю 70 × 74 мм, по внутреннему – 60 × 63 мм, толщина 30-60 мм. Вес 38,5 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА



Черкассы, Черкасский район, Черкасская область

Меч

Рис. 84 а-б. Железный меч из Черкасс.

78

1:5

Железный меч (тип V по Petersen 1919). Общая длина 917 мм; длина клинка 770 мм, ширина клинка 50 мм; длина рукояти 87 мм; длина навершия - 47 мм; длина перекрестья 100 мм, высота перекрестья 11 мм, толщина 210 мм. Верхняя часть рукояти меча состоит из полукруглой формы навершия которое прикреплено к его основанию при помощи двух заклёпок. Навершие меча декоративно разделено на три части двумя врезными линиями. На навершии, его основании и перекрестьи сохранились следы серебряной пластировки. Меч найден в Днепре, во время работы земснаряда, в районе местного сахарного завода в 1966 г. Передан в музей гражданином Тупельницким (акт №10),

Датировка: Хв.

Место хранения: Черкасский краеведческий музей (А-682).

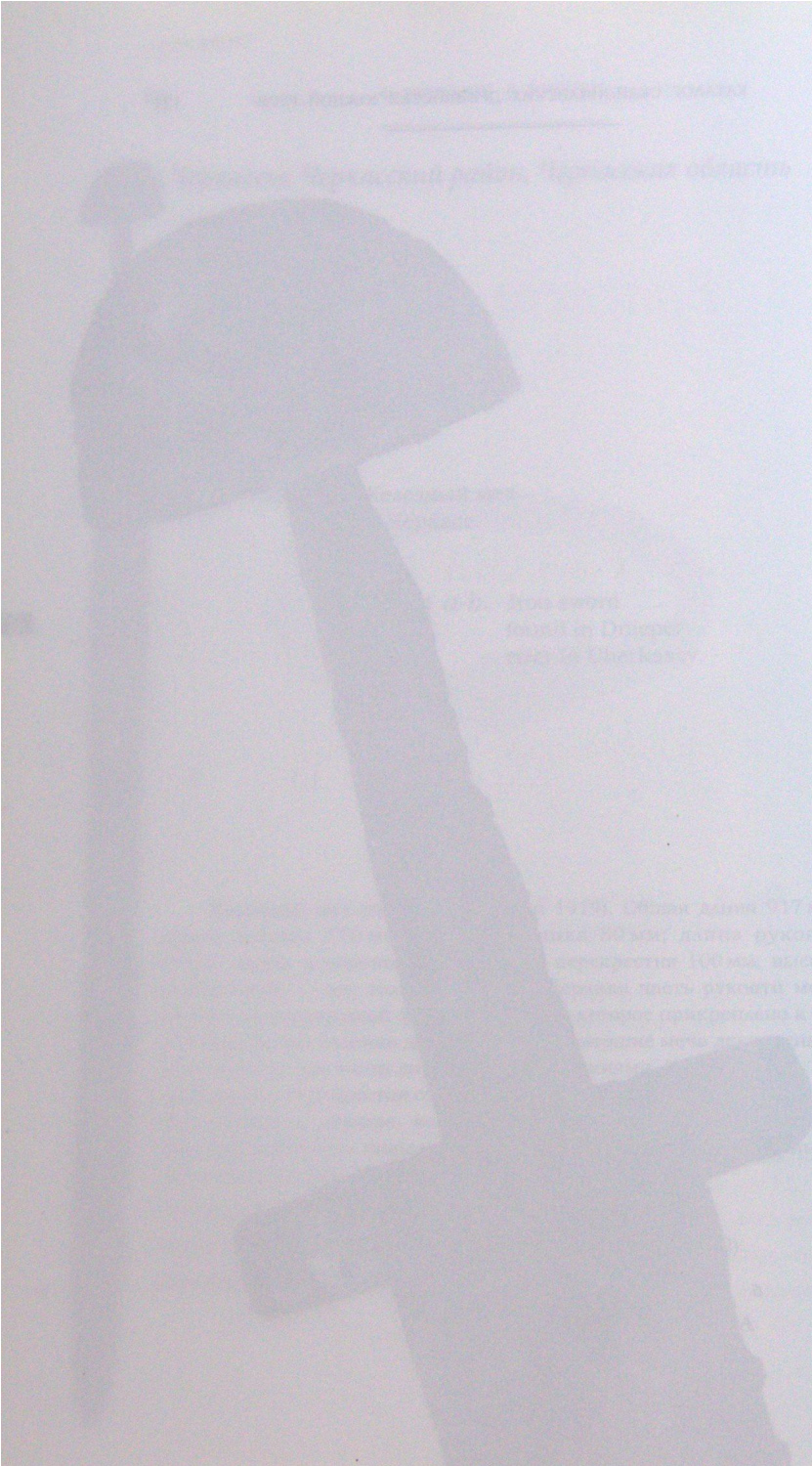
Источник: публикуется впервые.

ЛС/ФА



1:1

б



Краткая хроника археологических находок

один из самых ранних памятников этого периода, может быть отнесен к концу I—середине II в. н. э. (X—ХІІ вв.) и относится к типу «Тюльпан» (так называемые «тюльпаны» — это архитектурные элементы в виде цветов, широко распространенные в античной архитектуре).
Находка в Днепровске

Рис. 86. Меч

[р. Днепр, Красногорский район, Запорожская область, памятник днепровской культуры, фрагм.]

появляется в ДССР в конце XIX века и в начале XX в. Наиболее массово мечи изготавливались в эпоху античности, когда в Европе и Азии имели широкое распространение различные боевые и производственные орудия, а в IV—V вв. н. э. — в Днепровской

РАЗДЕЛ II

Древнейшие памятники Днепровской культуры
Сообщество «Бел-Ориент»

Район нижнего Поднепровья

История археологии Днепровской культуры включает в себя не только изучение памятников Южного Приднепровья, но и изучение памятников Северного Приднепровья, расположенных на территории современной Украины. Прежде всего это касается памятников Днепровской культуры, которые были обнаружены в результате раскопок в Херсонесе и Феодосии. Важным этапом в истории археологии Днепровской культуры было открытие в 1950-х годах памятника в селе Балаклава (ныне Керченский район). Важным этапом в истории археологии Днепровской культуры было открытие в 1950-х годах памятника в селе Балаклава (ныне Керченский район).

Важным этапом в истории археологии Днепровской культуры было открытие в 1950-х годах памятника в селе Балаклава (ныне Керченский район).

Важным этапом в истории археологии Днепровской культуры было открытие в 1950-х годах памятника в селе Балаклава (ныне Керченский район).

АФ

В районе нижнего Днепра известно всего семь скандинавских находок, хронологически не выходящих за рамки X-XI вв.: фибула, декорированная в стиле «Борре» и пять мечей типов «S» и «T» (найдены в районе Днепровских порогов), а также каменная плита с рунической надписью с острова Березань, по типу не ранее XI в.

р. Днепр, Запорожская область

В 1928 г. в связи со строительством ДнепроГЭСа, у правого берега Днепра, напротив Кичкаса, с глубины 5-6 м землесосы извлекли ряд предметов, среди которых упоминаются сильно деформированный медный котёл, несколько золотых и бронзовых монет, две «поздние амфоры», сабля XVI в. и пять мечей «каролингского типа».

Источники: Равдоникас 1933; Чернышев 1963;
Андрощук 2001: 129-130, рис. 3; Androshchuk 2002;
Duczko 2004: 251, fig. 78a.

79



Рис. 85. Меч
(р. Днепр, Кичкас,
Запорожская область).

Fig. 85. Sword
(found in Dnieper
River at Kichkas,
Zaporiz'ka oblast).

Обломок железного меча. Общая длина 655 мм. В верхней части клинка имеется крестообразный знак.

Датировка: Неопределенная.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. –
Днепропетровский исторический музей.

Источник: Равдоникас 1933: 603-604, табл. II: 3,
рис. 9.

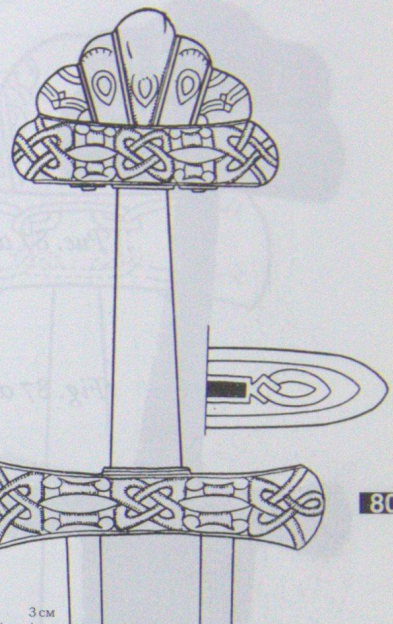
ФА

0 3 см

Меч

Рис. 86. Меч
(р. Днепр, Кичкас,
Запорожская область).

Fig. 86. Sword
(found in Dnieper
River at Kichkas,
Zaporiz'ka oblast).



80

Железный меч (тип «S» по Petersen 1919). Общая длина 930 мм; длина клинка 770 мм, ширина 30 × 56 мм; длина перекрестья 118 мм, высота 18 мм; длина навершия 97 мм, высота 54 мм. Пятичастное навершие соединено с основанием навершия при помощи двух штифтов. Основание навершия несколько изогнуто кверху. Прямое перекрестье имеет расширенные и округленные концы. Три части навершия украшены по центру вертикально расположеннымами миндалевидными окружностями, в то время как на фланкирующих их боковых частях изображены сдвоенные линии. Основание навершия и перекрестье по краям и центру декорированы мотивом плетёных узлов. Верхняя часть навершия по краям орнаментирована овалообразной фигурой, вплетённой в ромб. Чертёк рукояти обмотан серебряной проволокой. На одной стороне клинка имеется клеймо в виде надписи ULFBERHT, начинающееся крестообразной фигурой. Ещё один крест расположен между литерой Н и литературой Т. Литеры U и L объединены в один знак.

Датировка: Х-XI вв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. – Днепропетровский исторический музей.

Источники: Равдоникас 1933: 601-602, табл. II: 2, рис. 4;
Кирпичников 1966: 78-79, № 31.

ФА

0 3 см



Меч

Рис. 87 а-б. Меч
(р. Днепр, Кичкас,
Запорожская область).

Fig. 87 a-b. Sword
(found in Dnieper River at Kichkas,
Zaporiz'ka oblast').

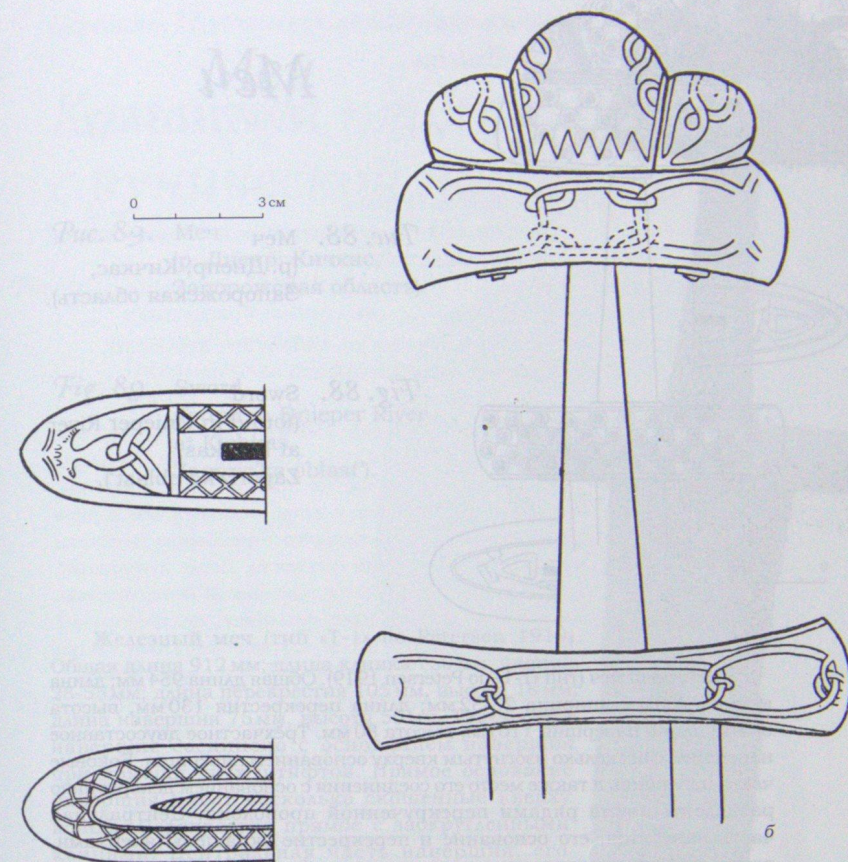
81

0 3 см

3 см

Железный меч (тип «S» по Petersen 1919). Общая длина 943 мм; длина клинка 773 мм, ширина 34–54 мм; длина перекрестья 113 мм, высота 15 мм; длина навершия 91 мм, высота 55 мм. Трёхчастное навершие соединено с основанием навершия при помощи двух штифтов. Основание навершия и перекрестья – прямые и имеют несколько расширенные и округленные концы. Навершие с основанием и перекрестье орнаментированы мотивом плетёнки. Верхняя часть перекрестья украшена декорированным полем, повторяющим форму перекрестья. На каждой стороне поля изображено по одной «триквётре» (шв. *trikvetra*) и по две узкие полоски, соединённые между собой X-образными фигурами. Низ перекрестья

0 3 см



украшен полосой, состоящей из соединённых ромбов, которая повторяет его форму. На клинке имеется клеймо в виде надписи ULFBERHT, начинающееся крестообразной фигурой. Ещё один крест расположен между литерой Н и литературой Т. Литеры L и F соединены в своеобразное Е.

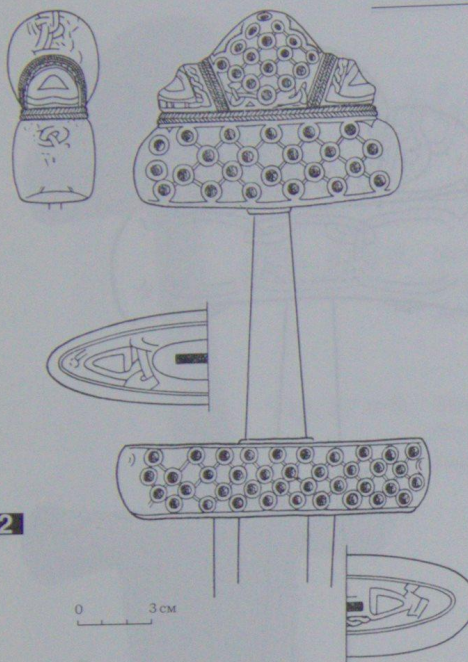
Датировка: X–XI вв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. – Днепропетровский исторический музей.

Источники: Равдоникас 1933: 600, табл. II: 1;

Кирпичников 1966: 78–79, № 30.

ФА



Железный меч (тип «Т-1» по Petersen 1919). Общая длина 954 мм; длина клинка 750 мм, ширина 23-52 мм; длина перекрестья 130 мм, высота 30 мм; длина навершия 110 мм, высота 80 мм. Трёхчастное двусоставное навершие, с несколько изогнутым кверху основанием навершия. Боковые части навершия, а также место его соединения с основанием декоративно разделены двумя рядами перекрученной проволоки. Центральная часть навершия, его основание и перекрестье украшены ячейками, расположенными в шахматном порядке и соединёнными косыми двойными линиями. Боковые части несколько углублены по краям и дополнительно отделены от центральной части навершия инкрустированным плетёным орнаментом. Мотивом плетёники инкрустированы также нижняя часть навершия и верхняя часть перекрестья. Чертеж рукояти обмотан серебряной проволокой. На клинке – следы клейма.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. – Днепропетровский исторический музей.

Источники: Равдоникас 1933: 602-603, табл. I: 4, рис. 7;
Кирпичников 1966: 78-79, № 36.

ФА

Меч

Рис. 88. Меч
(р. Днепр, Кичкас,
Запорожская область).

Fig. 88. Sword
(found in Dnieper River
at Kichkas,
Zaporiz'ka oblast').

Меч

Рис. 89. Меч
(р. Днепр, Кичкас,
Запорожская область).

Fig. 89. Sword
(found in Dnieper River
at Kichkas,
Zaporiz'ka oblast').



Железный меч (тип «Т-1» по Petersen 1919). Общая длина 912 мм; длина клинка 750 мм, ширина 28-55 мм; длина перекрестья 105 мм, высота 18 мм; длина навершия 75 мм, высота 50 мм. Трёхчастное навершие соединено с основанием навершия при помощи двух штифтов. Прямое основание навершия имеет несколько скошенные кверху концы. Перекрестье прямое с заокругленными концами. Центральная часть навершия, его основание и перекрестье украшены инкрустацией из позолоченной, серебряной и медной проволоки, которые образуют композицию из симметрично расположенных ромбов. С двух сторон клинка меча – по два крестообразных знака.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г.

– Днепропетровский исторический музей.

Источники: Равдоникас 1933: 603-604, табл. I:
4, рис. 7; Кирпичников 1966: 78-79, № 37.

ФА

Звонецкое(?), Солонянский район,
Днепропетровская область

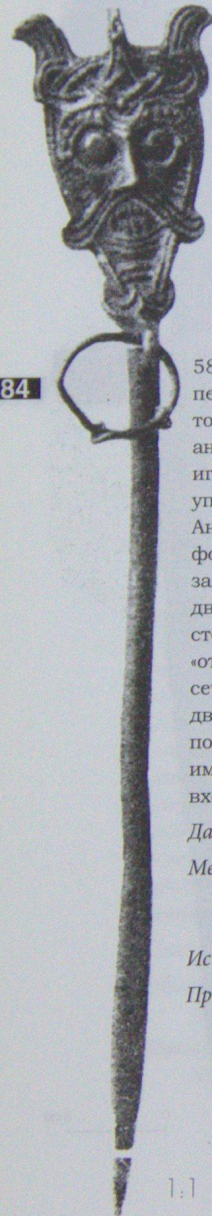


Рис. 90. Бронзовая булавка
(предположительно Звонецкое, Солонянский
район, Днепропетровская область).

Fig. 90. Bronze pin
(possibly Zvonets'ke, Solonyans'kyu rajon,
Dnipropetrov'ska oblast').

Бронзовая булавка. Длина 193 мм, размеры «маски» 58-42 × 31 × 12 мм. Длина иглы 135 мм, толщина 5 мм. Размеры петли 5,5 × 6 × 6,5 мм, диаметр отверстия 2 мм; кольцо 14 × 24 мм, толщина кольца 2 мм. Игла с кольцом в петле и навершием в виде антропоморфной усатой личиньи, выполненной в стиле «Борре». В сечении игла округлая, к острию раскована на плоскость. Петля дуговидная, уплощённого сечения, кольцо с псевдодортированной поверхностью. Антропоморфное навершие двустороннее, рельефное, подтреугольной формы, с круглыми глазами, прямым носом, опущенным книзу, слегка завитыми усами и заплетённой в узел бородой. На голове «личины» двойными переплетающимися линиями изображены две отогнутые в стороны «грибы», между которыми расположен заострённый квадрат «отпор». Эти верхние изобразительные детали головы имеют уплощённое сечение. Петля отлита вместе со стержнем. Кольцо с завязанными двойным узлом концами продето в петлю. Игла несколько изогнута, поверхность патинизирована. Данных об обстоятельствах находки не имелось уже ко времени первой публикации в 1893 г. До 1910 г. вещь входила в частную коллекцию А. Н. Поля.

Датировка: Хв.

Место хранения: Днепропетровский национальный исторический музей им. Д. И. Яворницкого (А 2887; старый инв. № 24408, КП 46815).

Источник: Мельник 1893: 96 (№ 274), табл. X: 274.

Примечание: Близкие по стилю изображения «маски» имеются на одной подвеске из Норвегии (Callmer 1989, Abb. 3: 26), а также булавке из Гнёздова (Сизов 1902, табл. V: 17). Вместе с тем очевидно определённое заимствование конструкции данной булавки у балтских игольчатых застёжек.

В3

Березань, Николаевская область

Каменная плита с рунической надписью

Рис. 91. Каменная плита с
рунической надписью
(остров Березань,
Николаевская область).

0 9 см



Fig. 91. Rune stone (Berezan' island,
Mykolayivs'ka oblast').

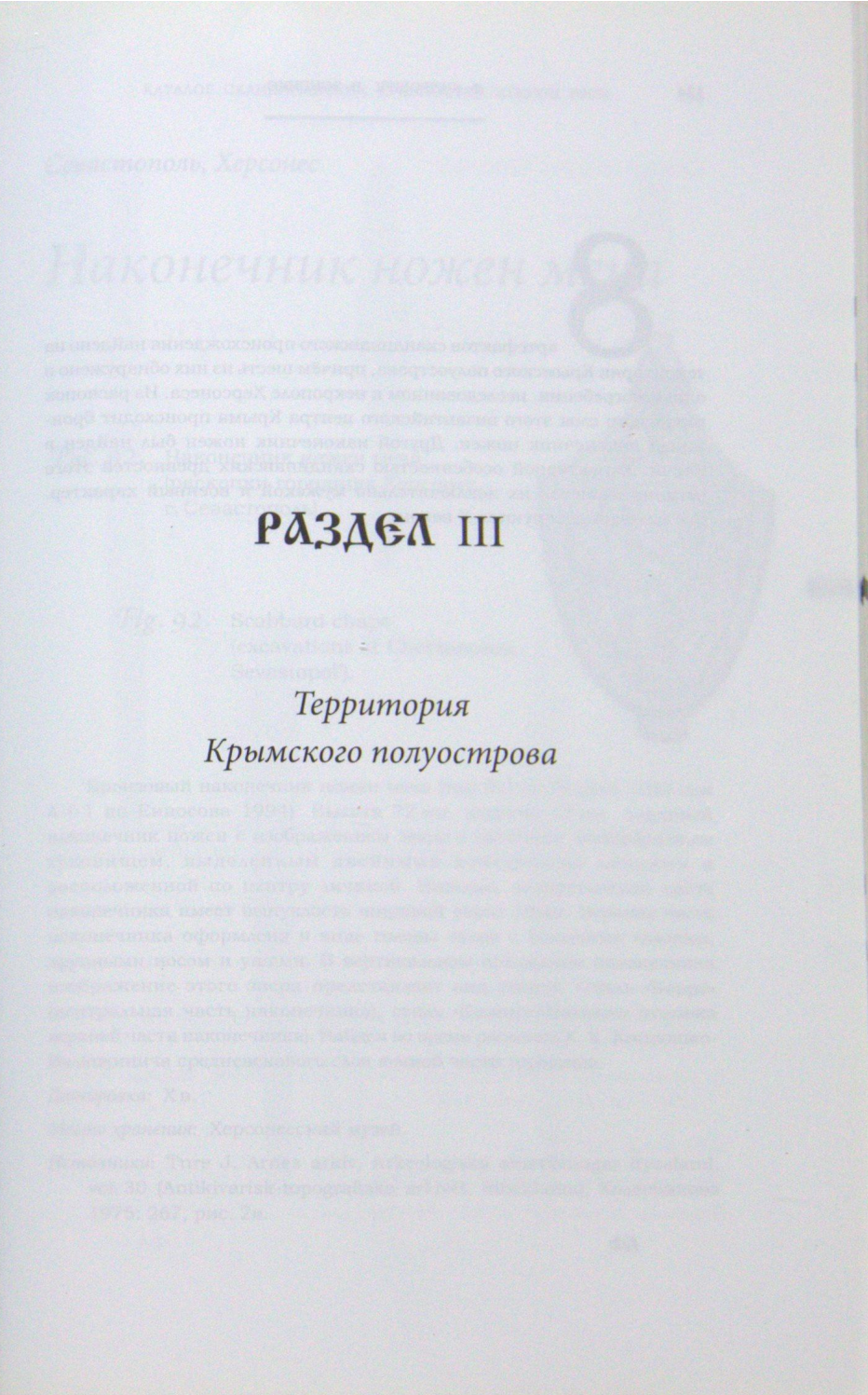
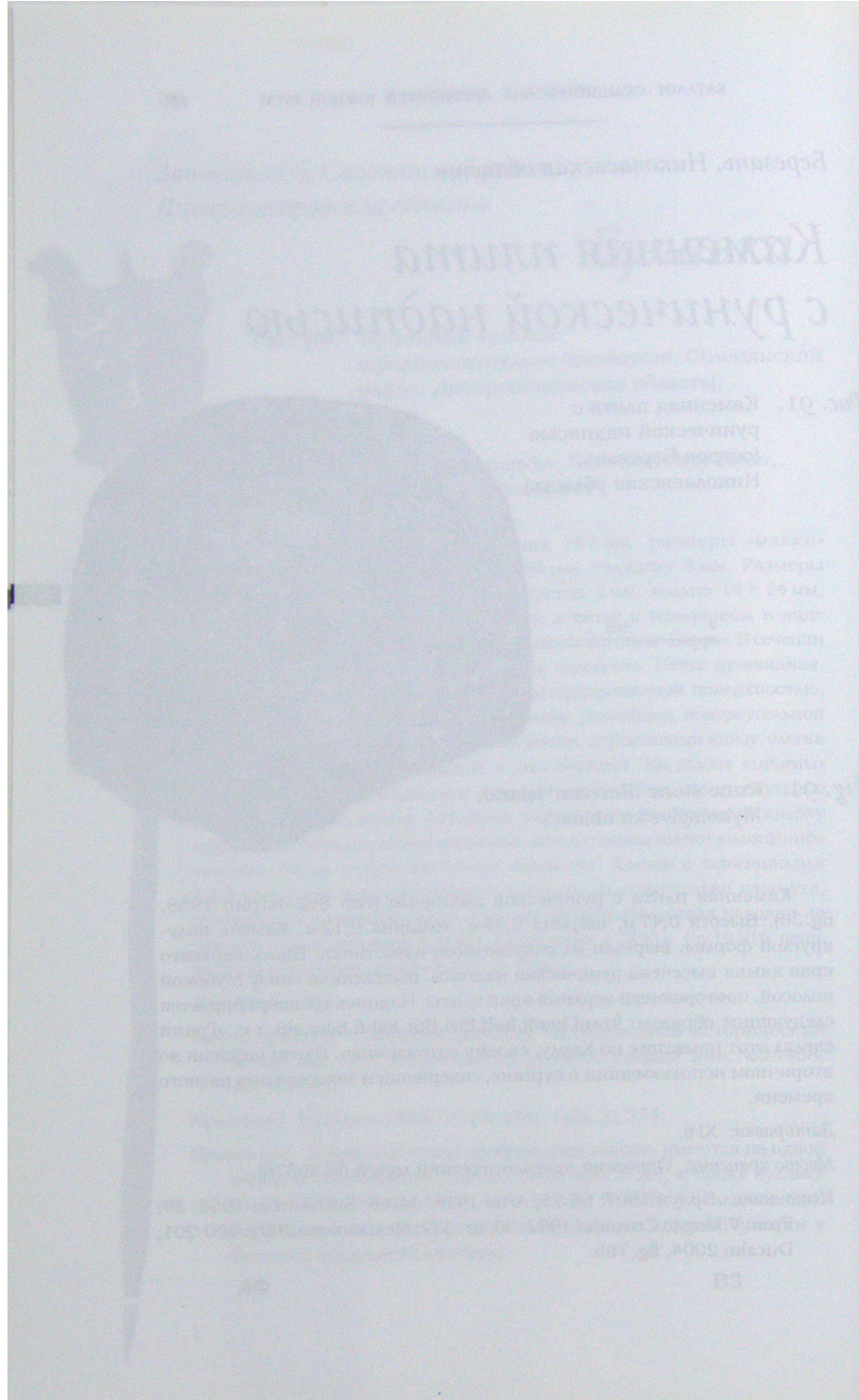
Каменная плита с рунической надписью (тип Svärdström 1958, fig. 30). Высота 0,47 м, ширина 0,48 м, толщина 0,12 м. Камень полу-круглой формы, вырезан из ракушечного известняка. Вдоль верхнего края камня высечена руническая надпись, выделенная снизу глубокой полосой, повторяющей верхний край плиты. Надпись транскрибируется следующим образом: krani.kerði.half.pisi.ifstir.kal.fi.laka.sin т.е. «Граница сделал этот памятник по Карлу, своему сотоварищу». Плита найдена во вторичном использовании в кургане, содержащем захоронения разного времени.

Датировка: XI в.

Место хранения: Одесский археологический музей (№ 50378).

Источники: Браун 1907: 66-75; Arne 1914: 44-48; Svärdström 1958: 39; From Viking to Crusader 1992: 30, nr. 312; Мельникова 2001: 200-201; Duczko 2004, fig. 78b.

ФА



8

артефактов скандинавского происхождения найдено на территории Крымского полуострова, причём шесть из них обнаружено в одном погребении, исследованном в некрополе Херсонеса. Из раскопок городского слоя этого византийского центра Крыма происходит бронзовый наконечник ножен. Другой наконечник ножен был найден в Керчи. Характерной особенностью скандинавских древностей этого региона является их исключительно мужской и военный характер. Все находки датируются X веком.

Севастополь, Херсонес

Наконечник ножен меча

Рис. 92. Наконечник ножен меча (раскопки городища Херсонес, г. Севастополь).



Fig. 92. Scabbard chape (excavations at Chersonesos, Sevastopol).

86

Бронзовый наконечник ножен меча (тип II:3 по Paulsen 1953 или A-I-1 по Енисову 1994). Высота 72 мм, ширина 42 мм. Ажурный наконечник ножен с изображением зверя с плетёным лентообразным туловищем, выделенным двойными контурными линиями и расположенной по центру личиной. Нижняя, заокругленная часть наконечника имеет выпуклость шириной около 10 мм. Верхняя часть наконечника оформлена в виде головы зверя с большими глазами, крупными носом и ушами. В вертикальном положении наконечника изображение этого зверя представляет вид сверху. Стиль «Борре» (центральная часть наконечника), стиль «Елинге/Маммен» (головка верхней части наконечника). Найден во время раскопок К. К. Косцюшко-Валюжинича средневекового слоя южной части городища.

Датировка: X в.

Место хранения: Херсонесский музей.

Источники: Ture J. Arnes arkiv. Arkeologiska anteckningar Ryssland, vol. 30 (Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm); Колесникова 1975: 267, рис. 2в.

АФ

ФА

Севастополь, Херсонес

Погребение

Наконечники стрел

Рис. 93 1-5. Наконечники стрел
(Севастополь, Херсонес).

Fig. 93 1-5. Arrowheads
(Sevastopol', Chersonesos).

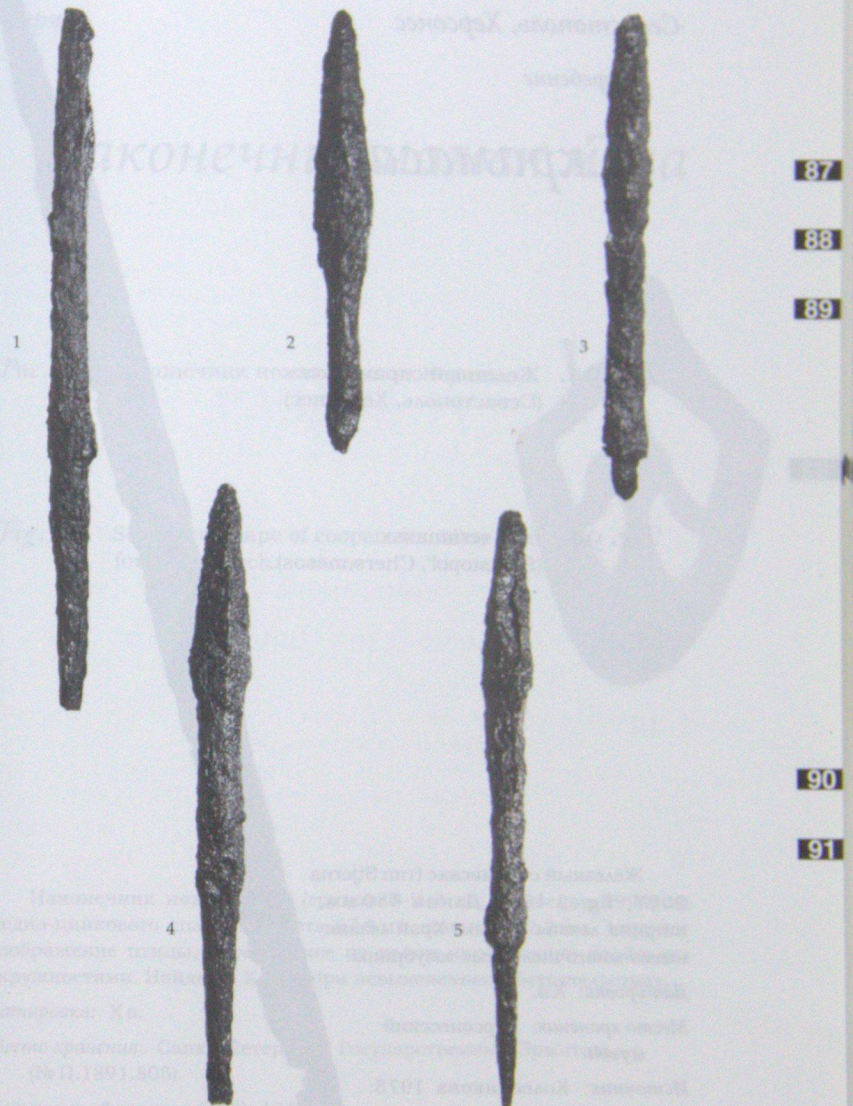
Пять наконечников стрел:

1. Ланцетовидная стрела квадратного сечения с относительно длинным черешком и длинной боевой головкой; высота 115 мм; ширина 8,9 мм (тип 77).
2. Килевидная сплющенная стрела с шейкой; высота 73 мм; ширина 10,6 мм (тип 82).
3. Ланцетовидная стрела с гранёным сечением; высота 80 мм; ширина 8,8 мм (тип 75 или 78).
4. Килевидная сплющенная стрела с шейкой; высота 100 мм; ширина 10,7 мм (тип 82).
5. Ланцетовидная трёхгранная стрела; высота 98 мм; ширина 9,2 мм (тип 75 по Медведеву 1966).

Датировка: Хв.

Место хранения: Херсонесский музей.

Источник: Колесникова 1975: 264-267, рис. 1.



Севастополь, Херсонес

Погребение

Скрамасакс

Рис. 94. Железный скрамасакс
(Севастополь, Херсонес).

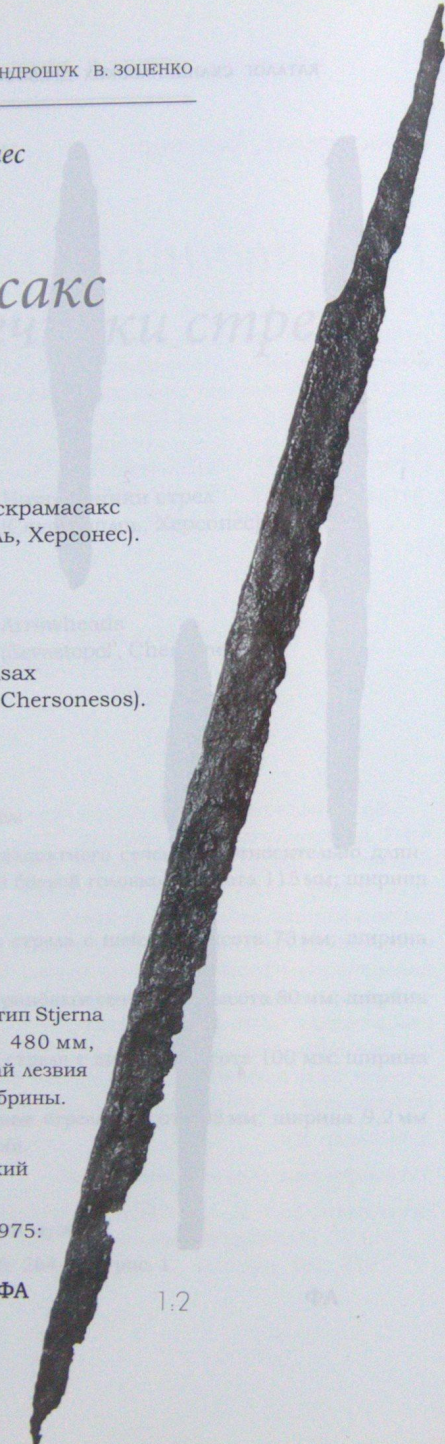


Fig. 94. Iron scramasax
(Sevastopol', Chersonesos).

Железный скрамасакс (тип Stjerna 2007, fig. 2:19b). Длина 480 мм, ширина лезвия 233 мм. Край лезвия имеет многочисленные зазубрины.

Датировка: Хв.

Место хранения: Херсонесский музей.

Источник: Колесникова 1975: 264-267, рис. 1.

ФА

1:2

Керчь

Наконечник ножен меча

Рис. 95. Наконечник ножен меча из Керчи.



Fig. 95. Scabbard chape of cooper-zinc alloy found in Kerch.

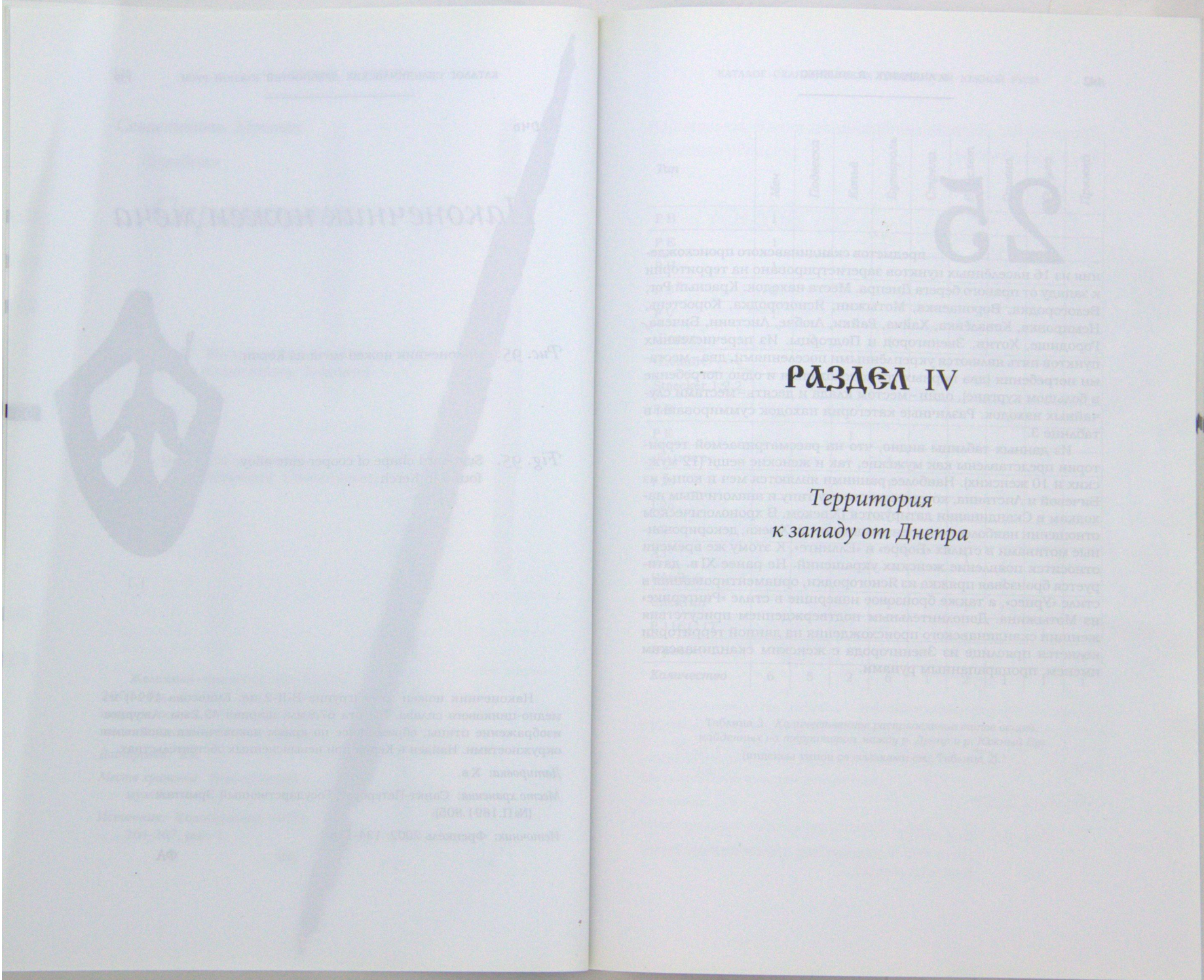
Наконечник ножен меча (группа В-II-2 по: Ениосова 1994) из медно-цинкового сплава. Высота 67,8 мм, ширина 42,2 мм. Ажурное изображение птицы, обрамлённое по краям наконечника двойными окружностями. Найден в Керчи при невыясненных обстоятельствах.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (№ П.1891.805).

Источник: Френкель 2002: 134-136.

ФА



СІДІННЯ

СІДІННЯ
СІДІННЯ
СІДІННЯ
СІДІННЯ
СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

СІДІННЯ

25

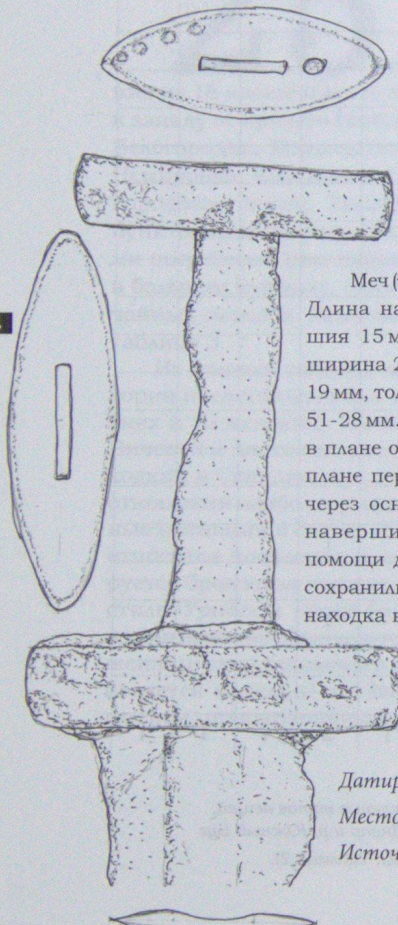
предметов скандинавского происхождения из 16 населённых пунктов зарегистрировано на территории к западу от правого берега Днепра. Места находок: Красный Рог, Белогородка, Воропаевка, Мотыжин, Ясногородка, Коростень, Немировка, Ковалёвка, Хайча, Райки, Любче, Листвин, Бичева, Городище, Хотин, Звенигород и Подгорцы. Из перечисленных пунктов пять являются укреплёнными поселениями, два – местами погребения (два парных трупоположения и одно погребение в большом кургане), один – местом клада и десять – местами случайных находок. Различные категории находок суммированы в таблице 3.

Из данных таблицы видно, что на рассматриваемой территории представлены как мужские, так и женские вещи (12 мужских и 10 женских). Наиболее ранними являются меч и копьё из Бичевой и Листвина, которые по своему типу и аналогичным находкам в Скандинавии датируются IX веком. В хронологическом отношении наиболее репрезентативны вещи X века, декорированные мотивами в стилях «Борре» и «Еллинге». К этому же времени относится появление женских украшений. Не ранее XI в. датируется бронзовая пряжка из Ясногородки, орнаментированная в стиле «Урнес», а также бронзовое навершие в стиле «Рингерике» из Мотыжинна. Дополнительным подтверждением присутствия женщин скандинавского происхождения на данной территории является пряслище из Звенигорода с женским скандинавским именем, процарпаным рунами.

Тип	Меч	Подвеска	Копьё	Бумероль	Стрела	Браслет	Грифона	Фибула	Пряжка
P B	1								
P E	1								
P H	1								
P S	2								
P V	1								
«Борре»		3		1					
«Еллинге»		1							
Staecker 1.2.2		1							
P B			1						
P E			1						
«Еллинге»				1					
I:2b				1					
I:2c			2						
A2					1				
A3						1			
Hårdh 6							1		
Спецтип				1		1			
P 116/117								1	
«Урнес»									1
Количество	6	5	2	6	1	2	1	1	1

Таблица 3. Количественное распределение типов вещей, найденных на территории между р. Днепр и р. Южный Буг (индексы типов со ссылками см.: Таблица 2).

Красный Рог, Бородянский район,
Киевская область



Меч

Рис. 96. Железный меч
(случайная находка,
Красный Рог, Бородянский
р-н, Киевская область).

Меч (тип «Н» по Petersen 1919). Общая длина 910 мм. Длина навершия 80 мм; высота основания навершия 15 мм, толщина 35 мм. Длина рукояти 95 мм, ширина 21-28 мм. Длина перекrestия 95 мм, высота 19 мм, толщина 28 мм. Длина клинка 780 мм, ширина 51-28 мм. Рукоять меча состоит из прямого, овального в плане основания навершия и прямого овального в плане перекрестия. Черен рукояти проходит только через основание навершия. Отсутствующее сейчас навершие было прикреплено к основанию при помощи двух штифтов. У перекрестия, на черенке, сохранились остатки деревянной рукояти. Случайная находка в болоте.

Датировка: Хв.

Место хранения: Музей истории Киева (А-4150).

Источник: Кирпичников 1966: 76-77, № 22.

ФА

Fig. 96. Iron sword
(stray find at Krasnyj Rog, Borodyans'kyj rajon,
Kyyiv's'ka oblast').

Воропаевка, Иванковский район,
Киевская область

Подвеска

Fig. 97 а-б. Бронзовая подвеска
(Voropaivka,
Ivankivs'kyj rajon,
Kyyiv's'ka oblast').



б



а

2:1

95

Fig. 97 а-б. Бронзовая подвеска
(Voropaivka,
Ivankivs'kyj rajon,
Kyyiv's'ka oblast').

Бронзовая литая ажурная подвеска с ушком для подвешивания (группа «В», тип «Norelund» по Callmer 1989). Ажурное изображение четвероногого хватающего зверя. Качество отливки плохое, рельеф изображения нечёткий. Размеры подвески 29 × 32,2 мм. Стиль «Борре». Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

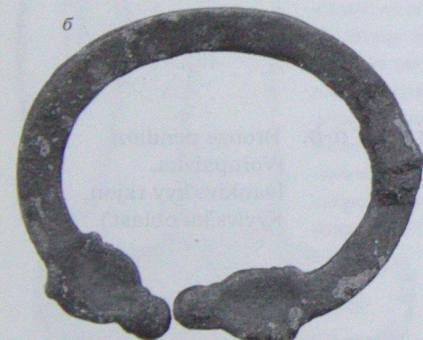
ФА

Воропаевка, Иванковский район,
Киевская область



96

2:1



Бронзовая подковообразная фибула с концами, оформленными в виде звериных голов (тип DJU: Run по Carlsson 1988). В сечении дуга имеет полуовальную форму. Диаметр фибулы 33 мм, толщина 3 мм. С тыльной стороны имеется окисл железа, оставшийся от железной иглы.

Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: X в.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

Фибула

Рис. 98 а-б. Бронзовая подковообразная фибула (Воропаевка, Иванковский р-н, Киевская область).

Fig. 98 a-b. Bronze penannular brooch (Voropayevka, Ivankiv's'kyi rajon, Kyivs'ka oblast').

ФА

Белогородка, Киево-Святошинский район,
Киевская область

Подвеска

Рис. 99. Серебряная подвеска
(Белогородка,
Киево-Святошинский р-н,
Киевская область).



97

Fig. 99. Silver pendant
(Bilohorodka,
Kyyivo-Svytoshyns'kyi rajon,
Kyivs'ka oblast').

Серебряная монетовидная подвеска, отлитая вместе с ушком для подвешивания. Тыльная сторона подвески гладкая, в то время как лицевая украшена зооморфным орнаментом в высоком рельефе. На подвеске представлен мотив «большого зверя» с S-образным лентовидным переплетённым туловищем, подчёркнуто выделенным на плоскости двойным продольным контуром. Стиль «Елинге».

Датировка: XI в.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж
ОИПК 829/14).

Источники: Научный архив ИИМК РАН, ф. 77, д. 25, л. 755;
Зоценко 2004: 87, рис. 1.

В3

Ясногородка, Макаровский район,
Киевская область

Пряжка

Рис. 100 а-б. Бронзовая пряжка
(Ясногородка, Макаровский р-н,
Киевская область).

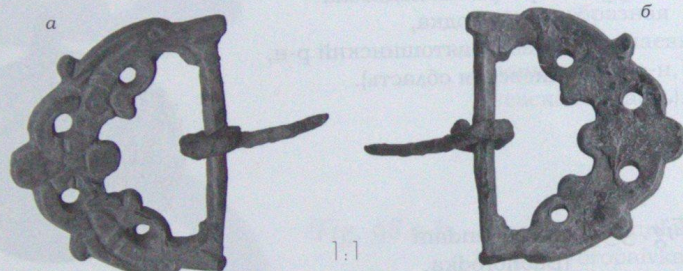


Fig. 100 a-b. Bronze buckle-loop
(Yasnogorodka, Makariv's'kyi rajon,
Kyivs'ka oblast').

Бронзовая литая ажурная пряжка (тип Graham-Campbell 1980, fig. 185) в форме стрельчатой арки. Размеры 42 × 51 мм. Железный язычок изогнут. Его длина 32 мм, максимальная толщина 4 мм. Форма пряжки образована двумя лентообразными переплетёнными туловищами зверей, которые оканчиваются головами, симметрично расположенными в месте иглодержателя. Стиль «Урнес». Случайная находка.

Датировка: XI в.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Мотыжин, Макаровский район,
Киевская область

Навершие

Рис. 101 а-б. Бронзовое навершие.



Fig. 101 a-b. Bronze terminal.

Бронзовое навершие. Длина 57 мм; ширина 32 мм; толщина 13 мм. Навершие отлитое из бронзы в виде головы зверя с кугыми глазами, открытой пастью и длинным закручивающимся и переплетающимся языком (Стиль Рингерике). Близкие по типу навершия, но орнаментированные в стиле Урнес известны на Готланде и в Дании и интерпретируются как декоративные элементы реликвариев (Graham-Campbell 1980, № 503). Случайная находка на территории древнерусского городища, разрушенного в советское время.

Датировка: XI в.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Коростень, Коростенский район,
Житомирская область



Наконечник стрелы

Рис. 102. Наконечник стрелы
(Коростень, Коростенский р-н,
Житомирская область).

Fig. 102. Arrowhead
(Korosten, Korostens'kyj rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

2.1

Железный наконечник стрелы (тип A2 по Wegraues 1986) ланцето-видной формы. Общая длина 48 мм, длина «шейки» 48 мм. Найден во время раскопок Б. А. Звіздецького бермы эскарпа городища № 1 в 2001 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Коростенский краеведческий музей.

Источники: Звіздецький, Петраускас, Польгуй 2004: 85, рис. 21: 6;
Зоценко, Звіздецький 2006: 73, рис. 1: 1.

В3

Наконечник копья

Рис. 103. Железный наконечник копья
(Коростень, Коростенский р-н,
Житомирская область).

0 3 см



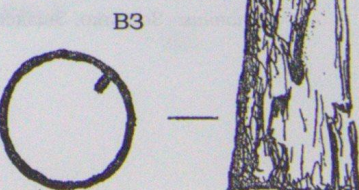
Fig. 103. Iron spearhead
(Korosten, Korostens'kyj rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Железный наконечник копья. Общая длина 275 мм, длина втулки 85 мм, ширина пера 25 мм. Копьё ланцетовидной формы, ромбического сечения и с длинной втулкой, круглой в плане. Локальное или, возможно, балтское подражание северо-европейским ланцетовидным копьям (тип «Е» по Petersen 1919). Найден во время раскопок Б. А. Звіздецького придонной части рва городища № 1 в 2001 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Коростенский краеведческий музей.

Источники: Звіздецький, Петраускас, Польгуй 2004: 85, рис. 13: 1;
Зоценко, Звіздецький 2006: 73, рис. 1: 2.



Коростень, Коростенский район,
Житомирская область

Подвеска



Рис.104. Серебряная подвеска
(Коростень,
Коростенский р-н,
Житомирская область).

Fig. 104. Silver pendant
(Korosten,
Korostens'kyi rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Серебряная ажурная подвеска с литым ушком для подвешивания (группа «В», тип «Norelund» по Callmer 1989). Ажурное изображение четвероногого зверя с развернутой в анфас головой. Одна из лап зверя перехватывает лентообразное тело в средней части подвески, остальные три «держатся» за окружную рамку подвески, заключающую в себе всё изображение. Стиль «Борре». Найдена во время раскопок Б. А. Звіздецького бермы эскарпа городища № 1 в 2001 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Коростенский краеведческий музей.

Источник: Зоценко, Звіздецький 2006: 74, рис. 3.

В3

Подвеска

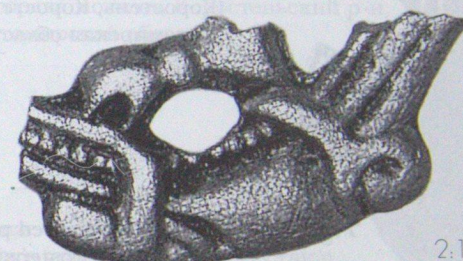


Рис.105. Фрагментированная серебряная подвеска
(Коростень, Коростенский р-н,
Житомирская область).

Fig. 105. Fragmentary silver pendant
(Korosten, Korostens'kyi rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Фрагмент серебряной ажурной подвески (группа «В», тип «Norelund» по Callmer 1989). Сохранилась часть окружной рамки с изображением лапы зверя. Стиль «Борре». Найдена во время раскопок Б. А. Звіздецького бермы эскарпа городища № 1 в 2001 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Коростенский краеведческий музей.

Источник: Зоценко, Звіздецький 2006: 74, рис. 3.

В3

Коростень, Коростенский район,
Житомирская область

Подвеска



Рис. 106. Серебряная крестовидная подвеска
(Коростень, Коростенский р-н,
Житомирская область).

104

2.1

Fig. 106. Silver cross-shaped pendant
(Korosten, Korostens'kyj rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Подвеска, вырезанная из листового серебра, с ушком для подвешивания (тип 1.2.2 по Staecker 1999). Размеры подвески 25 × 27 мм, вес 2,34 г. Подвеска крестовидной формы с расширенными к концам округлыми лопастями. Вдоль краёв подвески нанесен точечный гравированный орнамент. Таким же способом выполнено изображение X-видной фигуры в центре подвески. Ушко подвески, орнаментированное двумя продольными глубокими линиями, изготовлено из серебряной пластиинки, прикрепленной с помощью расклёпанного штифта. Найдена в 2005 г. на посаде городища 1 под дёром на уровне горелого слоя.

Датировка: Хв.

Место хранения: Коростенский краеведческий музей.

Источник: Зоценко, Звіздецький 2006: 76, рис. 6.

В3

Гризна

Наконечник ножен меча



Рис. 107. Бронзовый наконечник ножен
(«Игорева могила», Коростенский р-н,
Житомирская область).

105

1.1

Fig. 107. Bronze scabbard-chape
(«Igor's grave», Korostens'kyj rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Бронзовый наконечник ножен меча (тип II:3 Paulsen 1953 или A-I-1, вариант 2 по Ениосова 1994). Размеры наконечника 46 × 73 мм. В центральном поле имеется ажурное изображение маски зверя с переплетённым лентовидным телом, выделенным двойным контуром. Стиль «Борре». Найден в раскопанном во время I-ой Мировой войны большом кургане на берегу р. Уж, известном как «Игорева могила».

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей
(105009, инвентарный № 2575/1).

Источники: Фехнер 1982: 243-244;

From Viking to Crusader, 1992: 308, № 310;

Зоценко 2004: 87, рис. 2.

АФ

В3

Великая Хайча, Овручский район,
Житомирская область

Клад

Клад серебряных украшений найден при случайных обстоятельствах в урочище Богдыхов в 60-х гг. XIX в. В состав клада входили два серебряных браслета (один с обрубленными концами, трёхгранными в сечении) и две серебряные шейные гривны (одна из них полая с замком в форме тиснёной розетки и крючка). С кладом связывался ряд других предметов, происхождение которых точно не установлено. Клад датирован XI–XII вв.

Источник: Корзухина 1954: 91, табл. XI–XII.

106

Браслет

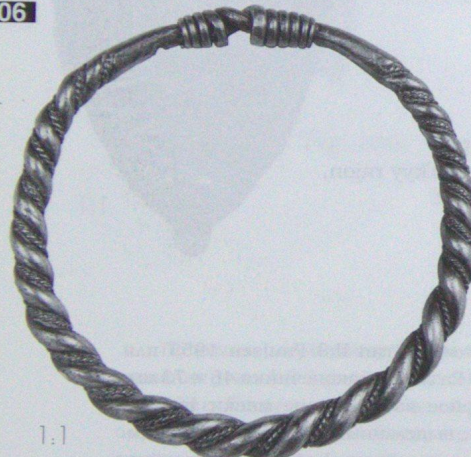


Рис. 108. Серебряный браслет
(клад, Великая Хайча,
Овручский р-н,
Житомирская область).

Fig. 108. Silver armring
(hoard, Velyka Khaicha,
Ovruchskyy rajon,
Zhytomyr's'ka oblast').

Серебряный браслет витой из двух дротов и сканной проволоки, с завязанными концами (тип A3 по Stenberger 1958). Размер по внешнему краю 76,6 × 75 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(ДРА – 1213).

Источники: Корзухина 1954: 91, табл. XI: 1; Андрощук 2008: 104, рис. 6.

ФА

Гривна

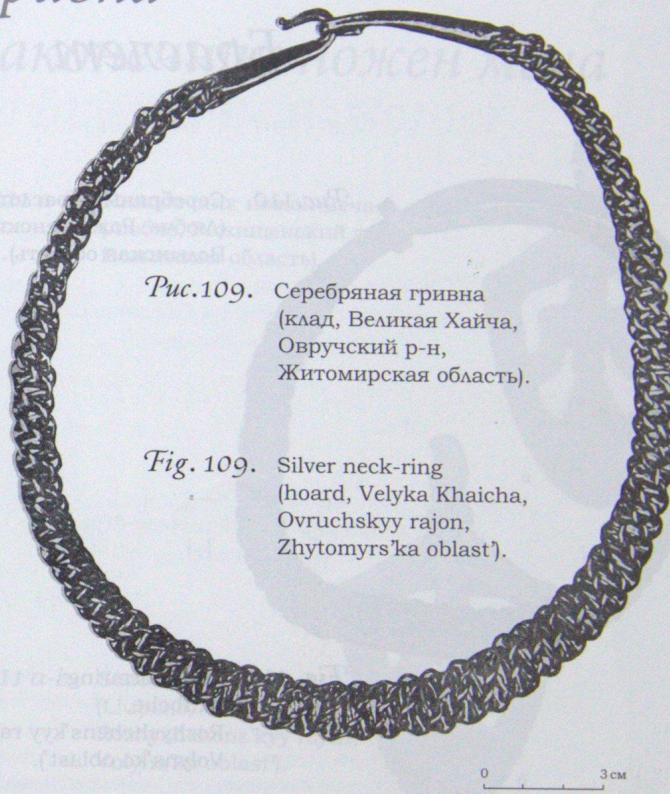


Рис. 109. Серебряная гривна
(клад, Великая Хайча,
Овручский р-н,
Житомирская область).

Fig. 109. Silver neck-ring
(hoard, Velyka Khaicha,
Ovruchskyy rajon,
Zhytomyr's'ka oblast').

0 3 см

Полая гривна, витая из нескольких серебряных проволок. Замок гривны образован двумя полыми трубками, которые заканчиваются крючками (замок типа 6 по Hårdh 1986). Размер по внешнему краю 170,5 × 183 мм.

Датировка: XI в.

Место хранения: Музей исторических драгоценностей Украины
(СР – 340)

Источники: Корзухина 1954: 91, табл. XI: 2; Андрощук 2008: 104.

ФА

Любче, Рожищенский район,
Волынская область

Браслет

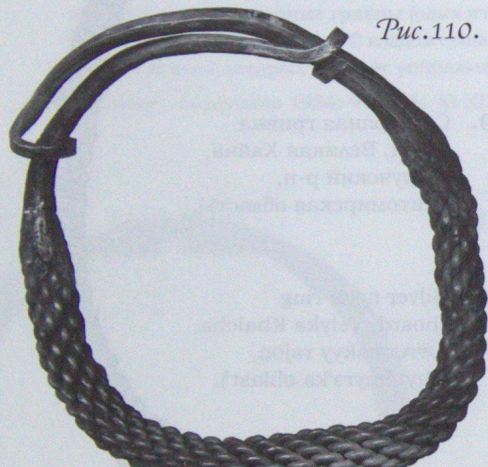


Рис. 110. Серебряный браслет
(Любче, Рожищенский р-н,
Волынская область).

108

Fig. 110. Silver armring
(Liubche,
Rozhyshchens'kyj rajon,
Volyn's'ka oblast').

Деформированный серебряный браслет, витой из четырех пар скрученных дротов. Петлеобразные концы браслета, расположенные на некотором расстоянии друг от друга, образуют замок (тип плетения – Stenberger 1958: 274, Рис. 34). Диаметр 75 мм, толщина 8 мм, вес 64,8 г. Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Любче, Рожищенский район, Волынская область – антично-возделывательский

Наконечник ножен меча Наконечник ножен Меч



Рис. 111 а-б. Наконечник ножен меча
(Любче, Рожищенский р-н,
Волынская область).

Рис. 111. Железные наконечники ножен мечей (Любче, Рожищенский р-н, Волынская область).

109

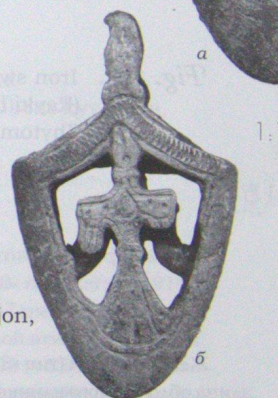


Fig. 111 а-б. Scabbard-chape
(Liubche,
Rozhyshchens'kyj rajon,
Volyn's'ka oblast').

Латунный наконечник ножен меча с изображением птицы (тип I:2б по Paulsen 1953 или В-II-1, по Ениосова 1994). Высота наконечника по центральной оси 63 мм, ширина 38 мм, толщина 11 мм. Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: Хв.

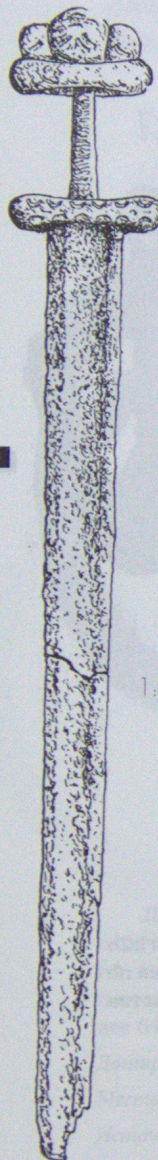
Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

В3

ФА



Меч

*Рис. 112. Железный меч
(городище, Райки, Бердичевский р-н,
Житомирская область).*

110

ФА

*Fig. 112. Iron sword
(Rayki hill-fort, Berdychiv's'kyi rajon,
Zhytomyr's'ka oblast').*

1:5

Железный меч (тип «S» по Petersen 1919). Общая длина 920 мм; длина обломанного клинка 740 мм, ширина 58 мм; длина навершия 100 мм, высота 68 мм; длина перекрестия 129 мм, высота 25 мм. Найден во время раскопок Ф. Н. Молчановским жилища XIII в. (№ 8) на Райковецком городище.

Датировка: Х-ХI вв.

Место хранения: Житомирский областной краеведческий музей (№ 271).

Источники: Гончаров 1950: 41, табл. XI: 1;
Кирпичников 1966: 78-79.

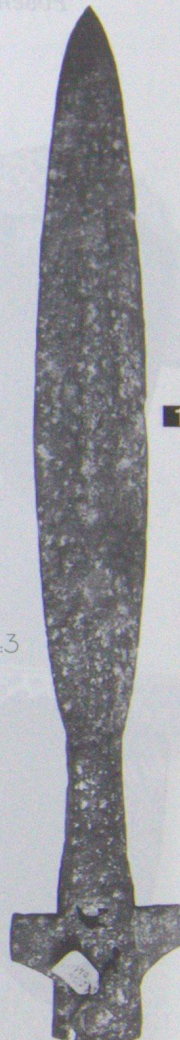
*Листвин, Дубенский район,
Ровенская область*

Наконечник копья

*Рис. 113. Железный наконечник копья
(городище Листвин, Дубенский р-н,
Ровенская область).*

111

1:3



*Fig. 113. Iron spearhead found
(hill-fort Lystvyn, Dubens'kyi rajon,
Rivnens'ka oblast').*

Наконечник копья, перо ланцетовидной формы с крыльями в нижней части втулки (тип «B» по Petersen 1919). Общая длина 500 мм; длина втулки 147 мм; ширина пера 60 мм; ширина долы 18 мм; размер окружной втулки 40 × 45 мм (основание). Размеры крыльев 18 × 30 × 35 мм. Крылья широкие, со скосенным нижним и прямолинейным верхним основаниями; боковая грань также прямолинейна. Перо с широким долом по центру, повторяющим форму пера. Втулка имеет шестигранную в плане форму. Случайная находка на городище в 70-е гг. XIX ст.

Датировка: VIII-IX вв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 1340).

Источники: Зоценко 2004, рис. 6; Androshchuk 2009, fig. 6.

В3

Листвин, Дубенский район,
Ровенская область

Наконечник ножен меча



112

Рис. 114 а-б. Бронзовый наконечник ножен меча (городище Листвин, Дубенский р-н, Ровенская область).

Fig. 114 a-b. Bronze scabbard-chape (hill-fort Lystvyn, Dubens'kyi rajon, Rivnens'ka oblast').



б

Бронзовый массивный цельный наконечник ножен меча с изображением S-видного лентообразного зверя в стиле «Еллинге» (тип А-II-1а по Енисову 1994). Высота сохранившейся части по центральной оси 50 мм, ширина 25-38 мм. Обломена верхняя часть. Найден во время раскопок М. А. Пелещишина юго-западной части детинца в 1971 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Львовского национального университета им. Ивана Франка.

Источники: Пелещишин, Чайка 1991: 141, рис. 2: 3; Чайка, Довгань 1998: 224; Зоценко 2004, рис. 7.

ВЗ

Хотин, Радивиловский район,
Ровенская область

Меч



113

Рис. 115. Железный меч
(Хотин, Радивиловский р-н,
Ровенская область).

Fig. 115. Iron sword found at Chotyn,
Radyvylivs'kyi rajon,
Rivnens'ka oblast'.

Железный меч (тип Е по Petersen 1919). Общая длина 955 мм. Навершие двусоставное, полукруглой формы. Средняя часть навершия, его основание, а также перекрестье покрыты ячеистым орнаментом. На одной стороне клинка – следы клейма в виде семи буквобразных знаков, на другой – две «плетёнки», ограниченные двумя вертикально расположенными «шпалами». Случайная находка в урочище «Дубина» в 1969 г.

Датировка: Хв.

Место хранения: с. Пляшева, Музей-заповедник «Казацкие Могилы» (№ 205).

Источники: Кирпичников 1992, № 14, рис. 13:1; Зоценко 2004: 100, рис. 8.

ВЗ/ФА

Бичева, Любарский район,
Житомирская область

Меч

Рис. 116. Железный меч
(Бичева, Любарский р-н,
Житомирская область).

Fig. 116. Iron sword
(Bycheva, Ljubars'kyj rajon,
Zhytomyrs'ka oblast').

Железный меч (тип «В» по Petersen 1919). Общая длина 980 мм; длина клинка 810 мм, ширина 25-52 мм. Рукоять меча состоит из навершия треугольной формы и четырёхугольного в плане основания навершия с округлыми боковыми сторонами и ярко выраженным ребром. Общая высота навершия и его основания 45 мм, длина 74 мм, толщина 13-16 мм. Черен рукояти меча проходит через основание и навершие. Перекрестье меча в точности повторяет форму основания навершия. Его длина 81 мм, высота 20 мм, толщина 17-20 мм. Край дала расположен в 65 мм от острия клинка. На клинке заметны следы дамаскирования.

Датировка: IX в.

Место хранения: Музей истории Киева (А-4147).

Источники: T. J. Arnes arkiv. Ryssland:
museanteckni-ngarna. Vol. 30, A21, A48,
(Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm);
Кирпичников 1966: 26, № 3; Зоценко 2004, рис. 5;
Androshchuk 2009, fig. 6.

Примечание: Ранее меч хранился в Национальном историческом музее Украины (№ 21753). В инвентарных книгах записан как меч «из коллекции графа Бобринского».

Привязка меча к месту находки
содержится только в архиве Туле Арне.

ФА



Ковалевка, Немировский район,
Винницкая область

Фибула

Рис. 117 а-б. Бронзовая круглая фибула
(Ковалёвка, Немировский
р-н, Винницкая область).

Fig. 117 a-b. Bronze circular brooch
(Kovalivka, Nemyrivs'kyj
raion. Vinnits'ka oblast').

Бронзовая круглая фибула (тип 116/117 по Petersen 1928 или II В по Jansson 1984). Диаметр фибулы 62 мм. Фибула двускорлупная, слегка выпуклая, со следами позолоты на верхней скорлупе. На ней отлита композиция из фигур четырёх зверей, представлен вид сверху. Головы зверей изображены с большими глазами и носами, обращёнными к шишечке, расположенной в центре фибулы. Туловища украшены штриховкой. Звери имеют трёхпалые конечности, по одной с каждой стороны шеи, которые образуют плетение вокруг туловищ. В центральной части фибулы на шеях зверей изображено кольцо, перехваченное их лапами. Кольцо, как и все плетёные детали, имеет двухреберчатую плоскость. Край фибулы украшен пояском, декорированным двойной вертикальной штриховкой и четырьмя симметрично расположеннымными рельефными звериными головами. Нижняя скорлупа прикреплена к верхней при помощи трёх маленьких штифтов. С её тыльной стороны, у края, расположены иглодержатель, приёмник и ушко для подвешивания. Случайная находка.

Датировка: X в.

Место хранения: частная коллекция,
г. Винница.

Источник: Янссон, Потупчик, Андрощук 2006:
205-208.

ИЯ/ФА



Луцкий район, Волынская область



116



б

Наконечник ножен меча

Рис. 118 а-б. Бронзовый наконечник
ножен меча (Луцкий р-н,
Волынская область).

Fig. 118 a-b. Bronze scabbard-chape
(Luts'kyj rajon,
Volyn's'ka oblast').

Бронзовый ажурный патинированный наконечник ножен меча (группа I:2 с по Paulsen 1953 или тип B-II-1 по Ениосова 1994). Высота 43 мм, ширина 38 мм, толщина 11 мм. Верхняя часть наконечника обломана. В центре с обеих сторон ажурное изображение птицы с распростёртыми крыльями. Вдоль рамки наконечника, а также возле хвоста птицы заметны неглубокие линии со следами жёлтого металла. По имеющимся сведениям, наконечник найден «на высоком берегу реки Серна, между селами Буков и Сырники».

Датировка: Х в.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

с. Городище, Шепетовский район,
Хмельницкая область

Наконечник ножен меча

Рис. 119 а-б. Бронзовый наконечник ножен
меча (Городище, Шепетовский р-н,
Хмельницкая область).

Fig. 119 a-b. Bronze scabbard-chape found
(Gorodys'che, Shepetivs'kyj rajon,
Khmel'nyts'ka oblast').



117



Фрагментированный бронзовый литой наконечник ножен меча на ножке. Высота наконечника 68 мм, ширина 47 мм. Верхняя часть наконечника повреждена. В нижней части, у ножки, имеется сквозное отверстие. Поверхность бутероли орнаментирована плетением, которое образует симметричные петли и в его верхней части завершается узлом. Дегенерированный стиль «Борре» (узел с элементами «Елинг» (двойные ленты плетения и размашистые петли). Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: конец X - начало XI вв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

с. Городище, Шепетовский район,
Хмельницкая область

Наконечник ножен меча



Рис. 120 а-б. Бронзовый наконечник ножен меча
(Городище, Шепетовский р-н,
Хмельницкая область).



Бронзовый ажурный наконечник ножен меча (группа I:2c по Paulsen 1953 или B-I-1 по Енисову 1994). Высота наконечника 63 мм, ширина 43 мм, толщина 8 мм. Центральную часть обеих сторон наконечника занимает изображение птицы с распростёртыми крыльями и расширенным хвостом. Рамка наконечника украшена циркульным орнаментом в виде головки птицы в профиль. В верхней части рамки бутеролы имеется небольшое сквозное отверстие. Обстоятельства находки неизвестны.

Датировка: конец X в.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

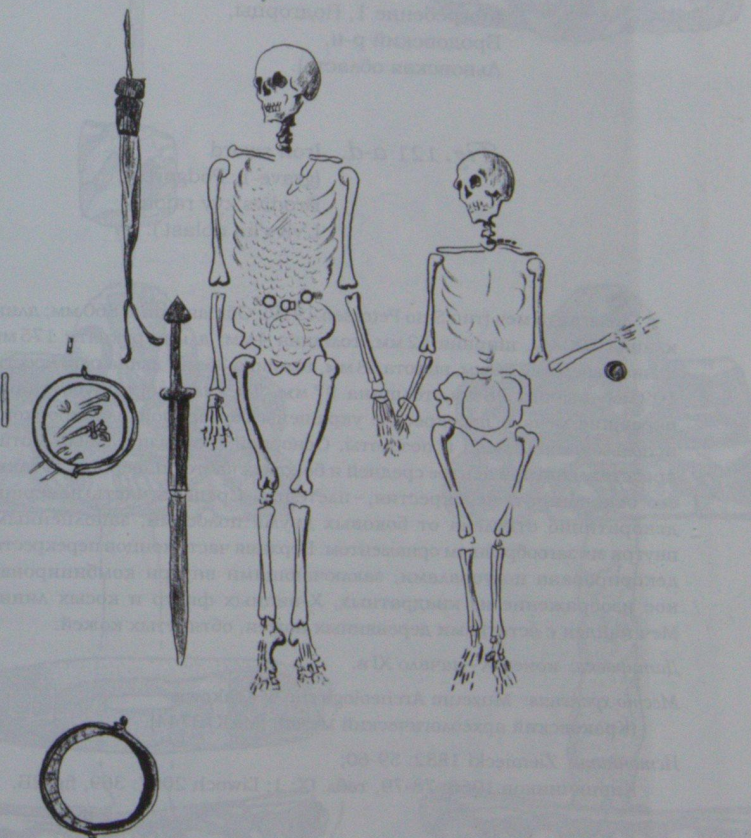
ФА

Подгорцы, Бродовский район,
Львовская область

Погребение

Подкурганное парное погребение по обряду трупоположения в яме, исследованное в 1880-х гг. Т. Зимецким. Среди вещей, обнаруженных в захоронении, упомянуты железный меч, лежавший справа от мужского скелета, и золотой браслет — найден на правой кисти женского скелета.

Источники: Ziemięcki 1882: 59-60; Liwoch 2007: 368, fig. 1.



Ул. Гоголя, 11а
На берегу реки Днестр

Подгорцы, Бродовский район,
Львовская область

Меч

Рис. 121 а-г. Железный меч
(погребение 1, Подгорцы,
Бродовский р-н,
Львовская область).

119

Fig. 121 a-d. Iron sword
(grave 1, Podgortsy,
Brodiv's'kyj rajon,
Lviv's'ka oblast').

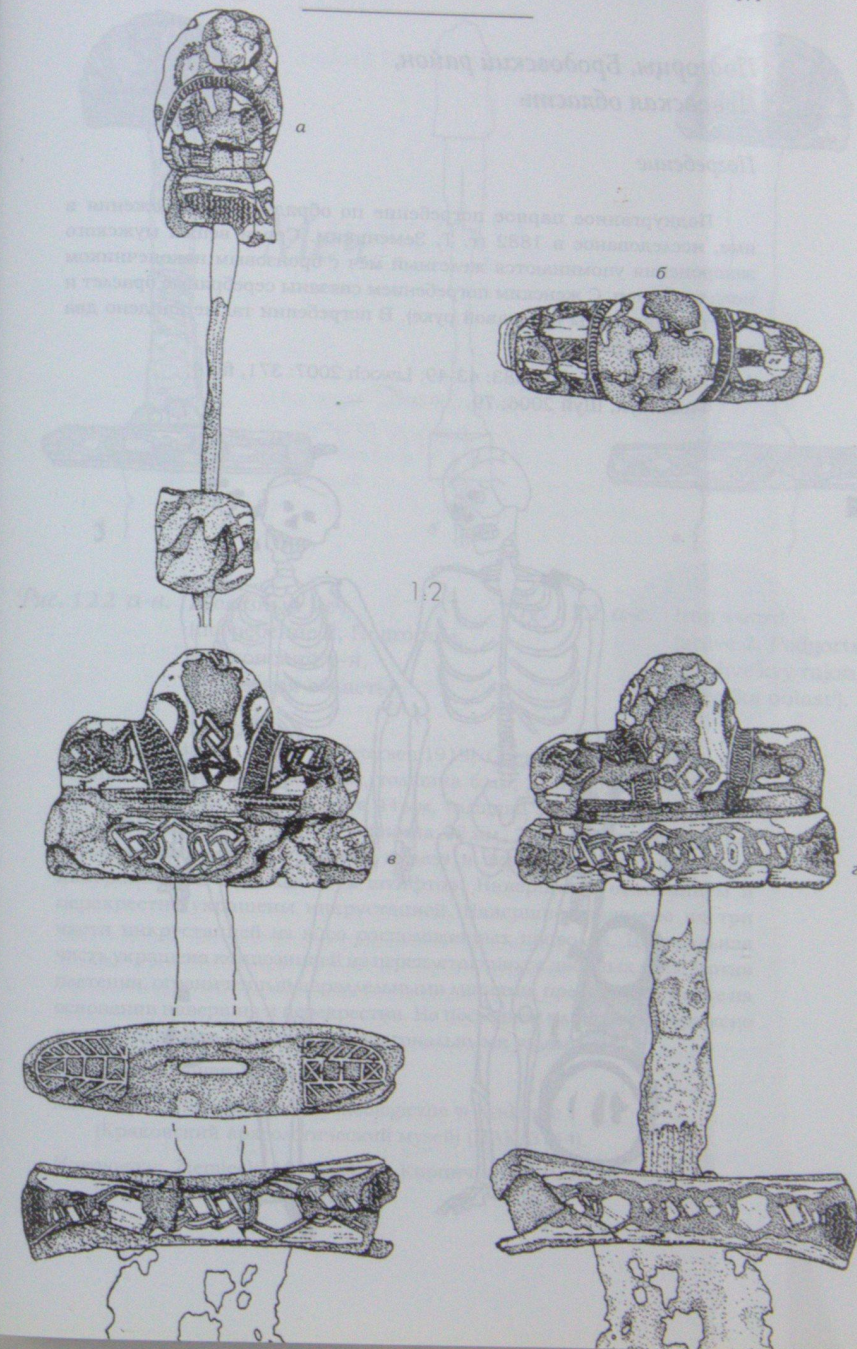
Железный меч (тип S по Petersen 1919). Общая длина 860 мм; длина клинка 690 мм, ширина 52 мм, толщина 4 мм; длина рукояти 175 мм; длина навершия 96 мм, высота 68 мм, толщина 36 мм; длина перекрестья 109 мм, высота 28 мм, толщина 27 мм. Трёхчастное, двусоставное навершие меча и перекрестье украшены серебряной плакировкой с использованием меди и позолоты. Основной изобразительный мотив, представленный в центре средней и боковых частей навершия, а также его основания и перекрестья, – плетёнка. Средняя часть навершия декоративно отделена от боковых двумя полосами, заполненными внутри зигзагообразным орнаментом. Верхняя часть концов перекрестья декорирована полуовалами, заключающими внутри комбинированное изображение из квадратных, X-видных фигур и косых линий. Меч найден с остатками деревянных ножен, обтянутых кожей.

Датировка: конец X–начало XI в.

Место хранения: Muzeum Archeologiczne w Krakowie
(Краковский археологический музей) (MAK/3744).

Источники: Ziemięcki 1882: 59-60;
Кирпичников 1966: 78-79, табл. IX: 1; Liwoch 2007: 369, fig. 2Б.

ФА



Подгорцы, Бродовский район,
Львовская область

Погребение

Подкурганное парное погребение по обряду трупоположения в яме, исследованное в 1882 гг. Т. Земенцким. Среди вещей мужского захоронения упоминаются железный меч с бронзовым наконечником ножен и топор. С женским погребением связаны серебряные браслет и перстень (найдены на правой руке). В погребении также найдено два серебряных креста.

Источники: Ziemięcki 1883: 43-49; Liwoch 2007: 371, fig. 4;
Филипчук, Шуй 2006: 79.

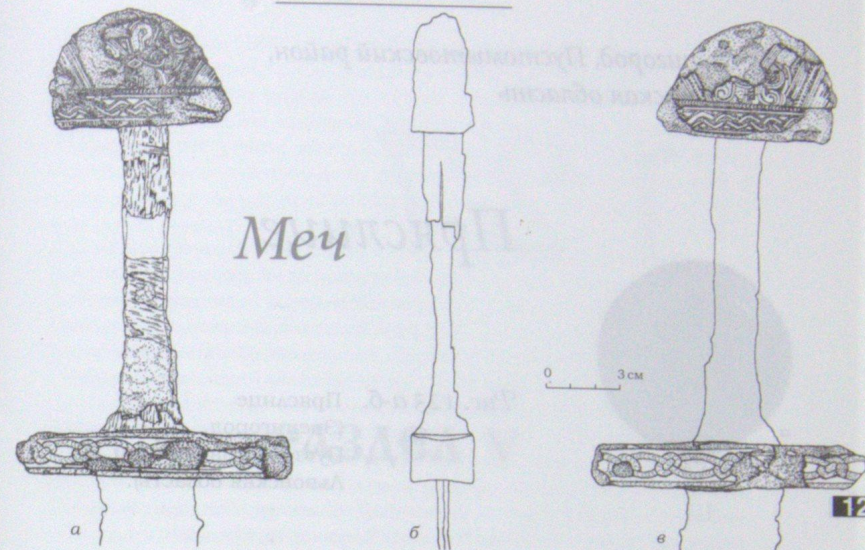
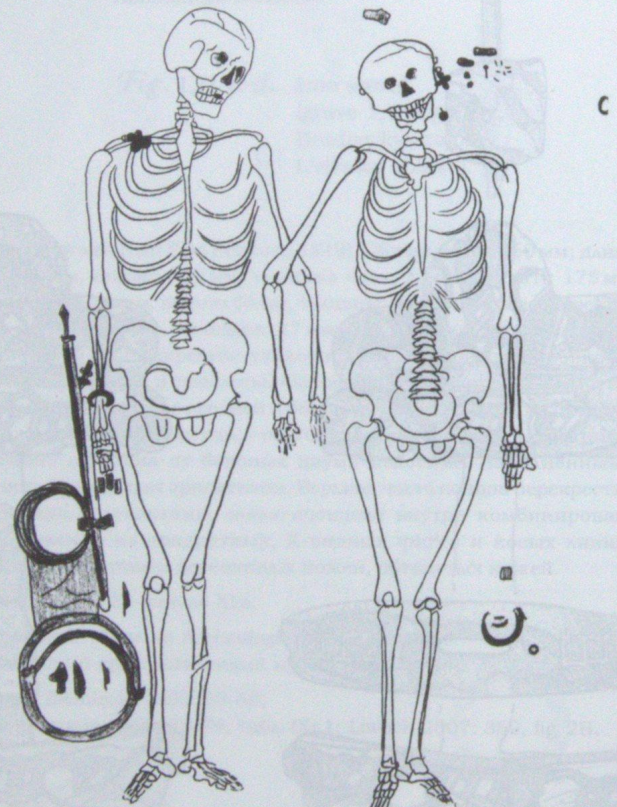


Рис. 122 а-с. Железный меч
(погребение 2, Подгорцы,
Бродовский р-н,
Львовская область).

Fig. 122 a-c. Iron sword
(grave 2, Podgortsy,
Brodiv's'kyj rajon,
Lviv's'ka oblast').

Железный меч (тип V по Petersen 1919). Общая длина 800 мм; длина клинка 630 мм, ширина 39 мм, толщина 6 мм; длина рукояти 171 мм; длина навершия 65 мм, высота 44 мм, толщина 36 мм; длина перекрестья 101 мм, высота 19 мм, толщина 22 мм. Трёхчастное навершие, изготовленное из одного куска железа и скреплённое с основанием навершия при помощи двух штифтов. Навершие с основанием и перекрестье украшены инкрустацией. Навершие разделено на три части инкрустацией из косо расположенных проволок. Центральная часть украшена композицией из переплетающихся двойных лент. Мотив плетения, ограниченный параллельными линиями, представлен также на основании навершия и перекрестьи. На последнем плетение изображено в виде «цепочки» из 2 лент с 5 диагональными узлами.

Датировка: конец X – начало XI в.

Место хранения: Muzeum Archeologiczne w Krakowie
(Краковский археологический музей) (МАК/3744).

Источники: Ziemięcki 1883: 43-49; Кирпичников 1966: 82-83;
Liwoch 2007: 369, fig. 2A.

Звенигород, Пустомытовский район,
Львовская область

Пряслице



a

1:1



б

Рис. 123 а-б. Пряслице
(Звенигород,
Пустомытовский р-н,
Львовская область).

Fig. 123 a-b. Spindle-whorl
(Zvenyhorod,
Pustomytys'kyj rajon,
L'viv's'ka oblast').

Пряслице бочковидной формы из овручского шифера. Высота 9 мм, диаметр 19-23 мм, диаметр отверстия 8 мм. По периметру отверстия, на уплощённой поверхности прочерчено скандинавскими рунами женское имя – *sigrið*. Пряслице найдено во время раскопок И. К. Свешникова деревянной мостовой в северо-восточной части звенигородского посада.

Датировка: 1110-1137 гг.

Место хранения: Львовский исторический музей.

Источник: Мельникова 2001: 209-210.

ФА

РАЗДЕЛ V

Территория к востоку от Днепра

127

вещей скандинавского происхождения были найдены 18 населённых пунктах на территории востоку от течения р. Днепр. Места находок: Шестовица, Чернигов, Жовтневое, Блисова, Лесковое, Пересаж, Бондари, Вишеники, Сосница, Денисы, Жовнин, Городище, Хвоцеве, Шпилёвка, Татьяновка, Маяки. Подавляющее большинство находок происходит из погребений: Шестовица, Чернигов, Пересаж. Значительно меньшее число скандинавских артефактов найдено на укреплённых (Шестовица, Городище, Чернигов) и неукреплённых (Шестовица, Лесковое) поселениях, а также в кладах (Чернигов, Шпилёвка). Наконец, целый ряд находок был сделан при случайных обстоятельствах или плохо документирован: Жовтневое, Блисова, Бондари, Вишеники, Сосница, Денисы, Жовнин, Хвоцеве, Татьяновка, Маяки.

Поскольку большая часть находок скандинавского происхождения на рассматриваемой территории связана с Шестовицей, в особенности с Шестовицким могильником, необходимо упомянуть о тех источниковедческих трудностях, которые ожидают исследователя при работе с этим памятником. Могильник исследовался в 1925–1927-х гг. П. И. Смоличевым, после войны Д. И. Блифельдом и Я. В. Станкевич, а в последнее время А. П. Моций и В. П. Коваленко. Материалы раскопок Смоличева, значительно пострадали во время войны и сейчас хранятся в Черниговском историческом музее им. В. В. Тарновского. Ещё в конце 2000-х гг. инвентаризация этой коллекции не была закончена (Черненко 2007:59), поэтому авторы настоящего каталога пользовались описаниями, приведёнными в книге Д. И. Блифельда 1977 г., а также довоенными фотографиями, хранящимися в Научном архиве Института археологии НАНУ. В научных фондах Института хранятся коллекции находок из раскопок Д. И. Блифельда и Я. В. Станкевич. В послевоенное время они несколько раз переезжали, что не могло не отразиться на их сохранности. Вещи, местонахождение которых нам установить не удалось, представлены по данным архива и имеющимся публикациям. Со временем раскопок некоторые вещи разрушились, а некоторые были реставрированы. Стремясь при подборе иллюстраций к максимальной информативности, мы заменили по возможности старые фотографии на новые, а иногда, наоборот, оставляли старые изображения вещей. Дополнительная сложность состоит в том, что полевая нумерация курганов не совпадает с порядковой нумерацией, данной Д. И. Блифельдом в публикации 1977 г. Поэтому для работы с материалами Шестовицкого могильника важно иметь корреляцию этих номеров (Андрощук, Беляева,

Блажевич, Якубов 1996:2; Сытый 2006), а также сравнивать описания погребений в отчётах с публикацией и с рукописью публикации, которая хранится в Научном архиве Института археологии НАНУ и содержит местами более полную информацию, чем книга. Следует отметить, что опубликованные в конце книги иллюстрации вещей сделаны путём контурного копирования тушью по фотографическим снимкам находок и поэтому, строго говоря, не являются «оригиналами». Огромную помощь в выверении номеров хранения и в подборке иллюстративного материала оказала сотрудник Института археологии НАНУ Н. В. Хамайко, которой также принадлежит целый ряд опубликованных в каталоге фотографий. Материалы раскопок городища и поселения Шестовицы находятся в фондах Института археологии НАНУ (Я. В. Станкевич, Д. И. Блифельд), Национального Университета им. Тараса Шевченко (Ф. А. Андрощук) и в Черниговском историческом музее им. В. В. Тарновского (А. П. Моций, В. П. Коваленко). Результаты раскопок Я. В. Станкевич и Ф. А. Андрощука опубликованы (Станкевич 1962; Андрощук 1999), тогда как материалы исследований А. П. Моций и В. П. Коваленко только частично введены в научный оборот. Наиболее значительные новые материалы представлены авторами раскопок в приложениях к нашему каталогу (материалы, опубликованные в приложениях, не включены в статистику настоящего раздела).

По типам погребального обряда рассматриваемый материал распределяется между трупосожжениями (24 погребений, из них два под насыпями больших курганов: Гульбище, Чёрная могила) и трупоположениями (14 погребений, из них 9 камерных: Шестовица). По функциональным признакам материал образует несколько категорий – вооружение, украшения, инструменты, вещи повседневного обихода и предметы культа. Элементы вооружения представлены 14 мечами, 9 бутиеролями, 15 стрелами, 11 целыми или фрагментированными скрамасаксами, 7 копьями и одним умбоном от щита. Женские украшения представлены фибулами (14 экз.), подвесками (11 экз.), двумя цепями и одной металлической бусиной. К группе инструментов или орудий отнесен ювелирный набор из пяти инструментов (Шестовица), ножи (8 экз.), оселки (4 экз.), шила (2 экз.), а также острая из рога (5 экз.). Вещи повседневного обихода включают игольник, ларец и три ременных разделителя с пряжкой. Культовые предметы охватывают два ритона, гривну с подвеской в виде «молоточка Тора», бронзовую фигурку Тора, а также щитовидные, крестообразные и кресаловидные подвески, которые включены выше в группу украшений. Наконец, следует упомянуть и два прочерченных на роге или ганне рисунка, выполненных в скандинавской традиции. Количественное соотношение типов вещей скандинавского происхождения приведено в таблице 4.

Хронологически рассматриваемый материал относится к X–XI вв. за единственным исключением клювообразной фибулы VII в. из Шестовицы, обнаруженной, впрочем, в слое древнерусского времени. Орнаментика ювелирных украшений и резьба по рогу следуют основным художественным стилям этого времени – «Борре», «Еллинге/Маммен» и «Урнес».

Type	Mеч	Бутероль	Копьё	Фибула	Подвеска
P E	2				
P H	4				
P S	2				
P T	1				
P V	1				
P W	1				
P X	1				
P Z	2				
I:2b		1			
I:2d		4			
II:1		2			
II:3		1			
III		1			
P E		4			
P K		1			
P G		2			
Вендельский тип			1		
P 42			1		
P 51			5		
P 52			3		
P 97			1		
P 128			2		
IJ IIA			1		
LTN I			1		
P 159				2	
Callmer B				1	
Staecker 1.2.2				1	
Щитовидная				2	
Кресаловидная				1	
Общее количество	14	9	7	15	7

Таблица 4. Количество соотношение типов вещей, найденных на территории к востоку от р. Днепр (индексы типов со ссылками см.: Таблица 2).

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Курган 12 (2)

Курган высотой 0,10 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1958 г. При раскопках найдены два погребения и могильная яма без остатков погребения. Погребение №2 занимало северо-западную часть кургана и представляло собой могильную яму, вытянутую по направлению с востока на запад с незначительным отклонением на север. Размеры ямы 2,70 × 1,20 × 1,20 м. От кости сохранились только остатки нижних конечностей. С левой стороны, в районе бедра, найдены железный нож и оселок.

Источник: Бліфельд 1977: 119, табл. II: 20-21.

122
Оселок

Рис. 124. Оселок
(курган 12 (2),
Шестовица).

Fig. 124. Whetstone
(mound 12 (2),
Shestovica).

Оселок из полосатого сланца (тип Arbman 1940, Taf. 188: 8). Длина 68 мм, толщина 14 мм. Оселок подпрямоугольной формы с несколько сглаженными гранями. Один конец оселка слегка сужен и имеет отверстие с остатками железного кольца для подвешивания.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1958/689).

Источник: Бліфельд 1977: 119, табл. II: 21.



ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 23

Курган исследован Д. И. Блифельдом в 1956 году. Насыпь высотой 0,5 м, диаметр 8 м. Под насыпью обнаружен ровик с перемычками, внутри которого зафиксирован другой ровик ограничивавший площадку размерами 4,75 × 4,25 м. На площадке обнаружены остатки трупосожжения на стороне с сосудом-урной. В 0,5 м к северу от урны найден железный нож.

Источник: Бліфельд 1977: 123.

123

Нож



Рис. 125 а-в. Нож
(погребение 23,
Шестовица).

до металлографии



Fig. 125 a-c. Knife
(grave 23,
Shestovytsya).

Железный нож с узким, сточенным лезвием и широким черенком. Общая длина 75 мм; длина лезвия 35 мм, ширина 0,5 мм; ширина черенка 10 мм. Нож выкован в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей
– фонды Института археологии НАН Украины
(коллекция № 37-1957/319).

Источники: Бліфельд 1977: 123, табл. V: 9;
Вознесенская 2006: 40, № 3512.

ФА

Погребение 28

Курган исследован Д. И. Блифельдом в 1957 г. Высота насыпи 0,7 м, диаметр 10 м. Вокруг – следы заплывшего рва с перемычками. Под насыпью кургана, на уровне древней поверхности, обнаружены остатки трупосожжения на месте. Костища размерами 3 × 2,5 м с остатками горевшей деревянной конструкции. Среди сожжённых костей человека, лошади и птицы найдены железный нож, бронзовый бубенчик, железная игла, обломок гребня, бронзовое железное кольцо, гвоздь и неопределённые железные предметы. У юго-восточного края костища обнаружены 2 раздавленных горшка (один орнаментирован, другой – без декора, но с клеймом), обломки нижней части ещё одного сосуда с клеймом найдены за границами костища.

Источник: Бліфельд 1977: 125-126, табл. VI: 8-9; 13-19.

124

Нож

Рис. 126 а-б. Нож
(погребение 28,
Шестовица).

1.1



Fig. 126 a-b. Knife
(grave 28,
Shestovytsya).

Железный нож с узким, сточенным лезвием. Общая длина 83 мм, ширина 8 мм. Нож откован в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей
– фонды Института археологии НАН Украины
(коллекция № 37-1957/359).

Источники: Бліфельд 1977: 125, табл. VI: 13;
Вознесенская 2006: 40, № 3511.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 30

Курган неустановленных размеров с остатками трупосожжения на месте, выявленными на глубине 0,85 м. П. И. Смоличев раскопал в 1926 г. только восточную часть костища размерами 2-3 м (восток-запад) × 2,5 м (юг-север). В центре костища стоял горшок, вокруг которого обнаружены следующие предметы: две стеклянные бусины, пять бронзовых пуговиц, бронзовый колокольчик, остатки бронзовой оковки скрамасакса, железный наконечник стрелы, железная прямоугольная пряжка, костяная ромбовидная пластинка с прямоугольным отверстием в середине, бронзовая двойная пластинка, железная треугольная двойная пластинка, две весовые гирьки, обломки неопределённых железных и бронзовых предметов, две бронзовые пуговицы, каменный оселок с отверстием, два фрагмента керамики.

125

Источники: Научный архив ИА НАНУ. –ф. 6. № 23-41;
Бліфельд 1977: 126, табл. VI: 5-7, 10-12.

Оковка ножен скрамасакса

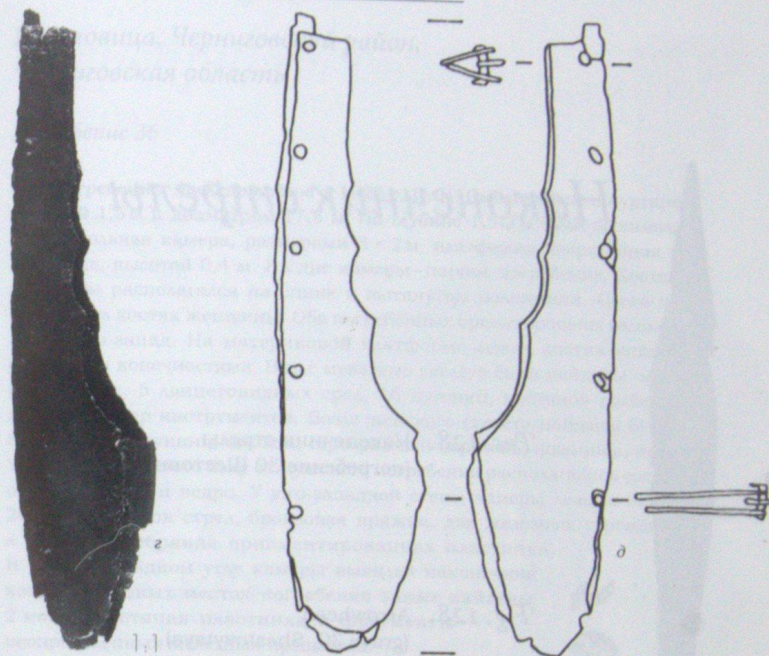
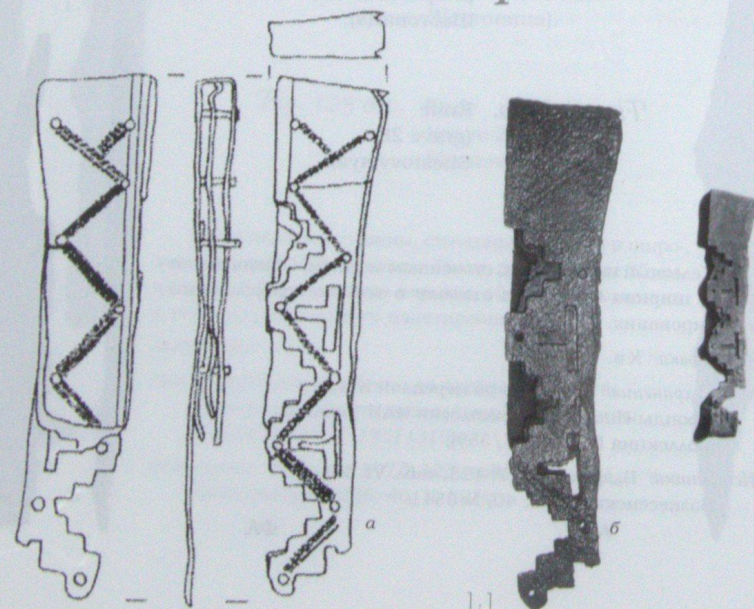


Рис. 127 а-д. Бронзовая оковка ножен скрамасакса (погребение 30 Шестовица).

Fig. 127 a-e. Bronze mounts of a scabbard-chape of a scramasax (grave 30, Shestovytsya).

Бронзовая оковка ножен скрамасакса (тип Arbtman 1940, Taf. 6: ба, 180) в виде двойной пластины длиной 85 мм, шириной 20 мм. Один край пластины украшен ступенчатыми вырезами. Вдоль другого края расположены Т-образные вырезы. Бронзовый наконечник асимметричной формы. Длина 108 мм, ширина 25 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского № АЗ-25/3.

Источники: Научный архив ИА НАНУ. –ф. 6. № 23-41; Бліфельд 1977: 126, табл. VI: 5-6; Андрощук 1999: 103; Черненко 2007, рис. 48: 5, 8.

ФА



Наконечник стрелы

Рис. 128. Наконечник стрелы
(погребение 30 Шестовица).

Fig. 128. Arrowhead
(grave 30, Shestovytsya).

Ланцетовидный наконечник стрелы (тип A1 по Wegraeus 1986).
Длина 110 мм. Известен только по описанию и фотографии.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей
им. В. В. Тарновского.

Источники: Научный архив ИА НАНУ.-ф. 6. №23-41;
Бліфельд 1977: 126, таба. VI-7; Андрощук 1999: 103, № 7.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 36

Погребение, исследованное в 1925 г. П. И. Смоличевым в кургане высотой 1,5 м и диаметром 17,5 м. На глубине 1,5-2 м была выявлена прямоугольная камера, размерами 3 × 2 м, платформа, вырезанная в материке, высотой 0,4 м. На дне камеры – парное погребение. Костяк мужчины располагался на спине в вытянутом положении. Слева от него лежал костяк женщины. Оба погребённых ориентированы головой на северо-запад. На материковую платформу лежал костяк коня с согнутыми конечностями. Возле мужского скелета были найдены: меч, скрамасакс, 5 ланцетовидных срэл, 16 пуговиц, костяной гребень, кресало, набор инструментов. Возле женского скелета найдены бусы, 6 серебряных лунниц, дирхем, серебряный перстень, ножницы, нож. У головы и с правого боку от мужского погребения располагались сосуд, оковка ритона и ведро. У юго-западной стены камеры лежало около 20 наконечников стрел, бронзовая пряжка, два железных стремени, а также серебряная орнаментированная пластинка. В северо-западном углу камеры выявлен наконечник копья. В разных местах погребения также найдены 2 ножа, костяная пластинка и фрагменты неопределённых железных предметов.

Источники: Смолячев 1931; Арге 1931;

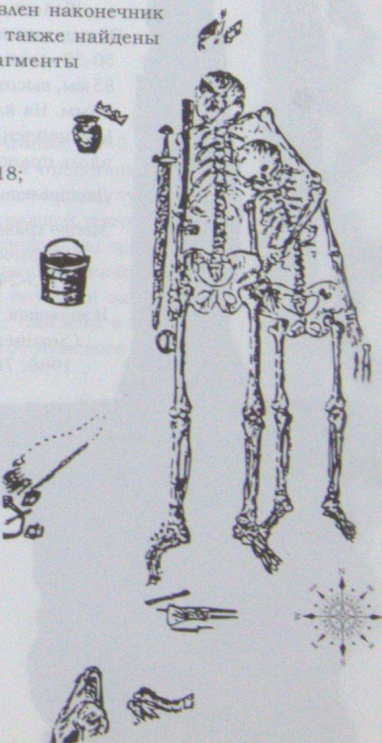
Бліфельд 1977: 127-131;

Андрощук 1999: 103-104, №№ 10-18;

Duczko 2004: 244, fig. 75a.

Рис. 129. План погребения 36
Шестовицкого могильника.

Fig. 129. Plan of grave 36
of Shestovytsya cemetery.



Меч

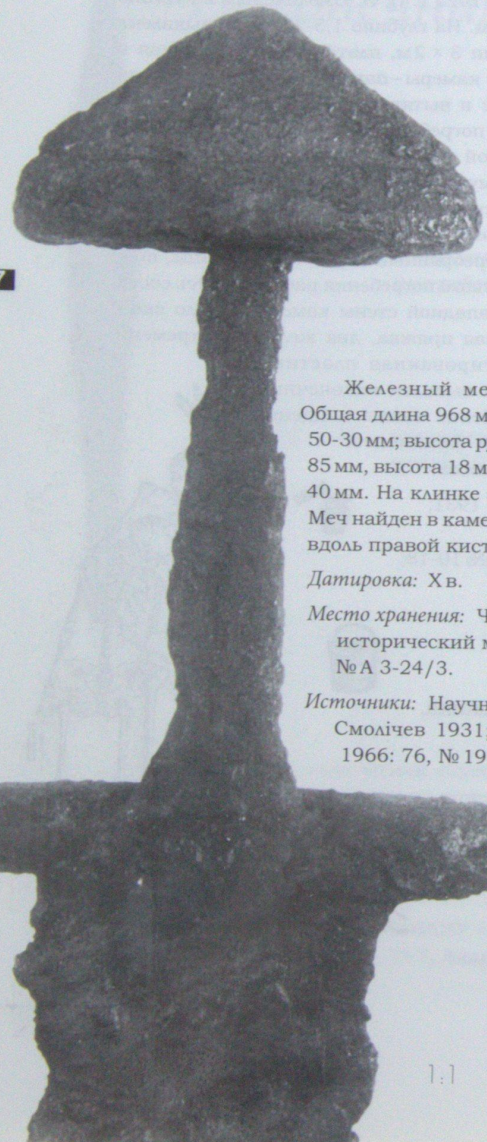


Рис. 130. Железный меч
(погребение 36,
Шестовица).

Fig. 130. Iron sword
(grave 36,
Shestovytsya).

Железный меч (тип «Н» по Petersen 1919). Общая длина 968 мм; длина клинка 820 мм, ширина 50-30 мм; высота рукояти 148 мм; длина перекрестья 85 мм, высота 18 мм; длина навершия 75 мм, высота 40 мм. На клинке заметны следы клейма-надписи. Меч найден в камерном погребении № 36, лежащим вдоль правой кисти скелета.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского № А 3-24/3.

Источники: Научный архив НАНУ. – ф. 6, № 23-41; Смолічев 1931; Бліфельд 1977; Кирпичников 1966: 76, № 19; Андрощук 1999: 103, № 11.

ФА

1.1

Серебряная оковка ритона



Рис. 131. Серебряная оковка ритона
(погребение 36, Шестовица).

Fig. 131. Sheet-silver mount
for the mouth of a drinking-horn
(grave 36, Shestovytsya).

Серебряная оковка ритона (тип Arbman 1940, Taf. 196). Диаметр 300 мм, ширина 40 мм. Оковка представляет собой пластину, один из краёв которой оформлен в виде ступенчатых фигур с Т-образными вырезами в центре каждой, повторяющими форму края. Пластина украшена штампованным орнаментом: три ряда треугольников с 3 точками внутри, двойная линия точечного орнамента с окружностями внутри и окружности, расположенные на ступенчатом крае. Найдена в камерном погребении № 36 в 0,45 м на юго-запад от мужского скелета.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных. До 1941 г. – Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источники: Научный архив ИА НАНУ. – ф. 6, № 23-41; Arpe, 1931: 295-302, Abb. 36; Бліфельд 1977: 128-131, рис. 3; Андрощук 1999: 103, № 16.

ФА

1.2

Стрелы

Рис. 132 1-10. Наконечники стрел
(погребение 36, Шестовица).

Fig. 132 1-10. Arrowheads
(grave 36, Shestovytsya).

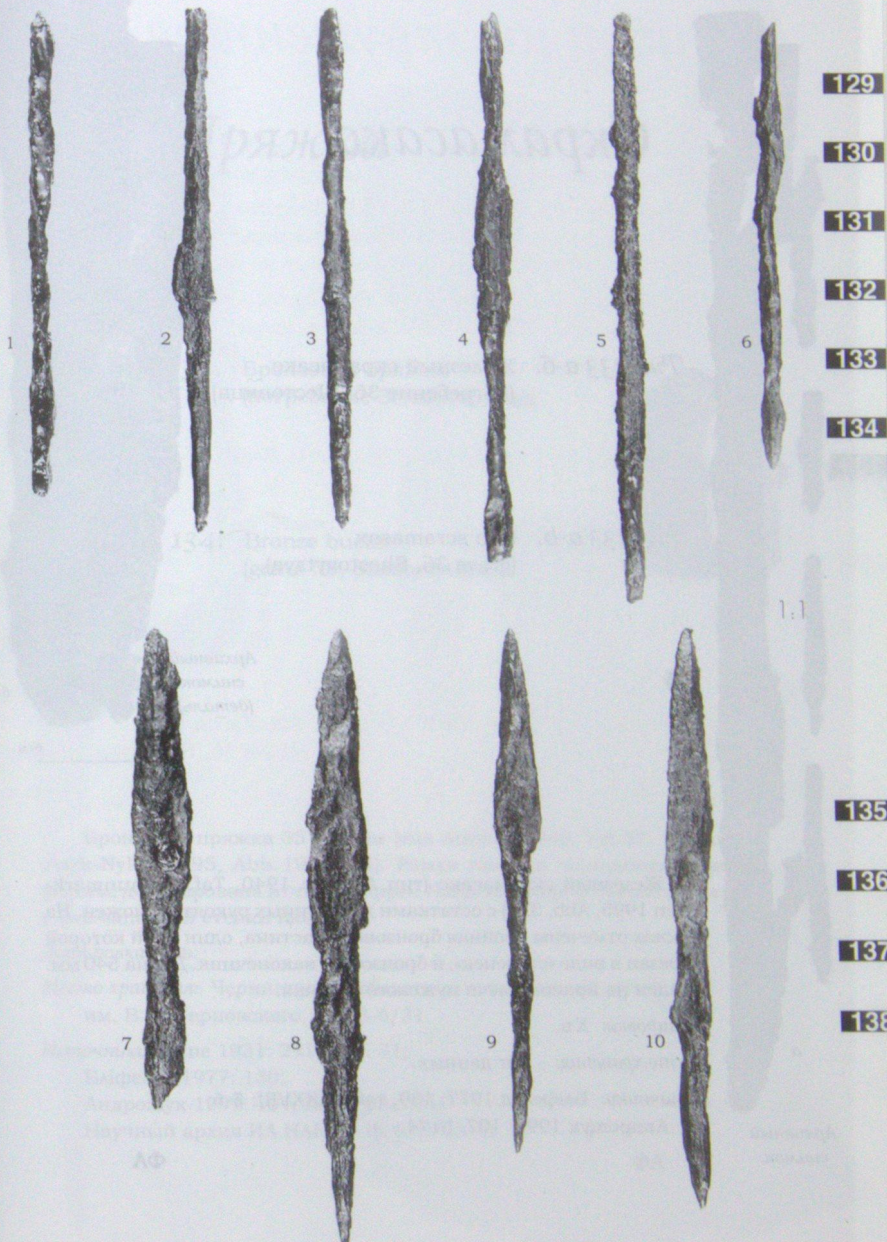
В погребении найдена группа стрел, из которых удалось разобрать только 13 экземпляров. В число этих стрел входили 10 ланцетовидных стрел.:

№	Высота (мм)	Ширина (мм)	Type
1	80	5,3	D1
2	86	6,7	D1
3	85,5	4,5	D1
4	90	6,1	D1
5	97,5	4,5	D1
6	73,8	3,9	D1
7	77,5	11	A1
8	100	11,2	A1
9	85	8,5	A1
10	93,7	8,5	A1 по Wegraeus 1986

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского № А3-2/3.

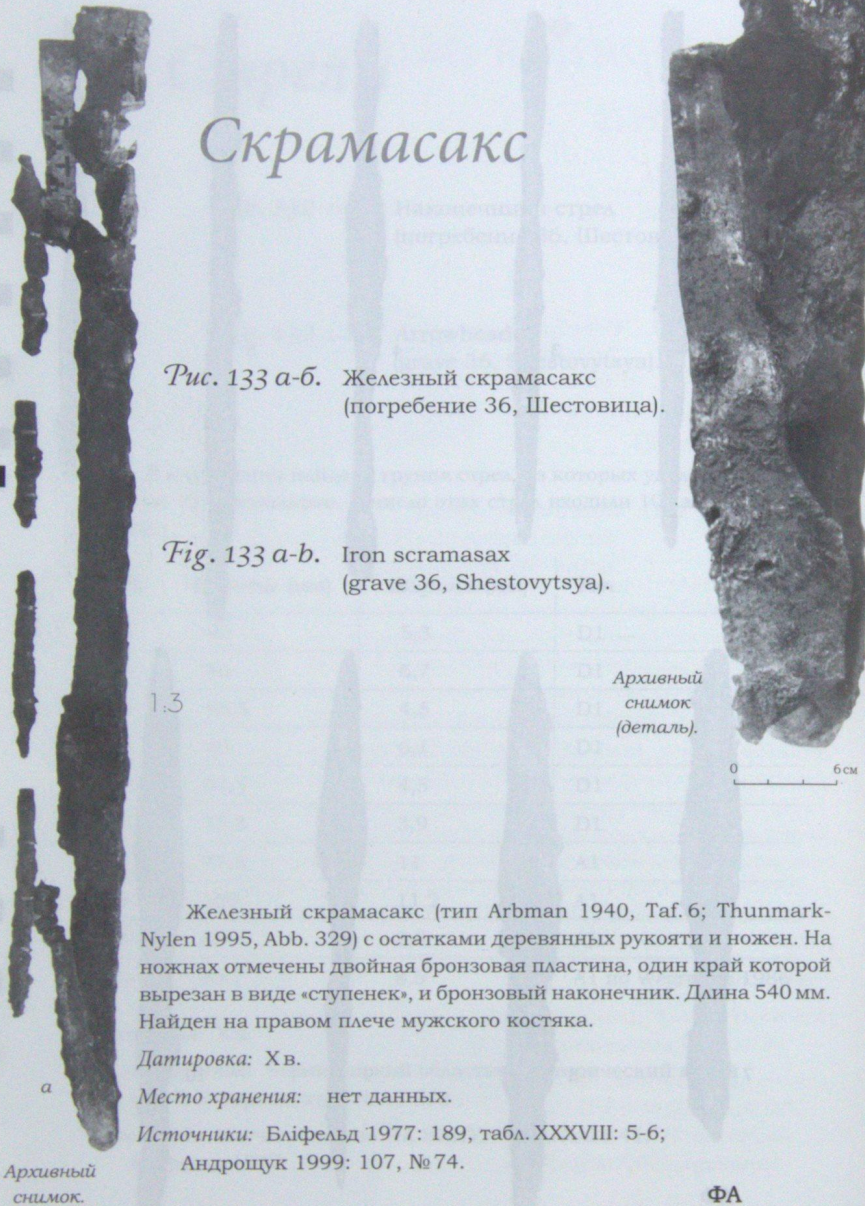
Источники: Научный архив ИА НАНУ. - ф. 6. № 23-41; Блайфельд 1977: 131.



Скрамасакс

Рис. 133 а-б. Железный скрамасакс (погребение 36, Шестовица).

Fig. 133 a-b. Iron scramasax (grave 36, Shestovytsya).



Железный скрамасакс (тип Arbman 1940, Taf. 6; Thunmark-Nylen 1995, Abb. 329) с остатками деревянных рукояти и ножен. На ножнах отмечены двойная бронзовая пластина, один край которой вырезан в виде «ступенек», и бронзовый наконечник. Длина 540 мм. Найден на правом плече мужского костяка.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Бліфельд 1977: 189, табл. XXXVIII: 5-6; Андрощук 1999: 107, № 74.

Пряжка

Рис. 134. Бронзовая пряжка (погребение 36 Шестовица).

Fig. 134. Bronze buckle (grave 36, Shestovytsya).



Бронзовая пряжка 35 × 25 мм (тип Arbman 1940, Taf. 87: 1; Thunmark-Nylen 1995, Abb. 198b: 24). Рамка пряжки подпрямоугольной формы, декорирована в стиле «Борре». Найдена среди остатков колчана у юго-западной стенки камеры.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-6/31.

Источники: Arne 1931: 291, Abb. 31; Бліфельд 1977: 130; Андрощук 1999: 104, № 18, рис. 36; Научный архив ИА НАНУ. – ф. 6. № 23-41.

Набор инструментов

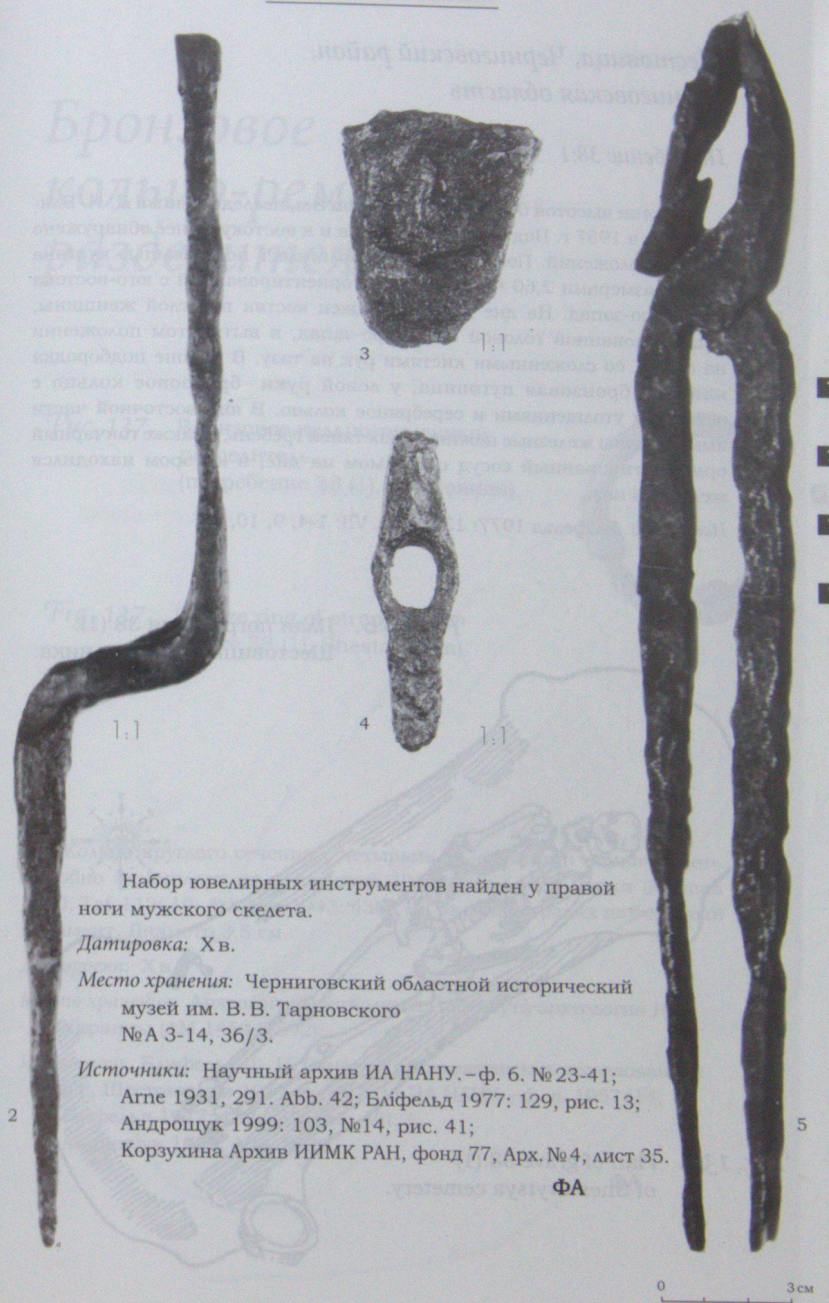
1. Зубило / Chisel head (тип Petersen 1951, fig. 93, 95). Общая длина 120 мм, максимальная ширина лезвия 75 мм, ширина втулки 25 мм.
2. Напильник / File tool (тип Arwidsson, Berg, 1983, pl. 23: 37). Длина 20 см, максимальная ширина 13 мм (размеры даны по Черненко 2007, рис. 37:4). В публикации Блифельда не упоминается.
3. Наковальня / Anvil (тип Petersen 1951, fig. 66; Arwidsson, Berg 1983, fig. 21). Высота 40 мм, ширина 26 мм, толщина 14 мм.
4. Молоток / Hammer (тип Рябинин 1994, рис. 15). Длина 60 мм, ширина 9-17 мм, толщина 8 мм (размеры даны по Черненко 2007, рис. 37:1).
5. Клещи / Pincer (тип Petersen 1951, fig. 61). Длина 273 мм.

141



Рис. 135 1-5. Набор инструментов (погребение 36, Шестовица).

Fig. 135 1-5. Set of iron tools (grave 36, Shestovitsya).



Набор ювелирных инструментов найден у правой ноги мужского скелета.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского
№ А 3-14, 36/3.

Источники: Научный архив ИА НАНУ. - ф. 6. № 23-41;
Арге 1931, 291. Abb. 42; Блифельд 1977: 129, рис. 13;
Андрощук 1999: 103, № 14, рис. 41;
Корзухина Архив ИИМК РАН, фонд 77, Арх. № 4, лист 35.

ФА

0 3 см

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 38:1

Курган высотой 0,3-0,4 м, диаметром 8 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана и к востоку от неё обнаружено 9 трупоположений. Погребение 1 располагалось под насыпью кургана в яме размерами 2,60 × 0,75 × 1,50 м, ориентированной с юго-востока на северо-запад. На дне ямы обнаружен костяк взрослой женщины, ориентированной головой на северо-запад, в вытянутом положении на спине, со сложенными кистями рук на тазу. В районе подбородка найдена бронзовая пуговица, у левой руки – бронзовое кольцо с четырьмя утолщениями и серебряное кольцо. В юго-восточной части ямы найдены железные ножницы, костяной гребень, а также гончарный орнаментированный сосуд с клеймом на дне, в котором находился железный нож.

Источник: Блифельд 1977: 132, табл. VII: 1-4, 9, 10, 14.

Рис. 136. План погребения 38 (1)
Шестовицкого могильника.

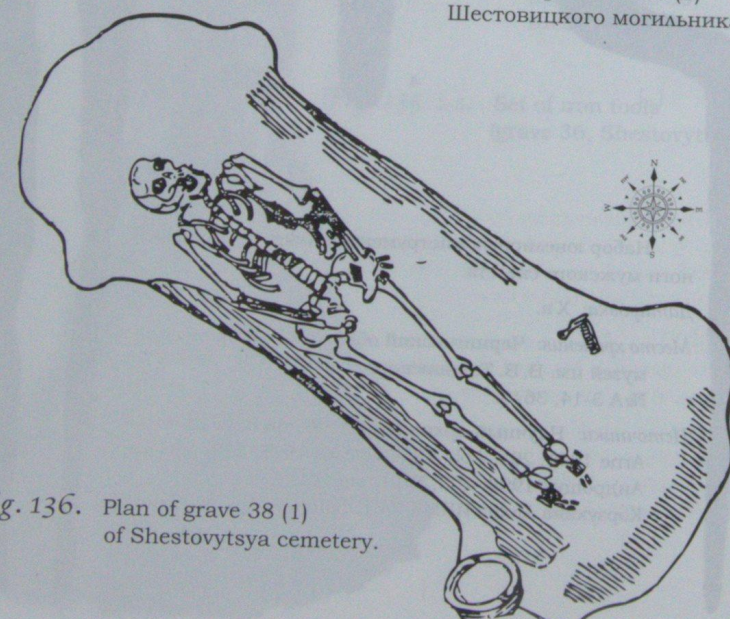


Fig. 136. Plan of grave 38 (1)
of Shestovitsya cemetery.

Бронзовое кольцо-ременный разделитель

Рис. 137. Бронзовое кольцо-ременный
разделитель
(погребение 38 (1), Шестовица).



146

Fig. 137. Bronze ring of strap-divider
(grave 38 (1), Shestovitsya).

Кольцо круглого сечения с четырьмя 14-гранными «шишечками». Подобно экземпляру из погребения 1046 могильника Бирки (Arbman 1940, Taf. 112: 10; Arbman 1943: 436). На внешних гранях циркульный орнамент. Диаметр 3,5 см.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1459/2592).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 132-133, табл. VII: 1; Андрощук 1999, 104, № 20.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 38:2

Курган высотой 0,3-0,4 м, диаметром 8 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана и к востоку от неё обнаружено 9 трупоположений. Погребение 2 располагалось под насыпью кургана в прямоугольной яме, ориентированной с юго-востока на северо-запад ($2,80 \times 1 \times 1,40$ м). На дне ямы выявлен костяк мужчины около 35-45 лет в вытянутом на спине положении. С правой стороны, в районе тазовых костей найдена группа вещей: каменный оселок, железная гирька, огниво. Чуть ниже обнаружен нож, у левого колена – 2 наконечника стрел.

Источник: Блифельд 1977: 132-133.

Рис. 138. План погребения 38 (2)
Шестовицкого могильника.

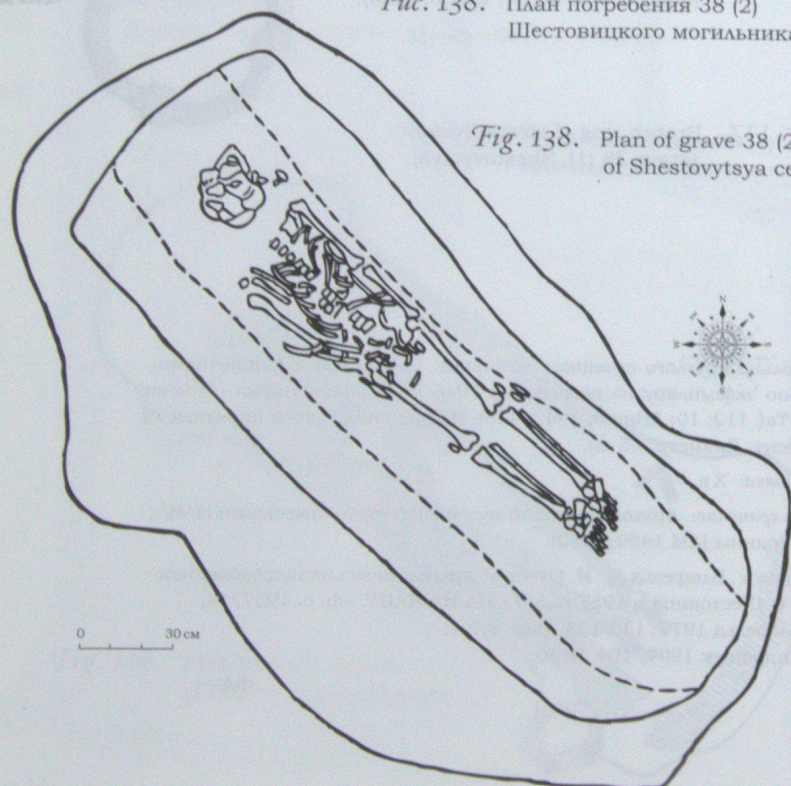


Fig. 138. Plan of grave 38 (2)
of Shestovytsha cemetery.

Наконечник стрелы

Н. Н. Дробышевская и В. Мартыненко // Вестник археологии № 2, 1986. Статья описывает находку двух трупоположений в ямах для погребения в кургане Шестовица. Одна из ям имела размеры $2,80 \times 1 \times 1,40$ м. Внутри ямы обнаружены кости мужчины в вытянутом положении. В районе тазовых костей найдены предметы быта: каменный оселок, железная гирька, огниво. Чуть ниже обнаружены наконечники стрел. Кости находятся в кургане Шестовица, в котором было обнаружено 9 трупоположений. Курган имеет диаметр 8 м и высоту 0,3-0,4 м. Курган был исследован в 1957 году Д. И. Блифельдом.

Рис. 139. Железный наконечник стрелы
(погребение 38 (2)).

147



Fig. 139. Iron arrowhead (147) (погребение 38 (2)).

Железный ланцетовидный наконечник стрелы (тип A2 по Wegraeus 1986). Длина 100 мм, ширина лезвия 10 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (коллекция № 37, № 398).

Источники: Блифельд Д. И. Отчет об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 132-133, табл. VII: 8; Андрощук 1999: 104, № 19.

ФА

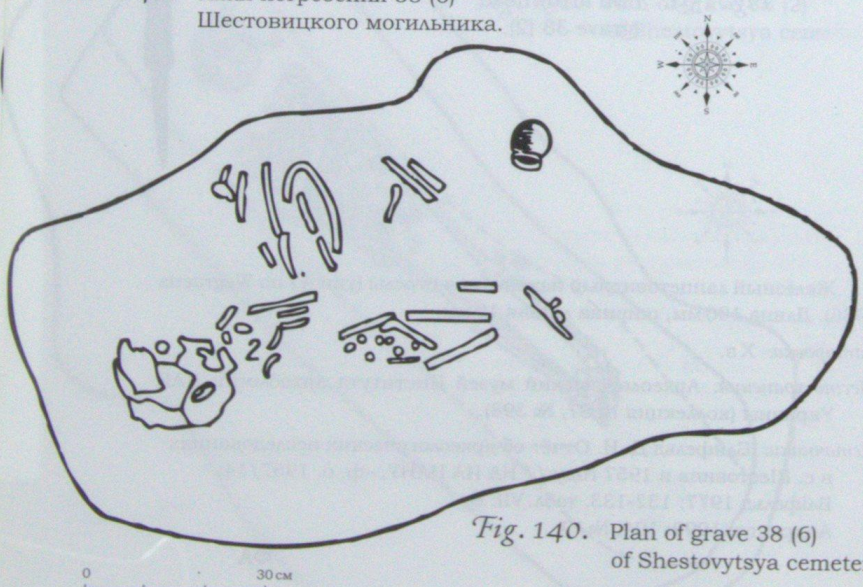
Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 38:6

Курган высотой 0,3-0,4 м, диаметром 8 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана и к востоку от неё обнаружено 9 трупоположений. Погребение 6 обнаружено к востоку от насыпи в яме размерами $1,40 \times 0,60 \times 0,30$ м и содержало остатки захоронения ребёнка, ориентированного головой на запад. У головы найдено маленькое золотое колечко с завязанными концами. У подбородка – бронзовая пуговица. В районе таза обнаружена группа вещей, состоявшая из серебрянной лунницы, 20 бусин, маленького железного ножа, бронзового игольника и бронзового бубенчика. С левой стороны погребённого, у северной стены ямы, найдены железные оковки ведра, железные оковки сундука, маленький гончарный сосуд. Среди других находок, без указания точного места их расположения, упомянуты обломки серебряного кольца и деталь украшения одежды в виде плетения из серебряных нитей.

Источник: Бліфельд 1977: 134-135, табл. VIII: 1-13.

*Рис. 140. План погребения 38 (6)
Шестовицкого могильника.*



*Fig. 140. Plan of grave 38 (6)
of Shestovytsha cemetery.*

Игольник

*Рис. 141. Бронзовый игольник
погребение 38 (6), Шестовица.*



148

*Fig. 141. Bronze needle-case
(grave 38 (6), Shestovytsha).*

Бронзовый игольник цилиндрической формы с утолщением на концах (тип Arbman 1940, Taf. 168: 5-7; Thunmark-Nylen 1995, Taf. 110b: 21).
Длина 65 мм, диаметр 8 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (АМ 2712/7799).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. - ф. о. 1957/14;
Бліфельд 1977: 134-135, табл. VIII: 3;
Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996: 17;
Андрощук 1999: 104, № 21.

ФА

Ручка ларца



149

Fig. 142. Железная ручка деревянного ларца (погребение 38 (6), Шестовица).

Ручка, скобы и клямка от деревянного ларца («группа В» по Arwidsson, Thorberg 1989). Сохранность вещей плохая – подвержены коррозии.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1957/398).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 134–135, табл. VIII: 7–10; Андрощук 1999: 104, № 22.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

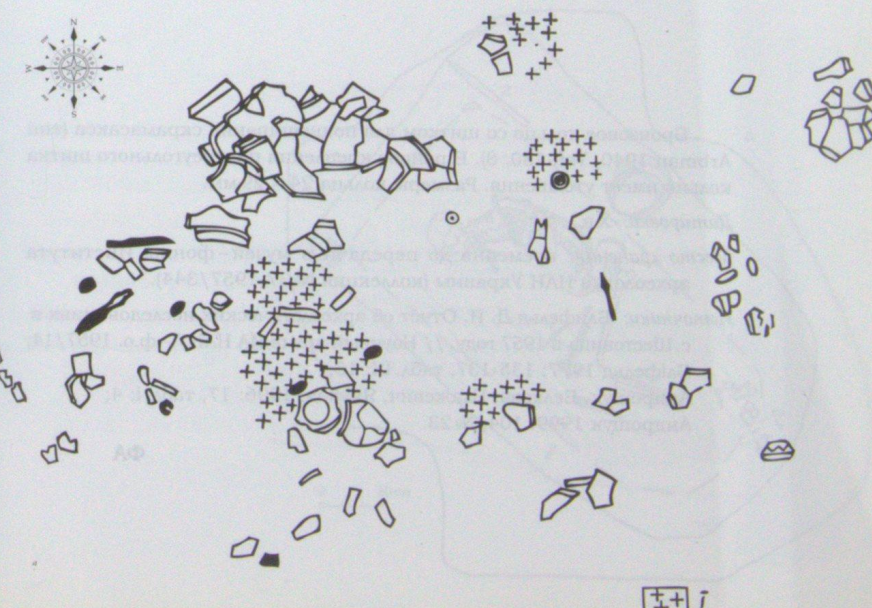
Погребение 40

Курган высотой 0,8 м, диаметром 13 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1957 г. Курган окружён рвом шириной до 3 м, глубиной до 1 м. Под насыпью кургана, в её восточной части, на уровне древнего горизонта выявлены остатки трупосожжения на месте размерами 4 м (юг-север) × 2,50 м (запад-восток). Пережжённые кости сконцентрированы в западной части кострища. Здесь также найдены фрагменты трёх сосудов. В разных местах кострища обнаружены железные ножницы, железный нож, серебряное кольцо, стеклянная бусина, три бронзовые бляшки и два наконечника ремня, железный наконечник стрелы, бронзовое кольцо со щитком для подвешивания скрамасакса, 8 костяных пластин, орнаментированных резным декором, железные скобы.

Источник: Блифельд 1977: 136–137.

Рис. 143. План погребения 40 Шестовицкого могильника.

Fig. 143. Plan of grave 40 of Shestovitsya cemetery.



Бронзовое кольцо со щитком для подвешивания скрамасакса



50

Рис. 144. Бронзовое кольцо со щитком для подвешивания скрамасакса (погребение 40, Шестовица).

1.1

Fig. 144. Bronze suspension ring with a mount of a scabbard of a scramasax (grave 40, Shestovitsya).

Бронзовое кольцо со щитком для подвешивания скрамасакса (тип Arzman 1940, Taf. 180: 8). В районе крепления под треугольного щитка кольцо имеет утолщения. Размеры кольца 24 × 29 мм.

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция №37-1957/344).

Источники: Блифельд Д. И. Отчет об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году. // Научный архив ИА НАНУ. - ф.о. 1957/14; Блифельд 1977: 135-137, табл. IX: 15;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996: 17, табл. I: 4; Андрощук 1999: 104, № 23.

ФА

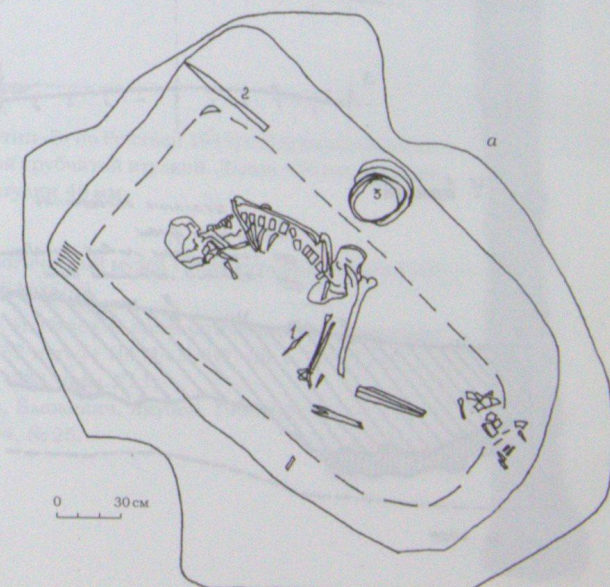
Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

Погребение 41

Курган высотой 0,30 м, диаметром 11 м, исследован Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью в северной части выявлены остатки рва, который окружал камерное погребение, ориентированное с юго-востока на северо-запад ($2,5 \times 1,5 \times 2,6$ м); ров проходил радиусом в 3 м от центра кургана. В камере, сохранившей следы деревянной конструкции, зафиксирован скелет мужчины 35-40 лет в скорченном положении, ориентированный головой на юго-запад. В районе тазовых костей найден железный нож. Несколько выше дна ямы, в северо-западном углу, зафиксирован наконечник копья. В северо-восточной части погребения найдены железные обручи от ведра, а в юго-западной части отмечено скопление костей животных.

Источники: Блифельд 1977: 137-138; Андрощук 1999: 44, рис. 21 (план погребения).

Рис. 145 а-б. План погребения 41
Шестовицкого могильника.



ШЕСТОВИЦА 1957.
ЧАРНИЦЕ КОЛІФЕЛЬД
ЛАНТАН №41

План погребіння

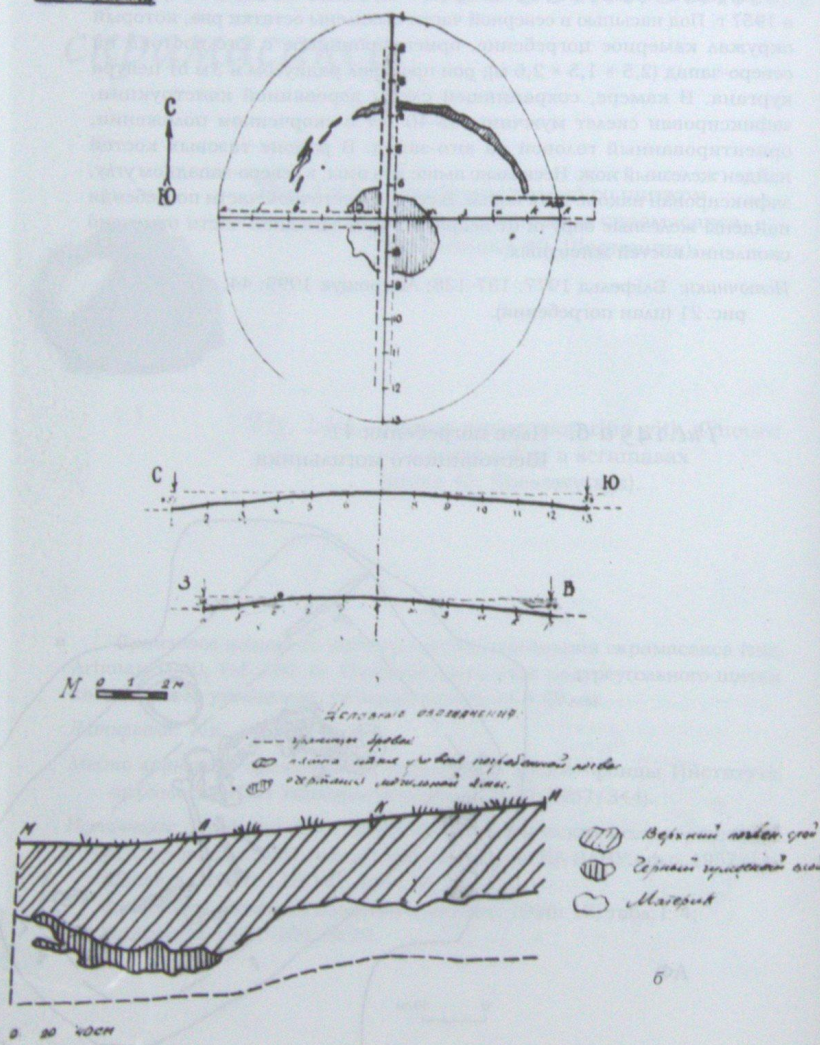


Fig. 145 a-b. Plan of grave 41
of Shestovytsya cemetery.

Погребение 42

Коническое погребение, захоронение, оружие из краеведческого музея в г. Борисове

Наконечник копья

Рис. 146. Наконечник копья
(погребение 41, Шестовица).



Fig. 146. Spearhead
(grave 41, Shestovytsya).

Наконечник копья (тип «E» по Petersen 1919) с широким ланцето-видным пером и длинной трубчатой втулкой. Длина 430 мм, ширина пера 210 мм, диаметр втулки 40 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM № 1454/2585).

Источники: Блифельд Д. И. Отчет об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. — ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 137-138, табл. X: 1; Андрющук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996: 17, 26; Андрющук 1999: 104, № 25.

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область



Рис. 147. План погребения 42
Шестовицкого магильника.

Fig. 147. Plan of grave 42
of Shestovitsya cemetery.

Погребение 42

Камерное погребение, исследованное в 1925 г. П. И. Смоличевым, под насыпью кургана высотой 1,8 м и диаметром 13,4 м. Глубина камеры от вершины насыпи 2,20 м, от уровня древней поверхности 1,20 м. Размеры камеры 4,0-4,20 × 3,20-3,35 м. Камера ориентирована с северо-запада на юго-восток. В камере найдено парное погребение с конём. Мужской костяк выявлен в центре в сидячем положении. Слева от него находился женский костяк, в вытянутом положении на спине и руками вдоль туловища, ориентированный головой на юго-запад. Левой рукой мужчина как бы «обнимал» женщину. В ногах погребённых лежал костяк коня, ориентированный головой на юго-восток, с пробитым черепом и подогнутыми ногами. На человеческих костях и вокруг них выявлены остатки шерстяной и шёлковой ткани с нашитыми бронзовыми пуговицами, бронзовые бляшки с наконечниками от пояса, бронзовые украшения сумки. Возле правой ноги мужчины найдены нож и гребень с футляром. В юго-восточной части камеры, в головах погребённых, обнаружены меч в ножнах с бронзовым наконечником, наконечник копья, две костяные орнаментированные накладки от седла, остатки лука с колчаном и стрелами, железные удила, два стремени, два железных ножа и большой гвоздь. В 1,4 м на юго-запад от правой ступни мужчины обнаружены голова свиньи и барабан. В южном углу камеры, на её краю, лежал кусок воска.

Источники: Научный архив НАНУ. - ф. 6. № 23-41;

Arne 1931; Блайфельд 1977: 138-141, табл. XI-XII; Duczko 2004: 244;
Черненко 2007, рис. 39: 3; 40: 1-3, 7; 41; 42; 43: 1-6, 12; 44: 1; 45: 3-4.

Костяные накладки на седло



a1

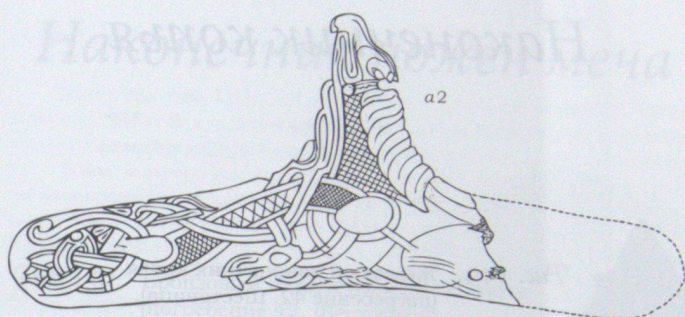
Рис. 148 а-б. Две костяные накладки на луки седла (погребение 42, Шестовица).



b1

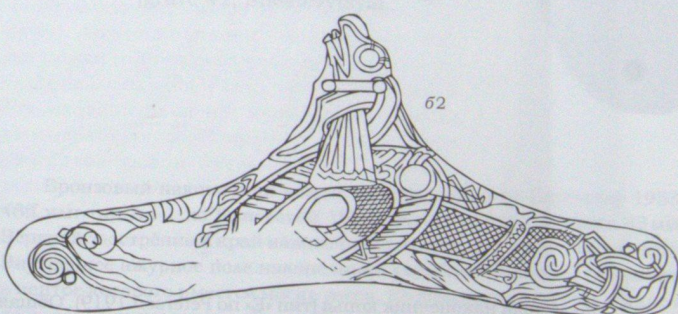
1:2

Две накладки на луки седла в виде удлинённых пластин с выступом в центральной части, оформленным в виде головы птицы. Размеры: 160x72 мм (а) и 238x96 мм (б). На небольшом расстоянии от краёв пластин, с обеих сторон, просверлено по два вертикально расположенных маленьких круглых отверстия. Накладки декорированы в стиле «Маммен». На них представлен мотив поединка птицы со зверем со змеинообразным туловищем. Найдены в юго-восточной части камеры, вместе с оружием, у черепов погребенных.



a2

Fig. 148 a-b. Two carved bone plaques found (grave 42, Shestovitsya).



b2

Датировка: середина – вторая половина X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-38/3.

Источники: Научный архив НАНУ. – ф. 6. № 23-41; Arne 1931: 297; Wilson & Klindt-Jensen 1966: 127; Бліфельд 1977: 141, рис. 21; Horn Fuglesang 1991: 91, fig. 20; Андрощук 1999: 104, № 29, рис. 14: 2, 38, 39; Архив ИИМК РАН, Фонд № 77, Арх. № 4, листы 41-40; Duczko 2004: 244, fig. 75b; Черненко 2007, рис. 45:3-4.



Наконечник копья

Рис. 149. Железный наконечник копья
(погребение 42, Шестовица).

153

Fig. 149. Iron spearhead
(grave 42, Shestovytsya).

Железный наконечник копья (тип «Е» по Petersen 1919). Общая длина 380 мм, длина пера 250 мм, ширина пера 28 мм, диаметр втулки 27 мм. Найден в юго-восточной части камеры у черепов погребенных.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-22/3.

Источники: Научный архив НАНУ. – ф. 6. № 23-41; Arne 1931; Бліфельд 1977: 140, табл. XII:1; Андрощук 1999: 104, № 28.

ФА

1.2

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Наконечник ножен меча

Бронзовый наконечник ножен меча (группа 3 по Паульсену 1953: 48ff или тип A-I-1 по Ениосовой 1994). Высота 63 мм, ширина 43 мм. Верхний заострённый край наконечника оформлен в виде головы зверя. Внутреннее ажурное поле наконечника украшает плетёный орнамент, в центре которого имеется маска зверя. Изображение не очень чёткое и достаточно схематичное. Стиль «Борре». Найден в юго-восточной части камеры у черепов погребенных, на конце ножен меча типа «W».

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-26/3.

Источники: Научный архив НАНУ. – ф. 6. № 23-41; Arne 1931; Paulsen 1953: 49, 52; Бліфельд 1977: 140, рис. 20; Ениосова 1994: 114, № 1; Андрощук 1999: 104, № 27; Androshchuk 2001: 59-64; Черненко 2007, рис. 39: 3.



154

1.1

ФА

Меч

Рис. 151. Железный меч
(погребение 42, Шестовица).



155

Fig. 151. Iron sword
(grave 42, Shestovytsya).

Меч (тип "W" по Petersen 1919). Общая длина 890 мм, длина клинка 735 мм, высота рукояти 145 мм, ширина лезвия у перекрестья 60 мм, у острия 32 мм; ширина перекрестья 85 мм, высота 17 мм; ширина стержня рукояти 12 мм; ширина навершия 60 мм, высота 35 мм. Рукоять меча имеет бронзовое односоставное навершие. Три параллельно расположенные линии декоративно отделяют основание от навершия. Такие же линии делят яблоко навершия на три части. Края внешней поверхности перекрестьяemarkированы углублёнными линиями, пространство между которыми некогда было заполнено орнаментом в виде вертикально расположенных зигзагов. Найден в юго-восточной части камеры у черепов погребенных.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского № 3-24/3.

Источники: Научный архив НАНУ. - ф. 6. № 23-41; Arne 1931; Кирпичников 1966: 82; Блайфельд 1977: 138-141, рис. 20; Андрощук 1999: 104, № 26, рис. 23; Черненко 2007, рис. 39: 3.

ФА

Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

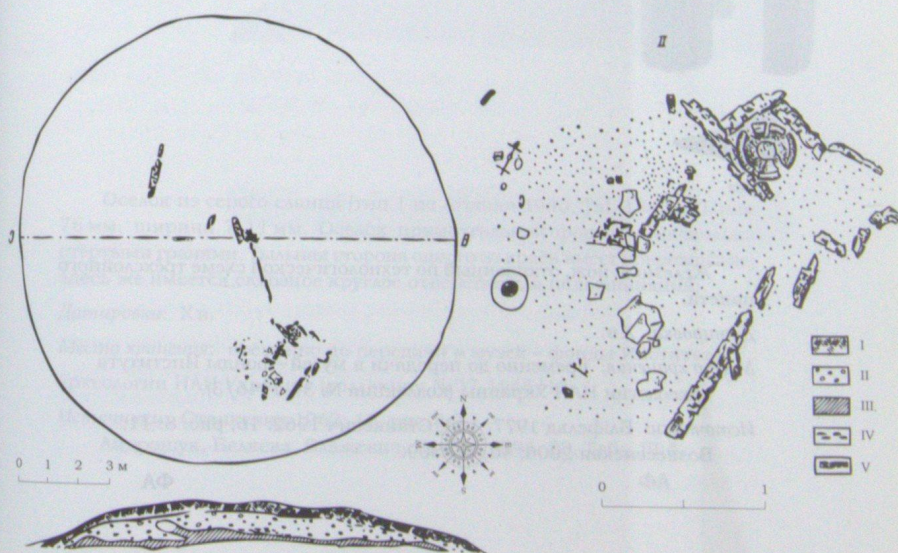
Погребение 46

Курган высотой 1,3 м, диаметром 14 м, исследованный Я. В. Станкевичем в 1946 г. В кургане, окружённом ровиком, на уровне древней поверхности, исследованы остатки сожжения на месте размерами 2,1 × 2,6 м. В северо-восточной части костища обнаружен гончарный сосуд с кремированными костями. Фрагменты ещё двух сосудов были выявлены в центре скопления костей. Здесь были также найдены железные удила, бронзовый наконечник ножа меча, оселок из серого сланца, железный нож, кресало, ледоходный шип, железная пряжка, железная пластинка, бронзовое кольцо, три бронзовые пуговицы, две прямоугольные железные пластинки, фрагмент неопределённого железного предмета, односторонний гребень, острый из рога.

Источники: Станкевич 1962: 16-17, рис. 5а; Блайфельд 1977: 142

Рис. 152. План погребения 46 Шестовицкого могильника.

Fig. 152. Plan of grave 46 of Shestovytsya cemetery.



Нож

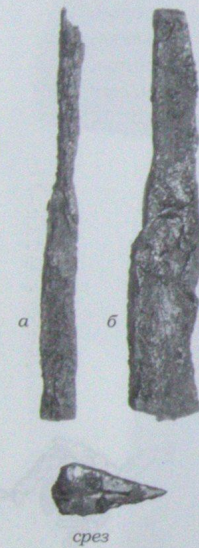


Рис. 153 а-б. Железный нож
(курган 46, Шестовица).

Fig. 153 a-b. Iron knife
(mound 46, Shestovica).

Железный нож, откованный по технологической схеме трёхслойного пакета.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/3).

Источники: Бліфельд 1977: 142; Станкевич 1962: 16, рис. 8: 11;
Вознесенская 2006: 40, № 3509.

ФА

Оселок



Рис. 154 а-б. Оселок
(погребение 46, Шестовица).

Fig. 154 a-b. Whetstone
(grave 46, Shestovica).

Оселок из серого сланца (тип 1 по Arbman 1940, Таб. 186:9). Длина 76 мм, ширина 7-11 мм. Оселок прямоугольной формы с несколькими стёртыми гранями. Тыльная сторона одного из краев имеет повреждение; здесь же имеется сквозное круглое отверстие для подвешивания.

Датировка: Хв.

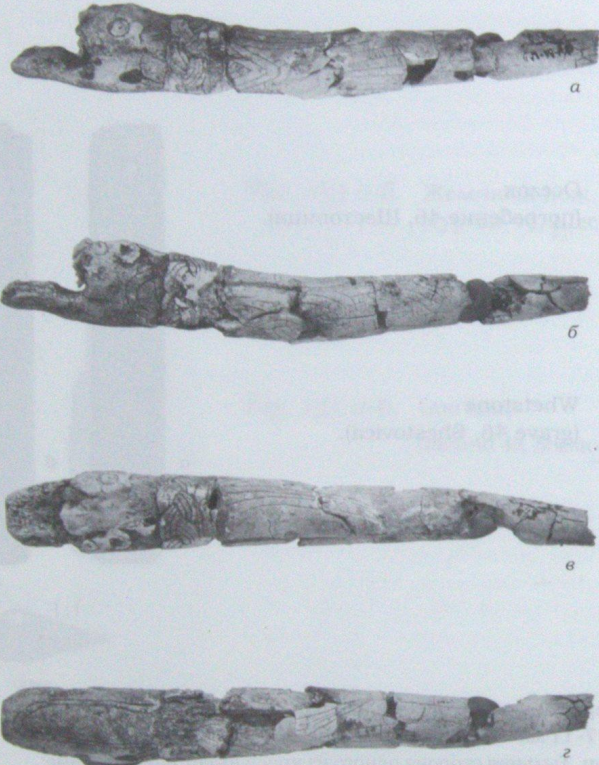
Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/13).

Источники: Станкевич 1962: 16, рис. 8:3.

Андрощук, Беляєва, Блажевич, Якубов 1996: 23, Табл. III:4.

ФА

Остриё из рога



Роговое остриё (тип 1 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4). Длина 90 мм, диаметр 5-13 мм. Остриё изогнутой формы. Широкий конец оформлен в виде головы птицы, раздвоен и имеет сквозное отверстие для кольца. Голова птицы декоративно отделена от туловища поясом плетёнки. Композиция орнамента, вырезанного на поверхности острия, не ясна.

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Рис. 155 а-д. Остриё из рога
(погребение 46, Шестовица).

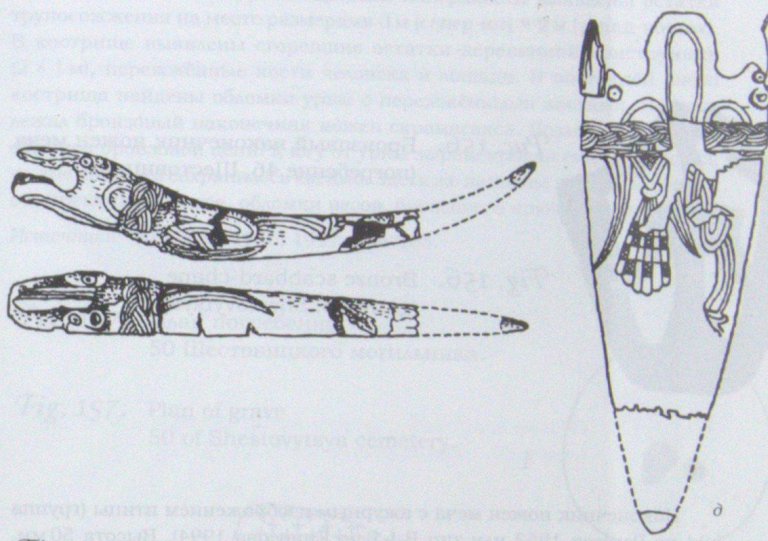


Fig. 155. Point of deer horn
(grave 46, Shestovitsya cemetery).

Fig. 155 а-е. Pointed tool of antler
(grave 46, Shestovitsya).

0 3 см

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/14).

Источники: Бліфельд 1977: 142; Станкевич 1962: 17, рис. 8: 1;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 19;

Андрощук 1999: 104-105, № 30;

Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год // НА ИА НАНУ. - ф.о. 1948/11.

ФА

Наконечник ножен меча



Рис. 156. Бронзовый наконечник ножен меча (погребение 46, Шестовица).

159

Fig. 156. Bronze scabbard-chape (grave 46, Shestovitsya).

Наконечник ножен меча с ажурным изображением птицы (группа I:2d по Paulsen 1953 или тип B-I-1 по Ениосова 1994). Высота 50 мм, ширина 23-44 мм. Наконечник имеет щитовидный корпус с заострённой вершиной и заокругленным низом. По краям вещи – циркульный орнамент, внутри – изображение птицы с распростёртыми крыльями, поднятой головой и схематическим изображением расширяющегося хвоста. Остриё наконечника затёрто, дно проломлено, вероятно, в древности. У отверстия края наконечника загнуты внутрь.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/1).

Источники: Бліфельд 1977: 142; Станкевич 1962: 16, рис. 8: 4;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 28;

Андрощук 1999: 104-105, № 30;

Станкевич Я. В. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1946 год. // НА ИА НАНУ.- ф. о. 1946/20.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

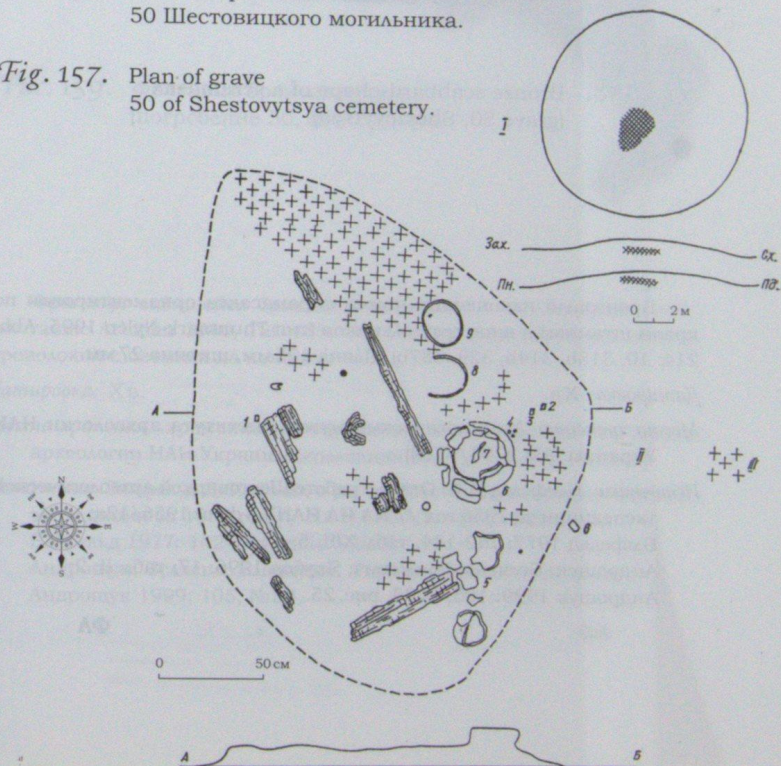
Погребение 50

Курган высотой 0,5 м, диаметром 12 м, исследованный Д. И. Бліфельдом в 1956 г. На уровне древней поверхности выявлены остатки трупосожжения на месте размерами 3 м (север-юг) × 2 м (запад-восток). В кострище выявлены сгоревшие остатки деревянной конструкции (2 × 1 м), пережжёные кости человека и лошади. В восточной части кострища найдены обломки урны с пережжёными костями. На урне лежал бронзовый наконечник ножен скрамасакса. Возле урны найден обрывок бронзовой цепи. К югу от урны зафиксирован ещё один сосуд, на дне которого сохранилось клеймо. Здесь же найдены железные обручи от деревянного ведра, обломки весов, бронзового крючка и гирька.

Источники: Бліфельд 1956; 1977: 164-165.

Рис. 157. План погребения
50 Шестовицкого могильника.

Fig. 157. Plan of grave
50 of Shestovitsya cemetery.



Наконечник ножен скрамасакса

Рис. 158. Бронзовый наконечник ножен скрамасакса (погребение 50, Шестовица).



Fig. 158. Bronze scabbard-chape of a scramasax (grave 50, Shestovytsya).

Бронзовый наконечник ножен скрамасакса орнаментирован по краям штампом в виде треугольников (тип Thunmark-Nylen 1995, Abb. 214: 10, 313b, 314b, 329, 387b). Длина 125 мм, ширина 27 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 2708/7789)

Источники: Бліфельд Д. І. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1956 год // НА ІА НАНУ. – ф. о. 1956/12а;

Бліфельд 1977: 142–144, табл. XIII: 5;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 17; табл. II: 2;

Андрощук 1999: 105, № 33, рис. 25.

ФА

Цепь

Fig. 159. Fragmentary bronze chain (grave 50, Shestovytsya).



Рис. 159. Фрагмент бронзовой цепи (погребение 50, Шестовица).

Фрагмент спёкшейся бронзовой цепи (тип 8 по Arwidsson 1989, см. также Arbman 1940, Taf. 113: 18). Звенья цепи обмотаны тонкой проволокой с петлями на концах.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1956/281 № 273а).

Источники: Бліфельд Д. І. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1956 год // НА ІА НАНУ. – ф. о. 1956/12а;

Бліфельд 1977: 142–144, табл. XIII: 5;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 17; табл. II: 2;

Андрощук 1999: 105, № 34.

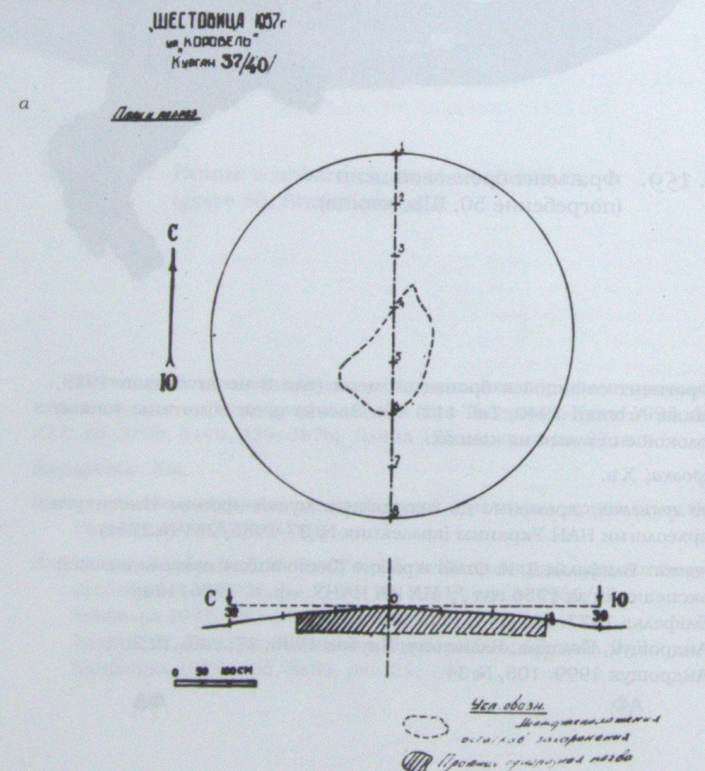
ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 53

Курган высотой 0,30-0,40 м, диаметр 7-8 м, раскопанный Д. И. Блифельдом в 1957 г. В северной части насыпи кургана, на уровне древней поверхности, стоял горшок-урна с остатками трупосожжения на стороне. Кроме пережжённых костей в урне были обнаружены пара овальных бронзовых фибул (сохранилась только одна) и маленькая круглая бронзовая фибула, а также две хрустальные, одна многогранная каменная и одна стеклянная бусины, два железных ледоходных шипа и три бочковидные гирьки. В 0,5 м к югу от урны найдены развалы ещё двух сосудов (один из них имеет клеймо на дне).

Источник: Блифельд 1977: 144-145, табл. XIV, рис. 23.



ИН-Т ДАРХЕОЛОГИИ АН УССР

ШЕСТОВИЦА 1957 г

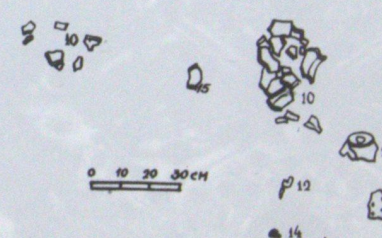
вр. "Коровлево"

Курган 37/40/

ПЛАН ОСТАТКОВ
ЗАХОДОВНИЯ

04

С
Ю



- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| 1 Бусина | 9 Железный грибок |
| 2 Образец каленого чугуна | 10 Фибула с прямым наконечником |
| 3 Железная гирда | 11 " — " |
| 4 Фибула | 12 Наконечник гладкобокий |
| 5 Громок с кольцами | 13 Наконечник гладкобокий |
| 6 Бронзовая круглая фибула | 14 Наконечник гладкобокий |
| 7 " — " | 15 Фибула с гранями |
| 8 Обойница с шипами | |

Рис. 160 а-б. План погребения 53 Шестовицкого могильника.

Fig. 160 a-b. Plan of grave 53 of Shestovytsya cemetery.

Овальная фибула



1.1

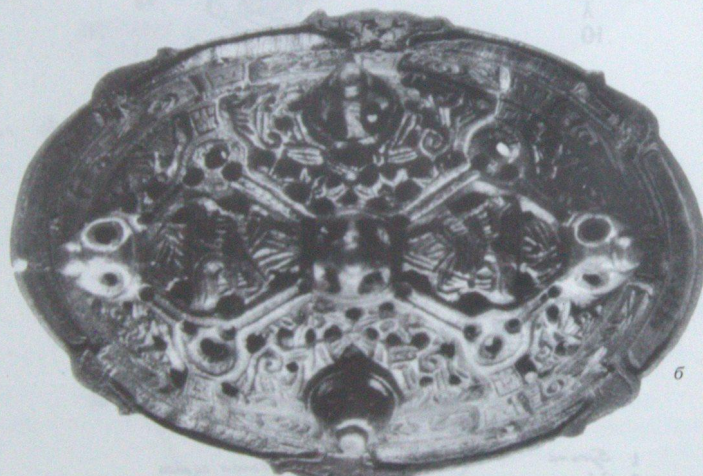


Рис. 161 а-б. Овальная бронзовая фибула (погребение 53, Шестовица).

Fig. 161 a-b. Oval brooch of bronze (grave 53, Shestovitsa).

Овальная фибула с основанием обломанной иглы (тип Р 51С по Petersen 1928). Длина 114 мм, ширина 73 мм. Размеры верхней скорлупы 86 × 54 мм. Край бортика был обломан в древности и отремонтирован

при помощи лентовидной пластинки, прикрепленной двумя бронзовыми заклёпками на обратной стороне фибулы.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1470/2608).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. - ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 144-145, табл. XIV: 2; Андрощук 1999: 105, № 35; Zocenko, Vergun 2007: 189, fig. 3.

Круглая бронзовая фибула



163



Рис. 162 а-б. Маленькая круглая фибула (погребение 53, Шестовица).

Fig. 162 a-b. Small circular brooch of bronze (grave 53, Shestovitsya).

Маленькая круглая фибула (тип 128 по Petersen 1928 или группа II A по Jansson 1984). Диаметр 27 мм; высота 10 мм (без иглы и приёмника). С тыльной стороны фибулы имеется фрагментированная игла, но без кольца. На фибуле изображение трёх симметрично расположенных звериных голов. Изображение выполнено в чётком, высоком рельефе. Стиль "Борре".

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей, Института археологии НАН Украины (AM 1475/2618).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. - ф. о. 1957/14; Блифельд 1977, 144-145, табл. XIV:6; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996, 17, 22, табл. I; Андрощук 1999, 105, №36.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Курган 58

Курган высотой 0,80 м, диаметром 11 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1957 г. Курган опоясывал ров шириной до 2 м и глубиной 1,5 м. Под центральной частью насыпи, на уровне древней поверхности, обнаружены остатки трупосожжения на месте. Костища размерами 3 × 1,5 м было вытянуто в направлении с севера на юг. Находки концентрировались в его центральной и южной части. В центре стоял гончарный сосуд-урна, вокруг которого лежал согнутый меч. Рядом с мечом найден бронзовый наконечник ножен. Поверх меча лежал согнутый и сломанный наконечник копья. К югу от меча обнаружен ледоходный шип. За восточным краем костища найдена кольцевидная фибула с длинной иглой.

Источники: Блифельд 1977: 147-148, табл. XV, рис. 24;
Duczko 2004: 244, fig. 74a.

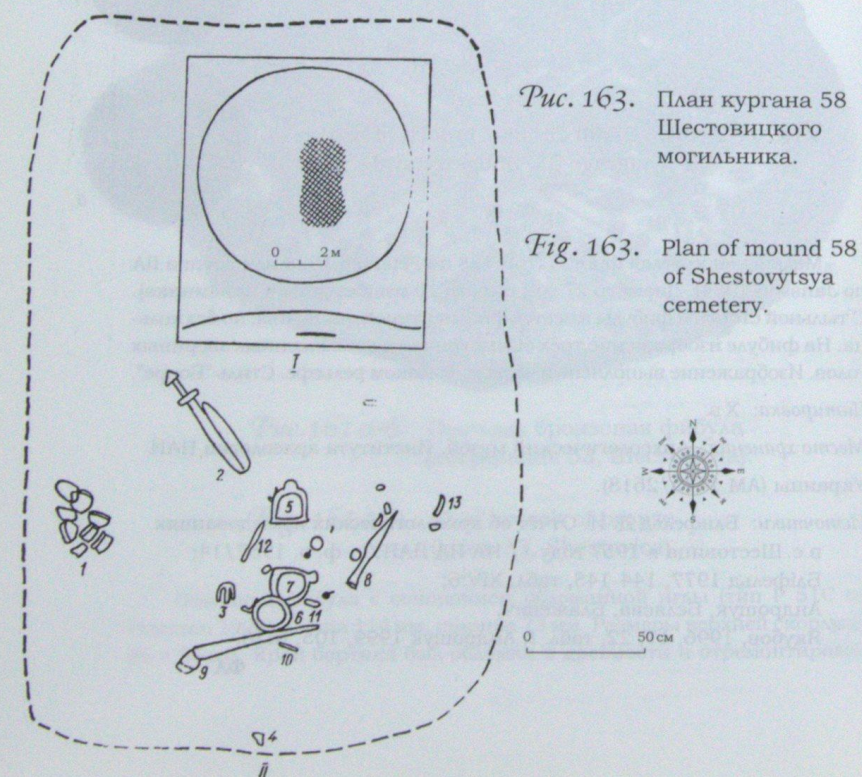


Рис. 163. План кургана 58
Шестовицкого
могильника.

Fig. 163. Plan of mound 58
of Shestovitsya
cemetary.

Наконечник копья

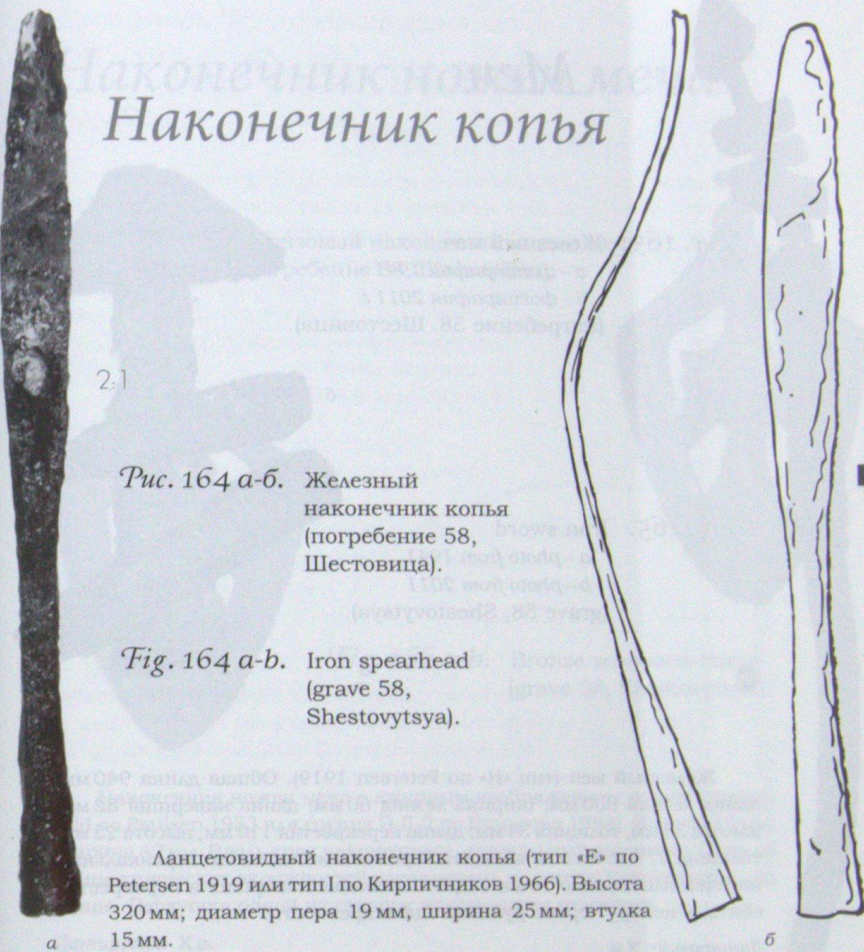


Рис. 164 а-б. Железный
наконечник копья
(погребение 58,
Шестовица).

Fig. 164 a-b. Iron spearhead
(grave 58,
Shestovitsya).

Ланцетовидный наконечник копья (тип «Е» по Petersen 1919 или тип I по Кирпичников 1966). Высота 320 мм; диаметр пера 19 мм, ширина 25 мм; втулка 15 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 147-148, табл. XV: 3; Андрощук 1999: 105, № 39.

ФА

Меч

Рис. 165. Железный меч
а - фотография 1941 г.
б - фотография 2011 г.
(погребение 58, Шестовица).

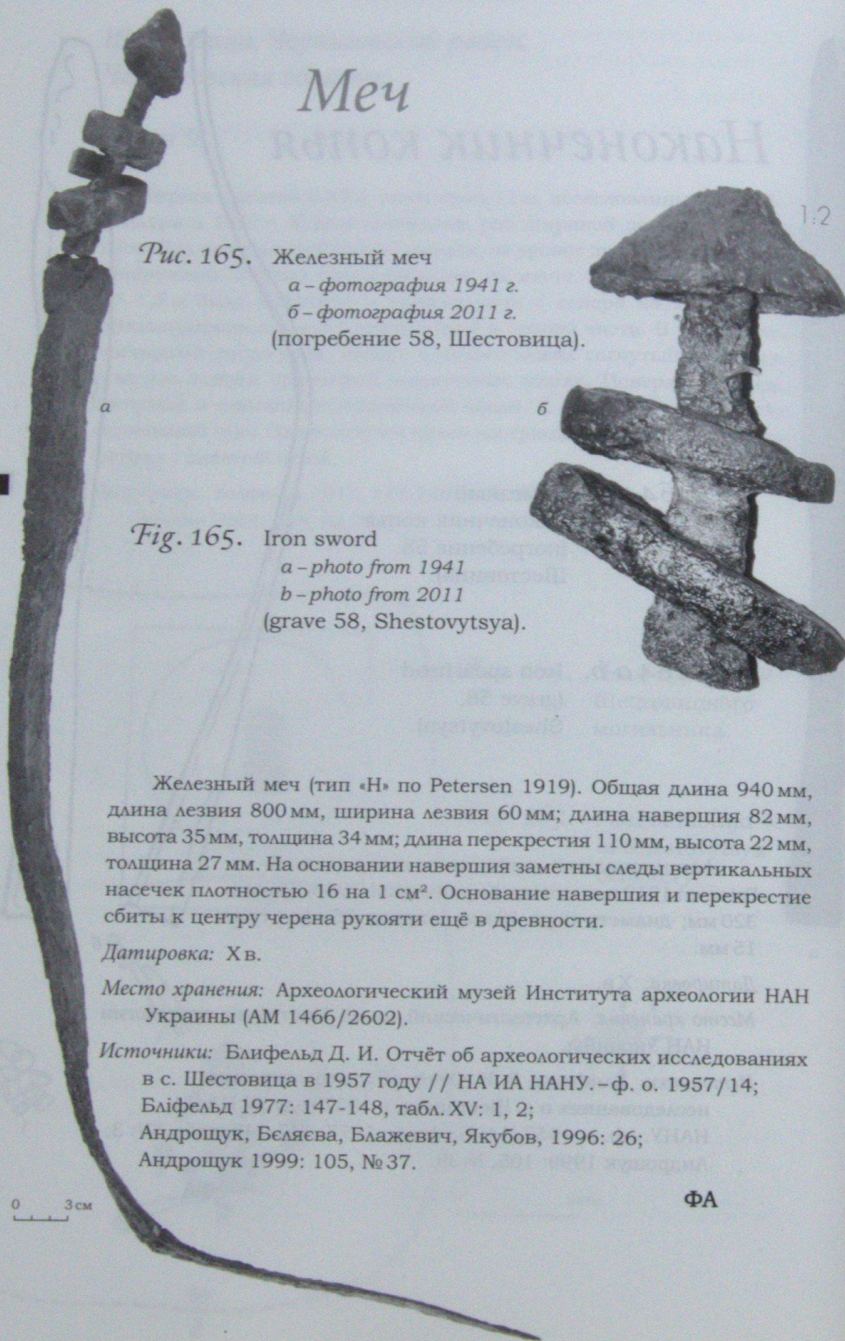


Fig. 165. Iron sword
a - photo from 1941
b - photo from 2011
(grave 58, Shestovytsya).

Железный меч (тип «Н» по Petersen 1919). Общая длина 940 мм, длина лезвия 800 мм, ширина лезвия 60 мм; длина навершия 82 мм, высота 35 мм, толщина 34 мм; длина перекрестья 110 мм, высота 22 мм, толщина 27 мм. На основании навершия заметны следы вертикальных насечек плотностью 16 на 1 см². Основание навершия и перекрестье сбиты к центру черена рукояти ещё в древности.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1466/2602).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ.-ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 147-148, табл. XV: 1, 2; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996: 26; Андрощук 1999: 105, № 37.

ФА

Наконечник ножен меча

Погребение 58

Рис. 166 а-б. Бронзовый наконечник ножен меча
(погребение 58, Шестовица).

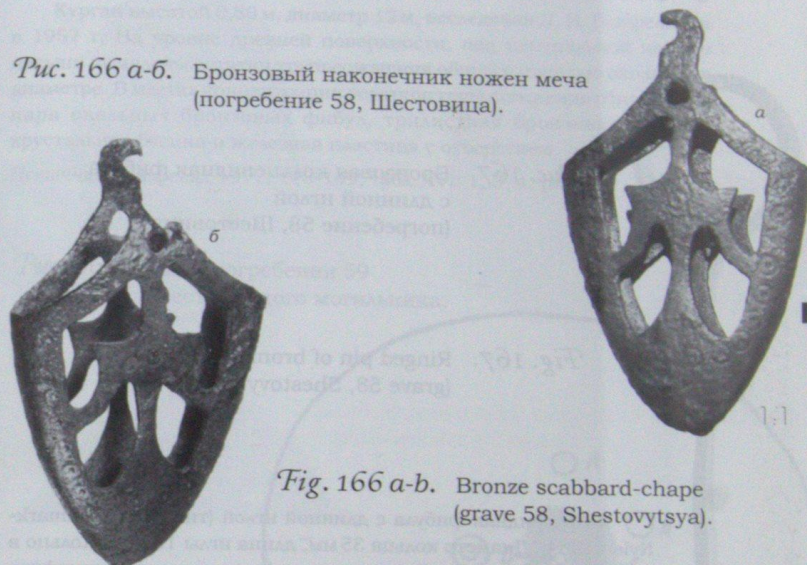


Fig. 166 а-б. Bronze scabbard-chape
(grave 58, Shestovytsya).

Наконечник ножен меча с ажурным изображением птицы (группа I:2d по Paulsen 1953 или группа В-II-2 по Ениосова 1994). Высота 70 мм, ширина 42 мм. Вдоль края наконечника - циркульный орнамент. Одна из концентрических окружностей расположена по центру наконечника - на птице. Верхушка одной из створок наконечника отломана.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1472/2614).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ.-ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 147-148, табл. XV: 4; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 28; Андрощук 1999: 105, № 38.

ФА

Кольцевидная фибула с длинной иглой



Рис. 167. Бронзовая кольцевидная фибула с длинной иглой (погребение 58, Шестовица).

Fig. 167. Ringed pin of bronze (grave 58, Shestovytsya).

Кольцевидная фибула с длинной иглой (тип I по Thunmark-Nylen 1984). Диаметр кольца 35 мм, длина иглы 105 мм. Кольцо в сечении ромбическое. Концы кольца оформлены в виде штифтов округлого сечения, за которые крепится загнутый конец стержня иглы. Игла, свободно перемещающаяся по кольцу, в спирально закрученной части – прямоугольная в сечении; в верхней части – круглая и в нижней (у острия) – овальная. С внешней стороны иглы, на её спирально закрученном конце – орнамент в виде двух вертикальных линий.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 2714/7801).

Источники: Блифельд Д. И. Отчет об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 147–148, табл. XV: 5; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов, 1996: 22; табл. I-3; Андрощук 1999: 105, № 41.

ФА

Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

Погребение 59

Курган высотой 0,80 м, диаметр 12 м, исследован Д. И. Блифельдом в 1957 г. На уровне древней поверхности, под центральной частью насыпи выявлены остатки трупосожжения общей площадью около 2 м в диаметре. В местах концентрации остатков трупосожжения обнаружена пара овальных бронзовых фибул, трилистная бронзовая фибула, хрустальная бусина и железная пластина с отверстием.

Источник: Блифельд 1977: 148–149, табл. XVI: 1, 3, 4, рис. 25.

Рис. 168. План погребения 59
Шестовицкого могильника.

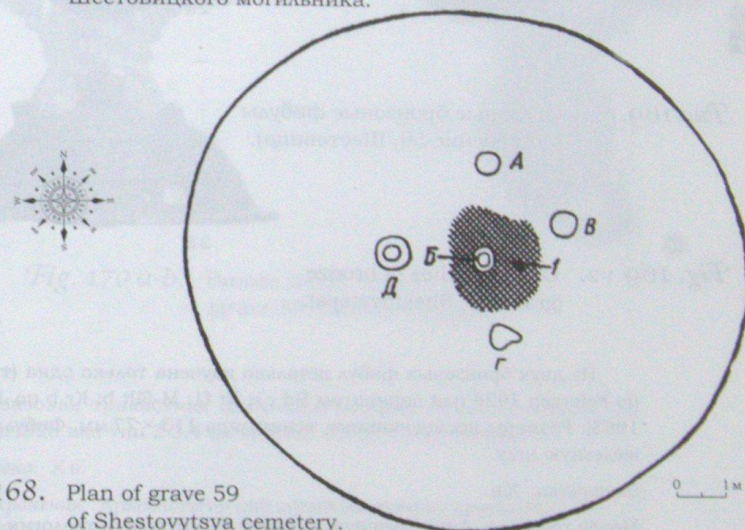
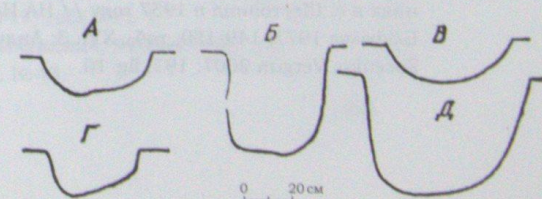


Fig. 168. Plan of grave 59 of Shestovytsya cemetery.



Овальные фибулы



Рис. 169 1-2. Овальные бронзовые фибулы (погребение 59, Шестовица).

Fig. 169 1-2. Oval brooches of bronze (grave 59, Shestovytsya).

Из двух бронзовых фибул детально изучена только одна (тип 52D по Petersen 1928 или вариантам Bd c1; Kt f1; M-fält b; Kr b по Jansson 1985). Размеры исследованного экземпляра 113 × 77 мм. Фибула имеет железную иглу.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1470/2609).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/12; Блифельд 1977: 149-150, табл. XVI: 3; Андрощук 1999: 105, № 42; Zocenko, Vergun 2007: 191, fig. 10.

ФА

Трилистная фибула

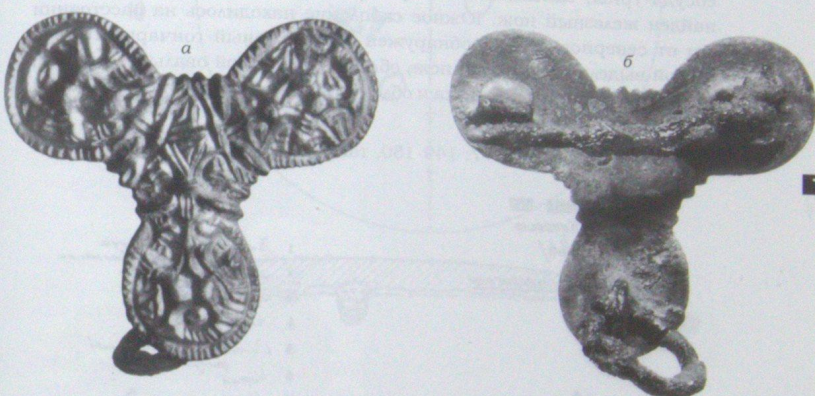


Рис. 170 а-б. Бронзовая трилистная фибула (погребение 59, Шестовица).

Fig. 170 a-b. Bronze trefoil brooch (grave 59, Shestovytsya).

Бронзовая трилистная фибула со следами позолоты (тип 97 по Petersen 1928 или тип Z 3.4 по Maixner 2005). Стиль «Борре».

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1473/2615).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 148-149, табл. XVI: 1; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 27; Андрощук 1999: 105, № 43.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 60

Курган высотой 0,25 м, диаметр около 8 м, исследован Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана, на уровне древней поверхности открыты остатки трупосожжения на стороне, состоявшие из двух скоплений. В северном скоплении найдена нижняя часть большого сосуда-урны, заполненного пережжёными костями. Здесь также найден железный нож. Южное скопление находилось на расстоянии 1 м от северного. Здесь обнаружен раздавленный гончарный сосуд грубой выделки, железный нож, обломки бронзовой овальной фибулы, стеклянная двойная пронизка и обломок костяной пластинки со следами резного орнамента.

Источник: Бліфельд 1977: 149-150, табл. XVI: 2, 5, 6, 10, рис. 26.

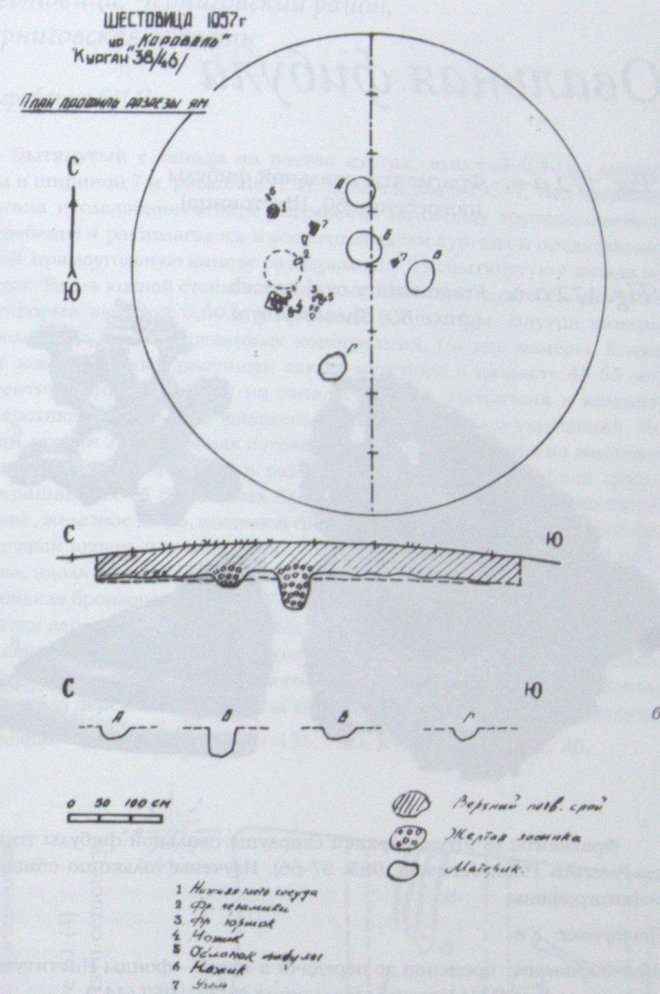
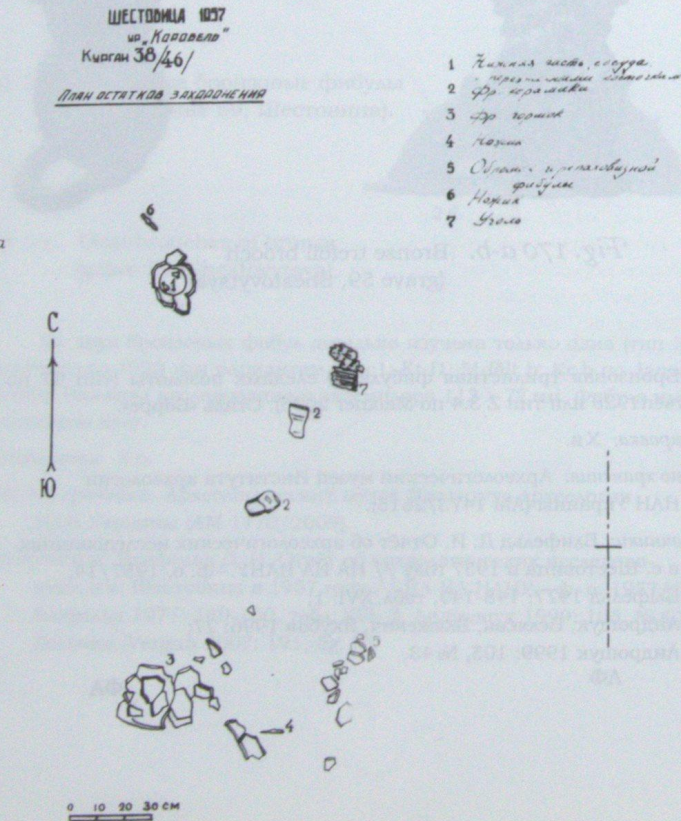


Рис. 171 а-б. План погребения 60 Шестовицкого могильника.

Fig. 171 а-б. Plan of grave 60 of Shestovitsya cemetery.

Овальная фибула

Рис. 172 а-в. Фрагменты овальной фибулы (погребение 60, Шестовица).

Fig. 172 a-c. Fragmentary oval brooch (grave 60, Shestovytsya).



Фрагменты (8 штук) верхней скорлупы овальной фибулы (тип 42 по Petersen 1928, Jansson 1985: 57-66). Изучены только по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1957/447).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/12; Блифельд 1977: 149-150, табл. XVI: 6; Андрощук 1999: 105, № 44; Zocenko, Vergun 2007: 188, fig. 1.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 61(4)

Вытянутый с запада на восток курган, высотой 0,40 м, длиной 21 м и шириной 7 м, раскопан Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана исследовано четыре погребения по обряду трупоположения. Погребение 4 располагалось в восточной части кургана и представляло собой прямоугольную камеру размерами 3 × 2 м, вытянутую с запада на восток. Вдоль южной стены камеры, в материковом грунте, была открыта платформа высотой 0,60 м и шириной 0,30-0,50 м. Внутри камеры прослежены следы деревянных конструкций. На дне камеры, ближе к её южной стенке, расчищен скелет мужчины в возрасте 45-55 лет, ориентированный головой на запад с ногами, согнутыми в коленях. На костице и возле него выявлены остатки одежды и украшений. На груди лежали 26 бронзовых пуговиц. На левом плече найдена железная подковообразная фибула, в районе пояса – остатки кожаной сумки и украшавших её бронзовых бляшек. В сумке находились костяное остириё, железное шило, костяной гребень, калачевидное кресало, оселок, железный штырь и лесной орех. У левого бедра найден железный нож. Слева, вдоль верхней части скелета, лежала железная сабля, два кольца, маленькая бронзовая пряжка. У северной стены камеры зафиксированы остатки деревянного ведра и железного топора. У южной стены камеры найдена раковина. Обломки костей большого копытного животного обнаружены в ногах погребённого. На дне камеры, в одной из канавок, где лежала деревянная лага пола камеры, найдено шиферное пряслице.

Источник: Бліфельд 1977: 151-155, табл. XVIII: 1-4, 12, рис. 30.

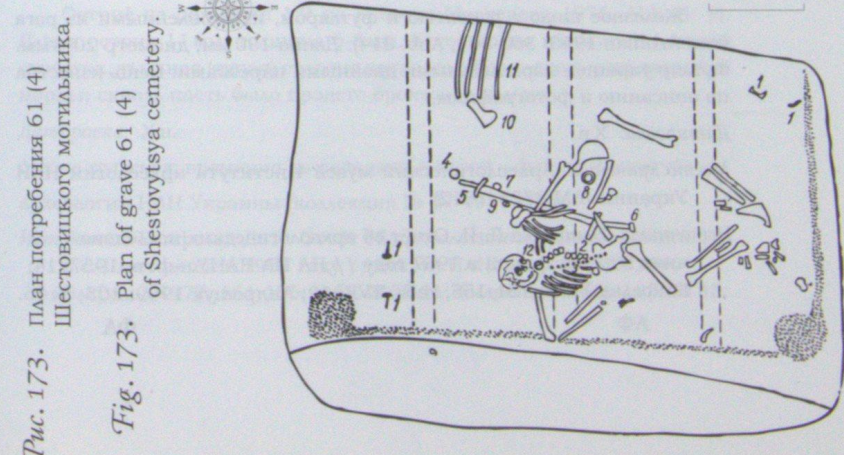




Рис. 174 а-б. Железное шило
(погребение 61 (4),
Шестовица).

Fig. 174 a-b. Iron awl
(grave 61 (4),
Shestovica).

Железное шило с рукоятью и футляром, изготовленными из рога (тип Arbman 1943: 360-361, Abb. 314). Длина 130 мм, диаметр 20-8 мм. Футляр украшен параллельными двойными нарезками. Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 2723/7812).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 151-155, табл. XVII: 12; Андрощук 1999: 105, № 46.

ФА

Остриё из рога

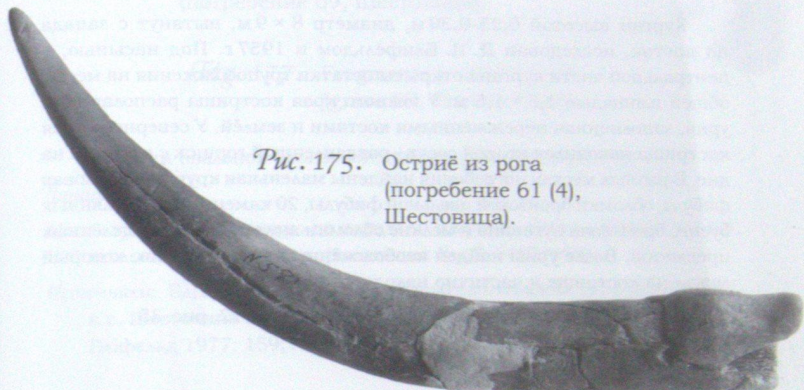


Рис. 175. Остриё из рога
(погребение 61 (4),
Шестовица).

Fig. 175. Pointed tool of antler
(grave 61 (4),
Shestovica).

Остриё из рога (тип 1:9 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4: 9). Длина острия 11 мм, толщина 6-8 мм. Естественно изогнутый роговой отросток, тыльная (тупая) сторона которого оформлена в виде звериной морды; сквозь пасть было продето бронзовое кольцо.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1957/325).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Блифельд 1977: 151-155, табл. XVII: 11; Андрощук 1999: 105, № 45.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 69.

Курган высотой 0,25-0,30 м, диаметр 8 × 9 м, вытянут с запада на восток, исследован Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью, в центральной части кургана открыты остатки трупосожжения на месте, общей площадью 1,5 × 1,5 м. У южного края костища располагалась урна, заполненная пережжёнными костями и землёй. У северного края костища находился второй сосуд – раздавленный горшок с клеймом на дне. В разных местах погребения найдены маленькая круглая бронзовая фибула, обломки бронзовой овальной фибулы, 20 каменных и стеклянных бусин, бронзовая пуговица и мелкие обломки железных неопределённых предметов. Возле урны найден необожжённый скелет кошки, который лежал на костище и частично находился под урной.

Источник: Бліфельд 1977: 158-159, табл. XIX: 1-4, 12, рис. 35.

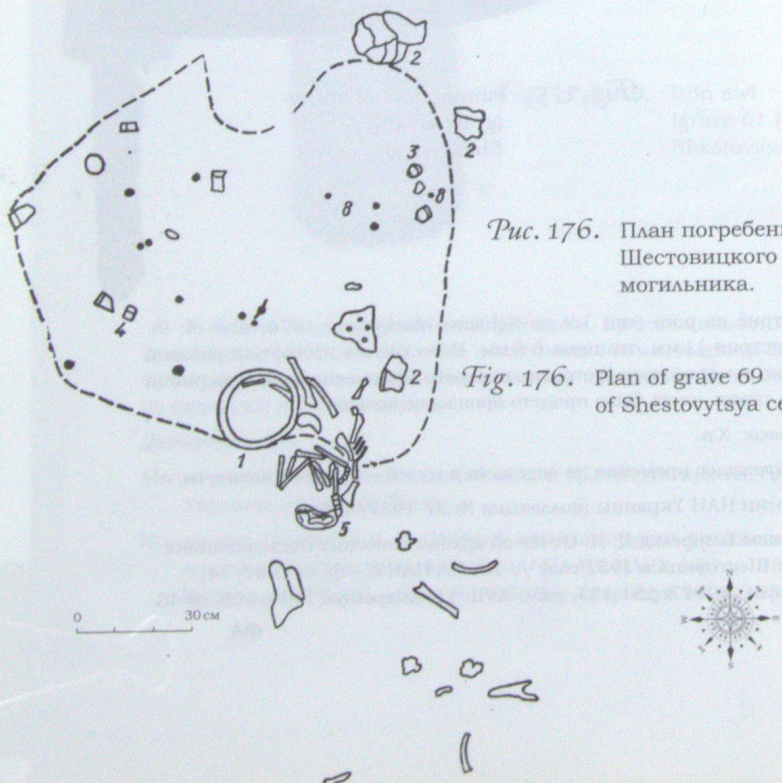


Рис. 176. План погребения 69
Шестовицкого
могильника.
Fig. 176. Plan of grave 69
of Shestovytsya cemetery.

Овальная бронзовая фибула

Рис. 177. Обломки овальной бронзовой фибулы
(погребение 69, Шестовица).

174



Fig. 177. Fragmentary oval brooch
(grave 69, Shestovytsya).

1.1

Обломки овальной бронзовой фибулы (тип неопределён).

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1957/498).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Бліфельд 1977: 159; Андрощук 1999: 105, № 48.

Круглая фибула

Рис. 178. Маленькая круглая фибула
(погребение 69, Шестовица).

175



Fig. 178. Small circular brooch of bronze
(grave 69, Shestovytsya).

1.1

Круглая фибула с тремя симметрично расположенными изображениями звериных голов (тип II A по Jansson 1984). Диаметр 26 мм, высота 8 мм. Стиль «Борре». Игла и приёмник фибулы сломаны. Рельеф изображения низкий, узор частично упрощён и напоминает штрихи. С тыльной стороны прикреплено бронзовое колечко для подвешивания.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 6148/69).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1957/14; Бліфельд 1977: 158-159, табл. XIX: 2; Андрощук 1999: 105, № 47.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 73

Курган исследован Д. И. Блифельдом в 1958 г. Высота кургана 0,15 м. Под дёром обнаружены угли и пережжёные кости, сердоликовая бусина, нож и фрагмент орнаментированного сосуда.

Источник: Бліфельд 1977: 160.



Нож

Рис. 179 а-б. Нож
(погребение 73, Шестовица).

Fig. 179 a-b. Knife
(grave 73, Shestovytsya).



Архивный
снимок.

Железный нож с обломанным черенком. Длина 71 мм, длина лезвия 55 мм, ширина 8 мм. Нож откован в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1958/664).

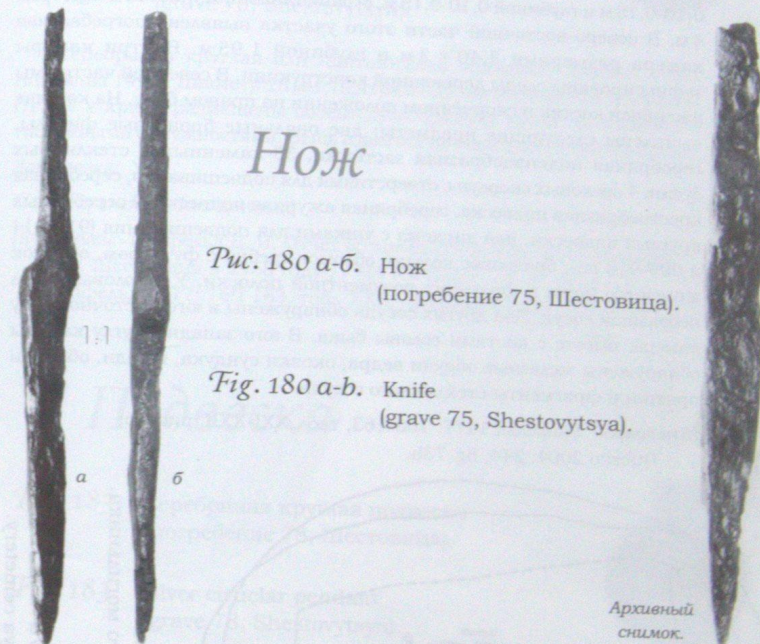
Источники: Бліфельд 1977: 160, табл. XX: 9;
Вознесенская 2006: 41, № 3517.

ФА

Погребение 75

Курган исследован Д. И. Блифельдом в 1958 г. Высота 0,30 м. Под дёром, в разных местах, найдено два фрагмента керамики (один с остатками клейма), железный нож и оселок.

Источники: Бліфельд 1977: 160.



Нож

Рис. 180 а-б. Нож
(погребение 75, Шестовица).

Fig. 180 a-b. Knife
(grave 75, Shestovytsya).

Архивный
снимок.

Железный нож с обломанным черенком. Длина 104 мм, длина лезвия 62 мм, ширина 9 мм. Нож откован в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1958/639).

Источники: Бліфельд 1977: 160, табл. XX: 6;
Вознесенская 2006: 40, № 3513.

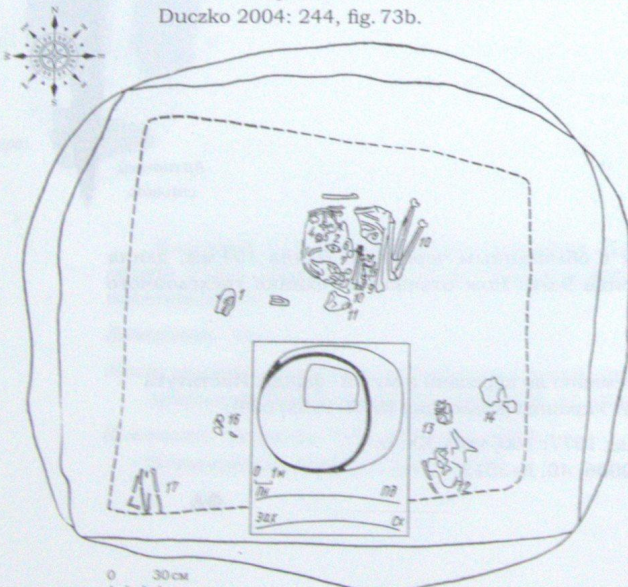
ФА

*Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область*

Погребение 78

Курган высотой 0,30 м со сплющенной вершиной. Исследован в 1958 г. Д. И. Блифельдом. Под насыпью выявлен ров шириной 0,10-0,15 м и глубиной 0,10-0,15 м, ограничивавший участок диаметром 4 м. В северо-восточной части этого участка выявлена погребальная камера размерами 3,40 × 3 м и глубиной 1,95 м. Внутри камеры зафиксированы следы деревянной конструкции. В северной части ямы расчищен костяк в скорченном положении на правом боку. На костяке выявлены следующие предметы: две овальные бронзовые фибулы, серебряная подковообразная застёжка, 30 каменных и стеклянных бусин, 4 ореховых скорлуп с отверстиями для подвешивания, серебряная крестообразная подвеска, серебряная ажурная подвеска, 2 серебряных круглых подвески, два дирхема с ушками для подвешивания (913-914 и 909-910 гг.), бронзовое кольцо, обломок гребня с футляром, обломок железного ножа и фрагмент позументной полоски. У изголовья стоял небольшой сосуд. Два других сосуда обнаружены в юго-восточном углу камеры вместе с костями головы быка. В юго-западном углу камеры обнаружены железные обручи ведра, оковки сундука, гвозди, обломки пряжки и фрагменты стеклянного сосуда.

Источники: Блифельд 1977: 160-163, табл. XXI-XXII, рис. 36;
Duczko 2004: 244, fig. 73b.



*Рис. 181. План погребения 78
Шестовицкого могильника.*

*Fig. 181. Plan of grave 78
of Shestovitsya cemetery.*

Подвеска

*Рис. 182. Серебряная круглая подвеска
(погребение 78, Шестовица).*

*Fig. 182. Silver circular pendant
(grave 78, Shestovitsya).*



178

Серебряная круглая или «щитовидная подвеска» (Duczko 1985; Новикова 1991). Диаметр 28 мм. Центральная часть подвески выпуклая. От неё к краям размещены восемь дугообразных лучей, выполненных тиснёными окружностями. Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ. - ф. о. 1958/12; Блифельд 1977: 160-163, табл. XXII; Андрощук 1999: 106, № 53.

ФА

Подвеска

*Рис. 183. Серебряная круглая подвеска
(погребение 78, Шестовица).*

*Fig. 183. Silver circular pendant
(grave 78, Shestovitsya).*



179

Серебряная круглая подвеска с четырьмя волютами в филиграни и зерни, с широким ушком (Duczko 1985: 323-342). Диаметр 25 мм. Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ. - ф. о. 1958/12; Блифельд 1977: 160-163, табл. XXII; Андрощук 1999: 106, № 52, рис. 33.

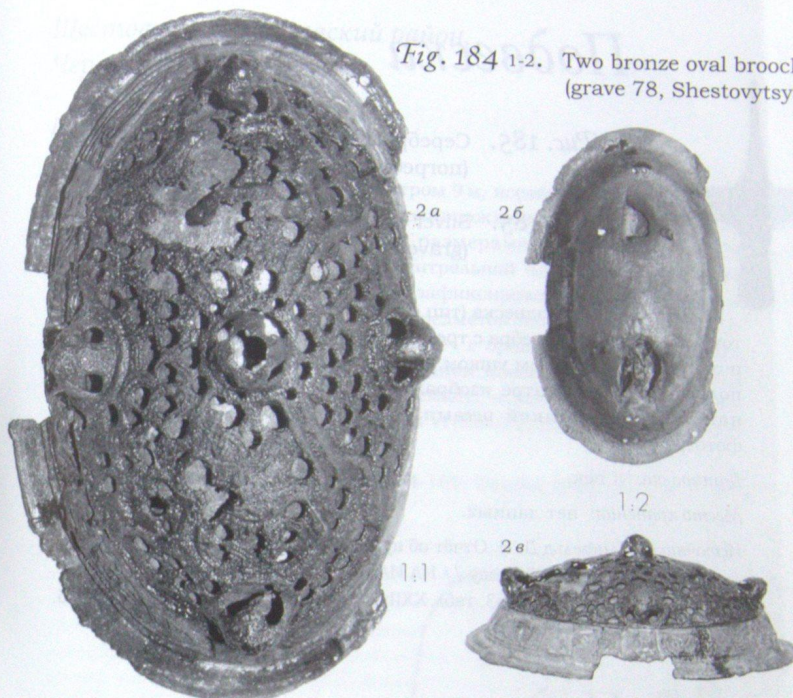
ФА

Овальные фибулы



Рис. 184 1-2. Две бронзовые овальные фибулы (погребение 78, Шестовица).

Fig. 184 1-2. Two bronze oval brooches (grave 78, Shestovytsya).



Пара бронзовых овальных фибул (так называемый «Хаге-вариант» 51 типа по Petersen 1928; Jansson 1985: 81). Обе фибулы имеют повреждения верхней скорупы и бортиков подошвы, позолота сохранилась частично

1 (№ 601). Длина 113 мм, ширина 78 мм. На внутренней поверхности фибулы в районе крепления приемника заметны следы ткани.

2 (№ 600). Длина 115 мм, ширина 73 мм.

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1958/600, 37-1958/601).

Источники: Блифельд Д. И. Отчет об археологических исследованиях

в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1958/12;

Блифельд 1977: 160-163, табл. XXII;

Андрощук, Беляева, Блајкевич, Якубов, 1996: 18-27; табл. I: 6;

Андрощук 1999: 105, № 49, рис. 26;

Zocenko, Vergun 2007: 190-191, fig. 7.

ФА

Подвеска

182



1.1

Рис. 185. Серебряная крестовидная подвеска (погребение 78, Шестовица).

Fig. 185. Silver cross-shaped pendant (grave 78, Shestovytsya).

Крестовидная подвеска (тип 1.2.2 по Staeker 1999) изготовлена из тонкого листового серебра с тремя расширенными округлыми концами и одним расплаasteredенным ушком. Размер 40 × 35 мм. По краям лопастей подвески и в её центре изображены концентрические окружности, нанесённые техникой штампа. Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Х век.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1958/12; Блифельд 1977: 160-163, табл. XXII; Андрощук 1999: 106, № 50, рис. 35.

ФА

Подвеска

183



1.1

Рис. 186. Серебряная ажурная подвеска (погребение 78, Шестовица).

Fig. 186. Silver pendant of openwork ornament (grave 78, Shestovytsya).

Серебряная ажурная подвеска с плетением (тип 159 по Petersen 1928 или группа «В», тип «Norelund» по Callmer 1989). Диаметр 30 мм. Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1958/12; Блифельд 1977: 160-163, табл. XXII; Андрощук 1999: 106, № 51, рис. 34.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 83

Курган высотой 0,80 м и диаметром 9 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1948 году. Остатки трупосожжения на месте в виде костища прямоугольной формы, размерами 3 м (север-юг) × 2 м (запад-восток), были выявлены в центральной части кургана. Кроме пережжёных человеческих костей зафиксированы кости лошади и собаки. Подавляющее большинство предметов лежали в южной части костища. Здесь найдены: согнутый меч с бронзовым наконечником ножен, обломки скрамасакса, наконечник копья, обломок железного ножа, умбон щита, два железных стремени, ледоходный шип, а также две медные византийских монеты Льва VI (886-912 гг.). В западной части костища найдены обломки сосуда.

Источники: Блифельд 1952; 1977: 164-165; Duczko 2004: 244, fig. 74b.

Рис. 187. План погребения 83
Шестовицкого могильника.

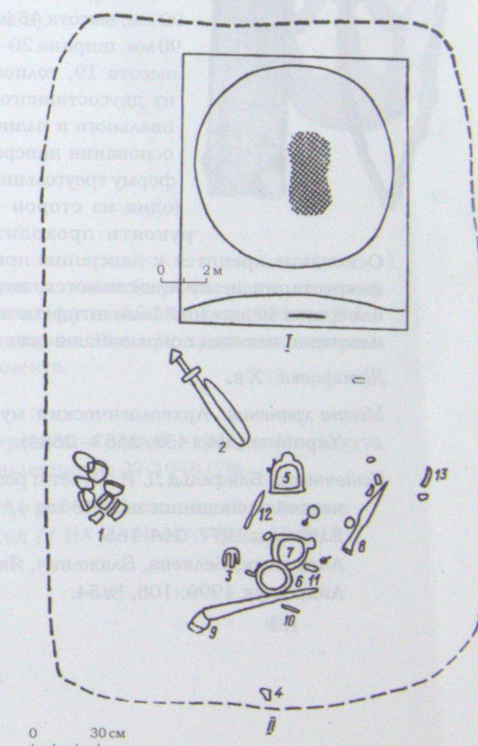
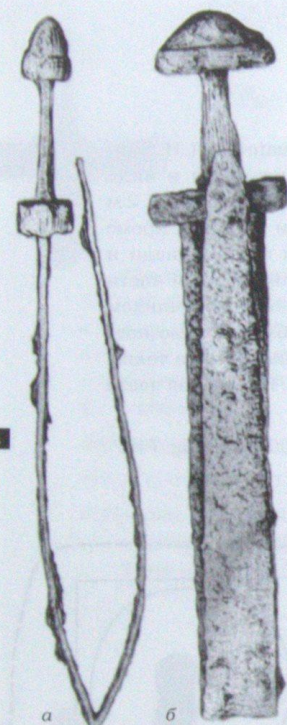


Fig. 187. Plan of grave 83 of
Shestovitsya cemetery.



Меч

Рис. 188 а-б. Железный меч
(погребение 83, Шестовица).

Fig. 188 a-b. Iron sword
(grave 83, Shestovica).

0 3 см

184

Меч (тип «Н» по Petersen 1919) плохой сохранности: коррозия, клинок сломан. Длина около 889 мм, длина клинка 735 мм, ширина 58-32 мм. Длина навершия 90 мм, высота 45 мм, толщина 80 мм. Длина рукояти 90 мм, ширина 20-33 мм. Длина перекрестья 104 мм, высота 19, толщина 31 мм. Рукоять меча состоит из двусоставного навершия треугольной формы, овального в плане. Перекрестье повторяет форму основания навершия. В сечении навершие имеет форму треугольника, а перекрестье – биконическую (одна из сторон повреждена коррозией). Черен рукояти проходит через основание навершия.

Основание крепится к навершию при помощи двух штифтов. Следы инкрустации не прослеживаются, хотя с нижней стороны основания навершия между шайбами штифтов заметна коррозированная медная пластина, некогда покрывавшая всю нижнюю плоскость основания.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1453/2583–2584).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1948/11; Блифельд 1977: 164–165; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 29; Андрощук 1999: 106, № 54.

ФА

Наконечник ножен меча

Рис. 189. Фрагментированный наконечник ножен меча
(погребение 83, Шестовица).

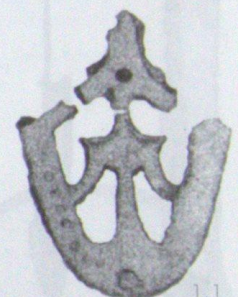


Fig. 189. Fragmentary scabbard chape
(grave 83, Shestovica).

185

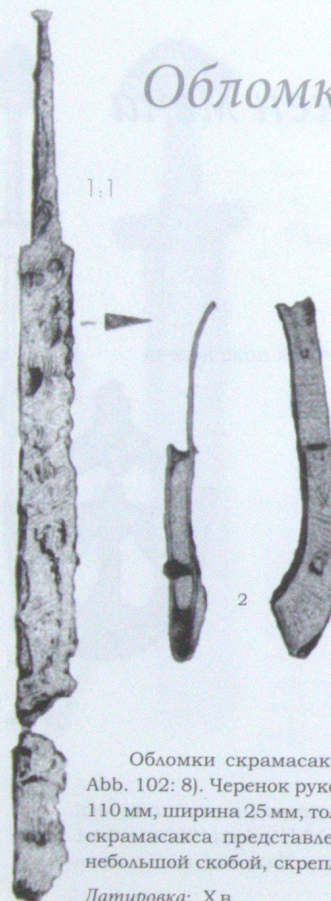
Фрагментированный наконечник ножен (верхняя часть сломана) меча с ажурным изображением птицы (группа I:2d Paulsen 1953 или B-I-1 по Енисову 1994). Высота 48 мм, ширина 37 мм. По краям наконечника заметны следы циркульного орнамента.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1948/79).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1948/11; Блифельд 1977: 164–165; Андрощук 1999: 106, № 55.

ФА



Обломки скрамасакса

Рис. 190 1-2. Обломки скрамасакса (погребение 83, Шестовица).
Fig. 190 1-2. Fragments of a scramasax (grave 83, Shestovica).

Обломки скрамасакса (тип Thunmark-Nylen 1995, Abb. 44: 8, Abb. 102: 8). Черенок рукояти оканчивается «шляпкой». Длина клинка 110 мм, ширина 25 мм, толщина спинки 7 мм. Бронзовая оковка ножен скрамасакса представлена двойной пластинкой, наконечником и небольшой скобой, скреплённой по краю двумя гвоздиками.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды

Института археологии НАН Украины.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год // НА ИА НАНУ.-ф. о. 1948/11; Блифельд 1952: 123-131; Блифельд 1977: 164-165; Андрощук 1999: 106, № 56.

ФА

Умбон щита



Рис. 191 а-б. Железный умбон щита (погребение 83, Шестовица).

1.2

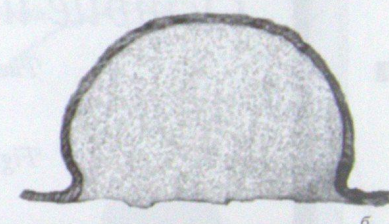


Fig. 191 a-b. Iron shield-boss (grave 83, Shestovica).

Железный умбон полусферической формы (тип R 562 по Rygh 1885). Внешний диаметр по краю фрагментированной «полы» 130 мм, внутренний 110 мм. Общая высота умбона 60 мм, высота шейки 6 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1468/2605).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год // НА ИА НАНУ.-ф. о. 1948/11; Блифельд 1977: 164-165; Андрощук 1999: 106, № 57.

ФА

Шестовица, Черниговская область,
Черниговский район

Погребение 84

Курган высотой 0,53-0,67 м, диаметром 10-11 м, вытянутый с запада на восток. Раскопан Д. И. Блифельдом в 1956 г. (в монографии ошибочно указан 1948 г.). Остатки сожжения на стороне (пережжёные кости, пепел, уголь) были обнаружены на уровне древней поверхности. К югу выявлено ещё одно небольшое скопление пережжёных костей и пепла, а также два разбитых сосуда. В одном из сосудов, служившем урной, были обнаружены остатки трупосожжения, бронзовая пуговица, кремень, обожжённый комок ганины и орнаментированное остріє из рога.

Источник: Бліфельд 1977: 165, табл. XXIII: 5, 7, 11.

Остріє из рога

189

Рис. 192. Остріє из рога
(погребение 84, Шестовица).

Fig. 192. Pointed tool of antler
(grave 84, Shestovitsa).

Остріє из рога (тип 1:1 по Schwarz-Mackenzen 1976), фрагментированное, круглое в сечении. Длина 142 мм (после реконструкции). На тыльной (тупой) стороне острія вырезана звериная морда со следами отверстия, через которое продевалось металлическое кольцо. Декоративная линия отделяет голову зверя, за ней расположен поясок из маленьких ромбов, ограниченный двойными линиями, а с ним соединяется орнамент в виде плетёники, образованной двумя сдвоенными линиями и расположенной вдоль туловища зверя.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1956/311 [или 310]).

Источники: Бліфельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1957 году // НА ИА НАНУ. – ф. о. 1956/12а; Бліфельд 1977: 165.

ФА



Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

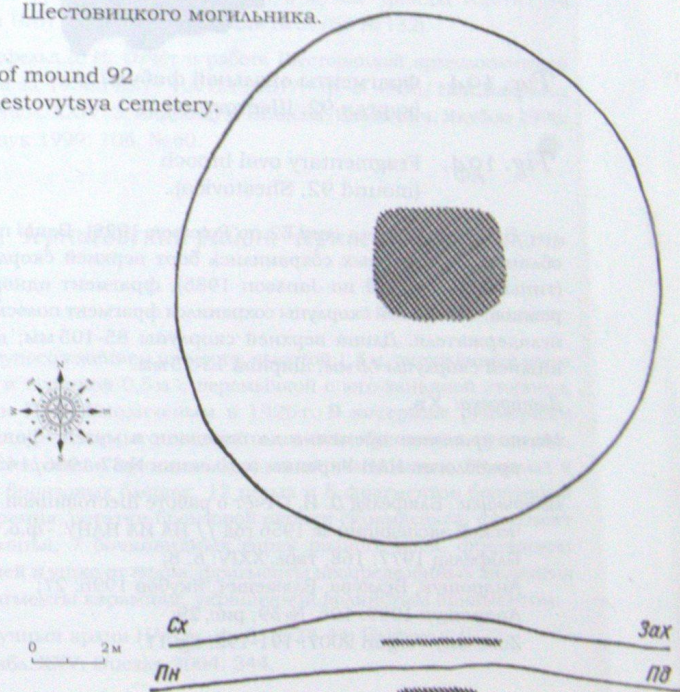
Курган 92

Курган высотой 0,80 м, диаметром 15 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1956 г. На уровне древнего горизонта выявлены остатки трупосожжения на месте. Кости, размерами 3,5 м (запад–восток) × 2,5 м (север–юг), содержали большое количество пережжёных костей. В его южной и юго-западной части найдено 30 стеклянных и каменных бусин, 1 серебряная бусина, бронзовая пуговица, фрагменты овальной фибулы, обрывок золотой нитки, обломок гребня, железный нож, бронзовый игольник, бронзовое кольцо для подвешивания скрамасакса, глиняное пряслище, фрагменты 4 сосудов (один с клеймом на дне) и обломки неопределённых железных предметов.

Источник: Бліфельд 1956; 1977: 167-168, рис. 40.

Рис. 193. План кургана 92
Шестовицкого могильника.

Fig. 193. Plan of mound 92
of Shestovytsya cemetery.



Овальная фибула



Рис. 194. Фрагменты овальной фибулы (курган 92, Шестовица).

Fig. 194. Fragmentary oval brooch (mound 92, Shestovica).

Овальная фибула (тип 52 по Petersen 1928). Вещь представлена в обломках, из которых сохранились борт верхней скорлупы с кантом (типы Bd b и Kt f2 по Jansson 1985), фрагмент одного из четырёх рожков. От нижней скорлупы сохранился фрагмент полоски с обломками иглодержателя. Длина верхней скорлупы 85–105 мм; длина полоски нижней скорлупы 68 мм, ширина 13–25 мм.

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей–фонды Института археологии НАН Украины (коллекция №37-1956/143-150, 152?).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1956 год // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1956/12а; Блифельд 1977: 168, табл. XXIV: 6, 8; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 27; Андрощук 1999: 106, № 59, рис. 29; Zocenko, Vergun 2007: 191–192, fig. 11.

ФА

Кольцо для подвешивания скрамасакса

Рис. 195. Бронзовое кольцо для подвешивания ножен скрамасакса (курган 92, Шестовица).

Fig. 195. Bronze suspension ring of a scarmsax (mound 92, Shestovica).



1.1

Бронзовое кольцо для подвешивания ножен скрамасакса (тип Arbman 1940, Taf. 6: 1c, 4b). Кольцо диаметром 35 × 30 мм имеет в сечении форму шестиугольника с округлыми гранями, с расширением в районе крепления щитка. Декорировано двумя трёхчастными утолщениями.

Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей–фонды Института археологии НАН Украины (коллекция №37/56 № 152).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1956 год // НА ИА НАНУ.–ф. о. 1956/12а; Блифельд 1977: 168, табл. XXIV: 3; Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 16; Андрощук 1999: 106, № 60.

ФА

Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

Погребение 93

Курган с трупосожжением на месте, высотой 1,5 м, окружённый рвом шириной 1,5 м и глубиной 0,5 м с перемычкой с юго-западной стороны, был исследован П. И. Смоличевым в 1926 г. В костище размерами 2,55 м (юго-запад) × 1,9 м (юго-восток) выявлены: бронзовая пуговица, круглая золотостеклянная пуговица, бронзовый колокольчик, 50 цельных и 29 фрагментов бронзовых бляшек, 12 цельных и 5 фрагментов бронзовых наконечников ремня, остатки бронзовой оковки скрамасакса, фрагмент наконечника копья, 7 бочковидных гирек разного веса, фрагменты железных обручей и ушко от ведра, фрагменты неопределённых железных предметов, фрагменты керамики, украшенной волнистым орнаментом.

Источники: Научный архив НАНУ.–ф. 6. № 23-41; Блифельд 1977: 168–169, табл. XXV; Duczko 2004: 244.

191

Обивка ножен скрамасакса



1.1

Рис. 196 а-б. Фрагмент обивки ножен скрамасакса (погребение 93, Шестовица).



б

Fig. 196 а-б. Fragmentary bronze fitting of a scramasax (grave 93, Shestovica).

Фрагментированная обивка ножен скрамасакса (тип Arbořman 1940, Taf. 6: 8b) с 11 бронзовыми скобами для крепления. Длина 150 мм, ширина 17 мм. Двойная прямоугольная пластина с двумя бронзовыми кольцами для подвешивания. Обе стороны украшены двойными линиями, повторяющими форму пластины, на одной стороне – комбинация вырезанных чередующихся Т-образных и ступенчатых фигур, на другой – штампованный орнамент в виде двойного зигзага. Каждое кольцо крепится при помощи под треугольного щитка, закрепленного штифтом между двумя пластинами.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского (в витрине со скрамасаксом из погр. 145).

Источники: Научный архив НАНУ. – ф. 6. № 23-41;

Бліфельд 1977: 168-169, табл. XXV: 10;

Андрощук 1999: 106, № 61.

ФА

Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

Погребение 98

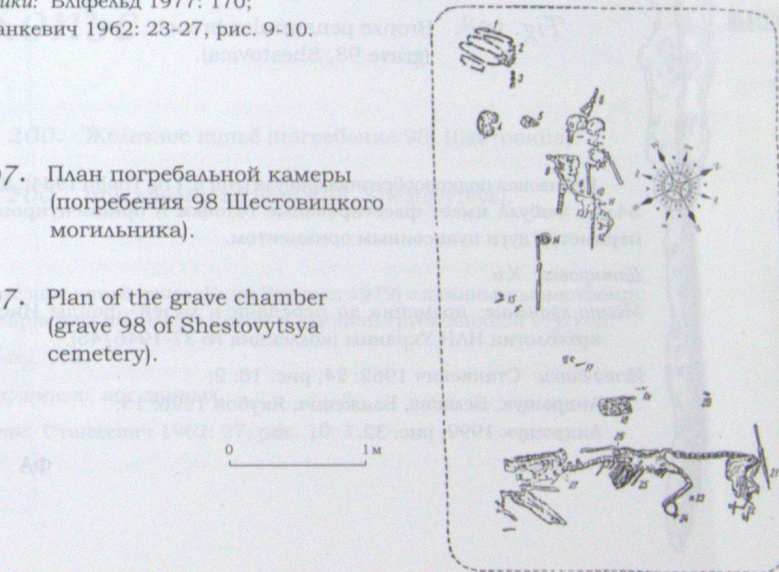
Курган исследован Я. В. Станкевич в 1946 г. Диаметр 14 м, высота 1 м. Под насыпью обнаружено камерное погребение размерами $4 \times 2,5$ м и глубиной 2,5 м от вершины насыпи, 1,5 м от уровня древней поверхности. В камере обнаружены скелеты мужчины и женщины, ориентированные головой на северо-запад, в вытянутом положении на спине. Женщина находилась слева от мужчины. В головах погребенных обнаружен топор. У мужского костяка на груди найдены остатки шёлковой византийской ткани с нашитыми пуговицами, вдоль левого бедра – скрамасакс, 2 ножа, кресало с кремнем и оселок, а в области таза – бронзовая подковообразная фибула. К юго-западу от черепа мужчины найдены остатки шёлковой ткани с пуговицами, 4 гирьки. У юго-западного края камеры обнаружены гребень из рога, железные детали ведра, рядом с ними – 26 стеклянных «шашек». На груди женщины найдено 90 стеклянных бус, а на пальце правой руки – бронзовое проволочное кольцо. В ногах погребенных, на специально вырезанной земляной платформе, лежал костяк коня на левом боку с согнутыми ногами. Около черепа коня обнаружено копьё остриём вверх и железные удила, у копыт – железные стремена и бронзовая бляшка, на рёбрах и позвонке – бронзовое кольцо и железные пряжки, а на костях таза – 2 железных кольца. Между мужским костяком и останками коня найдены нож, кольцо, стержни, пластинки и другие неопределённые предметы из железа.

Источники: Бліфельд 1977: 170;

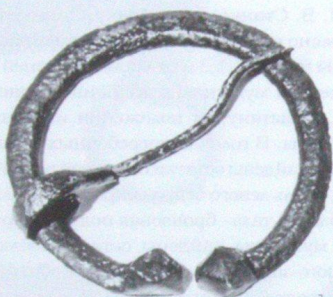
Станкевич 1962: 23-27, рис. 9-10.

Рис. 197. План погребальной камеры (погребения 98 Шестовицкого могильника).

Fig. 197. Plan of the grave chamber (grave 98 of Shestovitsya cemetery).



Фибула



193

Рис. 198. Бронзовая подковообразная фибула (погребение 98, Шестовица).

Fig. 198. Bronze penannular brooch (grave 98, Shestovitsa).

Бронзовая подковообразная фибула (тип II:1 по Thàlin 1984). Диаметр 54 мм. Фибула имеет фасетированные головки и орнаментирована по периметру дуги пuhanсонным орнаментом.

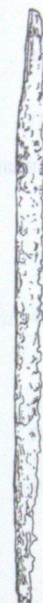
Датировка: Х в.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/45).

Источники: Станкевич 1962: 24, рис. 10: 2;
Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 15;
Андрощук 1999: рис. 32.

ФА

Скрамасакс



194

Рис. 199. Железный скрамасакс (погребение 98, Шестовица).

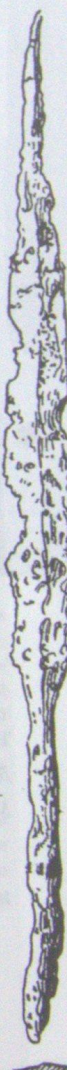
Fig. 199. Iron scramasax (grave 98, Shestovitsa).

Железный скрамасакс (тип Arbman 1940, Taf. 6: 5).

Датировка: Х век.

Место хранения: нет данных.

Источники: Станкевич 1962: 24, рис. 10: 2;
Андрощук 1999: 106, №62.



195

Копьё

Рис. 200. Железное копьё (погребение 98, Шестовица).

Fig. 200. Iron spearhead (grave 98, Shestovitsa).

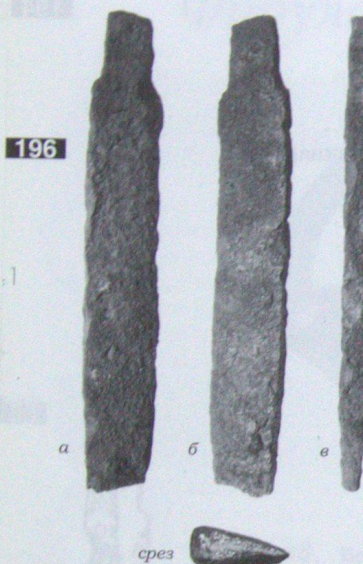
Железное копьё (типа «К» по Petersen 1919) с длинным ланцетовидным, ребристым по центру пером и длинной трубковидной втулкой.

Датировка: Х в.

Место хранения: нет данных.

Источник: Станкевич 1962: 27, рис. 10: 1.

ФА



196

*Нож**Рис. 202 а-в.* Нож
(погребение 98, Шестовица).

Железный нож изготовлен в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/58).

Источники: Станкевич 1962: 27, рис. 9: 4;
Вознесенская 2006: 40, рис. 1: 3507.

срез

*Оселок**Fig. 203.* Whetstone
(grave 98, Shestovytsya).

197

*Рис. 203.* Оселок
(погребение 98, Шестовица).

Оселок из полосатого сланца (тип Arbman 1940, Taf. 188: 1-18).

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/13).

Источники: Станкевич 1962: 24, рис. 9: 1;
Андрощук 1999: 106, № 63.

ФА



Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 100

*Рис. 204.* План погребения 100
Шестовицкого
могильника.*Fig. 204.* Plan of grave 100
of Shestovytsya
cemetery.

Курган высотой 0,60 м, диаметр 6 × 7 м, вытянут с севера на юг. Исследован Д. И. Блифельдом в 1958 г. Под насыпью кургана, в его юго-восточной части, обнаружена яма, вытянутая с юго-востока на северо-запад, размерами 3 × 2 × 1,10 м и глубиной 0,50-0,60 м от уровня древней поверхности. В юго-восточной части ямы найден костяк молодой женщины, лежавший в вытянутом положении на спине головой на северо-запад. Правая рука вытянута вдоль тела, левая лежала на тазовых костях. В районе пояса, справа от костяка, найдена группа вещей, состоявшая из дирхема-подвески (895-896 гг.), каменных, стеклянных и серебряных бус, железного ключа и костяной трубки. На тазовых костях найден железный нож и бронзовое кольцо. У головы погребённой стояло ведро, а в ногах — гончарный сосуд с клеймом. В северо-восточном углу ямы найдены мелкие кости птицы.

Источник: Бліфельд 1977: 171-172, табл. XXVII: 1-5, 7-9, рис. 42.

198



Бусина

1.1

Рис. 205. Серебряная бусина
(погребение 100, Шестовица).

Fig. 205. Silver bead
(grave 100, Shestovica).

Бусина биконической формы, изготовленная из рубленной серебряной проволоки (Корзухина 1971). Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Х в.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт об археологических исследованиях в с. Шестовица в 1958 году // НА ИА НАНУ.-ф. о. 1958/12; Блифельд 1977: 172, табл. XXVII: 1; Андрощук 1999: 106, № 64.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 102

Погребение, частично исследованное П. И. Смоличевым в 1925 г. в кургане высотой 1 м и диаметром 10,7 м (нераскопанными остались западная и северо-восточная части кургана). Под насыпью выявлены кострище овальной формы (3 × 2,5 м) с остатками трупосожжения на месте. В кострище выявлены обожжённые человеческие и птичий кости. Найдены: развал горшка, фрагменты уздечки, железное ушко от ведра, два наконечника стрел, бронзовый наконечник ножен скрамасакса, бронзовый крючок, двойная жёлтая бусина, железная пряжка и неопределённый железный предмет.

Источники: Научный архив НАНУ.-ф. 6. № 23-41; Блифельд 1977: 173, табл. XXVII: 6, 10-12; Андрощук 1999: 106, № 65, рис. 36.

199

Наконечник скрамасакса

Фрагмент бронзового наконечника скрамасакса. Длина 45 мм, ширина 20 мм. Известен только по описанию.

Датировка: Х в.

Место хранения: нет данных. До 1941 г.–Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источники: Блифельд 1977: 173, табл. XXVII: 11;
Андрощук 1999: 106, № 65.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 105

Курган высотой 0,35 м и диаметром 8,8 м, исследованный Д. И. Блифельдом в 1948 г. На уровне древней поверхности выявлены остатки сожжения на стороне. Кремированные кости находились в керамической урне и вокруг неё на площади 1 м². Возле урны лежал другой сосуд–раздавленный горшок, украшенный волнистым орнаментом. К востоку от вышеупомянутых сосудов были обнаружены обломки третьего сосуда, с орнаментированным дном. Среди кремированных костей был найден обожжённый наконечник пояса.

Источник: Блифельд 1977: 174, табл. XXVIII: 1, 4; XXIX

АФ

Керамический сосуд с рисунком

Рис. 206 а-б. Керамический сосуд с рисунком (погребение 105, Шестовица).

200

Фрагментированный сосуд, изготовленный из хорошо отмученной глины светло-жёлтого цвета. Первоначальная высота неизвестна, диаметр дна около 100 мм. Согласно предложенной Д. И. Блифельдом реконструкции, сосуд был восстановлен и представляет собой «водолей» – невысокую цилиндрическую банку с полусферическим верхом, «носиком» и тремя ручками. Такая форма не является единственно возможной. Отметим, что тесто сосуда, а также такие элементы, как длинные «шей», минимум две ручки, орнамент в виде прочерченных параллельных линий, близки византийскому типу керамики, известному как аскодавла ('аскобабла'). Подобные сосуды изготавливались из кожи или керамики и использовались как контейнеры для перевозки жидкости (Papanikola-Bakirtzi 2002: 170). На днище сосуда процарапан по сухой глине орнамент в виде трёх переплетённых змей. Орнамент представляет собой композицию двух элементов изобразительного искусства эпохи викингов – так называемые *trikvetra* (плетёная) и *triskele* («три ноги»), оформленные в данном случае в виде змейных голов. Ближайшая аналогия – один из шести рисунков (а именно № 5) на костяной рукояти ножа из Хедебю. По ряду стилистических черт, декор, как и сама вещь, отнесены к стилю «Маммен» и датированы второй половиной X в. (Westphalen 2002: 150-151, Abb. 67: 5).

Датировка: X в.

Место хранения: Археологический музей Института археологии НАН Украины (AM 1456/2589).

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о работе Шестовицкой археологической экспедиции за 1948 год. // НА ИА НАНУ. – ф.о. 1948/11; Блифельд 1977: 174, табл. XXIX;

Андрощук, Беляева, Блажевич, Якубов 1996: 29;
Андрощук 1999: 106, № 66, рис. 52.

ФА

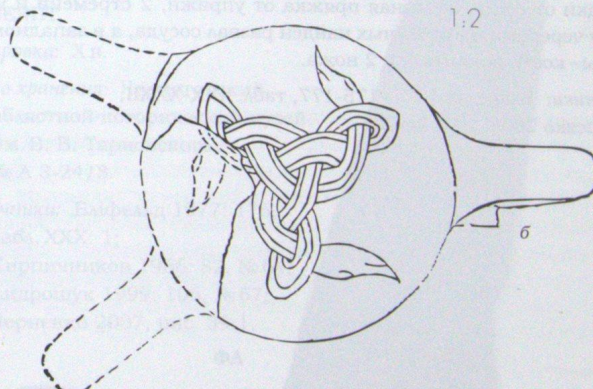
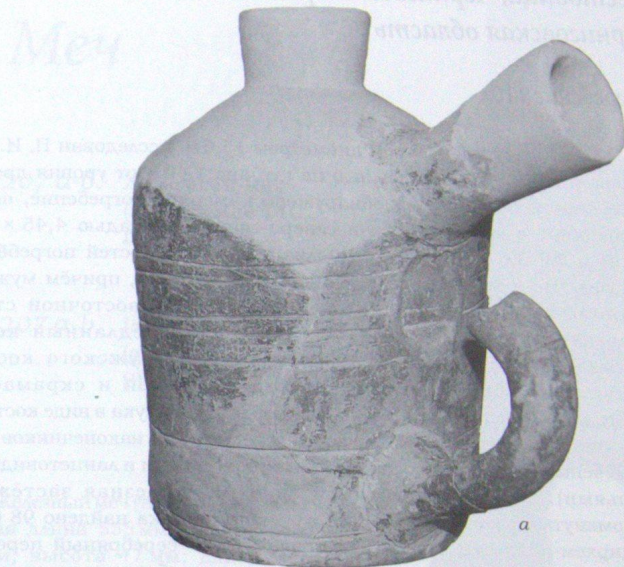


Fig. 206 а-б. Clay vessel with a design of Scandinavian character (grave 105, Shestovica).

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 110

Курган высотой 1,35 м и диаметром 15,6 м, исследован П. И. Смоличевым в 1927 г. Под насыпью на глубине 1,40 м от уровня древней поверхности обнаружено камерное погребение, ориентированное с юго-востока на северо-запад, площадью 4,45 × 3,5 м (верх) и 3,7–3,6 × 2,5 м (низ). Анализ положения костей погребенных показал, что они находились в сидячем положении, причём мужчина обнимал женщину левой рукой. Вдоль северо-восточной стены, в ногах умерших, лежал на правом боку осёдланный конь с поджатыми ногами. С правой стороны от мужского костяка лежал меч с бронзовым наконечником ножен и скрамасакс. В изголовье мужского погребения найдены остатки лука в виде костяных пластин, металлические оковки колчана и несколько наконечников стрел (отмечены наконечники с широкими листовидными и ланцетовидными перьями), ритон с серебряной оковкой, железная застёжка с несомкнутыми концами. На шее женского костяка найдено 98 бусин и дирхем-подвеска. На пальце правой руки — серебряный перстень. На восток от левой ступни женского костяка обнаружено скопление бронзовых бляшек (40 штук). На конских костях найдены 2 костяные накладки от седла, железная пряжка от упряжи, 2 стремени и удила. Между черепами погребённых найден развал сосуда, а в западном углу камеры — кости животных и 2 ножа.

Источники: Бліфельд 1977: 175–177, табл. XXX–XXXII;
Duczko 2004: 245, fig. 75b.



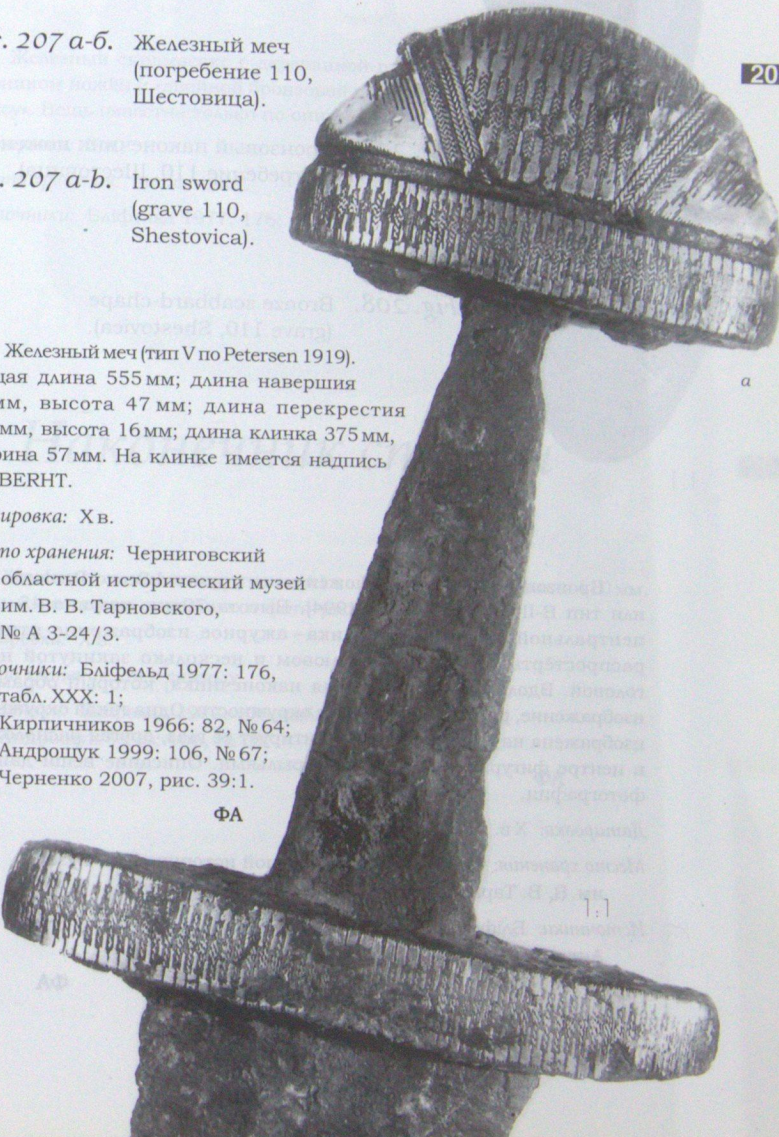
14

Меч

Рис. 207 а-б. Железный меч
(погребение 110,
Шестовица).

Fig. 207 a-b. Iron sword
(grave 110,
Shestovitsa).

201



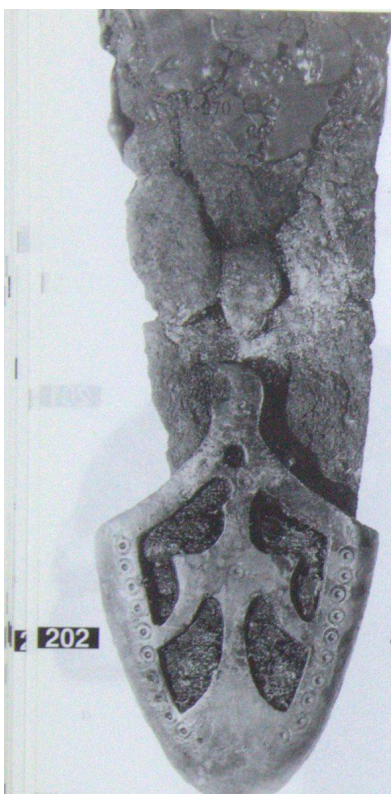
Железный меч (тип V по Petersen 1919).
Общая длина 555 мм; длина навершия 74 мм, высота 47 мм; длина перекрестия 105 мм, высота 16 мм; длина клинка 375 мм, ширина 57 мм. На клинке имеется надпись ULFBERHT.

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-24/3.

Источники: Бліфельд 1977: 176, табл. XXX: 1;
Кирпичников 1966: 82, № 64;
Андрощук 1999: 106, № 67;
Черненко 2007, рис. 39:1.

ФА



202

Наконечник ножен меча

Рис. 208. Бронзовый наконечник ножен меча (погребение 110, Шестовица).

Fig. 208. Bronze scabbard-chape (grave 110, Shestovica).

Бронзовый наконечник ножен меча (группа I:2c по Paulsen 1953 или тип В-II-2 по Ениосова 1994). Высота 70 мм, ширина 45 мм. В центральной части наконечника – ажурное изображение птицы с распростёртыми крыльями, клювом и несколько закинутой назад головой. Вдоль внутреннего края наконечника, который обрамляет изображение, размещены двойные окружности. Одна такая окружность изображена на голове птицы и имитирует её глаз, другая расположена в центре фигуры птицы, между крыльями. Описание вещи дано по фотографии.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского, № А 3-24/3.

Источники: Бліфельд 1977: 176, табл. XXX: 1;
Андрощук 1999: 106, № 68.

ФА

Скрамасакс

203

Железный скрамасакс с деревянной рукояткой, бронзовым наконечником ножен и «двойной бронзовой пластиной для подвешивания к поясу». Вещь известна только по описанию.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Бліфельд 1977: 176; Андрощук 1999: 106, № 69.

ФА

Наконечник стрелы

204

Железный наконечник стрелы (A1 по Wegreaus 1986). Длина 110 мм. Вещь известна по описанию и фотографии.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Бліфельд 1977: 176, табл. XXX: 3;
Андрощук 1999: 106, № 70.

ФА

Ритон



Рис. 209. Серебряная оковка ритона
(погребение 110, Шестовица).

Fig. 209. Sheet-silver mount for the mouth of a drinking-horn
(grave 110, Shestovytsya).

Оковка ритона в виде широкой пластины, согнутой в кольцо со склепанными концами (тип Arbtman 1940, Taf. 196). Один из краев оформлен вырезанными Т-образными фигурами. Внешняя поверхность орнаментирована штампованным декором: четыре линии точеного орнамента, образуют две узкие полосы с рядом циркульных окружностей внутри. Поле между полосами заполнено двумя рядами треугольников с тремя точками внутри. В районе Т-образных вырезов нанесён циркульный орнамент.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Бліфельд 1977: 176, рис. 43;
Андрощук 1999: 107, № 71.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Погребение 121:1

Курган неопределённых размеров, исследованный Д. И. Бліфельдом в 1958 г. Найдено два трупоположения. Одно из них (погребение 1) размерами 2,5 × 0,85 × 1,60 м, глубина 1,15 м. В яме обнаружены гвозди, а также остатки костяка плохой сохранности, ориентированного головой на юго-запад. У ног найден топор и нож.

Источник: Бліфельд 1977: 181, Табл. XXXIII.

Нож

Нож

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37, 46/693).

Fig. 210 a-b. Нож
(погребение 121:1,
Шестовица).

Fig. 210 a-b. Knife
(grave 121:1,
Shestovytsya).



Погребение 141

Железный нож с узким лезвием и остатками дерева на черенке. Длина 108 мм, длина лезвия 64 мм, ширина 8 мм. Нож изготовлен в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей – фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37, 46/693).

Источники: Бліфельд 1977: 181, Табл. XXXIII: 5;
Вознесенская 2006: 40, № 3514.

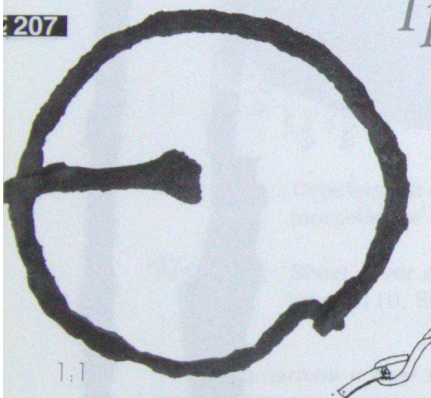
ФА

*Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область*

Курган 138

Курган высотой 1,2 м, диаметр 12,8 м, исследован П. И. Смоличевым в 1927 г. В насыпи на глубине 0,4 м найден орнаментированный сосуд, а к северу на расстоянии 1,25 м железная гривна. Ниже, на глубине 0,75 м, выявлено кострище площадью около 1,5 м² с остатками трупосожжения на месте. В кострище найдены железные нож и неопределенный предмет, а вне его, с западной стороны, фрагменты орнаментированного сосуда.

Источники: Бліфельд 1977: 176, табл. XXXV: 3, 5, 6; Duczko 2004: 245.



Гривна

*Рис. 211. Железная гривна
с подвеской в виде
молоточка Тора
(курган 138, Шестовица).*

*Fig. 211. Iron Thor's hammering
(mound 138, Shestovytsha).*

Железная гривна с подвеской (тип а-А по Ström 1984). Перекрученный в трёх местах жгут диаметром 60 мм. Загнутые концы браслета образуют замок. Подвеска имеет трапециевидную форму.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского № А 3/3.

Источники: Бліфельд 1977: 185, табл. XXXV: 6;

Андрощук 1999: 107, № 72;

Черненко 2007: 120, рис. 35: 4.

ФА

*Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область*

Погребение 140

Курган разрушен пахотой и зафиксирован Д. И. Блифельдом в 1957 г. Найдено скопление костей и пепла на площади 1,5 × 1 м. Здесь же найден нож, калачевидное кресало, обломок шила и небольшой сосуд.

Источник: Бліфельд 1977: 186, табл. XXXVI.

Нож

Железный нож. Общая длина 95 мм, длина лезвия 65 мм, ширина 11 мм. Нож изготовлен в технике трёхслойного пакетирования.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37, 46/3512).

Источники: Бліфельд 1977: 186, табл. XXXVI: 5;
Вознесенская 2006: 140, № 3512.

ФА

*Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область*

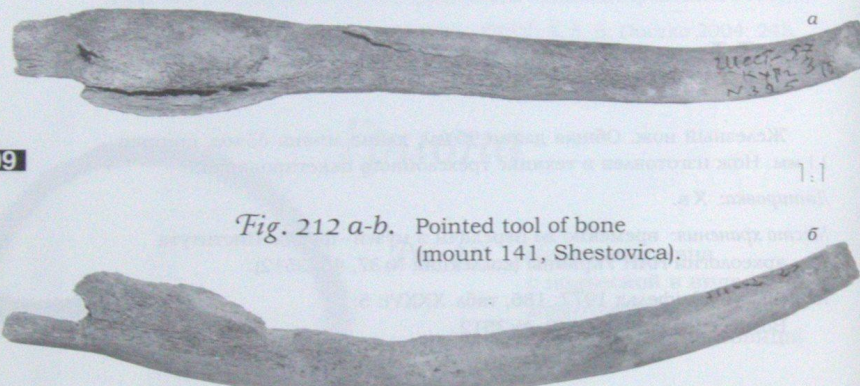
Погребение 141

Курган высотой 0,5 м, диаметр 10 м, раскопан Д. И. Блифельдом в 1957 г. Под насыпью кургана, в его юго-западной части, обнаружены остатки трупосожжения на месте. Обожжённые человеческие кости были выявлены среди горевшей деревянной конструкции прямоугольной формы, размерами 2,5 × 1,0 м, вытянутой по направлению с запада на восток. В восточной и средней части кострища обнаружены оселок, кресало с кремнем, бронзовая трубка, костяное остирё и несколько фрагментов обожжённого предмета из глины. В западной части кострища найдены раздавленный орнаментированный глиняный сосуд и несколько фрагментов другого сосуда, также орнаментированного.

Источник: Бліфельд 1977: 186-187, табл. XXXVI: 1-3, 6-7, 10-11.

Остриё

Рис. 212 а-б. Костяное остиё
(курган 141, Шестовица).



Костяное остиё (тип Arbman 1940, Taf. 154: 1) обожжено и в настоящее время фрагментировано. Общая реконструируемая длина 140 мм. Утолщённый конец фрагментирован, заметны следы отверстия для кольца для подвешивания.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1957/325).

Источники: Бліфельд 1977: 186-187, табл. XXXVI: 2; Андрощук 1999: 107, № 73.

ФА

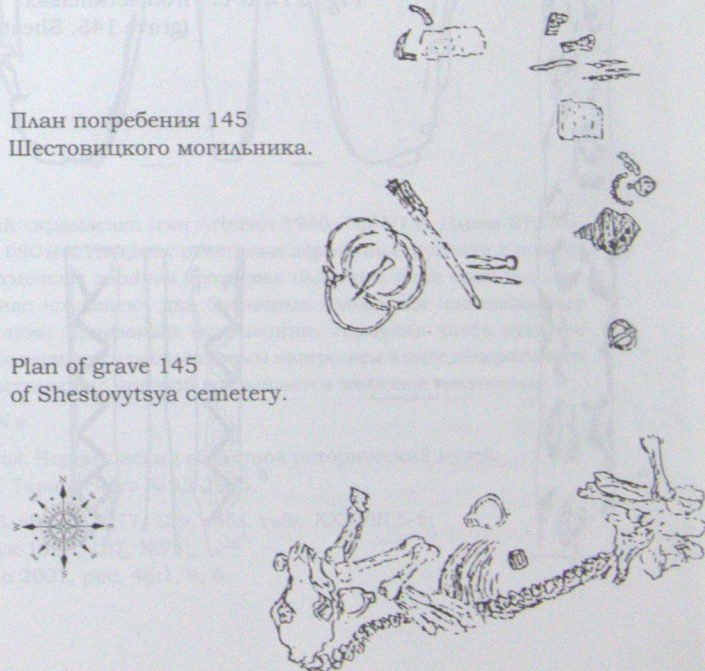
Шестовица, Черниговский район, Черниговская область

Погребение 145

Курган высотой 2 м, диаметр 15,8 м, окружённый ровиком. Исследован П. И. Смоличевым в 1925 г. Под насыпью на глубине 1,65 м выявлены остатки трупосожжения, содержавшего бронзовые бляшки от конской узды, бронзовые бляшки от сумки-ташки, оселок, бронзовое кольцо и фрагменты керамики. Здесь также выявлено камерное погребение, размерами $4,1 \times 2,65$ м (верх), $3,5 \times 1,7$ м (низ), глубиной 1,45 м, со следами деревянной конструкции. На дне камеры обнаружен фрагмент нижней челюсти человека, рядом - 195 стеклянных бусин, бронзовый колокольчик, остатки ткани с тремя пуговицами, серебряный перстень, железная пряжка, ножницы, нож, остатки деревянного ведра, наконечник копья, скрамасакс, 4 наконечника стрел (один с листовидным пером, два с треугольными), остатки колчана, узелки, пряжка, железные гвозди. В юго-восточной части камеры лежал костяк коня с железными удилиями, двумя стременами и железной пряжкой.

Источник: Бліфельд 1977: 188-189, табл. XXXVIII.

Рис. 213. План погребения 145
Шестовицкого могильника.



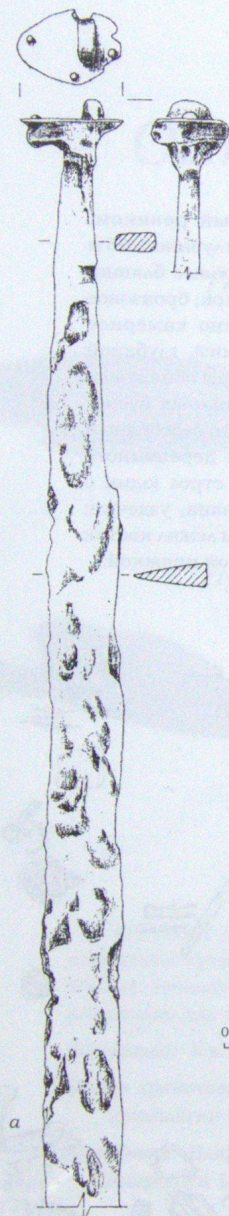
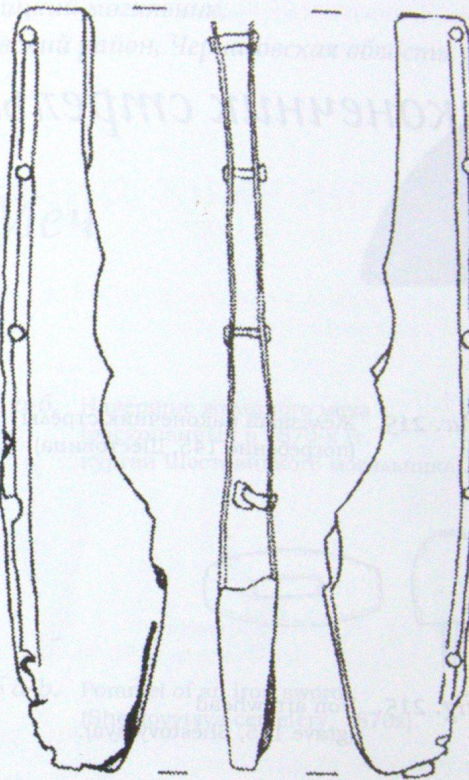
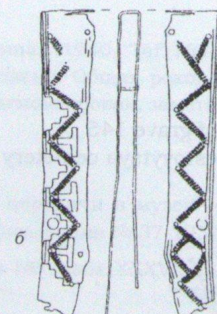


Рис. 214 а-с. Железный скрамасакс
(погребение 145, Шестовица).

210

Fig. 214 a-c. Iron scramasax
(grave 145, Shestovytsya).



Железный скрамасакс (тип Arbman 1940, Taf.6:1a). Длина 812 мм, длина лезвия 690 мм. Найден с остатками деревянных рукояти и ножен. На ножнах отмечены двойная бронзовая пластина, один край которой вырезан в виде «ступенек», два бронзовых кольца для подвешивания к поясу, а также бронзовый наконечник. Торцевая часть рукояти скрамасакса завершается расклёпаным навершием в виде декоративной овальной пластины над которой возвышается железное полукольцо.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского № А3-25/5.

Источники: Бліфельд 1977, 189, табл. табл. XXXVIII:5-6;

Андрощук 1999, 107, №74;

Черненко 2007, рис. 48:1, 4, 6.

Наконечник стрелы



Рис. 215. Железный наконечник стрелы (погребение 145, Шестовица).

Fig. 215. Iron arrowhead
(grave 145, Shestovytsya).

Железный наконечник стрелы ланцетовидной формы (тип A1 по Wegreaus 1984).

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Бліфельд 1977: 189; Андрощук 1999: 107, № 76.

ФА

Шестовицкий могильник,
Черниговский район, Черниговская область

Меч



Рис. 216 а-б. Навершие железного меча (раскопанный в 1870-х гг. курган Шестовицкого могильника).

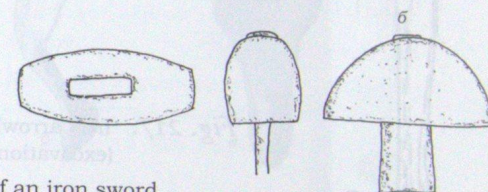


Fig. 216 a-b. Pommel of an iron sword
(Shestovytsya cemetery, 1870s).

Навершие железного меча (тип «Х» по Petersen 1919). Общая высота обломка 53 мм. Полукруглое навершие, длиной 55 мм, высотой 28мм и толщиной 20-25 мм, имеет в плане форму слегка фасетированного овала. Обломок черенка рукояти проходит сквозь навершие и расклепан на верхушке. Находка аматорских раскопок кургана в Шестовице в 1870-х гг. Точное место находки не известно.

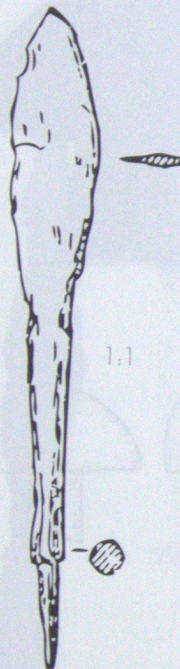
Датировка: Хв.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 1012).

Источники: T. J. Arnes arkiv. Ryssland: museianteckningarna. Vol. 28, А 48, (Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm);
Андрощук 2004: 3, рис. 1а.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область



Наконечник стрелы

Рис. 217. Железный наконечник стрелы
(раскопки Шестовицкого городища).

213

Fig. 217. Iron arrowhead
(excavations of Shestovysya hill-fort).

Железный наконечник стрелы (тип A2 Wegraeus по 1986) с пером ланцетовидной формы. Нижняя часть наконечника имеет круглую в сечении форму. Найден во время раскопок Я. В. Станкевич одного из жилищ (№ 2) на территории городища.

Датировка: Хв.

Место хранения: временно до передачи в музей-фонды Института археологии НАН Украины (коллекция № 37-1946/865).

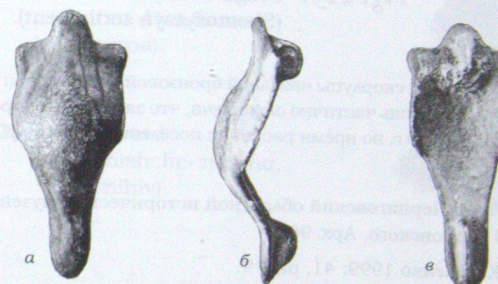
Источник: Станкевич 1962, рис. 2: 14.

ФА

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область

Фибула

Рис. 218 а-в. Бронзовая клювообразная фибула
(раскопки Шестовицкого поселения).



214

Fig. 218 а-с. Бронзовая клювообразная фибула
(excavations of Shestovysya settlement).

Бронзовая фибула (тип Nerman 1969, Taf. 96: 837-838). Длина фибулы 44 мм, максимальная ширина 21 мм. Фибула имеет клювообразную форму с выпуклой центральной частью. Орнаментирована четырьмя глубокими линиями, повторяющими очертания центральной выпуклости. Рельеф декора нечёткий, особенно в нижней части вещи. Игла отсутствует. Фибула найдена в 2005 г. во время раскопок А. П. Моци и В. П. Коваленко культурного слоя X в. северо-восточной части Шестовицкого поселения.

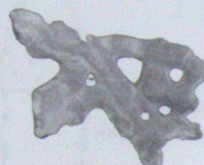
Датировка: VII в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского, Арх. 1407.

Источник: Khamayko, Zotsenko 2007: 260, plate 25.

В3

Шестовица, Черниговский район,
Черниговская область



1:1

Фибула

Рис. 219. Фрагмент овальной фибулы
(раскопки Шестовицкого
поселения в пойме р. Десны).

Fig. 219. Fragmentary oval brooch
(Shestovytsya settlement).

215

Обломок верхней скорлупы овальной бронзовой фибулы (тип 51F Jansson 1985, fig. 60d). Вещь частично оплавлена, что затрудняет определение типа. Найдена в 1999 г. во время раскопок поселения в пойме р. Десны.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей
им. В. В Тарновского, Арх. 960.

Источник: Коваленко 1999: 41, рис. 9.

ФА

Чернигов, могильник «Болдины горы»

Курган «Гульбище»

Курган «Гульбище» высотой 8,6 м, исследован раскопками Д. Я. Самоквасова в 1872 г. Курган окружён рвом шириной 5,76 м и глубиной 2,88 м. Верхушка насыпи представляла собой площадку окружностью 21,6 м. Кострище располагалось на небольшой песчаной подсыпке. В границах кострища найдены обожжёные человеческие кости, кости быка, собаки, птицы и рыбы. Над кострищем была сооружена первоначальная насыпь кургана, на вершине которой раскопками выявлен железный котёл с остатками бараных костей и шерсти. Котёл был накрыт спёкшейся массой вооружения, над которой была сооружена окончательная насыпь кургана.

Источники: Самоквасов 1908; Рыбаков 1949; Duczko 2004: 241.

Чернигов, могильник

«Гульбище»

Меч

Рис. 220. Железный меч
(курган «Гульбище»,
Чернигов).

Fig. 220. Iron sword
(«Gulbishche» mound,
Chernihiv).

216



Железный меч (тип «Е» по Petersen 1919). Общая длина 126, вес 950 гр. Длина рукояти с навершием 210 мм; длина рукояти с перекрестьем 130 мм, длина рукоятки 100 мм; длина перекрестья 130 мм, ширина клинка 65 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва,

Государственный исторический
музей (ГИМ 76990).

Источники: Самоквасов 1908: 195-197;
Рыбаков 1949: 35;
Кирпичников 1966: 80;
Путь из Варяг 1996: 79, № 683.

ФА



1:2

Наконечник ножен меча

Рис. 221. Бронзовый наконечник ножен меча (курган «Гульбище», Чернигов).

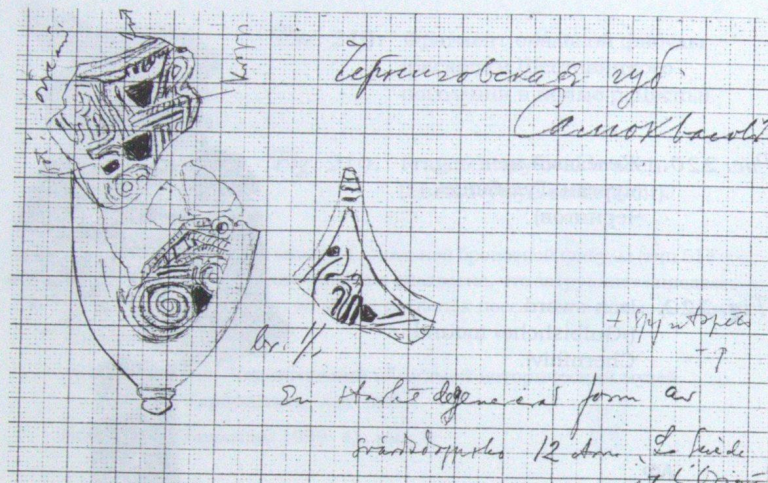


Fig. 221. Bronze scabbard-chape
('Gulbische' mound, Chernihiv).

Бронзовый литой наконечник ножен меча в трёх фрагментах (группа II:1 по Paulsen 1953 или тип A-II-1 по Ениосова 1994). Орнаментирован в стиле «Елинге».

Датировка: X в.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей
(ГИМ 76990).

Источники: T. J. Arnes arkiv. Ryssland: museanteckningarna. Vol. 77, A 21,
(Antikvarisk-topografiska arkivet, Stockholm);
Рыбаков 1949: 35, рис. 9;
Ениосова 1994: 115.

ФА

Чернигов, могильник

Курган «Чёрная могила»

Курган высотой 11 м, исследован Д. Я. Самоквасовым в 1872-1873 гг. Курган окружён рвом шириной 7 м. Костище сооружено на песчаной подсыпке, диаметром 10 м и высотой 1,15 м. Погребальный инвентарь (два меча, два копья, сабля, два стремени, дротик, стрелы, остатки золотого шитья, шёлковая ткань, серебряные пуговицы, бронзовые бляшки, бубенчики, кольца, три серебряных колечка, бусы, гребень, игральные кости, несколько металлических сосудов, ключи, замок, серпы, долото, топор, ножи, пряслица, детали вёдер, бронзовая фигурка, византийская монета (945-959 гг.) размещался в центральной части костища, которое во время сооружения кургана было засыпано землёй изо рва. На верхушке насыпи, образованной таким образом, стоял железный котёл, заполненный костями и шерстью барана и костями птицы; сверху лежала баранья голова. Здесь также найдено два шлема, два ножа, два туриных рога, две византийских монеты (869-877 гг.). Весь этот комплекс перекрывала ещё одна дополнительная насыпь, сооружённая из глины и придававшая кургану коническую форму.

Источники: Самоквасов 1908;

Рыбаков 1949;

Путь из Варяг 1996: 77-79;

Duczko 2004: 239-241.

Самоквасов 1908
(Самоквасов, 1908)

Рыбаков 1949
(Рыбаков, 1949)

Путь из Варяг 1996
(Путь из Варяг, 1996)

Duczko 2004
(Duczko, 2004)

Борисов 1998
(Борисов, 1998)

Левин 2001
(Левин, 2001)

Левин 2002
(Левин, 2002)

Левин 2003
(Левин, 2003)

Левин 2004
(Левин, 2004)

Левин 2005
(Левин, 2005)

Левин 2006
(Левин, 2006)

Левин 2007
(Левин, 2007)

Левин 2008
(Левин, 2008)

Левин 2009
(Левин, 2009)

Левин 2010
(Левин, 2010)

Левин 2011
(Левин, 2011)

Левин 2012
(Левин, 2012)

Левин 2013
(Левин, 2013)

Левин 2014
(Левин, 2014)

Левин 2015
(Левин, 2015)

Левин 2016
(Левин, 2016)

Левин 2017
(Левин, 2017)

Левин 2018
(Левин, 2018)

Левин 2019
(Левин, 2019)

Левин 2020
(Левин, 2020)

Левин 2021
(Левин, 2021)

Левин 2022
(Левин, 2022)

Левин 2023
(Левин, 2023)

Левин 2024
(Левин, 2024)

Левин 2025
(Левин, 2025)

Левин 2026
(Левин, 2026)

Левин 2027
(Левин, 2027)

Левин 2028
(Левин, 2028)

Левин 2029
(Левин, 2029)

Левин 2030
(Левин, 2030)

Левин 2031
(Левин, 2031)

Левин 2032
(Левин, 2032)

Левин 2033
(Левин, 2033)

Левин 2034
(Левин, 2034)

Левин 2035
(Левин, 2035)

Левин 2036
(Левин, 2036)

Левин 2037
(Левин, 2037)

Левин 2038
(Левин, 2038)

Левин 2039
(Левин, 2039)

Левин 2040
(Левин, 2040)

Левин 2041
(Левин, 2041)

Левин 2042
(Левин, 2042)

Левин 2043
(Левин, 2043)

Левин 2044
(Левин, 2044)

Левин 2045
(Левин, 2045)

Левин 2046
(Левин, 2046)

Левин 2047
(Левин, 2047)

Левин 2048
(Левин, 2048)

Левин 2049
(Левин, 2049)

Левин 2050
(Левин, 2050)

Левин 2051
(Левин, 2051)

Левин 2052
(Левин, 2052)

Левин 2053
(Левин, 2053)

Левин 2054
(Левин, 2054)

Левин 2055
(Левин, 2055)

Левин 2056
(Левин, 2056)

Левин 2057
(Левин, 2057)

Левин 2058
(Левин, 2058)

Левин 2059
(Левин, 2059)

Левин 2060
(Левин, 2060)

Левин 2061
(Левин, 2061)

Левин 2062
(Левин, 2062)

Левин 2063
(Левин, 2063)

Левин 2064
(Левин, 2064)

Левин 2065
(Левин, 2065)

Левин 2066
(Левин, 2066)

Левин 2067
(Левин, 2067)

Левин 2068
(Левин, 2068)

Левин 2069
(Левин, 2069)

Левин 2070
(Левин, 2070)

Левин 2071
(Левин, 2071)

Левин 2072
(Левин, 2072)

Левин 2073
(Левин, 2073)

Левин 2074
(Левин, 2074)

Левин 2075
(Левин, 2075)

Левин 2076
(Левин, 2076)

Левин 2077
(Левин, 2077)

Левин 2078
(Левин, 2078)

Левин 2079
(Левин, 2079)

Левин 2080
(Левин, 2080)

Левин 2081
(Левин, 2081)

Левин 2082
(Левин, 2082)

Левин 2083
(Левин, 2083)

Левин 2084
(Левин, 2084)

Левин 2085
(Левин, 2085)

Левин 2086
(Левин, 2086)

Левин 2087
(Левин, 2087)

Левин 2088
(Левин, 2088)

Левин 2089
(Левин, 2089)

Левин 2090
(Левин, 2090)

Левин 2091
(Левин, 2091)

Левин 2092
(Левин, 2092)

Левин 2093
(Левин, 2093)

Левин 2094
(Левин, 2094)

Левин 2095
(Левин, 2095)

Левин 2096
(Левин, 2096)

Левин 2097
(Левин, 2097)

Левин 2098
(Левин, 2098)

Левин 2099
(Левин, 2099)

Левин 2100
(Левин, 2100)

Левин 2101
(Левин, 2101)

Левин 2102
(Левин, 2102)

Левин 2103
(Левин, 2103)

Левин 2104
(Левин, 2104)

Левин 2105
(Левин, 2105)

Левин 2106
(Левин, 2106)

Левин 2107
(Левин, 2107)

Левин 2108
(Левин, 2108)

Левин 2109
(Левин, 2109)

Левин 2110
(Левин, 2110)

Левин 2111
(Левин, 2111)

Левин 2112
(Левин, 2112)

Левин 2113
(Левин, 2113)

Левин 2114
(Левин, 2114)

Левин 2115
(Левин, 2115)

Левин 2116
(Левин, 2116)

Левин 2117
(Левин, 2117)

Левин 2118
(Левин, 2118)

Левин 2119
(Левин, 2119)

Левин 2120
(Левин, 2120)

Левин 2121
(Левин, 2121)

Левин 2122
(Левин, 2122)

Левин 2123
(Левин, 2123)

Левин 2124
(Левин, 2124)

Левин 2125
(Левин, 2125)

Левин 2126
(Левин, 2126)

Левин 2127
(Левин, 2127)

Левин 2128
(Левин, 2128)

Левин 2129
(Левин, 2129)

Левин 2130
(Левин, 2130)

Левин 2131
(Левин, 2131)

Левин 2132
(Левин, 2132)

Левин 2133
(Левин, 2133)

Левин 2134
(Левин, 2134)

Левин 2135
(Левин, 2135)

Левин 2136
(Левин, 2136)

Левин 2137
(Левин, 2137)

Левин 2138
(Левин, 2138)

Левин 2139
(Левин, 2139)

Левин 2140
(Левин, 2140)

Левин 2141
(Левин, 2141)

Левин 2142
(Левин, 2142)

Левин 2143
(Левин, 2143)

Левин 2144
(Левин, 2144)

Левин 2145
(Левин, 2145)

Левин 2146
(Левин, 2146)

Левин 2147
(Левин, 2147)

Левин 2148
(Левин, 2148)

Левин 2149
(Левин, 2149)

Левин 2150
(Левин, 2150)

Левин 2151
(Левин, 2151)

Левин 2152
(Левин, 2152)

Левин 2153
(Левин, 2153)

Левин 2154
(Левин, 2154)

Левин 2155
(Левин, 2155)

Левин 2156
(Левин, 2156)

Левин 2157
(Левин, 2157)

Левин 2158
(Левин, 2158)

Левин 2159
(Левин, 2159)

Левин 2160
(Левин, 2160)

Левин 2161
(Левин, 2161)

Левин 2162
(Левин, 2162)



218

Меч

Рис. 222. Железный меч
(курган «Чёрная могила», Чернигов).

Fig. 222. Iron sword
(«Chorna mohyla» mound, Chernihiv).

Железный меч (тип Т-2 по Petersen 1919). Общая длина 820 мм, длина рукоятки 85 мм, длина клинка 650 мм, ширина клинка 55 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей (ГИМ 76990).

Источники: Самоквасов 1908: 195-197; Рыбаков 1949: 34-38; Кирпичников 1966: 80; Путь из Варяг 1996: 79, № 649.



219

Меч

Рис. 223. Железный меч
(курган «Чёрная могила», Чернигов).

Fig. 223. Iron sword
(«Chorna mohyla» mound, Chernihiv).

Железный меч (тип Z по Petersen 1919). Общая длина 105 мм; длина рукояти с навершием 120 мм, длина рукоятки 90 мм, длина перекрестья 120 мм, длина клинка 900 мм, ширина клинка 55 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей (ГИМ 76990).

Источники: Самоквасов 1908: 195-197; Рыбаков 1949: 34-38; Кирпичников 1966: 80; Путь из Варяг 1996: 79, № 650.

ФА

Бронзовая фигурка Тора

Рис. 224. Бронзовая фигурка Тора
(курган «Чёрная могила», Чернигов).

220

Fig. 224. Bronze figure of Thor
(«Chorna mohyla» mound, Chernihiv).

Рис. 226. Бронзовая фигурка Тора

(курган «Чёрная могила», Чернигов).

Бронзовая с позолотой сидящая фигурка, опоясанная широким поясом. Левая рука поднята к груди, правая сжимает бороду. Размеры 47 × 27 мм. Фигурка интерпретируется как изображение скандинавского бога Тора (Пушкина 1984: 86; Murasheva 2007: 98).

Датировка: Хв.

Место хранения: Москва, Государственный исторический музей (ГИМ 76990).

Источники: Пушкина 1984: 86; Путь из Варяг 1996: 78, № 659; Duzcko 2004: 240, fig. 70d.

ФА

ФА

Чернигов, могильник «в Берёзках»

Погребение 7

Трупосожжение, исследованное Д. И. Блифельдом в 1952 г. на территории Чернигова, в местности, называемой «в Берёзках». В погребении найдены бусы, два маленьких золотых кольца и серебряная подвеска.

Источники: Блифельд 1965; Duczko 2004: 242.



Рис. 225. Серебряная дисковидная подвеска
(Чернигов, раскопки могильника в 1952 г.).

Fig. 225. Silver disc-shaped brooch
(Chernihiv, excavation of the cemetery in 1952).

Серебряная дисковидная подвеска с растительным орнаментом в виде двойного ствола, с обеих сторон которого расположены изогнутые книзу побеги (тип Duczko 1985: 42, fig. 32). Вещь известна по описанию и фотографиям.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Блифельд Д. И. Отчёт о раскопках Черниговского могильника на старом кладбище в Берёзках в 1952 году // НА ИА НАНУ-ф. о. 1952/11; Блифельд 1965: 105-138, табл. 1: 7; Duczko 1985: 42; Андрощук 1999: 107, № 79; Duczko 2004: 242.

ФА

Чернигов

Цепи



Рис. 226 1-2. Два обрывка
серебряных цепей
(клад, Чернигов, 1883 г.).

Fig. 226 1-2. Two fragments of siver chains
(hoard, Chernihiv, 1883).

Два обрывка серебряных цепей с зооморфными окончаниями в виде драконьих голов, соединённых проволочным кольцом с завязанными концами (тип Duczko 1986, fig. 7). Стиль «Урнес». Случайная находка, вместе с двумя колтами, шестью серебряными трёхбусинными серьгами и прядильцем «на погосте собора в Чернигове» в 1883 г.

Датировка: XI-XII вв.

Место хранения: Государственный Эрмитаж, ОАБЕС (колл. 1020).

Источники: Кондаков 1896: 121, табл. XIII;
Андрощук 2008: 104, рис. 7.

ФА

Чернигов

Ременная накладка



Рис. 227. Бронзовая ременная накладка (случайная находка, Чернигов).

224

Fig. 227. Bronze belt fitting (stray find, Chernihiv).

Бронзовая ременная накладка выпуклой округлой формы со следами позолоты. Накладка крепилась к ремню при помощи четырёх симметрично расположенных круглых выступов с отверстиями. Один такой выступ отломан. Накладка орнаментирована узлом плетёнки, характерным для стиля «Борре». Случайная находка в районе порта во время работы земснаряда.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных. Частная коллекция.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Село, Черниговского района, Черниговской области

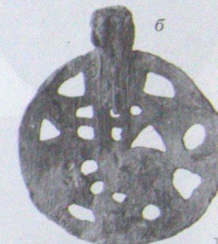
Подвеска



Рис. 228 а-б. Серебряная подвеска (случайная находка, Чернигов, Черниговский район, Черниговская область).

225

Fig. 228 a-b. Silver pendant (stray find, Chernihiv, Chernihiv's'kyj rajon, Chernihiv's'ka oblast').



Круглая ажурная подвеска (близка группе А3 по Callmer 1989). Диаметр серебряной подвески 34 мм, толщина 20 мм. Ушко литой подвески подпрямоугольной формы, размерами 55 × 70 мм, диаметр отверстия 20 мм. На одной стороне ажурной подвески изображён заключённый в круг фантастический зверь с лентаобразным переплётёным туловищем и повёрнутой назад маленькой головой на длиной шее. По кругу плотно расположены маленькие окружности; похожие окружности размещены в два параллельных вертикальных ряда на ушке подвески. Ниже ушка, над головой зверя, имеется подпрямоугольное поле, на котором имеются четыре крестообразно расположенные циркульные окружности более крупного размера. Стиль орнамента «Борре/Елинге». Тыльная сторона подвески плоская, со следами механических повреждений. В верхней части тыльной стороны подвески имеется ушко для подвешивания, которое образовано двумя параллельно размещенными пластинами, через которые проделано сквозное отверстие. Случайная находка в Чернигове, Черниговского района, Черниговской области.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источники: публикуется впервые.

ФА

Жовтневое, Менский район,
Черниговская область



226



1:1

Подвеска

Рис. 229 а-б. Серебряная подвеска (случайная находка, Жовтневое, Менский район, Черниговская область).

Fig. 229 a-b. Silver pendant (stray find, Zhovtneve, Chernihiv's'ka oblast).

Круглая литая подвеска. Размеры подвески 37×39 мм, толщина 20 мм. Ушко подвески овальное в сечении, диаметр 30 мм. На одной стороне подвески имеется рельефное изображение фантастического животного с лентообразным переплетённым в виде двух 8-образных фигур туловищем и четырьмя лапами (вид сверху). Стиль «Елинге». Случайная находка в Жовтневом, Менского района, Черниговской области.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источники: публикуется впервые.

ФА

Седнев, Черниговского района,
Черниговской области

Погребение CLXXXIX

Рукоятка шила

Рис. 230. Обломок костяной рукояти шила (курган CLXXXIX, Седнев).



2:1

Fig. 230. Fragmentary handle of awl (mound CLXXXIX, Sedniv).

Обломок рукояти шила. Длина 38 мм. Ширина окончаний 8 мм (у стержня), 10 мм (тыльная часть). Изделие украшено резным орнаментом в виде плетёночек из сдвоенной широкой ленты, изображающее фигуру зверя с задними конечностями и хвостом. Стиль «Елинге». Рукоять обожжена, поверхность местами выщерблена, по тыльной части — глубокая трещина. Обломок рукояти найден в кургане с кремацией, раскопанном Н. Е. Бранденбургом в урочище Замок, близ мельницы Драчевского в 1888 г. В кургане обнаружены остатки сожжения на месте. Вещь найдена на уровне древнего горизонта, в западной части костища, ориентированного по оси восток-запад, размерами около $2 \times 0,7$ м.

Датировка: Хв.

Место хранения: Санкт-Петербург, Государственный Эрмитаж (ОИПК 940/2).

Источник: Бранденбург 1908: 197- 198.

В3

Черниговская область



а

Рис. 231 а-б. Бронзовая фибула
(случайная находка,
Черниговская область).

б

Fig. 231 a-b. Bronze brooch
(stray find, Chernihiv's'ka oblast).

228

Фибула

Следует отметить, что в книге отсутствует описание и фотографии находок из Черниговской области, о которых упоминается в тексте.

Бронзовая круглая фибула (тип IIА по Jansson 1984). Диаметр 44 мм, толщина 2,8 мм. Фибула однокоруптная, выпуклая, со следами позолоты на внешней стороне. Внешняя сторона крестообразно разделена на три поля, в каждом из которых имеется рельефное изображение зверя с лентообразным туловищем. Край фибулы украшен пояском и тремя симметрично расположеннымными рельефными звериными головами с гривками. Стиль орнамента «Борре». На тыльной стороне фибулы, у края, расположены иглодержатель, приёмник и ушко для подвешивания. Фибула кородирована, на тыльной стороне заметны следы трещин. Случайная находка.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Малый Листопад, Рогинская гора (восточная окраина села Малый Листопад), Черниговская область

Подвеска

Находки: Малый Листопад, Рогинская гора (восточная окраина села Малый Листопад), Черниговская область



а

Рис. 232 а-б. Фрагментированная серебряная
подвеска (случайная находка,
Черниговская область).

б

Fig. 232 a-b. Fragmentary silver pendant
(stray find, Chernihiv's'ka oblast).

229

Находки: Малый Листопад, Рогинская гора (восточная окраина села Малый Листопад), Черниговская область

Фрагментированная серебряная круглая подвеска (орнаментация аналогична декору маленьких фибул группы IVB по Jansson 1984). Размеры сохранившейся части 16 × 25 мм, толщина 21 мм. Орнаментальную композицию составляют четыре сдвоенные псевдозернёные волюты, образующие в местах соприкосновений ромбовидное поле, внутри которого расположена крупная гранула, окружённая псевдозернёным кольцом. Край подвески орнаментирован тройным псевдозернёным пояском, средний ряд которого образован из крупных гранул. Тыльная сторона подвески гладкая и плоская. Случайная находка в Черниговской области.

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источники: публикуется впервые.

ФА

Блисто́ва, Менский район,
Черниговская область

Меч



*Рис. 233. Железный меч
(случайная находка
Блисто́ва, Менский р-н,
Черниговская область).*

*Fig. 233. Iron sword
(stray find, Blystova,
Mens'kyj rajon,
Chernihiv's'ka oblast').*

Железный меч (тип «S» по Petersen 1919). Общая длина 372 мм (клинов обломан), высота рукояти 175 мм. Трёхчастное, двухоставное навершие с боковыми частями, оформленными в виде голов птиц. Рукоять укращена серебряной плакировкой с инкрустированным плетёенным узором.

Датировка: X-XI вв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Вознесенская, Коваленко 1985, рис. 6; Кирпичников 1992: 79, № 10, рис. 13: 2.

ФА

0 3 см

Малый Листвин, Репкинский район,
Черниговской области

Оселок

*Рис. 234. Оселок
(раскопки, Малый Листвин,
Репкинский район,
Черниговская область).*

*Fig. 234. Whetstone
(excavations, Malyy Lystvyn,
Ripkyn's'kyj rajon,
Chernihiv's'ka oblast').*



Оселок изготовлен из полосатого сланца (тип Arbman 1940, Taf. 188). Размеры 110 × 15 мм, диаметр отверстия 8-3,5 мм. Оселок прямоугольной формы, со слаженными углами и гранями. Найден в постройке № 33 при раскопках древнерусского селища Лесковое.

Датировка: вторая половина XI – начало XII в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского Арх. 611.

Источники: Шекун, Веремейчик 1997, рис. 33: 17;
Шекун, Веремейчик 1999: 26, рис. 55: 22, табл. 2.

ФА

Малый Листвин, Репкинский район,
Черниговской области

Наконечник ножен меча



232



б

Рис. 235 а-б. Бронзовый ажурный
наконечник ножен меча
(Малый Листвен,
Репкинский район,
Черниговская область).

Fig. 235 a-b. Bronze scabbard-chape
(Malyy Lystvyn,
Ripkyns'kyj rajon,
Chernihiv's'ka oblast').

Бронзовый ажурный наконечник ножен меча (группа 3 по Paulsen 1953: 48ff или тип A-I-1 по Ениосовой 1994). Верхняя часть наконечника фрагментирована, поверхность патинирована. По центру обеих сторон изображен зверь с переплетенным лентообразным туловищем и крупной головой. Стиль «Борре». Обстоятельства находки не известны.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: публикуется впервые.

Примечание: Наконечник продавался на аукционе в Украине.

ФА

Бондари, Козелецкий район,
Черниговская область

Подвеска



233

Рис. 236. Обломок серебряной подвески
(Малый Листвен, Репкинский
район, Черниговская область).

Fig. 236. Fragmentary silver pendant
(Malyy Lystvyn, Ripkyns'kyj
rajon, Chernihiv's'ka oblast').

Наконечник кельтской подвески с изображением хватающего зверя (1900). Общий длина 26 мм, ширина 17 мм, диаметр отверстия 26 мм. Наконечник утрачен. Первая четкая группа погребений с подобными предметами датируется концом I тысячелетия н.э.

Обломок серебряной подвески с изображением хватающего зверя (тип 159 по Petersen 1928).

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: публикуется впервые.

Примечание: Наконечник продавался на аукционе в Украине.

ФА

ФА

Пересаж, Репкинский район,
Черниговская область

Подвеска

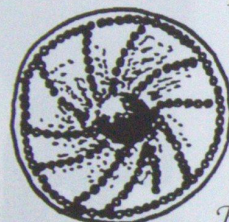


Рис. 237. Серебряная круглая подвеска
(курган 28, Пересаж, Репкинский район,
Черниговская область).

Fig. 237. Silver circular pendant
(grave 28, Peresazh, Ripkyns'kyj rajon,
Chernihiv's'ka oblast').

Серебряная круглая или щитообразная подвеска, украшенная пуансоновым орнаментом с мотивом «сегнерового колеса». Найдена в трупосожжении № 28, исследованном С. С. Ширинским.

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Ширинский 1969, рис. 44: 11;

Новикова 1991: 188; 1998, рис. 2: 8;

Андрощук 1999: 107, № 80.

ФА

Бондари, Козелецкий район,
Черниговская область

Наконечник копья



Рис. 238. Железный наконечник копья
(Бондари, Козелецкий р-н,
Черниговская область).

Fig. 238. Iron spearhead
(Bondari, Kozelets'kyj rajon,
Chernihiv's'ka oblast').

Наконечник копья (тип «G» по Petersen 1919 или III по Кирпичников 1966). Общая длина 289 мм, ширина лезвия 62 мм, длина втулки 117 мм, диаметр втулки: внешний 31 мм, внутренний 26 мм. Наконечник удлиненно-треугольной формы. Перо с чёткой гранью, плечики слегка выгнуты, конец обломан. Втулка крепления массивная, расширяющаяся книзу, подвержена коррозии. На втулке — серебряная плахировка с плетенным орнаментом в стиле «Урнес», сохранился частично. Обстоятельства находки не известны.

Датировка: XI в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 1616).

Источники: Агпе 1943: 11; Кирпичников 1966: 13, 84-85,

Архив ИИМК РАН, ф. 5, дело № 376, л. 122.

ФА

Черниговская область
Составляющая часть археологического комплекса
Свято-Успенского собора в Чернигове

Наконечник ножен меча



Рис. 239 а-б. Фрагмент бронзового наконечника ножен меча (Черниговская область).

236

Fig. 239 a-b. Fragmentary bronze scabbard-chape (Chernihiv's'ka oblast').

Фрагмент бронзового ажурного наконечника ножен меча. Сохранилась нижняя часть наконечника с ножкой, поверхность патинирована. На обеих сторонах имеется фрагментированное изображение зверя с S-видно переплетённым лентообразным туловищем (группа II:1 по Paulsen 1953 или A-II-1 по Ениосовой 1994). Стиль «Еллинге». Обстоятельства находки не известны. Согласно продавцу, наконечник «найден под Черниговом, 13-15 км».

Датировка: Хв.

Место хранения: нет данных.

Источник: публикуется впервые.

Примечание: Наконечник продавался на аукционе в Украине.

ФА

Составляющая часть археологического комплекса
Свято-Успенского собора в Чернигове

Наконечник ножен меча



Рис. 240 а-б. Бронзовый наконечник ножен меча (Черниговская область).

237

Fig. 240 a-b. Bronze scabbard-chape (Chernihiv's'ka oblast').

Бронзовый ажурный наконечник ножен меча (группа I:2b по Paulsen 1953). На обеих сторонах имеется изображение птицы с распростёртыми крыльями. Обстоятельства находки не известны. Согласно продавцу, наконечник «найден под Черниговом, 13-15 км».

Датировка: Хв.

Место хранения: частная коллекция, г. Киев.

Источник: публикуется впервые.

ФА

Вишенки, Бориспольский район,
Киевская область



238

Наконечник копья

Рис. 241. Железный наконечник копья
(Вишенки, единичная находка).

Fig. 241. Iron spear-head
(Vyshenki, single find).

Наконечник копья (тип «G» по Petersen 1919 или III по Кирпичников 1966). Общая длина 260 мм, длина лезвия 180 мм при ширине 36 мм, диаметр втулки 28 мм. На втулке копья – инкрустированный серебром орнамент в стиле «Урнес». Обстоятельства находки не известны.

Датировка: XI в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины
(в 17524).

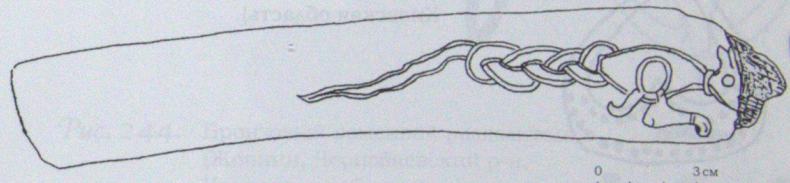
Источники: Arne 1943: 12; Кирпичников 1966: 13, 86-87, № 354;
Архив ИИМК РАН, ф. 77, дело № 23.

ФА

Сосница (городище у озера Буромка),
Черниговская область

Резная кость

Рис. 242. Ребро коровы с резным изображением дракона
(Сосница, Черниговская область).



239

Fig. 242. Cow rib with a design of Scandinavian character
(Sosnytsya, Chernihiv's'ka oblast').

Ребро коровы с резным изображением дракона. Длина ребра 250 мм, наибольшая ширина 40 мм, наименьшая ширина 32 мм. Хвост дракона выполнен в виде плетёники, близкой к стилизованному изображению дракона в стиле «Маммен» на костяном гребне, найденном в культурном слое Бирки (Jansson 1991, fig. 5). Изображение лапы подражает соответствующим элементам, присутствующим на шведских рунических камнях (Karlsson 1983, fig. 100, 106). Обстоятельства находки не известны.

Датировка: XI в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 4604/11).

Источники: Бондарец 1990: 20-21, рис. 5.;
Андрощук 1999: 107-108, № 85, рис. 60.

ФА

Денисы, Переяславский район,
Киевская область

Подвеска

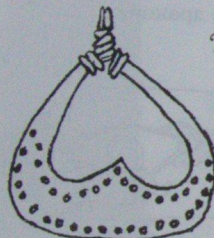


Рис. 243. Серебряная подвеска
(Денисы, Переяславский р-н,
Киевская область).

240

1.1

Fig. 243. Silver pendant
(Denisy, Pereyaslav-Khmelnits'kyi rajon,
Kyivs'ka oblast').

Серебряная кресаловидная подвеска (Новикова 1991, рис. 3: 2), орнаментированная вдоль краёв штампованными концентрическими окружностями. Размеры 35 × 40 мм. Найдена В. М. Щербаковским во время раскопок курганного могильника в 1914 г. Полевая документация утрачена. Вещь известна по рисунку Г. Ф. Корзухиной.

Датировка: XI в.

Место хранения: нет данных.

Источники: Андрощук 1999: 108, № 94, рис. 60, ИИМК РАН, научный архив: ф. 77, д. 25, л. 64; VIII (личный архив Г. Ф. Корзухиной); ИИМК РАН, фотоархив, Q 642: 19.

В3

Жовнин, Чернобаевский район,
Черкасская область

Ременный разделитель

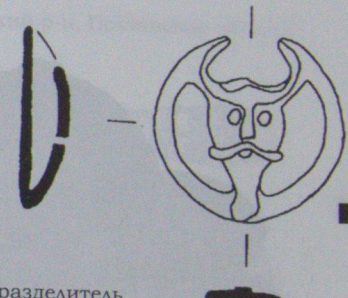


Рис. 244. Бронзовый ременной разделитель
(Жовнин, Чернобаевский р-н,
Черкасская область).

241

1.1

Fig. 244. Bronze belt divider
(Zhovnyn, Chornobayivs'kyi rajon,
Cherkas'ka oblast').

Бронзовый литой ременной разделитель. Форма округлая, размеры 32 × 30 мм. Выпуклая лицевая часть разделителя представляет собой изображение мужского лица с усами и бородой. Стиль изображения подобных человеческих «масок» широко распространён в искусстве эпохи викингов (Михайлов 1996: 93–94). Случайная находка. Вещь известна по рисунку Р. Н. Осадчего.

Датировка: предположительно конец X – начало XI вв.

Место хранения: Черкасская обл., Чернобаевский район,
Краеведческий музей села Клищинцы (№ 348).

Источник: Андрощук 1999: 108, № 93, рис. 60.

ФА

Лубенский район, Полтавская область

Меч

Рис. 245. Навершие железного меча
(Лубенский р-н,
Полтавская область).



Fig. 245. Pommel
(Lubens'kyj rajon,
Poltav's'ka oblast').

Навершие железного меча (тип «S» по Petersen 1919). Заметны следы инкрустации серебром. «Вес: 350 г, ширина: 8,9 см, высота: 5,6 см, толщина в месте крепления 2,2 см, толщина яблока: 3,2 см».

Датировка: X-XI век.

Место хранения: нет данных.

Источник: <http://kladoiskateli.com/index.php?showtopic=5125>

Примечание: Навершие продавалось на аукционе сайта «Кладоискатели».

ФА

Городище (урочище «Замок»),
Чернухинский район, Полтавская область

Остриё из рога

Рис. 246 а-в. Остриё из рога
(Городище, Чернухинский р-н, Полтавская область).

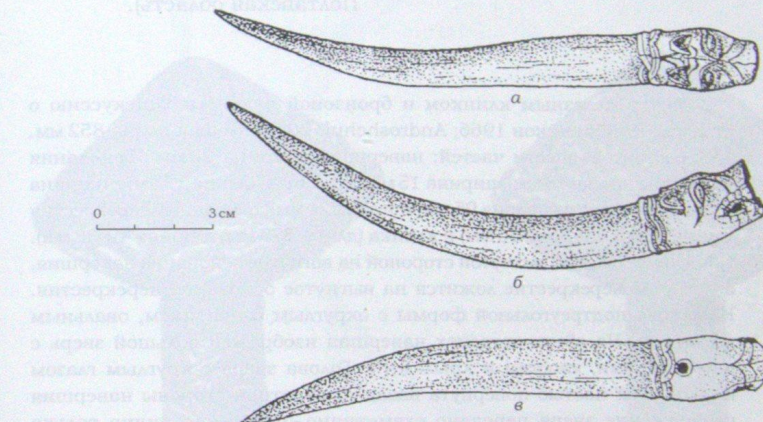


Fig. 246 а-с. Остриё из рога
(Городище, Чернухинский район, Полтавская область).

Остриё из рога (тип 1: 9 по Schwarz-Mackensen 1976, Abb. 4: 9). Общая длина 145 мм, диаметр 20-17,5 мм, глубина конусовидного углубления внутри рога 3,5 мм. Естественно изогнутое роговое остриё, утолщённая часть которого украшена резным изображением зверя, отделённого от остальной части стилизованным изображением пластики.

Датировка: X в.

Место хранения: Полтавский краеведческий музей (ПКМ/А-3456).

Источники: Кулатова, Супруненко 1991: 91-96, рис. 3-1;

Андрошук 1999: 108, № 86, рис. 60.

ФА

Хвощеве, Миргородский район,
Полтавская область

Меч

Рис. 247 а-б. Меч
(Хвощеве, Миргородский р-н,
Полтавская область).

244

Меч с железным клинком и бронзовой рукоятью (дискуссию о типе см. Кирпичников 1966; Androshchuk 2003). Общая длина 852 мм. Меч состоит из шести частей: навершия (толщина 20 мм), основания навершия (длина 78 мм, ширина 15 мм), рукоятки (длина 178 мм, ширина 23 мм), перекрестья (длина 95 мм, ширина 21 мм), основания перекрестья (длина 85 мм, ширина 20 мм) и клинка (длина 679 мм, ширина 49-38 мм). Навершие ложится выпнутой стороной на вогнутое основание навершия, а вогнутое перекрестье ложится на выпнутое основание перекрестья. Навершия под треугольной формы с округлым основанием, овальным в сечении. На обеих сторонах навершия изображён большой зверь с двумя лапами, хвостом и крылом (?). Голова зверя с круглым глазом и разинутой пастью повёрнута назад. С обратной стороны навершия изображение зверя передано схематично – отчётико видно только лапу и ветвебобразные побеги, возможно небрежно изображающие змею, обвившую зверя. С обеих сторон основания навершия, а также перекрестья и его основания изображены змеи с широко открытыми пастями. Орнаментация навершия и перекрестья выполнена в скандинавском стиле “Рингерике”, рукоятки – в изобразительных традициях Ирландии. На клинке – остатки клейма, предположительно интерпретируемые как славянская надпись (Кирпичников 1966, критику этой интерпретации см.: Androshchuk 2003).

Датировка: XI в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 2714).

Источники: Кирпичников 1966: 41, 84;

Титков 1999: 56-67;

Androshchuk 2003, fig. 1.

ФА

Fig. 247 a-b. Sword
(Chvoshcheve, Myrhorods'kyj rajon,
Poltav's'ka oblast').



Шпилёвка, Сумской район, Сумская область

Браслет

Fig. 248 a-b. Silver armring from
(hoard, Shpylivka, Sums'kyy
rajon, Sums'ka oblast').

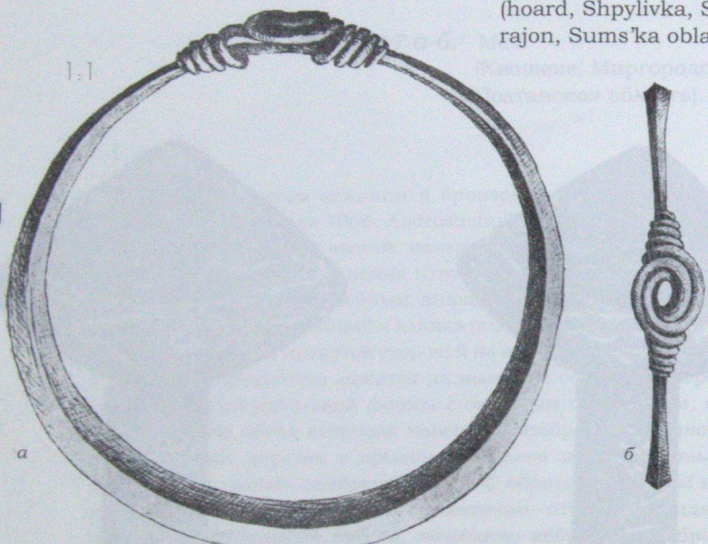


Рис. 248 а-б. Серебряный браслет
(клад, Шпилёвка, Сумской р-н,
Сумская область).

Серебряный, ромбический в сечении браслет, с завязанными концами. Найден крестьянином в 1887 г. в глиняном сосуде, вместе с тремя серебряными бляшками, золотым кольцом, восточными (896-897-966-967 гг.) и византийской (948-959 гг.) монетами.

Датировка: конец X-XI вв.

Место хранения: нет данных.

Источники: Корзухина 1954: 86, табл. IX: 1-4;
Андрощук 2008: 104, рис. 4.

ФА

Славяногорск (Татьяновка),
Славянский район, Донецкой области

Меч

Рис. 249. Железный меч
(Татьяновка, Славянский
район, Донецкая область).

Рис. 249. Iron sword
(Tetianivka, Slov'yans'kyy
rajon, Donets'ka oblast').



Железный меч (тип «E1» по Petersen 1919; Каинов 2001: 57). Общая длина 250 мм. Длина навершия 85 мм, высота 53 мм, толщина 31 мм. Длина рукояти 86 мм. Длина перекрестья 95 мм, высота 22 мм, толщина 31 мм. Двусоставное навершие трёхчастной формы, овальное в плане. Перекрестье также в плане овальной формы. На навершии и его основании видны следы круглых ячеек, а также серебряных насечек, декоративно выделяющих боковые части навершия. Случайная находка на горе Артёма в 1977 г.

Датировка: Х в.

Место хранения: нет данных.

Источники: Дедов, Швецов 1987: 262-263, рис. 1;
Андрощук 1999, рис. 60.

ФА

Маяки, Славянский район,
Донецкой области

Основание навершия меча

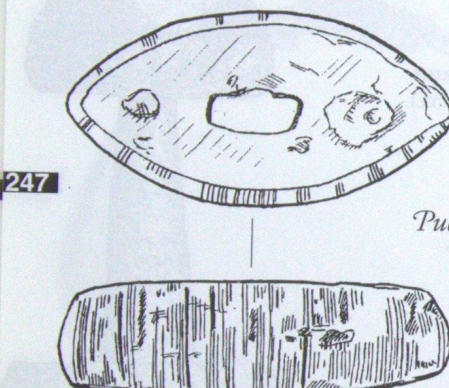


Рис. 250. Основание навершия меча
(Маяки, Славянский район,
Донецкая область).

Fig. 250. Upper guard of a sword
(Mayaky, Slov'yans'kyj rajon,
Donets'ka oblast').

Основание навершия меча (тип «Н» по Petersen 1919). Размеры по рисунку: длина 65 мм, ширина 35 мм. Орнаментировано вертикально инкрустированной проволокой. Случайная находка на городище салтовской культуры Маяки.

Датировка: IX-Xв.

Место хранения: нет данных.

Источник: Кравченко Э. Е., Петренко А. Н., Шамрай А. В. Отчёт об исследованиях на археологическом комплексе Маяки в 2008 году.

ФА

РАЗДЕЛ VI

Район среднего Поднепровья

без точного места нахождения

Черкасская область?



Рис. 251 а-в. Железный меч

2248

1.5

Железный меч («Особый тип»). Общая длина 899 мм; длина клинка 735 мм, ширина клинка 51 мм; длина рукояти 102 мм, длина основания навершия 69 мм, высота 45 мм; толщина 27 мм; длина перекрестья 92 мм, высота перекрестья 17 мм, толщина 215 мм. Верхняя часть рукояти меча состоит из полукруглой формы навершия (тип N по Petersen 1919) покоящегося на основании навершия и перекрестьи рукояти овальной формы со слегка закруглёнными концами, характерными для мечей типа H/I и V по Petersen 1919). Навершие крепится к основанию при помощи двух заклёпок. Навершие меча, его основание и перекрестье украшены инкрустацией из медной и серебряной проволок. Орнаментация на всех частях рукояти одинакового характера и создаёт впечатление одновременности. Место и обстоятельства находки не известны.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черкасский краеведческий музей (А-622).

Источник: публикуется впервые.

ЛС/ФА

КАТАЛОГ СКАНДИНАВСКИХ ДРЕВНОСТЕЙ ЮЖНОЙ РУСИ

319

Бывшая Киевская губерния, Украина

Меч

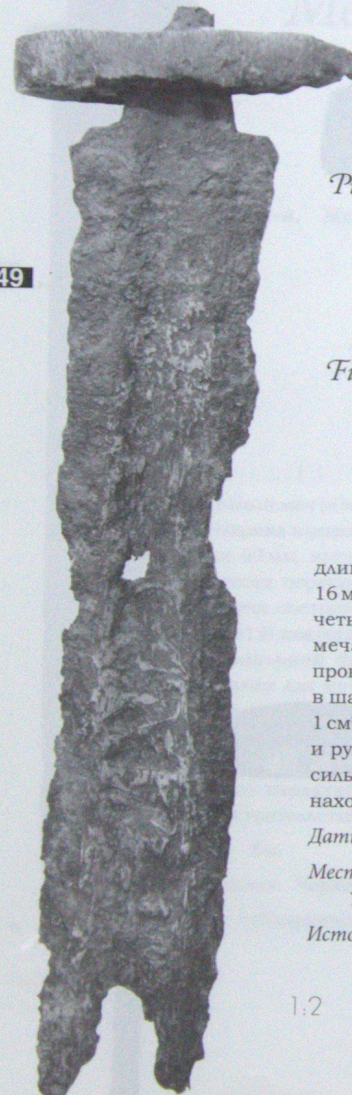


Рис. 253. Железный меч
(единичная находка,
бывшая Киевская губерния).

249

Fig. 253. Iron sword
(single find, former Kiev province).

Железный меч (тип «Н» по Petersen 1919). Общая длина 290 мм. Длина перекрестья 89 мм, высота 16 мм, толщина 21 мм. Овальное перекрестье имеет четырёхугольную в сечении форму. Перекрестье меча украшено инкрустацией – кусочки медной проволоки жёлтого и красного цвета расположены в шахматном порядке. Плотность проволоки – 16 на 1 см². На клинке читаются следы клейма. Навершие и рукоять отломаны. Клинок обломан и подвержен сильной коррозии. Точное место и обстоятельства находки не известно.

Датировка: Х в.

Место хранения: Национальный музей истории Украины (в 329).

Источник: Кирпичников 1998.

ФА

1:2

ПРИЛОЖЕНИЕ I

В. Коваленко, А. Моця, Ю. Сытый

*Новейшие скандинавские находки
в погребениях Шестовицы*

1. Курган с камерным погребением из раскопок 2006 г.

В 1998 г. Международная экспедиция Института археологии НАН Украины и Черниговского государственного педагогического университета им. Т. Шевченко (В. Коваленко, А. Моця) при участии Техническо-естественнонаучного Университета Норвегии (А. Стальсберг) возобновила исследования Шестовицкого археологического комплекса в урочище Коровель. Работы велись параллельно на городище, посаде и подоле; одновременно продолжались поиски подкурганных погребений, насыпи которых не сохранились. Всего за 13 лет исследований в курганных группах (нумерация по Д. И. Блифельду) IV (ур. Узвоз, к северо-западу от городища) и VI (ур. Мыс, к северо-востоку от городища) выявлено около двадцати неизвестных ранее погребений.

Наиболее интересным из них является трупоположение в камерной гробнице, открытой в 2006 г. в 1,1 км к северо-востоку от городища на краю высокой правобережной террасы р. Десны (Рис. 1). До 2-й Мировой войны эта территория была занята частными усадьбами (Шестовицкие хутора); во время войны по краю террасы проходила линия стрелковых траншей, окопов и блиндажей, а в 1955 г. после глубокой плантажной вспашки терраса была засажена сосновым лесом, что привело к почти полному нивелированию курганных насыпей, сооруженных из сыпучего песка.

В 1980 г. А. Шекун открыл здесь в ходе разведочных изысканий погребение X в. в глиняных сосудах-урнах по обряду кремации на стороне. Тщательный осмотр местности в июле 2006 г. позволил обнаружить в лесу на краю террасы едва заметный бугорок насыпи сильно распаханного кургана, высотой не более 0,5 м и диаметром 12-12,5 м. Прорезка насыпи крест-накрест траншеями позволила зафиксировать на уровне древней дневной поверхности следы курганных ровиков шириной 2-2,2 м, а в юго-восточной части кургана – пятно погребальной ямы подквадратной формы 4,4 x 3,96 м, ориентированной углами почти точно по сторонам света (Рис. 2). В яму глубиной 1,7 м была впущена срубная конструкция, концы брёвен которой оставили следы на стенах погребальной камеры. В центре ее было выявлено пятно большой (2,8 x 2,7 м) грабительской ямы глубиной в 1,36 м, не доходившей 0,34 м до дна камеры.



Рис. 1. Общий вид урочища Коровель. Аэрофотосъемка.



Рис. 2. Пятно заполнения погребальной камеры. Фото В. Коваленко.

Камера содержала уникальный погребальный комплекс. В ногах у погребённого, чьи кости очень плохо сохранились в сыпучем аллювиальном песке, из которого состоит весь мыс, в юго-восточной части ямы, лежал на правом боку с подогнутыми ногами скелет низкорослой лошади 7-8 лет. На черепе сохранились остатки кожаной уздечки, украшенной серебряными с позолотой накладками, а во рту – железные удила (Рис. 3-6).



Рис. 3. Кости лошади.



Рис. 4. Череп лошади с уздечкой.

Рис. 5. Реконструкция уздечки с накладками.



Рис. 6. Железные удила.

В северной части камеры, на дне, лежало грудой несколько предметов (Рис. 7): остатки седла, обтянутого кожей, с привешенными к нему железными стременами (Рис. 8) с выгнутой подножкой и со следами инкрустации серебряной проволокой,



Рис. 7. Остатки седла, железных котлов и большого ритона.



Рис. 8. Железные стремена.



1.1
Рис. 9. Решмы упряжки.



3
Рис. 10. Остатки большого ритона.

ремни упряжи, украшенные 18-ю серебряными с позолотой решмами (Рис. 9), подпружная пряжка и бронзовый наконечник ремня; два плохо сохранившихся железных котла (или котёл и сковорода под ним) и большой ритон из турьего рога, украшенного по поверхности накладками из тонкого серебряного листа, а по горловине – серебряной же пластиной, орнаментированной прорезными Т-образными городками (Рис. 10, см. также Рис. 22). Между наконечником копья и седом на полу камеры слабо фиксировались следы еще одного ритона размерами поменьше и чаши.

В центре камеры расчищен железный меч (см. Рис. 21) в истлевших деревянных ножнах с бронзовым наконечником (6,3x3,8 см), украшенном изображением извивающегося дракона в древнескандинавском стиле (см. Рис. 20). Металл рукояти был практически полностью уничтожен коррозией, что не позволило определить тип меча. Можно лишь отметить, что навершия рукояти было трёхчастным, а перекрестие – прямым. На северо-восток от меча сохранилось наиболее значительное скопление фрагментов позументной ленты от плаща (Рис. 15). К северо-востоку от них лежал ком, состоящий из смеси песка с какой-то органической субстанцией, из которого торчал конус из тонкого листового серебра, украшенный крупной зернистостью. Это все, что сохранилось от самого умершего: несколько мелких обломков костей черепа в меховой шапке, украшенной сверху серебряным навершием (см. Рис. 18). В головах покойного был положен железный скрамасакс (общая длина 58 см, длина лезвия 45 см) с деревянной рукоятью, обмотанной у основания серебряной проволокой (см. Рис. 19). Бронзовые ножны скрамасакса украшены роскошным прорезным крестообразным орнаментом. У рукояти скрамасакса находился точильный брускок-оселок из сланца с отверстием для привешивания к поясу. Под остатками седла – ещё один оселок подлиннее (см. Рис. 26).

В процессе реставрации при разборке седла была обнаружена сумочка-ташка с остатками серебряного листа (фольга?) и половинкой дирхама (Рис. 11), отнесённого научным сотрудником Отдела нумизматики Российского Государственного Эрмитажа В. Кулешовым саманиду Ахмаду ибн Исмаилу (907-914).



Рис. 11. Дирхам саманида Ахмада ибн Исмаила.

Эту атрибуцию поддержал французский нумизмат Эрик Оливье (Eric Olivier, Collège de France), предложивший предположительное прочтение плохо сохранившейся даты как 299 или 300 г. х. (911/2 или 912/3 г.). Поясная сумочка, от которой сохранились лишь три серебряных накладки, была обнаружена к востоку от остатков погребенного; в ней находился набор из 41 золотостеклянной бусины (Рис. 12). Неподалёку от остатков сумочки расчищены железный предмет в костяном футляре (11,5x3,5 см, рассыпался) и два серебряных перстня с широкими оваловидными щитками и с завязанными концами (см. Рис. 24).

В северо-восточном углу камеры найден железный ланцетовидный наконечник копья (тип I Кирпичников 1966). Длина 294 мм, длина пера 182 мм, внешний диаметр втулки 38 мм, внутренний диаметр втулки 25 x 30 мм. Судя по расположению в комплексе, копьё, имевшее длинное древко, было поставлено под наклоном: наконечник его опирался на верхний край ямы, а конец древка упирался в дно противоположной стенки камеры (Рис. 13).

На верхней части древка копья миниатюрными заклепками было прикреплено 14 обойм-накладок из листового серебра (тоньше одного миллиметра), служивших, по-видимому, для закрепления на древке флагжка или штандарта (Рис. 14).



Рис. 13. Железный наконечник копья.

0 3 см





Рис. 14. 14 серебряных цилиндрических накладок на древко копья (высота 35-50 мм, 86 мм и 120 мм; диаметр ок. 30-35 мм) и гвоздики (ок. 5 мм) для крепления накладок.

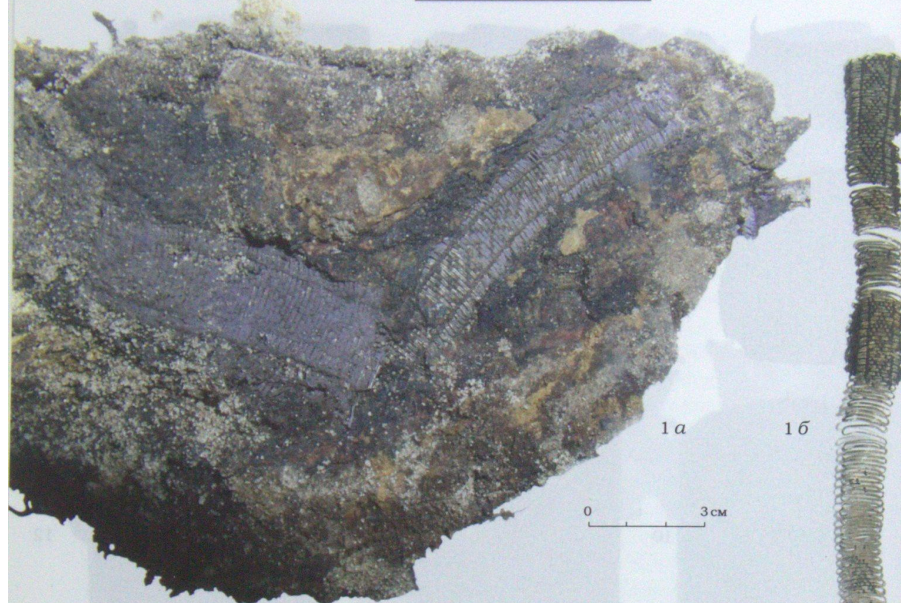
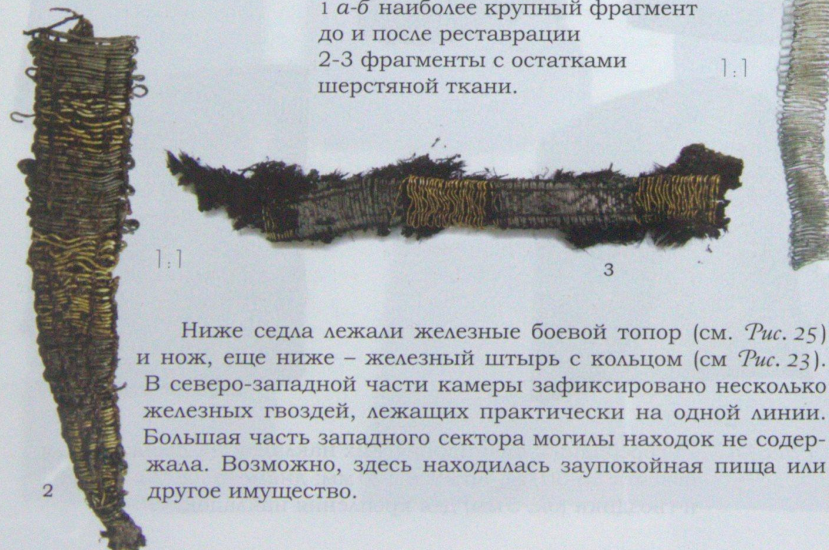


Рис. 15 1-3. Остатки тесьмы от накидки или плаща:
1 а-б наиболее крупный фрагмент до и после реставрации
2-3 фрагменты с остатками шерстяной ткани.



Ниже седла лежали железные боевой топор (см. Рис. 25) и нож, еще ниже – железный штырь с кольцом (см. Рис. 23). В северо-западной части камеры зафиксировано несколько железных гвоздей, лежащих практически на одной линии. Большая часть западного сектора могилы находок не содержала. Возможно, здесь находилась заупокойная пища или другое имущество.

По определению научного сотрудника отдела биоархеологии Института археологии НАНУ к. и. н. А. Козак, антропологические остатки из погребения представлены лишь фрагментом теменной кости в области середины сагиттального шва и остатками коренного зуба, вероятнее всего, второго моляра нижней челюсти. Структура поверхности кости черепа и интенсивность образования отпечатков сосудов говорят о молодом возрасте погребенного, от подросткового до 20-25 лет. Небольшие размеры зуба указывают на его принадлежность достаточно грацильному индивидууму (мужчине небольшого роста, женщине или подростку).

Остатки текстиля из комплекса были отнесены К. Михайловым (2007: 141-142) к двум предметам мужской одежды: накидке или короткому плащу, надетому на покойного, и запасной рубахе либо тунике, положенной у него в головах. Наиболее крупные фрагменты тесьмы из серебряной проволоки и шелковых нитей были частью обшивки плаща. Два подобных фрагмента сохранились с остатками шерстяной ткани (Рис. 15). К плащу относились и ажурные пуговицы, сплетенные из серебряной сканой проволоки (Рис. 16). Аналогичные короткие плащи, обшитые тесьмой, засвидетельствованы в погребальных камерах середины Х в. из датского некрополя Сюдебрапу под Хедебю (камеры № 188/1960, № 2/1963, № 5/1964) и из датского же погребения конца Х в. в Хенинкирхе. Более скромные по размерам фрагменты тесьмы, найденные под остатками седа и относимые к рубахе или парандной тунике, по технике исполнения весьма сходны.

Большинство предметов из погребения свидетельствуют о принадлежности воина из Шестовицы к дружинному сословию, причём, судя по богатству вооружения, к его верхушке, а наличие в могиле турьих рогов-ритонов позволяют предполагать, что он мог выполнять и жреческие функции. Такое сочетание функций могло быть только у вождя-жреца («хёвдинга» согласно скандинавской мифологии) – одного из предводителей шестовицкой дружины либо знаменосца. В пользу этого свидетельствует и парадное копьё с закреплённым серебряными накладками, возможно от флагжа-штандарта.

Основным показателем для датировки кургана служит декор наконечника меча, который может быть отнесен ко второй половине Х в. (Кайнов 2009: 97).



Рис. 16. Остатки пуговиц.

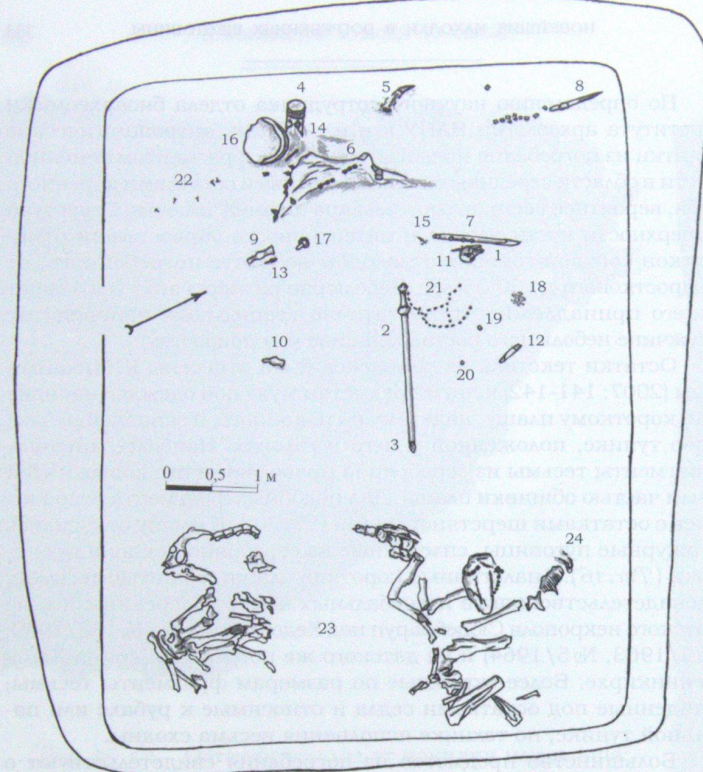


Рис. 17. План погребения.

Fig. 17. Burial plan.

1. Конусовидное серебряное навершие меховой шапки.
2. Меч железный.
3. Наконечник ножен меча (бутероль) бронзовый.
4. Ритон из туриного рога большой с серебряными оковкой и накладками.
5. Ритон из туриного рога малый.
6. Остатки седа кожаного с решетками серебряными.
7. Скрамасакс железный в бронзовых ножнах.
8. Наконечник копья железный с серебряными накладками на древко.
9. Топор боевой железный.
10. Железный штырь с кольцом.
11. Остатки черепа погребенного.
12. Осеклок сланцевый большой.
13. Нож железный.
14. Стремена железные (2).
15. Осеклок сланцевый с отверстием.
16. Остатки котовых железных.
17. Ушко железное от котла.
18. Остатки сумки-ташки с набором стеклянных бус и пряжками серебряными.
19. Перстень серебряный.
20. Перстень серебряный.
21. Остатки тесьмы от одежды.
22. Гвозди железные.
23. Скелет лошади.
24. Фрагменты уздечки кожаной с серебряными бляшками.

Навершие головного убора



Рис. 18. Серебряное конусовидное навершие от шапки, с зерни (Шестовицкий могильник, раскопки 2006 г.).

Fig. 18. Conical filigree ornamented silver cap-mount (Shestovytsya cemetery, excavation 2006).

Серебряное конусовидное навершие от шапки с вертикальными рядами, ромбами и треугольниками зерни. Высота конуса 80 мм, диаметр у основания 47 мм, диаметр в месте соединения с шариком-маковкой 12 мм. Диаметр шарика-маковки 17 мм.

Коническая основа изготовлена из согнутого встык листа серебра толщиной 1 – 1,5 мм. По нижнему волнистому краю четыре отверстия для заклёпок диаметром порядка 2 мм. Конус разделён продольными линиями на 9 секторов, в каждом из которых расположено по 12 ярусов ромбов зерни. Маковка украшена двумя горизонтальными рядами зерни и девятью треугольниками зерни, при виде сверху образующими девятинконечную звезду. Серебряный слегка приплюснутый шарик диаметром 6 мм. установлен на верхушке маковки на основе, опоясанной рядом зерни.

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

Fig. 19. Scramasax with scabbard
(Shestovytsya cemetery,
excavation 2006).



Скрамасакс в ножнах

Рис. 19. Скрамасакс в ножнах
(Шестовицкий могильник,
раскопки 2006 г.).

Скрамасакс с деревянной, украшенной витками серебряной проволоки рукояткой, в кожаных ножнах с бронзовыми накладками.

Параметры после реставрации:

Общая длина – 490 мм;

Длина рукояти – 119 мм;

Параметры тыльной части рукояти – неправильный овал 22 x 26 мм.
В месте перехода рукоятки в клинок намотана серебряная проволока.
Зафиксированная в инвентарной описи (№ 23) накладка на тыльную
часть рукояти в смонтированном при реставрации варианте отсутствует.

Ножны:

Исходя из расположения накладок и аналогий ножен коротко-клинового оружия рубежа I и II тысячелетий, в изначальном варианте кожаный футляр вмещал в себя скрамасакс полностью (или почти полностью), включая рукоять. В реставрированном варианте кожаная часть ножен ограничена лишь длиною лезвия.

Толщина кожи ножен 2,5-3 мм.

Бронзовые детали:

Одна длинная, орнаментированная "городком", крестовидными прорезями и зигзагообразным орнаментом накладка из согнутой вдвое пластины, три треугольных с прорезными крестами накладки и 38 мелких обоймич шириной 5 мм. Обоймич, вероятно, было несколько больше, о чём говорит пробел на участке начала клинка. Окончание ножен укращено наконечником длиной 85 мм. Все металлические части прикреплены заклёпками, диаметр шляпок которых от 2 до 3 мм. В одном случае размер шляпки заклёпки 2 x 4 мм. Треугольные накладки фиксируют литье кольца для привешивания к поясу. Диаметр сечения колец 4 мм, утолщений на концах – 6 мм.

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей
им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель,
2006 г.

Наконечник ножен меча



Рис. 20 а-б. Бронзовый наконечник ножен меча (Шестовицкий могильник, раскопки 2006 г.).

Fig. 20 a-b. Bronze scabbard-chape (Shestovytsya cemetery, excavation 2006).

Бронзовый, с остатками деревянных ножен, наконечник ножен меча, украшенный изображением в зверином стиле (тип II-2 по Paulsen 1953). Высота 62 мм, ширина 36 мм, толщина в самой широкой части 27 мм.

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

Меч



Рис. 21 а-б. Железный меч (Шестовицкий могильник, раскопки 2006 г.).

Fig. 21 a-b. Iron sword (Shestovytsya cemetery, excavation 2006).

Меч железный с перекрестьем и навершием (предположительно тип H. Petersen 1919). Сильно коррозированный, разломанный на три части, не считая наконечника ножен. Длина фрагментов: рукояти с большей частью клинка порядка 685 мм, средней части клинка около 209 мм, нижней части клинка с остриём 60 мм. Длина навершия 98 мм, длина перекрестья 105 мм, высота перекрестья 16 мм.

Сохранились остатки деревянных ножен, прикипевших к клинку меча. Ширина ножен на расстоянии 27 мм ниже перекрестья 65 мм.

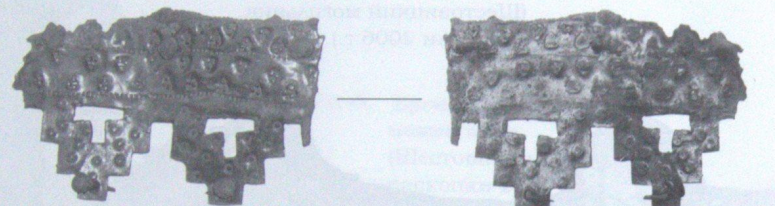
Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

Фрагменты оковки ритона

Рис. 22. Серебряная оковка ритона
(Шестовицкий могильник, раскопки 2006 г.).



254



1:1



Fig. 22. Silver mounts of a drinking-horn
(Shestovytsya cemetery, excavation 2006).

Серебряная, украшенная пuhanсонным и прорезным орнаментом, оковка ритона, 6 фрагментов. Высота 34 мм. Верхний обрез прямой, нижний край вырезан "городками". Сохранились гвоздики для кремления, длиной 4–6 мм.

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского..

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

Штырь с кольцом

Рис. 23. Железный штырь с кольцом
(Шестовицкий могильник,
раскопки 2006 г.).



255

Fig. 23. Ringed pin of iron
(Shestovytsya cemetery,
excavation 2006).

Железный штырь с кольцом. Длина иглы 145 мм, поперечное сечение 10 мм. Внешний диаметр кольца 40 x 45 мм, сечение 10 мм.

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского..

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.



256

257

*Рис. 24 1-2. Серебряные перстни
(Шестовицкий могильник,
раскопки 2006 г.).*

*Fig. 24 1-2. Silver finger-rings
(Shestovytsya cemetery,
excavation 2006).*

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

2. Погребение из погребения и Топор

Курган, высота 1,25 м. На
берегу трубы канализации в
окрестности села Шестовицы
территории р. Десны (Чернигов-
ская область). Раскопки 2006 г.
На дне кургана обнаружены
бронзовые предметы, а также
формы для литья медных
изделий. На южном склоне
самого кургана обнаружены
медные изделия, а также
погребальные принадлеж-



258

*Рис. 25. Топор
(Шестовицкий могильник,
раскопки 2006 г.).*

*Fig. 25. Axe
(Shestovytsya cemetery,
excavation 2006).*

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в урочище Коровель, 2006 г.

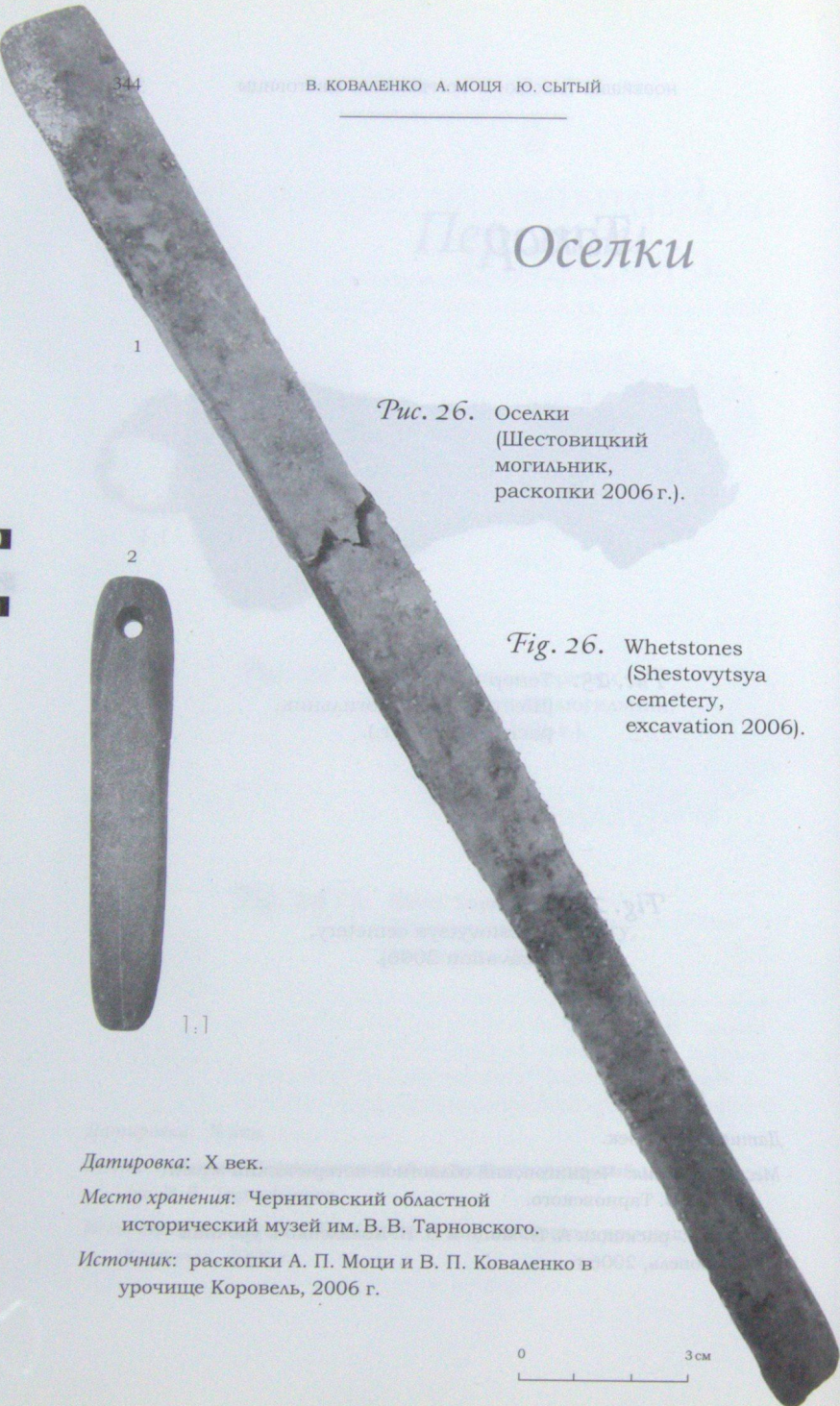


Рис. 26. Оселки
(Шестовицкий
могильник,
раскопки 2006 г.).

Fig. 26. Whetstones
(Shestovytsya
cemetery,
excavation 2006).

Датировка: X век.

Место хранения: Черниговский областной
исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: раскопки А. П. Моци и В. П. Коваленко в
урочище Коровель, 2006 г.

2. Погребение из раскопок 2011 г.

Курган высотой 1,2 м и диаметром 8 × 10 м, с погребением по обряду трупосожжения на стороне был исследован в 2011 г. в 1 км к северо-востоку от городища, на краю высокой правобережной террасы р. Десны (курганная группа VI по Д. И. Блифельду). Западная пола насыпи повреждена при строительстве дороги в начале 1980-х гг. Песчаная насыпь была окружена ровиком, обнаруженным на глубине 1,40 м от уровня дневной поверхности (ширина 2-2,5 м, глубина 0,60-0,70 м); исследовано 5 сегментов, разделенных перемычками. На глубине 1 м от вершины кургана, обнаружена яма округлой формы, 1,10 × 1 м, глубиной до 0,22 м, прорезавшая культурный слой эпохи бронзы. Яма забита угольками и обугленными плашками (дуб и сосна), а также кальцинированными костями. В северо-восточном секторе ямы был вкопан на 1/3 крупный раннегончарный горшок с венчиком доманижетного типа, орнаментированный по плечикам медленной волной, без следов пребывания в огне, заполненный кальцинированными костями. По предварительным наблюдениям И. Потехиной кости в горшке принадлежали женщине 20-35 лет. Кости в яме принадлежали женщине постарше, точный возраст которой установить не удалось из-за более высокой температуры кремации.

На глубине 1,02-1,20 м в северо-западном секторе ямы выявлен хаотично разбросанный погребальный инвентарь. Большинство находок носят следы пребывания в огне. Было собрано 14 бусин: 1 сердоликовая (шаровидная) и 13 из стекла (в том числе 1 золотостеклянная, 3 серебростеклянных, 1 синяя, 2 двухчастные фиолетовые, 1 ребристая, еще 2 очень пережженные и 1 крупная биконическая синего стекла, сильно оплавленная). Кроме того, найдены 3 фрагмента оковки (от ларца ?) из тонкой железной полосы шириной 1,8 см, с круглым отверстием в каждом (в одном сохранилась заклепка), 2 обломка черенка от железного ножа, черенок от шила (?) и железный предмет из толстой (0,4-0,5 см) железной расширяющейся кверху (от 1,2 см до 2 см) пластины. На узкий конец пластины приварена тонкая пластина, длиной 6 см, разрезанная вдоль посередине; расширенный конец свернут в петлю, в которую вставлено кольцо (диаметр 4,5 см) из круглой железной проволоки (светец или ключ?).

Гораздо лучше сохранились серебряные и бионовые украшения: обломок бортика крупной черепаховидной фибулы (Рис. 1), малая круглая фибула (Рис. 2), 4 круглых подвески с волютообразным орнаментом (Рис. 3), 3 круглых подвески со стилизованным изображением зверя (Рис. 4), 2 цепедержателя колоколовидной формы (Рис. 5), и 2 обоймицы с 2 заклепками в каждой (Рис. 6).

По совокупности признаков и аналогиям погребение может быть датировано серединой – второй половиной X в.

Фибула

Рис. 27. Фрагментированная овальная фибула (Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.)



Fig. 27. Fragmentary oval brooch (Shestovitsya cemetery, excavation 2011).

От черепаховидной фибулы сохранился фрагмент удлиненного бортика, украшенного по нижнему краю тиснёными прямоугольниками длиной 18–22 мм, с волютообразным орнаментом в одном углу и косыми насечками в другом.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Фибула

Рис. 28 а-б. Круглая фибула (Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.)



Рис. 28 а-б. Circular brooch (Shestovitsya cemetery, excavation 2011).

Фибула круглая малая типа «Терслев». Диаметр 28 мм; сечение пластины корпуса 1,0 мм. На лицевой стороне – сложно переплетённый орнамент из скани и крупной зерни; в центре композиции – крупный шарик, закреплённый несколькими вертикально напаянными проволочками (высота 3 мм). На обратной стороне фибулы была железная игла, от которой сохранились пружина и иглоприёмник; реконструируемая длина иглы около 2,2 мм. На обратной стороне фибулы между двух зубчиков-держателей было закреплено серебряное проволочное кольцо (диаметр 18 мм, сечение проволоки 1 мм) с завязанными концами. Ближайшая аналогия – камерное погребение на территории Михайловского Златоверхого монастыря в Киеве (раскопки Г. Ивакина, 1999 г.).

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Подвески

Рис. 29 1-4. Бронзовые подвески
(Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.).



Рис. 29 1-4. Bronze pendants
(Shestovytysa cemetery, excavation 2011).

4 подвески круглых (1 фрагментирована) группы А: 1, типа "Söderby". Диаметр 20 мм; ушко 6 x 4 мм, диаметр отверстия 1 мм. Орнамент – три спирали волют, развернутых кверху. Ближайшая аналогия – подвеска с Букринского городища (с. Великий Букрин Киевской обл.).

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Подвески

Рис. 30 1-3. Бронзовые подвески
(Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.).



Рис. 30 1-3. Bronze pendants
(Shestovytysa cemetery, excavation 2011).

3 круглых подвески со стилизованным изображением зверя, опирающегося четырьмя лапами на рамку, с лицом под ушком (Зоценко, Звіздецький 2006). Четко просматриваются глаза, нос и большие уши. Ободок подвески образован четырьмя масками фантастических существ, обернутыми в профиль и соединенными узкой лентой, разделенной бороздками на 3 полоски. В круг рамки вписано четырехлапое фантастическое чудовище, тело которого изогнуто таким образом, что одна из лап, гипертрофировано увеличенная, остается в центре изображения, а три другие держатся за обод. Все три экземпляра, похоже, отлиты в одной форме (40 x 34 мм), ушко 9 x 6 мм, диаметр отверстия 1 мм. По мнению В. Н. Зоценко, подобные подвески относятся к типу "Skemo" и принадлежат к группе украшений, переходных от стиля "Воге" к стилю "Jelling". До нашей находки в Восточной Европе были известны 21 экз. подобных подвесок.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Цепедержатели



Рис. 31 1-2. Бронзовые цепедержатели (Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.).

Fig. 31 1-2. Bronze chain-holders (Shestovitsya cemetery, excavation 2011).

270

2 цепедержателя колоколоидной формы, 22 x 19 мм, ушко 7x3 мм, диаметр отверстия 1,5 мм. Орнамент – стилизированная личина, на которой схематически изображены два больших круглых глаза, маленький нос, густые поднимающиеся кверху усы, рот. От нижней рамки отходят три ушка, диаметром 4 мм, из припаянной проволоки, диаметром 1 мм.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Обоймицы



Рис. 32 1-2. Бронзовые обоймицы (Шестовицкий могильник, раскопки 2011 г.).

Fig. 32 1-2. Bronze mounts (Shestovitsya cemetery, excavation 2011).

272

2 обоймицы из тонкого листового серебра, 20 x 12 мм и 15 x 12 мм, в каждой из них сохранилось по две заклёпочки. В меньшей сохранилось серебряное же проволочное кольцо (20 мм) с завязанными концами.

Датировка: Хв.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В. Тарновского.

Источник: публикуется впервые.

Городище Карачель, северная часть, вал

Подкладные заклёпки

находка из находки П. А. и описана Л. И. Гусар-Богдановой в статье «Находки из могильника в Шестовицком районе Черниговской области» в «Археологическом журнале» в 1983 году.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

В. Скороход

Найдены скандинавского происхождения из раскопок Шестовицкого поселения 1983-2009 гг.

Введение

В 1983-1985 гг. В. П. Коваленко и А. П. Моця провели охранные исследования в Шестовице. Работами были затронуты северный участок поселения, городище и разрушенный курганный могильник. В 1998 г. те же исследователи возобновили раскопки на территории Шестовицкого городища и на территории поселения, расположенной к северу от вала, а также к западу и северо-востоку от мыса Коровель. В ходе работ на городище изучены оборонительные сооружения и застройка его площадки. Раскопки дали возможность понять культурно-хронологическое развитие застройки городища с конца X по начало XIII в.

В ходе этих работ была впервые открыта нижняя часть посада – подол. С 1998 по 2006 гг. здесь были раскопаны наземные жилища и ремесленные сооружения X в. Были предположительно идентифицированы причальные конструкции и остатки моста. Полученные материалы дают представление о заселении этого участка поселения в рассматриваемое время, а также о ремесленной и торговой деятельности его населения, в состав которого входили выходцы из Скандинавии. Таким образом, с 1998 по 2009 г. Шестовицкая археологическая экспедиция исследовала значительную площадь памятника. В настоящее время планомерно исследуется восточная часть городища. Общая исследованная площадь на городище составляет 3174 м², на посаде – 641 м² и на подоле – около 784 м².

Нижеописанные предметы скандинавского происхождения происходят из культурного слоя, жилых и хозяйственных объектов X-XII вв. обнаруженных в результате этих археологических исследований.

Городище Коровель, северная часть, вал

Лодейные заклёпки



1.1

Рис. 1 1-2. Железные лодейные заклёпки (раскопки Шестовицкого городища).



1.1

Fig. 1 1-2. Iron clench bolts (excavations of Shestovytsya hill-fort).

274

275

Железные лодейные заклёпки.

1. Длина 55 мм. Найдена в насыпи вала X в., куда она попала вместе с грунтом при строительстве напольной линии обороны (траншея № 1, раскопки 1983 г.).

2. Длина 65 мм. Обнаружена в насыпи вала X в. (раскоп № 1 к востоку от траншеи № 1, 1983 г. и современного въезда на площадку), куда она попала вместе с грунтом при строительстве напольной линии обороны.

Датировка: X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 1998/84; О. П. Моця, В. П. Коваленко, І. В. Кодрат'єв та ін., Звіт про археологічні дослідження в ур. Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 1998 р. 1. С. 129, Рис. 64. 2. С. 96, Рис. 22.

Городище Коровель, северная часть, вал



276

Рис. 2. Железный амулет в виде миниатюрного копья (раскопки Шестовицкого городища).

Fig. 2. Iron amulet in the form of a miniature spear (excavations of Shestovytsya hill-fort)

1.1

Железное кольцо с завязанными концами и нанизанным на него миниатюрным наконечником копья. Диаметр кольца 24 мм, длина наконечника 50 мм. Амулет найден в насыпи вала вместе с керамическим материалом X в. (раскоп № 2 1998 г.). Предположительно вещь могла попасть туда вместе с грунтом с площадки городища во время строительства оборонительных конструкций.

Датировка: X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 1998/84; О. П. Моця, В. П. Коваленко, І. В. Кодратьев та ін. Звіт про археологічні дослідження в ур. Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 1998 р. – С. 33 – 40, Рис. 90: I.

Амулет

Городище Коровель, центральная часть

Подвеска



277

Рис. 3. Бронзовая круглая подвеска (раскопки Шестовицкого городища).

Fig. 3. Bronze circular pendant (excavations of Shestovytsya hill-fort).

1.1

Острое кольцо, нанизанное на конец копья, с прикрепленным ушком. Бронзовая подвеска щитовидной формы с небольшим приклёпанным ушком. Диаметр 35 мм. Плоскость орнаментирована в виде двух концентрических кругов, нанесённых небольшими чёрточками, внутри которых расположено шесть лучей в виде "сегнеровского колеса". Нахodka происходит из заполнения ровика под частокол конца IX в. в центральной части площадки городища.

Датировка: X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, 2003/186; О. П. Моця, В. П. Коваленко, Ю. М. Ситий та ін. Звіт про археологічні дослідження в ур. Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2003 р. – Т. I. – Дослідження городища в ур. Коровель., – С. 15.

Городище Коровель, центральная часть



Наконечник стрелы

Рис. 4. Железный наконечник стрелы
(раскопки Шестовицкого городища).

278

Fig. 4. Iron arrowhead
(excavations of Shestovytsya hill-fort).

Железный наконечник стрелы (тип 79 по Медведев 1966). Длина 142 мм. Раскопки центральной части площадки городища в 2004 г.

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2004/205: О. П. Моця, В. П. Коваленко, Л. Ф. Сита та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2004 р. – Т. I. – Дослідження городища в ур. Коровель. – С. 13, Рис. 27.

Городище Коровель, центральная часть

Ло Остриё

Рис. 5. Остриё из рога
(раскопки Шестовицкого городища).

279

Fig. 5. Pointed tool of antler
(excavations of Shestovytsya hill-fort).

Остриё из рога, утолщённый конец которого с отверстием для подвешивания оформлен в виде морды фантастического животного. Общая длина 180 мм, диаметр утолщённого конца 25 мм. Остриё найдено в 2003 г. в постройке № 2, выявленной под напольным валом второй половины X в. (раскоп № XI).

Датировка: первая половина X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2003/186: О. П. Моця, В. П. Коваленко, Ю. М. Ситий та ін. Звіт про археологічні дослідження в ур. Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2003 р. – Т. I. – Дослідження городища в ур. Коровель., – С. 32, Рис. 57: I.



Городище Коровель, центральная часть

Лодейная заклётка



280

Рис. 6. Железная лодейная заклётка
(раскопки Шестовицкого городища).

Fig. 6. Iron rivet (excavations of Shestovytsya hill-fort).

1.1

Железная заклётка с головкой без шайбы. Длина 45 мм. Исследования культурного слоя в центральной части площадки городища в 2004 г.

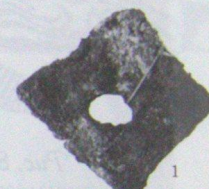
Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2004/205; О. П. Моця, В. П. Коваленко, А. Ф. Сита та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2004 р. – Т. I. – Дослідження городища в ур. Коровель. – С. 8-9.

Городище Коровель, южная часть

Лодейные заклёпки



281

Рис. 7 1-2. Железные лодейные заклётки
(раскопки Шестовицкого городища).



282

Fig. 7 1-2. Iron clench bolts
(excavations of Shestovytsya hill-fort).

1. Шайба от железной заклётки. Размеры: 32 x 33 мм. Найдена во время раскопок жилища в 2005 г.

2. Железная заклётка с шайбой без головки. Длина 38 мм. Найдена во время раскопок постройки № 2 в 2005 г.

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2005/125; О. П. Моця, В. П. Коваленко, В. П. Непомнящих та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2005 р. – Т. I. – Дослідження городища в ур. Коровель 1. С. 11-12.
2. С. 13.

Поселение на мысу Коровель к северу от городища

Браслет

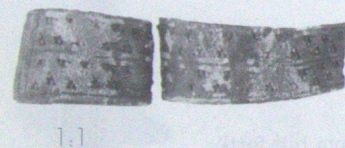


Рис. 8. Браслет
(случайная находка на Шестовицком поселении).

283

Fig. 8. Armring
(stray find, Shestovytsya settlement).

Браслет, орнаментированный отчеканенным орнаментом в виде двух рядов треугольников. Длина 53 мм, ширина 15-21 мм. Случайная находка 1999 г. в северо-восточной части мыса, в 500 м к северу от городища.

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 1999/без номера: О. П. Моця, В. П. Коваленко, Ю. М. Ситий та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 1999 р. – Т. II. – Дослідження на посаді городища в ур. Коровель – Рис. 19.

Находки на Коровельском поселении

Гребень

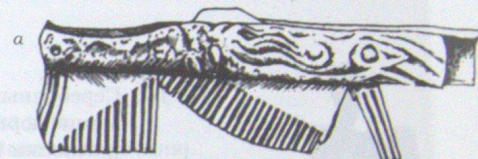


Рис. 9 а-б. Костяной гребень
(случайная находка на Шестовицком поселении).

284

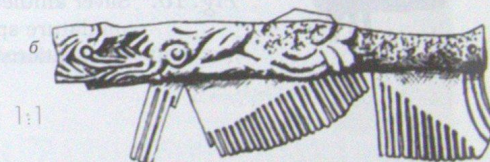


Рис. 9 а-б. Костяной гребень
(странный предмет, поселение Шестовиця).

Костяной гребень с бронзовыми накладками, декорированными звериным орнаментом. Длина накладок 75 мм, ширина 13 мм. Найден в 200 м к северу от городища (раскоп № 1, 2000 г.) в наземном жилище (постройка № 19).

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источник: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2000/157: О. П. Моця, Ф. О. Андрощук, В. П. Коваленко, та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2000 р. – Т. II. – Дослідження на посаді городища в ур. Коровель – С. 11, Рис. 29, 31.

Поселение на мысу Коровель к северу от городища

Амулет



Рис. 10. Серебряный амулет в виде четырёх миниатюрных копий или жезлов (раскопки Шестовицкого поселения).

285

Fig. 10. Silver amulet in the form of four miniature spears or staves (excavations of Shestovytsya settlement).

Серебряная подвеска с четырьмя миниатюрными наконечниками копий или жезлов, надетыми на кольцо из круглой проволоки с завязанными концами и закрученной двойной петлей для подвешивания. Высота подвески 48 мм, диаметр кольца 23 мм, толщина проволоки 2 мм, диаметр ушка 3 мм, длина копий или жезлов 16–19 мм. Амулет найден в 200 м к северу от городища (раскоп № 1, 2004 г.) в наземном жилище (постройка № 19).

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источники: Науковий архів Інституту археології НАН України, ф. експедицій, № 2004/205: О. П. Моця, В. П. Коваленко, Ю. М. Ситий та ін. Звіт про археологічні дослідження в урочищі Коровель біля с. Шестовиця Чернігівської обл. в 2004 р. – Т. II. – Дослідження на посаді городища в ур. Коровель. – С. 8 – 14, Рис. 31.

В. М. Скороход Підвіска Одіна на посаді городища Коровель // Археологічні дослідження в Україні: здобуток і перспективи. – Кам'янець-Подільський, 2006. – С. 156–159.

Индекс археологических находок

Числом находок обозначены находки, выявленные в результате раскопок, а также находки, выявленные в результате археологической экспедиции. Каждая находка имеет номер, соответствующий номеру в списке находок. Важно отметить, что некоторые находки были выявлены в результате раскопок, но не вошли в список находок, так как они не были определены как находки. Важно отметить, что некоторые находки были выявлены в результате раскопок, но не вошли в список находок, так как они не были определены как находки.

Накладка



Рис. 11. Бронзовая накладка удила (раскопки Шестовицкого поселения).

286

Fig. 11. Bronze bit mount (excavations of Shestovytsya settlement).

Фрагмент бронзовой орнаментированной накладки на удила (стиль «Борре»). Накладка от ремешка уздечки обломана в том месте, где она крепилась к кольцу удила. Длина 30 мм, ширина 18–22 мм. Накладка найдена в 200 м к северу от городища (раскоп № 1, 2009 г.) в культурном слое над участком дороги, проходившей по центральной части поселения.

Датировка: Х в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Источники: В. П. Коваленко, О. П. Моця, В. М. Скороход. Дослідження посаду городища Коровель біля с. Шестовиця у 2009 р. // Археологічні дослідження в Україні 2009 р. – Київ-Луцьк, 2010. – С. 194–195.

В. В. Мурашева Супрутский клад. Из раскопок 1969 г. – М., 2008. – С. 7.

Приложение

Выползовский археологический комплекс расположен между селами Выползов и Лутава Козелецкого района Черниговской области. Он занимает узкий мыс, который врезается на 600 м в пойму Десны. На стрелке мыса находится городище; с запада к нему примыкает открытый посад, а с севера подол. Разведывательные раскопки на памятнике проводились с конца XIX в. В 1981 г. их возобновил В. П. Коваленко, в 1989-1990 гг. А. Л. Казаков, а с 2009 г. экспедиция Института археологии НАН Украины и Черниговского национального педагогического университета имени Т. Г. Шевченко под руководством А. П. Моци и В. Н. Скорохода.

На городище исследованы оборонительные сооружения и участок застройки. На посаде было раскрыто 10 жилищ и несколько хозяйственных и ремесленных сооружений, принадлежавших к трем периодам застройки с конца IX до середины X в. Шурфовка на участке подола позволила очертить зону распространения культурного слоя. Могильник был частично уничтожен в XIX и XX вв., и ныне проводятся попытки локализовать его остатки.

Выползов, Козелецкий район Черниговской области

Наконечник ножен меча



Рис. 12. Бронзовый наконечник ножен меча (случайная находка, Выползовское поселение).

Fig. 12. Bronze scabbard-chape (stray find, Vypolzovo settlement).

287

Фрагмент бронзового наконечника. Длина 50 мм, ширина 35 мм. Наконечник украшен мотивом в виде прорезной фигуры (Одина) с лицом в центре ленточного плетения. Найден местным краеведом на окраине посада Выползовского городища конца IX – середины X вв. Датировка: X в.

Место хранения: Черниговский областной исторический музей им. В. В Тарновского.

Индекс географических названий*

- Белогородка ◊ *Bilohorodka* 97
- Березань ◊ *Berezan'* 85
- Берёзки (Чернигов) ◊
Berézky (*Chernihiv*) 221
- Бичева ◊ *Vycheva* 114
- Блиштова ◊ *Blystova* 230
- Бондари ◊ *Bondari* 235
- Болдины горы см. Гульбище
- Великая Хайча ◊
Velyka Khaicha 106, 107
- Вишенки ◊ *Vyshenki* 238
- Воропаевка ◊ *Voropaevka* 95, 96
- Выползов ◊ *Vypoziv* 287
- Вышгород ◊ *Vyshhorod* 1-4
- Городище (Полтавская область) ◊
Gorodyschche (*Poltava district*) 243
- Городище (Хмельницкая область) ◊
Gorodyschche (*Khmelnytskyi dis.*) 117, 118
- Гульбище (Болдины горы, Чернигов) ◊
Gulybyschche (*Chernihiv*) 216, 217
- Денисы ◊ *Denysy* 240
- Жовнин ◊ *Zhovnyn* 241
- Жовтневое ◊ *Zhovtneve* 226
- Звенигород ◊ *Zvenyhorod* 121
- Звонецкое ◊ *Zvonets'ke* 84
- Керчь ◊ *Kerch* 93
- Киев ◊ *Kyiv* 5-66
- Киевская губерния ◊
Kyiv governorate 249
- Кичкас ◊ *Kichkas* 79-83
- Ковалёвка ◊ *Kovalivka* 115
- Коростень ◊ *Korosten'* 100-105
- Красный Рог ◊ *Krasnyj Rig* 94
- Листвин (Ровенская область) ◊
Lystvyn (*Rivne district*) 111, 112
- Малый Листвен ◊
Malij Lystvyn 231, 232
- Лубенский район ◊ *Lubny* district 242
- Луковица (Монастырёк) ◊
Lukovytsya Monastyrok 67-69
- Луцкий район ◊ *Lutsk region* 116
- Любче ◊ *Liubche* 108, 109
- Маяки ◊ *Mayaki* 247
- Мельники ◊ *Melniki* 75
- Монастырёк см. Луковица
- Мотыжин ◊ *Motyzhin* 99
- Пекари (Княжа Гора) ◊ *Pekari* 70-72
- Пересаж ◊ *Peresazh* 234
- Подгорцы ◊ *Pidgiritsy* 119, 120
- Райки ◊ *Rayki* 110
- Сахновка ◊ *Sakhniivka* 73, 74
- Севастополь см. Херсонес
- Славяногорск см. Татьяновка
- Смелянский район ◊
Smila region 76-77
- Сосница ◊ *Sosnytsja* 239
- Татьяновка (Славяногорск) ◊
Tetianivka (*Slavyanogorsk*) 246
- Хвощево ◊ *Chvosheve* 244
- Херсонес ◊ *Chersonesos* 86-92
- Хотин ◊ *Khotyn* 113
- Черкассы ◊ *Cherkassy* 78
- Черкасская область ◊
Cherkassy district 248
- Чёрная могила (Чернигов) ◊ *Chorna mohyla* (*Chernihiv*) 218-220
- Чернигов ◊ *Chernihiv* 222, 223, 224, 225; см. также Берёзки, Гульбище, Чёрная могила
- Черниговская область ◊ *Chernihiv district* 228, 229, 236, 237
- Шестовица ◊ *Shestopylsya* 122-125, 250-286
- Шпилёвка ◊ *Shpyliuka* 245
- Ясногородка ◊ *Yasnohorodka* 98

* Цифры отсылают к номерам артефактов в каталоге.

Индекс избранных понятий и предметов

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТЕКСТ

- Городище / Hill-fort 3, 67-74, 100-104, 110-112, 213, 222-223 (1), 239, 243, 247, 274-282
 Депозит (в воде) / Deposition (of swords in bogs or rivers) 66, 78-83, 94
 Клад / Hoard 47-54, 58-63, 106-107, 245
 Погребение / Burial 1, 2, 6, 7, 9-13, 18-27, 37-40, 42-46, 55, 57, 105, 119, 120, 122-212, 216-221, 227, 234, 250-273
 Поселение / Settlement 4, 64, 65, 214, 215, 231, 283-286

ПРЕДМЕТЫ

- Амулет / Amulet 178, 234, 240, 276, 285
 Браслет / Armring 29, 54, 58-63, 76-77, 106, 108, 245, 283
 Булавка / Dress pin 12, 84
 Бусина / Bead 198
 Гребень / Comb 18, 21, 284
 Гривна / Neck-ring 107, 207
 Заклёпка / Rivet 274, 275, 280-282
 Зубило / Chisel head 141
 Игольник / Needle-case 64, 148
 Клещи / Pincer 145
 Кольцо-разделитель / Ring of strap-divider 146, 241
 Копьё / Spearhead 30, 75, 101, 111, 151, 153-164, 195, 235, 238
 Ларец / Casket 149
 Ложка / Spoon 22
 Матрица / Die 72
 Меч / Sword 14-15, 39, 41-42, 55, 66, 78-83, 94, 110, 113, 114, 119, 120, 127, 128, 155, 165, 184, 201, 212, 216, 218, 219, 230, 242, 244, 246-249, 253
 Молоток / Hammer 144
 Навершие / Terminal 99, 250
 Накладка костяная / Bone mounting 152
 Накладка бронзовая / Bronze mounting 4, 224, 286
 Наковальня / Anvil 143
 Наконечник ножен / Scabbard-chape 40, 86, 93, 105, 109, 112, 116-118, 154, 159, 166, 185, 202, 217, 232, 236, 237, 252, 287
 Напильник / File tool 142
 Нож / Knife 123, 124, 156, 176, 177, 196, 206, 208
 Обоймица / Mount 272, 273
 Осёлек / Whetstone 13, 37, 67, 122, 157, 197, 231, 259, 260
 Остриё / Pointed tool 19, 20, 27, 65, 158, 173, 189, 209, 243, 279
 Перстень / Finger-ring 25, 33, 57, 256, 257
 Пинцет / Tweezers 28

- Подвеска ажурная / Miniature axe 23
 Openwork pendant 95, 102, 103, 183, 267-269
 Подвеска крестовидная / Cross-shaped pendant 10, 11, 104, 182
 Подвеска круглая / Disc pendant 43, 44, 70, 74, 97, 178, 179, 221, 225, 226, 229, 233, 234, 263-266, 277
 Подвеска «молот Тора» / Thor's hammer pendant 47-53, 71, 207
 Пряжка / Buckle-loop 98, 140
 Пряслице / Spindle-whorl 121
 Рог (ритон) / Rhyton 34, 128, 205, 254
 Руны / Runes 85, 121
 Скрамасакс / Scramasax 92, 125, 139, 150, 160, 186-187 (1), 191-192, 194, 199, 203, 210, 251
 Сосуд / Vessel 3, 200
 Стрела / Arrowhead 68, 69, 87-91, 100, 126, 129, 130-138, 147, 204, 211, 213, 278
 Топор / Axe 258
 Топорик миниатюрный /

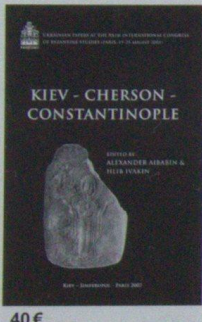
СКАНДИНАВСКИЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ СТИЛИ

- Борре / Borre 84, 95, 102-103, 105, 117, 140, 154, 183, 225, 228, 232, 286
 Еллинге / Jellinge 4, 26-27, 97, 112, 225-227, 236
 Маммен / Mammen 152
 Рингерике / Ringerike 70, 99, 244
 Урнес / Urnes 73, 98

IN THE SAME SERIES

OCCASIONAL MONOGRAPHS

published by the
Ukrainian National Committee for Byzantine Studies



1. *Kiev-Cherson-Constantinople*, Ukrainian Papers at the XXth International Congress of Byzantine Studies (Paris, 19-25 August 2001), edited by Alexander Aibabin and Hlib Ivakin with a Foreword by Ihor Ševčenko, Kiev-Simferopol-288 p. ISBN 978-2-916716-13-8.

The Authors of the Volume:

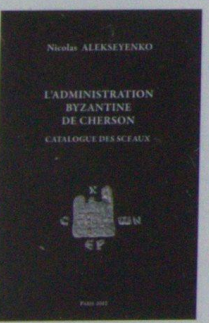
Mykola ALEKSEYENKO	Elzara KHAŘEDINOVA	Valery SIDORENKO
Elizaveta ARKHPOVA	Natalya KHAMAYKO	Petro TOLOCHKO
Larissa GOLOFAST	Volodymyr KOVALENKO	Irina ZAVADSKAYA
Hlib IVAKIN	Ivan MOVCHAN	Volodymyr ZOTSENKO



2. *Collectanea Borisoglebica*. 1, edited by Constantin Zuckerman / Борисо-глебский сборник. Выпуск 1, ред. К. Цукерман
Paris 2009. 363 p. ISBN 978-2-916716-20-6.

The Authors of the Volume:

Elizaveta ARKHPOVA	Engelina S. SMIRNOVA	Volodymyr ZOTSENKO
Vadym ARISTOV	Larissa S. SOBOLEVA	Constantin ZUCKERMAN
Sergey A. IVANOV	Elena V. UKHANOVA	

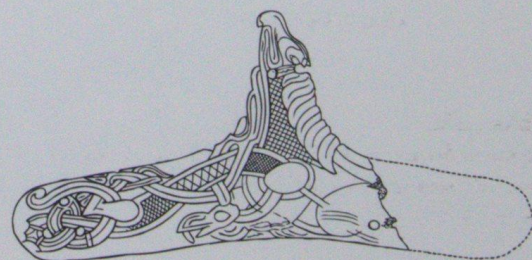


4. Nicolas Alekseyenko
L'administration byzantine de Cherson. Catalogue des sceaux, avec une préface par Jean-Claude Cheynet.
Paris 2009. 272 p. ISBN 978-2-916716-36-7.

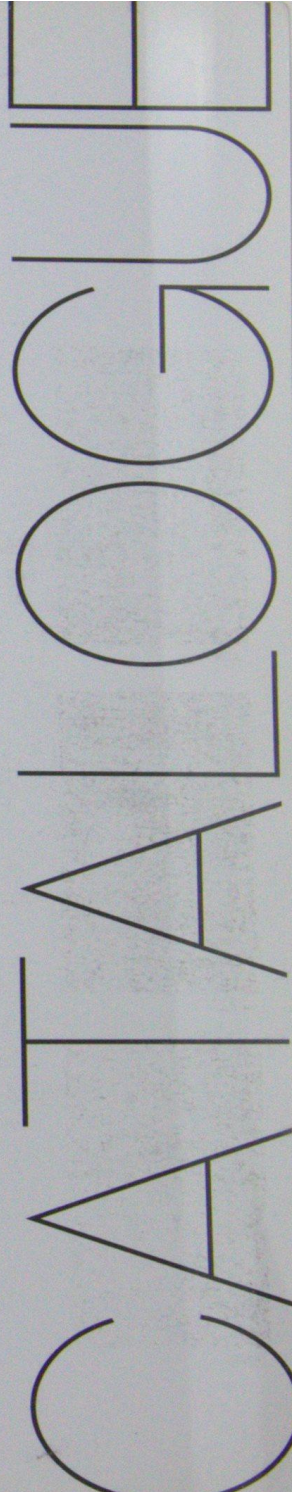
Distributed by ACHCByz
achcbyz@college-de-france.fr
www.achcbyz.com
available on www.abebooks.com

FEDIR ANDROSHCHUK
VOLODYMYR ZOTSENKO

LES ANTIQUITÉS SCANDINAVES DE LA RUS' DU SUD



PARIS 2012



ФЕДІР АНДРОЩУК
ВОЛОДИМИР ЗОЦЕНКО

СКАНДИНАВСЬКІ
СТАРОЖИТНОСТІ
ПІВДЕННОЇ РУСІ



50 €

Distributed by ACHCbyz
achcbyz@college-de-france.fr
ISBN 978-2-916716-29-9

