

1186  
139

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

ОРДENA ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ

# КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

139

СЛАВЯНО-РУССКАЯ АРХЕОЛОГИЯ



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

139

СЛАВЯНО-РУССКАЯ АРХЕОЛОГИЯ



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»

МОСКВА 1974

## СТАТЬИ

И. П. РУСАНОВА

СЕВЕРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
НА ПАМЯТНИКАХ ТИПА КОРЧАК

**Редакционная коллегия:**  
**Н. Н. Воронин, О. С. Гадзяцкая** (ответственный секретарь),  
**Н. Н. Гурина, И. Т. Крутикова** (ответственный редактор),  
**К. Х. Кушнарева, А. Ф. Медведев, Н. Я. Мерперт, Р. М. Мунчаков,**  
**П. А. Раппопорт, В. В. Седов** (заместители ответственного редактора),  
**Д. Б. Шелов, А. Л. Яковсон**

На трех полностью раскопанных поселениях у с. Корчак Житомирской обл. среди массы однородной керамики корчакского типа в незначительном числе встречена посуда необычного для этих памятников вида. Она представлена отдельными обломками, составляющими на поселении Корчак I — 3%, Корчак VII — 1,5%, Корчак IX — 1% от общего количества найденной посуды. Из них удалось склеить три сосуда (рис. 1, 3, 7, 8). От основного керамического материала, характерного для корчакских памятников, данная посуда несколько отличается по тесту, но главным образом по профилировке и пропорциям. В составе теста этой посуды встречается примесь шамота; поверхность ее или бугристая, с выступающими зернами примесей, или, напротив, гладкая, слегка подлощенная. Это не типично для корчакской керамики, в которой распространена примесь песка, мелкой дресвы и поверхность которой обычно бывает шероховатой, но без выступающих зерен примеси. Край венчика у корчакских сосудов, как правило, срезан ножом горизонтально или слегка наклонно, а у выделяемой группы посуды край — закругленный или заостренный. Основное различие обеих групп керамики выявляется в пропорциях соудов.

Для горшков типа Корчак характерно вытянутое тулово с наибольшим расширением в его верхней части (высота наибольшего расширения составляет от высоты сосуда 70—80%). Плечики этих сосудов округлые и хорошо выраженные, шейка всегда сужена (диаметр наибольшего расширения по отношению к диаметру шейки составляет 110—130%) (рис. 1, 1, 2.). Интересующая нас группа посуды характеризуется двумя другими формами — слабопрофилированными тюльпановидными сосудами (рис. 1, 3—7) и сосудами ребристыми (рис. 1, 8—10). Туло во тюльпановидных сосудов — также вытянутое, но наибольшее расширение находится в средней его части (высота наибольшего расширения составляет 50—60% от высоты сосуда). Плечики у этих сосудов отсутствуют, шейка чуть намечена. Диаметр горла больше, чем у корчакских горшков, и почти равен диаметру наибольшего расширения (диаметр наибольшего расширения по отношению к диаметру горла — 100—110%). Ребристые сосуды представлены двумя разновидностями. Одну из них составляют высокие горшки с расширением по середине высоты. Нижняя половина сосудов сужается ко дну, верхняя — почти цилиндрическая или немного

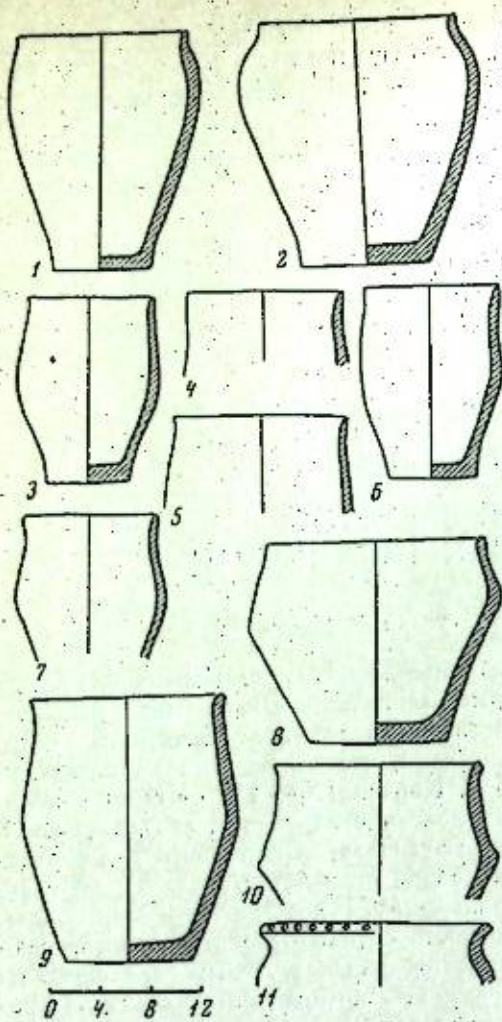


Рис. 1. Лепная керамика типа Корчак (1, 2), типа Банцеровщины-Колочина (3-10), типа Луки-Райковецкой (11)

1 — Корчак VII, жилище 3;  
2 — Тетеривка;  
3 — Корчак I, жилище 8;  
4 — Корчак VII, жилище 14;  
5 — Корчак I, жилище 3;  
6 — Подриже, жилище 5;  
7 — Корчак VII, жилище 8;  
8 — Корчак IX, жилище 7;  
9 — Хотомель, городище;  
10 — Корчак I;  
11 — Тетеривка, жилище 6

суженная к верху сосуда. Другую форму ребристой посуды представляют более низкие, мискообразные сосуды с перегибом туловы в верхней части. От перегиба туловы сосудов сужается ко дну и к горлу. Шейка у сосудов не выражена, край венчика прямой или слегка отогнут наружу.

Помимо поселений около с. Корчак, тюльпановидные сосуды были обнаружены среди корчакского материала на поселении у с. Подриже Волынской обл. (рис. 1, 6), где они представлены в большем количестве (10—15% в различных жилых комплексах). Один вытянутый сосуд с ребром обнаружен в нижнем горизонте городища Хотомель Брестской обл. (рис. 1, 9). Здесь же находился почти тюльпановидный сосуд с налепным валиком, украшенным нарезками, под самым венчиком. Такого же типа обломки сосудов с налепными валиками встречены на поселениях в с. Корчак.

При разведках, проводимых по рекам Припятского бассейна, среди подъемного материала в ряде случаев выявлены обломки сосудов тех же форм. Это обломки слабопрофилированных сосудов, сделанных из грубого теста, иногда с бугристой поверхностью, но встречаются и подлощенные обломки. По краю венчиков некоторых сосудов нанесены вдавления или насечки. Иногда на стенках сосудов имеется налепной валик с насечками по нему. Встречаются стенки сосудов, покрытые небрежными расчесами. Разведки позволяют приблизительно наметить территорию распростране-

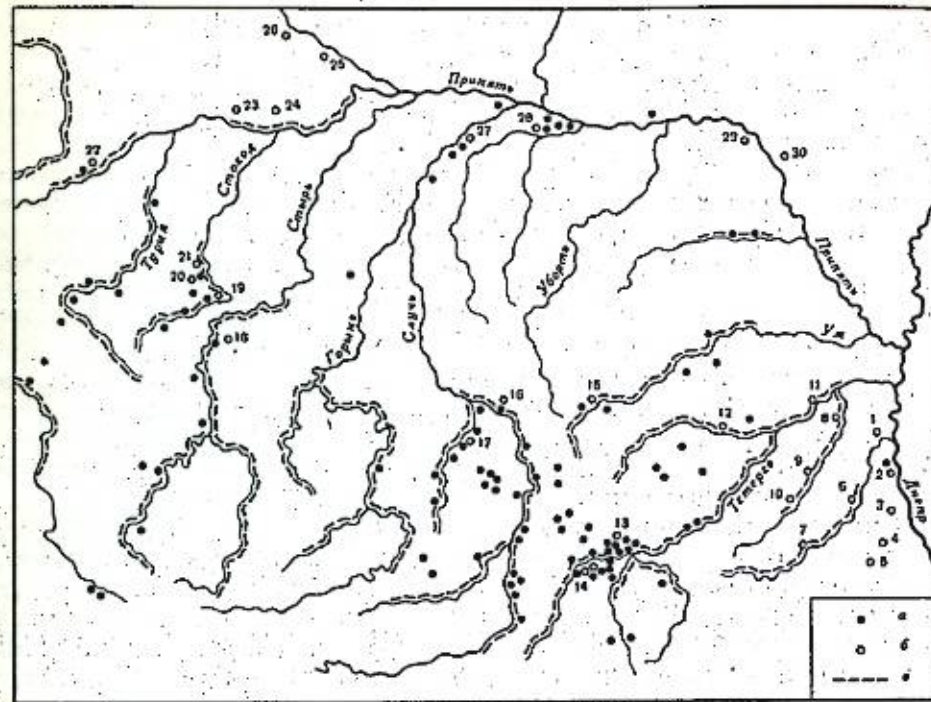


Рис. 2. Карта памятников середины I тыс. н. э.

- а — памятники типа Корчак;  
б — находки тюльпановидной и ребристой керамики;  
в — основные маршруты разведок 1959—1969 гг.
- |                     |                       |                 |
|---------------------|-----------------------|-----------------|
| 1 — Каваровичи;     | 11 — Иванков;         | 21 — Смоляры;   |
| 2 — Киев;           | 12 — Булахи;          | 22 — Краски;    |
| 3 — Ходосовка;      | 13 — Корчак I;        | 23 — Оздятичи;  |
| 4 — Новое Бородичи; | 14 — Корчак VII и IX; | 24 — Пуховки;   |
| 5 — Обухов;         | 15 — Ушица;           | 25 — Осовцы;    |
| 6 — Игнатовка;      | 16 — Настасенка;      | 26 — Молодово;  |
| 7 — Сосновка;       | 17 — Подубцы;         | 27 — Хотомель;  |
| 8 — Новая Гребля;   | 18 — Валерьевка;      | 28 — Семурадцы; |
| 9 — Андреевичи;     | 19 — Вороничи;        | 29 — Пхов;      |
| 10 — Махров;        | 20 — Подриже;         | 30 — Шарейки    |

ния памятников с керамикой такого типа. Они встречаются по Припяти, в нижнем течении ее правых притоков (по рекам Стоход, Горынь, Случь, Уж) и по притокам Днепра — Тетереву и Ирпени. В нижнем течении Припяти, в бассейнах рек Уборти и Славечны не проводилось еще систематических разведок; материала оттуда пока нет. В юго-западной части Припятского бассейна, где неоднократно проводились разведки, такой тип керамики неизвестен. Таким образом, находки слабопрофилированных, тюльпановидных и ребристых сосудов занимают северную и восточную части ареала корчакской керамики (рис. 2).

По своим особенностям выделенная группа керамики принадлежит к культуре типа верхнего слоя Банцеровщины — Тушемли — Колочина, широко известной севернее Припяти и в бассейне Верхнего Днепра<sup>1</sup>. Для памятников этой территории характерны сосуды тюльпановидной

<sup>1</sup> П. Н. Третьяков, Е. А. Шмидт. Древние городища Смоленщины. М.—Л., 1963, стр. 67—69; Э. А. Сымонович. Городище Колочин I на Гомельщине. МИА, № 108, 1963, стр. 126—129; рис. 17, 20, 23; А. Г. Митрофанов. Новые данные о памятниках VI—VIII вв. Средней и Северной Белоруссии. Сб. «Древности Белоруссии». Минск, 1966, стр. 231, рис. 6.

формы с слабовыраженными плечиками и шейкой, с наибольшим расширением тулов в средней части сосуда. Известны здесь и ребристые сосуды с цилиндрической или несколько суженной верхней частью и расширением по середине высоты. Поверхность сосудов бугристая, иногда подлощенная, встречаются налепные валики и прочесы по стенкам<sup>2</sup>.

Несмотря на некоторые локальные особенности, все эти памятники, находящиеся на территории Белоруссии, Верхнего Поднепровья и Подесенья, могут быть пока объединены в одну группу<sup>3</sup>. Относятся они ко времени от V до VIII вв., но истоки этой культуры прослеживаются в местных культурах предшествующего времени — в послезарубинецкой типа Абидни<sup>4</sup>, в культуре штрихованной керамики и днепро-двинской<sup>5</sup>. Грубые слабофирированные сосуды тюльпановидной и ребристой форм известны уже на памятниках первой половины I тысячелетия н. э. в Чаплине<sup>6</sup> и Тайманове<sup>7</sup>. Связь с местными балтскими культурами и отсутствие преемственности с более поздней славянской керамикой заставляют относить культуру типа Бандеровщины—Колочина к дославянскому, балтскому населению<sup>8</sup>.

Памятники с керамикой того же верхнеднепровского облика открыты в последние годы на левобережье Днепра, в верховых Сулы и Псла<sup>9</sup>. Близкие формы сосудов найдены также в окрестностях Киева, где они относятся к культуре «киевского» типа<sup>10</sup>. Здесь из ряда памятников происходят как слабофирированные тюльпановидные, так и реберчатые сосуды. Поверхность их бугристая, иногда подлощенная; встречаются и налепные валики, и прочесы по стенкам сосудов. Наряду с этой керамикой здесь же распространена посуда, имеющая аналогии в послезарубинецких памятниках типа Абидни — сильнофирированные сосуды с плавно отогнутой шейкой, часто украшенные по краю вдавлениями и насечкой. Памятники с такой керамикой известны по Днепру, в районе Киева, по притокам Днепра — Тетереву, Ирпеню, Стугне (Киев, Казаровичи, Ходосовка, Новые Безрадичи, Погребы, Красный Хутор, Обухов и др.)<sup>11</sup>.

В культуре типа Корчак северные элементы в керамике прослеживаются лишь на самых ранних памятниках и могут быть отнесены ко времени не позднее VI—VII вв. Они представлены здесь единичными обломками и не оказали влияния на позднейшее развитие посуды. В VIII—IX вв. в тех же северной и восточной частях корчакского ареала на поселениях

<sup>2</sup> «Очерки по археологии Белоруссии», Минск, 1970, стр. 251—253, рис. 85.

<sup>3</sup> Там же, карта на стр. 227, рис. 78; П. Н. Третьяков. Финно-угры, балты и славяне на Днепре и Волге. М.—Л., 1966, карта на стр. 245 (рис. 70); В. В. Седов. Славяне Верхнего Поднепровья и Подвилья. М., 1970, карта на стр. 49 (рис. 13).

<sup>4</sup> П. Н. Третьяков. Финно-угры, балты и славяне..., стр. 262, 263; «Очерки по археологии Белоруссии», стр. 240.

<sup>5</sup> А. Г. Митрофанов. Селище VI—VIII вв. близ дер. Городище. Сб. «Древности Белоруссии», стр. 260; «Очерки по археологии Белоруссии», стр. 252.

<sup>6</sup> А. Д. Поболь. Славянские древности Белоруссии. Минск, 1971, стр. 32, 33.

<sup>7</sup> «Очерки по археологии Белоруссии», рис. 62, стр. 178.

<sup>8</sup> В. В. Седов. Указ. соч., стр. 52.

<sup>9</sup> В. А. Ильинская. Новые данные о памятниках середины I тыс. н. э. в днепровской лесостепи. Сб. «Славяне и Русь». М., 1968, стр. 55—61; О. В. Сухобоков. Поселение середины I тыс. н. э. близ с. Курган Азак Сумской обл. Сб. «Археологические исследования на Украине в 1968 г.», Киев, 1971, стр. 229—233.

<sup>10</sup> В. Н. Даниленко. Славянские памятники I тыс. н. э. в бассейне Днепра. КСИАУ, вып. 4, 1955, стр. 27—29.

<sup>11</sup> В. Н. Даниленко, В. П. Дудкин, В. А. Круц. Археологомагнитная разведка в Киевской обл. Сб. «Археологические исследования на Украине 1965—1966 гг.», 1967, стр. 209—214; Р. С. Орлов. Поселение середины I тыс. н. э. в с. Казаровичи.

Сб. «Археологические исследования на Украине в 1968 г.», 1971, стр. 227—229; Е. В. Максимов, Р. С. Орлов. Пам'ятки первых столетий нашей эры близ с. Казаровичев. Сб. «Археологические исследования на Украине в 1969 г.», 1972, стр. 229—235. Н. М. Кравченко. Исследования в Киевской обл. АО 1970 г., стр. 280—281.

типа Луки Райковецкой (Тетеревка, Гульск, Шумск, Бабка, Буки, верхний слой городища и селище Хотомель) сосуды северного облика исчезают. Посуда этих поселений сохраняет основные пропорции, присущие корчакской керамике, — их наибольшее расширение находится в верхней части сосуда, плечики хорошо выражены, горло сужено. Со временем видоизменяется лишь верхняя часть сосудов, которая приобретает более резкую профилировку, еще сильнее подчеркивающую характерные особенности корчакских сосудов. Лишь распространение в это время орнаментации в виде насечек и вдавлений по краю венчика можно рассматривать как традицию послезарубинецкого времени (рис. 1, 11).

Культура типа Корчак от верхнеднепровской, помимо керамического материала, отличается по другим признакам. Так, в корчакских памятниках единственным типом жилищ являются полуземлянки с печами-каменками в углах домов, тогда как на селищах Верхнего Поднепровья и Подесенья известны наземные дома и углубленные жилища со столбом и очагом в центральной части помещения (Форостовичи, Левкин Бугор, Колочин, Лебяжье, Тайманово, Красная Зорька, Лавриков Лес, Стрелица и др.)<sup>12</sup>. Для корчакской культуры характерны грунтовые погребения в урнах; к северу и востоку от корчакского ареала в большей мере известны ямные погребения (Казаровичи, Новые Безрадичи, Тайманово, Нижняя Тошица, Шугайлово, Киреевка и др.)<sup>13</sup>.

По всем своим характерным особенностям корчакские памятники принадлежат к культуре пражского типа, распространенного на землях западных славян, — в Чехословакии, Польше, ГДР, Румынии. Единообразие этой культуры на большой территории заставляет предполагать ее возникновение в сравнительно ограниченном районе, откуда в течение VI—VII вв. происходило ее постепенное распространение. По-видимому, при своем продвижении к востоку население с пражской культурой проникло на территорию местных балтских племен. Особенно наглядно это проявилось в районе Киева, где среди густого массива послезарубинецких поселений появляются отдельные памятники корчакского типа<sup>14</sup>. Возможно, это население продвигалось постепенно и дальше к востоку — на левобережье Днепра. На правобережье Припяти местное население, близкое по культуре балтскому населению Верхнего Поднепровья, было, вероятно, очень малочисленным и оказалось быстро ассимилированным пришлыми славянами. Оно не оставило в позднейшей славянской культуре почти никаких следов. Для окончательного решения этих вопросов необходимы дальнейшие полевые работы.

<sup>12</sup> «Очерки по археологии Белоруссии», стр. 253; П. М. Третьяков. Старожитності і тисячоліття н. е. в середньому Подесенні. Сб. «Середні віки на Україні». Київ, 1971, стр. 118—120; Е. О. Симонович. Два ранньосередньовічні поселення на Чернігівщині. Сб. «Слов'яно-русські старожитності», Київ, 1969, стр. 87—92.

<sup>13</sup> Е. В. Максимов, Р. С. Орлов. Новые зарубинецкие и раннеславянские памятники близ Киева. АО 1969 г., стр. 261, 262; П. Н. Третьяков. Древности второй и третьей четверти I тыс. н. э. в Среднем Подесенье. АО 1970 г., стр. 287; А. Д. Поболь. Исследования в Тайманове. АО 1971 г. М., 1972, стр. 400, 401.

<sup>14</sup> А. М. Шевкопляс. Раскопки на Оболони в Киеве. АО 1971 г., стр. 357, 358.

Е. Н. НОСОВ

## К ВОПРОСУ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ДОМОВИН В КУРГАНАХ РОМЕНСКО-БОРШЕВСКОЙ КУЛЬТУРЫ

В последние годы советскими археологами уделяется значительное внимание исследованиям славянской роменско-боршевской культуры Днепровского Левобережья. Вместе с тем, как справедливо отметил П. Н. Третьяков, «археологов-славистов до сих пор интересовала не столько специфика роменско-боршевской культуры, сколько те черты, которые неразрывно связывали ее с культурой других областей раннесредневекового славянского мира»<sup>1</sup>. Изучение локальных особенностей славянских группировок, по мнению П. Н. Третьякова, даст новые существенные факты для понимания их генезиса. Действительно, независимо от того, пришли ли славяне, оставившие роменско-боршевскую культуру, с правобережья Днепра лишь в VIII в., как считает И. И. Ляпушкин<sup>2</sup>, или эта культура сформировалась в своей основе в поречье Верхней Оки и Подмосковье, как полагает П. Н. Третьяков<sup>3</sup>, некоторые отличительные черты материальной культуры славян к востоку от Днепра очевидны, и поиски их истоков требуют серьезного изучения.

Свообразием погребальных памятников роменско-боршевской культуры верховьев Оки и Дона является наличие в них деревянных домовин — особых погребальных сооружений, служивших для неоднократного помещения в них остатков сожжения<sup>4</sup>. Эта деталь устройства курганов, по предположению Б. А. Рыбакова, нашла свое отражение в словах летописца о том, что славяне после сожжения погребаемого «собирали кости, вложаху в судину малу и поставляху на столе на путех», если слово «стол» понимать не буквально, а в значении небольшого домика, сторожки<sup>5</sup>. На Верхней Оке надо прежде всего отметить домовины в кур-

<sup>1</sup> П. Н. Третьяков. Об истоках культуры роменско-боршевской древнерусской группировки. СА, 1969, № 4, стр. 79.

<sup>2</sup> И. И. Ляпушкин. Место роменско-боршевских памятников среди славянских древностей. «Вестник АГУ», сер. ист. яз. и лит., 1956, № 20, стр. 45—60; он же. Днепровское лесостепное левобережье в эпоху железа. МИА, № 104, 1961, 349—366; он же. К вопросу о культурном единстве славян. Сб.: «Исследования по археологии СССР». Л., 1961, стр. 203—208; он же. Славяне Восточной Европы на кануне образования Древнерусского государства (VIII—первая половина IX в.). МИА, № 152, 1968, и др.

<sup>3</sup> П. Н. Третьяков. Об истоках культуры..., стр. 78—90; он же. У истоков древнерусской народности. МИА, № 179, 1970, стр. 100—103.

<sup>4</sup> З. Д. Бессарабова. Славянские курганы второй половины I тыс. н. э. с трупосожжением и деревянными сооружениями на территории Восточной Европы. АСГЭ, вып. 15. Л., 1973, стр. 65—82.

<sup>5</sup> Б. А. Рыбаков. Нестор о славянских обычаях. Сб. «Древние славяне и их соседи». МИА, № 176, 1970, стр. 40—44.

гах у деревень Западной<sup>6</sup>, Лебедка<sup>7</sup>, Доброе<sup>8</sup>, Воронец<sup>9</sup>, на Верхнем Дону — в насыпях Боршевского<sup>10</sup> и Лысогорского<sup>11</sup> могильников. Обычно принято считать, что традиция помещения остатков сожжения в домовины у славян северо-восточных областей распространения роменско-боршевской культуры возникла как наследие погребального ритуала балтского населения западной части Волго-Окского междуречья, а наиболее близкими прототипами домовин в курганах VIII—X вв. являются домовины верхнеокских курганов V—VI вв. н. э. типа Шаньково-Почепок<sup>12</sup>. Включение в славянскую погребальную обрядность черт балтского ритуала требует точного анализа. Какие же имеются основания для таких выводов?

Н. И. Булычев — автор раскопок курганов у дер. Шаньково (три насыпи) и дер. Почепок (две насыпи) — при их публикации писал, что «эти насыпи одного типа, а именно: почти в центре каждого кургана находится слой обожженной земли толщиной примерно в 3 дюйма (0,08 м. — Е. Н.) при квадратной площади около 2 аршина (около 1,5 кв. м. — Е. Н.). В этой прослойке земли находились: уголь, черепки, горшки, обломкибитых жженых человеческих костей, характерные бронзовые вещи и т. п. В каждом кургане, отступая немногого от современного нижнего края насыпи, видны следы небольшой грунтовой круговой канавки в 1/2 аршина (0,35 м. — Е. Н.) ширины и при 3/4 аршина (0,54 м. — Е. Н.) глубины»<sup>13</sup>. Для иллюстрации именно такой конструкции насыпей Н. И. Булычев поместил рисунок, объясняющий устройство одной из них — насыпи 1 у дер. Шаньково (рис. 3, 2а, б). На нем отчетливо видно, что остатки трупосожжения занимали небольшую площадь в центре кургана — на середине его высоты. У края кургана Н. И. Булычевым показана канавка. Реконструкция домовин на базе таких сведений ничем не обоснована. Е. И. Горюнова, рассмотревшая устройство курганов Шаньково—Почепок, исходя из приведенных выше данных<sup>14</sup>, так же как и некоторые другие учёные, признала отсутствие «прочных оснований» этой традиционной точки зрения. Но исследователи, все же признающие возможность такой реконструкции, ссылаются отнюдь не на публикацию Н. И. Булычева, а на так называемые его черновые чертежи, будто бы содержащиеся в деле № 23 архива Археологической комиссии за 1886 год<sup>15</sup>.

Перейдем к рассмотрению данных архива<sup>16</sup>. Дело № 23 содержит переписку Н. И. Булычева и его отчет о раскопках. Описание курганов в отчете дано на больших белых листах бумаги; оно несколько более

<sup>6</sup> С. А. Изюмова. Курганный могильник VIII—X вв. около дер. Западной. СА, 1964, № 2, стр. 151—163.

<sup>7</sup> Т. Н. Никольская. Культура племен бассейна Верхней Оки в I тыс. н. э. МИА, № 72, 1959, стр. 58—79.

<sup>8</sup> С. А. Изюмова. Курганы у с. Доброе Тульской обл. СА, 1970, стр. 191—201.

<sup>9</sup> В. А. Городцова. Отчет об археологических исследованиях в долине р. Оки в 1897 г. Древности, «Труды МАО», т. XVII. М., 1900, стр. 14—20.

<sup>10</sup> П. П. Ефименко, П. Н. Третьяков. Древнерусские поселения на Дону. МИА, № 8, 1948, стр. 79—91; А. Н. Москаленко. О возникновении древнерусских поселений на Дону. Сб. «Вопросы истории славян», вып. 2. Воронеж, 1966, стр. 129, 135, 136.

<sup>11</sup> П. П. Ефименко, П. Н. Третьяков. Указ. соч., стр. 111—112.

<sup>12</sup> П. Н. Третьяков. Северные восточнославянские племена. МИА, № 6, 1941, стр. 47 и сл.; он же. Финно-угры, балты и славяне на Днепре и Волге. М.—Л., 1966, стр. 295—297; он же. Об истоках культуры..., стр. 78—90; он же. У истоков древнерусской народности, стр. 100—103; Т. Н. Никольская. Указ. соч., стр. 82—85; М. Ю. Брайчевский. Походления Руси. Киев, 1968, стр. 86—88.

<sup>13</sup> Н. И. Булычев. Журнал раскопок по части водораздела верхних притоков Волги и Днепра. М., 1899, стр. 5.

<sup>14</sup> Е. И. Горюнова. Этническая история Волго-Окского междуречья. МИА, № 94, 1961, стр. 209—212.

<sup>15</sup> П. Н. Третьяков. Северные восточнославянские племена, стр. 50, 51.

<sup>16</sup> Архив АОИА, ф. 1, д. № 23, 1886.

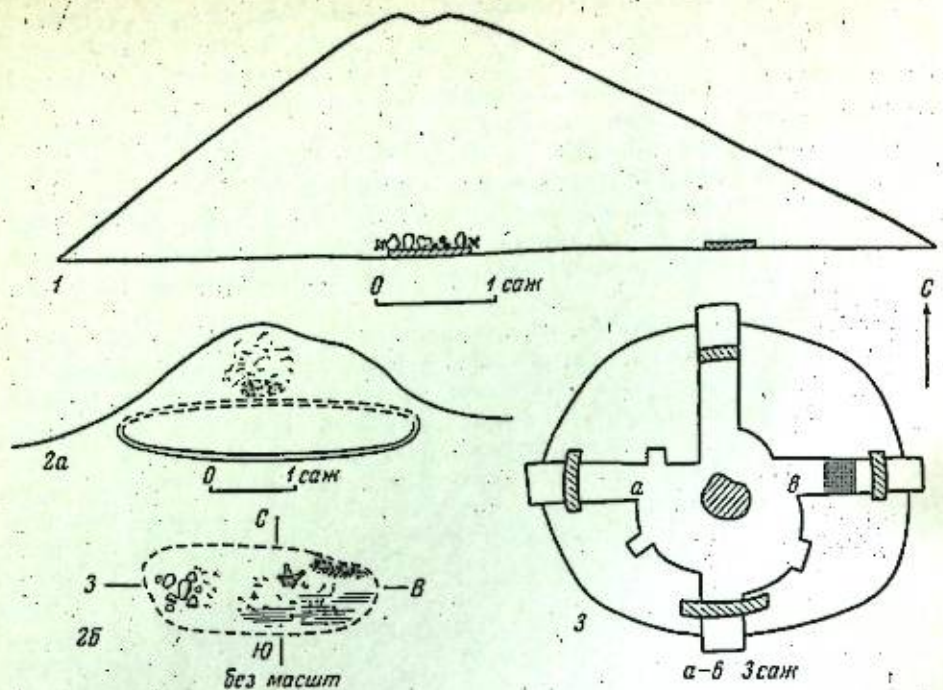


Рис. 3. Планы и разрезы кургана Шаньково I

1 — разрез (по А. А. Бобринскому, архив ЛОИА);

2а, б — схема устройства кургана и размещения остатков сожжения (по публикации Н. И. Булычева);  
3 — план (по Н. И. Булычеву, архив ЛОИА)

подробно, чем в публикации; имеются рисунки вещей и керамики. Кроме того, у Н. И. Булычева имеются планы для каждого кургана (план кургана Шаньково 1 — см. рис. 3, 3). Разрезы курганов отсутствуют (нет даже опубликованного рисунка, поясняющего устройство насыпей). На фоне листов 45—61, написанных рукой Булычева, выделяется лист 44. Это — большой тетрадный лист в клеточку, на котором схематично карандашом (на лл. 45—61 текст и чертежи выполнены чернилами) нарисованы разрезы восьми курганов. Первый разрез — масштабный, а остальные проинумерованы от одного до семи и являются разрезами каких-то конкретных курганов. Каких именно курганов, на листе не указано, но если сопоставить их с описанием курганов в деле, то можно установить, что разрез 1 принадлежит кургану Шаньково 2, разрез 2 — Шаньково 3, разрез 3 — Шаньково 1 (рис. 3, 1), разрез 4 — Почепок 2, разрез 5 — Почепок 1, разрез 6 — насыпи у дер. Почекино, разрез 7 — кургану Дубровка.

Эти разрезы служат необходимым дополнением к планам, имеющимся в отчете Н. И. Булычева. При сравнении разрезов, помещенных на листе 44 с остальной документацией раскопок курганов, мы находим ряд существенных противоречий:

I. Разрез кургана Шаньково 1 на листе 44 и рисунок, поясняющий его устройство в публикации Н. И. Булычева (рис. 3, 1, 2), взаимоисключают друг друга. На рисунке в публикации остатки сожжения помещены в насыпи на середине высоты кургана, на разрезе (л. 44) — на материке.

II. Н. И. Булычев опубликовал рисунок, поясняющий устройство кургана Шаньково 1, но дал его в качестве объяснения ко всем пяти курганам, поскольку «эти насыпи — одного типа». И действительно, различия в описании конструкций курганов у Н. И. Булычева нет; все кур-

ганы охарактеризованы в одинаковых терминах. Следовательно, и курганы Шаньково 2 и 3, и курганы Почепок 1 и 2 имели устройства, аналогичные устройству кургана Шаньково 1, т. е. остатки сожжения в них находились на середине высоты курганов. В то же время на листе 44 остатки сожжения в них показаны помещенными на материке.

III. Расположение остатков сожжения в кургане Почепок 2 на разрезе (л. 44) и на плане различно (это не объясняется несоответствием масштабов). На плане остатки сожжения показаны у самого западного края насыпи, на разрезе — значительно ближе к центру.

IV. На разрезе кургана Дубровка (л. 44) поздние трупоположения схематично помещены на разных ярусах по всей длине насыпи. Если же внимательно рассмотреть планы ярусов, имеющиеся в архиве и публикации, то становится ясно, что эти поздние прихоронения в значительной части не нарушают насыпь, а были совершены либо в самом верху кургана (ярус 1), либо с западного края (ярусы 2 и 3), либо в поле (ярус 4). Опять налицо несоответствие планов и разрезов (л. 44).

Итак, мы видим, что существуют две противоречащие друг другу схемы устройства курганов. Чему верить? Дело решается в пользу архивных планов и опубликованного Н. И. Булычевым рисунка, поскольку, прочитав пояснительную надпись в правом верхнем углу тетрадного листа — «Сделан гр. А. А. Бобринским», мы узнаем автора разрезов. Автор разрезов — А. А. Бобринский, автор планов и опубликованного рисунка — Н. И. Булычев — исследователь курганов. Поэтому считаем правильным основываться на его документации<sup>17</sup>.

К сожалению, А. А. Бобринский не ограничился добавлениями только к архивной документации. В печатном отчете председателя Археологической комиссии (А. А. Бобринского) за 1886 г. в части, касающейся раскопок Н. И. Булычева, снова встречаем описание курганов Шаньково, Почепок, Дубровка на основании рассмотренных выше разрезов, выполненных самим же А. А. Бобринским<sup>18</sup>.

Указанные ошибочные дополнения А. А. Бобринского к материалам раскопок Н. И. Булычева ввели в заблуждение последующих исследователей, которые проводили реконструкцию устройства курганов на их основании. В 1941 г. П. Н. Третьяков, ссылаясь на дело № 23 за 1886 год, опубликовал «черновые чертежи Н. И. Булычева, воспроизводящие курганы у деревень Шаньково и Почепок», где «ясно видно, как располагались остатки трупосожжений и вещи, а также, что представляла собой колыцевая канавка»<sup>19</sup>. Анализируя эти чертежи курганов, на которых остатки сожжения показаны находящимися на материке, П. Н. Третьяков пришел к выводу о наличии под курганными насыпями остатков сожжения нескольких умерших. По его мнению, «компактное их расположение

<sup>17</sup> Но какое имел отношение А. А. Бобринский к отчету Н. И. Булычева, почему он добавил эти разрезы курганов? Тут не лишне вспомнить, что именно через А. А. Бобринского, председателя Археологической комиссии, Н. И. Булычев получил свое первое разрешение на раскопки, именно через А. А. Бобринского шла его постоянная переписка с комиссией, и не случайно на титульном листе своей первой книги Н. И. Булычев написал: «Посвящается графу Алексею Александровичу Бобринскому» (Н. И. Булычев. Указ. соч., стр. III), а в письме в Археологическую комиссию, после своих первых раскопок в 1886 году, Н. И. Булычев писал следующее: «Так как раскопки для меня — дело новое, я просил бы указать на источности, пробелы или ошибки, которые, может быть, найдутся в моем труде («Архив ЛОИА, ф. 1, д. 23, 1886 г., л. 9). Ошибки нашлись — отсутствие разрезов раскопанных курганов; А. А. Бобринский сразу, видимо, необходимым при подготовке общего отчета за 1886 г. исправить этот недостаток, восстановив схематично на тетрадном листе разрезы, по данным Н. И. Булычева, и дав им свою нумерацию, а затем вклейл этот лист перед отчетом Н. И. Булычева в д. 23».

<sup>18</sup> Доклад о действиях Археологической комиссии за 1886 г. председателя комиссии А. А. Бобринского. ОАК за 1882—1888 гг. СПб., 1891, стр. CLVI—CLVIII.

<sup>19</sup> П. Н. Третьяков. Северные восточнославянские племена, стр. 50, 51, рис. 21.

(Н. И. Булычев пишет, что зола, кости и вещи составляли в кургане прослойку площадью 1,5 кв. м овально-прямоугольную в плане) заставляет предполагать, что остатки трупосожжений помещались в кургане не в землю, а в какое-то сооружение, по-видимому в деревянный ящик или сруб, какие известны в более поздних курганах этого же и смежных районов<sup>20</sup>.

Такая реконструкция погребального обряда в ранних верхнеокских курганах впоследствии неоднократно повторялась в археологической литературе<sup>21</sup>.

При рассмотрении опубликованных П. Н. Третьяковым «черновых чертежей» видно, что они восходят к разрезам, выполненным А. А. Бобриным, на которых остатки сожжения по характеру своего весьма условного исполнения действительно напоминают какие-то искусственные сооружения, особенно в кургане Почепок 2. Отличительной чертой этих разрезов является то, что остатки сожжения в них показаны находящимися на материке, а не на середине высоты насыпи, как на рисунке Н. И. Булычева. В документации самого Н. И. Булычева никаких данных для реконструкции домовин в курганах Шаньково и Почепок нет.

В настоящее время в бассейне Верхней Оки и Днепра известен еще ряд курганов (Дубровка, Кажаки, Николо-Ленивец, Дубосице), относимых к насыпям типа Шаньково—Почепок, но ни в одном из них не было обнаружено остатков деревянных домовин<sup>22</sup>. Такая конструкция зафиксирована лишь в кургане у дер. Воротынцево на р. Зуше, раскопанном Т. Н. Никольской и датированном ею V—VI вв. н. э. Анализ опубликованных Т. Н. Никольской материалов позволяет заключить, что керамика, найденная в домовине, не имеет ничего общего с посудой верхнеокских городиц и курганов середины I тыс. н. э.<sup>23</sup> Это — типичные горшки роменско-боршевского типа, а потому и сама домовина относится к VIII—X вв. н. э. Необходимость датировки кургана у дер. Воротынцево именно этим временем совершенно справедливо отмечали С. А. Изюмова и И. И. Ляпушкин<sup>24</sup>.

Подводя краткие итоги приведенным данным, приходится признать, что никаких сведений о наличии домовин в курганах середины I тыс. н. э. в бассейне Верхней Оки у нас пока нет, а потому мы еще не можем считать домовины в курганах славянской роменско-боршевской культуры наследием балтского населения, оставившего курганы типа Шаньково—Почепок. Решение вопроса о роли местного субстрата в формировании погребальной обрядности носителей роменско-боршевской культуры при правильной общей постановке вопроса требует конкретных археологических изысканий.

<sup>20</sup> П. Н. Третьяков. Северные восточнославянские племена, стр. 50.

<sup>21</sup> См., например: П. Н. Третьяков. Финно-угры, балты и славяне, стр. 294—296; он же. У истоков древнерусской народности, стр. 100—103; Т. Н. Никольская. Указ. соч., стр. 51, 82; М. Ю. Брайчевский. Указ. соч., стр. 86—88; В. В. Седов. Новгородские сопки. САИ, Е I—8, М., 1970, стр. 33.

<sup>22</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., стр. 9—11, 30; архив ЛОИА, ф. 1, д. № 23, 1886, лл. 63—73; 126—127; Т. Н. Никольская. Указ. соч., стр. 54—56; В. В. Седов. К вопросу о классификации смоленских курганов. КСИА, вып. 81, 1960, стр. 3—12.

<sup>23</sup> Т. Н. Никольская. Указ. соч., стр. 51—54, рис. 22 и 23.

<sup>24</sup> С. А. Изюмова. Курганный могильник..., стр. 157; И. И. Ляпушкин. Славяне Восточной Европы..., стр. 63. Детальный анализ устройства этого кургана и подробное обоснование его датировки (VIII—X вв. н. э.) приводятся в статье З. Д. Бессарабовой (З. Д. Бессарабова. Указ. соч., стр. 68—70).

К. М. ПЛОТКИН

К ВОПРОСУ О ХРОНОЛОГИИ ГОРОДИЦА КАМНО  
ПСКОВСКОЙ ОБЛ.<sup>1</sup>

Городище Камно находится в 8 км к северо-западу от г. Пскова близ истоков р. Каменки, левого притока р. Великой. Раскопки городища производились в 1948, 1949, 1951, 1952 гг. экспедицией ИА АН СССР под руководством С. А. Таракановой. Общая площадь раскопов на городище составляет 434 кв. м. Кроме того, изучено 88 кв. м на территории погоста за городищенским валом. Итоги своих исследований С. А. Тараканова подвела в нескольких предварительных заметках и в большой неопубликованной рукописи<sup>2</sup>. Пересмотр и коррекции выводов С. А. Таракановой, которая считала, что поселение на месте городища Камно существовало непрерывно с III—IV по XII в. н. э., требует не только возросший уровень знаний об истории населения лесной полосы Восточной Европы во второй половине I тыс. н. э., но и сами материалы раскопок, которые не укладываются в предложенную автором схему.

Толщина культурного слоя городища Камно составляет 1—1,4 м, увеличиваясь по мере приближения к валу. Стратиграфические данные и характер находок позволяют выделить на городище Камно два слоя: верхний, слой древнерусского погоста Камно, и нижний, слой конца I тыс. н. э., в котором выделяются четыре горизонта — три горизонта остатков построек и горизонт темной плотной земли, лежащий на материке.

Верхний слой и горизонты с остатками построек нижнего слоя состоят из рыхлой земли (гумуса), черной в верхних и несколько более светлой в нижних пластиах. В нижнем слое встречаются остатки глинянитных печей на каменном основании, очаги, прослойки и кучи красноватой плотной глины, желтого песка, угля и золы, многочисленные булыжные и плитняковые камни, фрагменты обугленных настилов из деревянных плах и незначительные остатки истлевшего дерева, большое количество фрагментов лепной керамики, костей животных и рыб, рыбьей чешуи.

Датировки слоев и горизонтов городища Камно установлены сопоставлением данных стратиграфического анализа культурного слоя городища, позволяющих установить относительную хронологию, и данных типологического анализа находок, дающих серии более или менее твердых дат для каждого горизонта.

<sup>1</sup> Настоящая статья представляет собой раздел доклада «Городище Камно Псковской обл. (Итоги изучения археологических материалов)», прочитанного на заседании группы славяно-русской археологии ЛОИА АН СССР 15 февраля 1972 г.

<sup>2</sup> С. А. Тараканова. К вопросу о происхождении города в Псковской земле. КСИИМК, вып. XI, 1951; она же. Древности Псковской земли. «По следам древних культур. Древняя Русь». М., 1953; она же. Псковские городища. КСИИМК, вып. 62, 1956; она же. Городища Псковское и Камно. Рукопись. Архив ЛОИА, ф. 35, оп. 2, д. 1859 и 1859а.

Находки, относящиеся к нижнему слою городища Камно, позволяют довольно точно установить время его существования. Прежде всего следует упомянуть арабский дирэм 813 г., найденный в раскопе 5 на восточном краю площадки городища, где нижний слой подвергся сильным разрушениям в древнерусское время. Перекрестье меча, украшенное серебряной набивкой по поверхности железа в виде вертикальных линий (рис. 4, 8) из верхнего горизонта, характерно для мечей типа Н, по классификации Я. Петерсена, которые датируются концом IX—началом XI в.<sup>3</sup> Подковообразные фибулы с круглой, ровной в сечении на всем своем протяжении дужкой, найденные в верхнем и среднем горизонтах нижнего слоя (рис. 4, 9), появляются на северо-западе Восточной Европы в VIII в.<sup>4</sup> Подковообразная фибула с дужкой шестиугольного сечения и девятигранными головками (рис. 4, 10) датируется IX—началом XI в.<sup>5</sup> Так же датируются два односторонних цельных гребня с высокой спинкой, украшенной резными изображениями двух лебедей, смотрящих в разные стороны (рис. 4, 7, 11). Один гребень найден в среднем, другой — в верхнем горизонтах нижнего слоя. Помимо Камно, односторонние цельные гребни выявлены при раскопках Псковского Кремля, городища Рыуге, земляного городища Старой Ладоги, во владимирских курганах<sup>6</sup>. Один из ладожских гребней, датируемых X в., почти идентичен гребню из верхнего горизонта нижнего слоя Камно. В верхнем горизонте найдены также фрагменты односторонних наборных гребней с орнаментированными накладками, относимых к IX—X вв.<sup>7</sup> Совокупность вышеперечисленных находок позволяет датировать верхний горизонт нижнего слоя Камно последними десятилетиями IX—X вв.

Для уточнения верхней хронологической границы нижнего слоя важное значение имеет отсутствие в нем гончарной керамики ранних типов. На северо-западе Восточной Европы гончарная керамика появляется в начале X в. и вытесняет лепную керамику к середине X в. В слоях Новгорода и Старой Ладоги, датируемых серединой и второй половиной X в., лепная керамика составляет лишь незначительный процент из всего керамического комплекса<sup>8</sup>. Таким образом, верхнюю хронологическую границу нижнего слоя городища Камно следует относить ко времени не позднее начала X в.

Время возникновения поселения на месте городища Камно позволяют установить находки, сделанные в нижнем горизонте нижнего слоя. К их числу относятся височное кольцо, аналогичное кольцам Смоленских длинных курганов VIII—X вв., бронзовый колокольчик латгальского типа (рис. 4, 14, 16), встречающийся в могильниках с VII в.<sup>9</sup> Серединой—третьей четвертью I тыс. н. э. датируется браслет из дрота оваль-

<sup>3</sup> А. Н. Кирличников. Древнерусское оружие, вып. 1. САИ ЕI—36. М.—Л., 1966, стр. 27.

<sup>4</sup> A.-M. Tallgren. Zur Archäologie Estlands, t. II: Dorpat, 1925, стр. 10.

<sup>5</sup> H. Salmo. Finnische Hufeisenfibeln. SMYA, 56, 1956, стр. 17, 23, 25.

<sup>6</sup> С. А. Тараканова. Раскопки древнего Пскова. КСИИМК, вып. XXVII, 1949, рис. 39, 18; М. Х. Шмидхельм. Городище Рыуге в Юго-Восточной Эстонии. ВЭИИП; О. И. Давидан. Гребни Старой Ладоги. АСГЭ, вып. 4, 1962, стр. 101, 102, рис. 4, 1—3; А. А. Спицын. Владимирские курганы. ИАК, вып. 15, 1905, рис. 377.

<sup>7</sup> О. И. Давидан. К вопросу о происхождении и датировке ранних гребенок Старой Ладоги. АСГЭ, вып. 10, 1969, стр. 59, 60.

<sup>8</sup> Я. В. Станкевич. Классификация керамики древнего культурного слоя Старой Ладоги (по материалам раскопок 1947—1949 гг.). СА, XV, 1951, стр. 238—240; 242; Г. П. Смирнова. Опыт классификации керамики древнего Новгорода (по материалам раскопок 1951—1954 гг.). МИА, № 55, 1956, стр. 234.

<sup>9</sup> Е. А. Шмидт. Археологические памятники второй половины I тыс. н. э. на территории Смоленской обл. МИСО, вып. 5, 1963, стр. 104; И. Уланс. Kalnies otrais kapulauska. «Труды музея истории Латвийской ССР. Археология». Рига, 1962, стр. 61, табл. VII, 2.

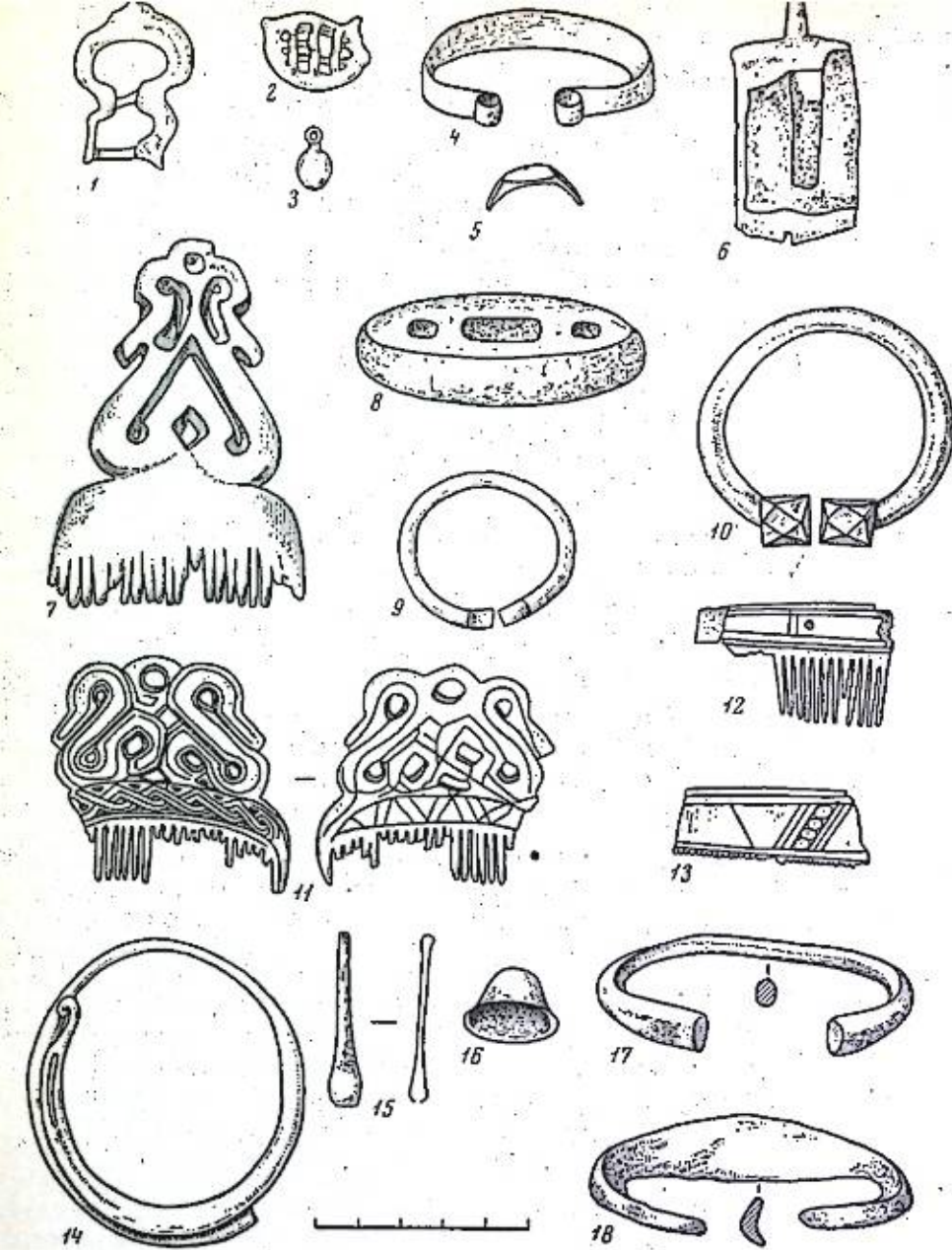


Рис. 4. Городище Камно. Вещи из культурного слоя

1—5, 9, 10, 15—18 — бронза; 6—8 — железо, 7, 11—13 — кость

ного сечения со слегка утолщенными концами (рис. 4, 17), найденный в верхнем горизонте нижнего слоя, куда он попал, видимо, случайно<sup>10</sup>. Следует упомянуть также находки браслета из толстого круглого дрота овального сечения с утолщенными гранчатыми концами и браслета выпукло-вогнутого сечения с суженными и заостренными концами (рис. 4, 18). Найденный в раскопе 5 миниатюрный пинцет (рис. 4, 15) можно

<sup>10</sup> М. Х. Шмидхельм. Археологические памятники периода разложения родового строя на северо-востоке Эстонии. Таллин, 1955, стр. 199; Е. А. Шмидт. Некоторые археологические памятники Смоленщины второй половины I тыс. н. э. МИА, № 108, 1963, стр. 61, рис. 12, 1, 4.

сопоставить с находками бронзовых и железных пинцетов в длинных курганах и в слое VIII в. Старой Ладоги<sup>11</sup>. Все эти находки позволяют считать наиболее вероятной датой возникновения поселения рубеж третьей и четвертой четвертей I тыс. н. э. и скорее всего начало VIII в., хотя нельзя исключать возможность основания поселения еще в VII в.

Важное значение для датировки нижнего слоя городища Камно имеют встреченные в среднем и верхнем горизонтах глинобитные печи на каменном основании (опечье). Печи этого типа появились в IX в. в Восточной Латвии и существовали там вплоть до недавнего времени<sup>12</sup>. Отсутствие каменного венца у печей Камно свидетельствует об их сравнительно ранней дате<sup>13</sup>. Появление печей этого типа позволяет отнести средний горизонт нижнего слоя ко времени не ранее начала IX в.

Таким образом, нижний слой городища Камно датируется VIII—началом X в., верхний горизонт—последними десятилетиями IX—началом X в., средний горизонт—началом—серединой IX в., нижний горизонт—второй половиной VIII в., горизонт темной плотной земли, лежащей на материке,—предположительно, первой половиной VIII в.

Древнерусский слой на площадке городища относится к XII—XIII вв. Об этом свидетельствуют стандартная, хорошего качества гончарная керамика, украшенная линейным, реже волнистым орнаментом. В культурном слое Камно не встречены керамика, изготовленная на ручном гончарном круге, и гончарная керамика, типичная для второй половины X—XI вв. Датировку древнерусского слоя подтверждают находки бронзовых украшений (рис. 4, 2—4), шиферных пряслиц и овального кресала. Многочисленные аналогии позволяют датировать эти предметы XII—XIII вв.<sup>14</sup>

Древнерусский слой распространяется за пределы городищенского вала. Найденные на площадке погоста фрагменты поздней неорнаментированной гончарной керамики и два фрагмента чернолощеной керамики московского типа позволяют предположить, что поселение на месте погоста существовало по крайней мере до XVI—XVII вв. В нижних пластах культурного слоя на площадке погоста встречена гончарная керамика с отогнутым наружу венчиком, украшенная линейным и волнистым орнаментом. Обнаруженные здесь же бронзовые украшения (рис. 4, 1, 5, 6) и обломки железных цилиндрических замков позволяют отнести возникновение поселения на площадке погоста к XII—XIII вв.

Элементы культуры нижнего слоя городища Камно находят себе аналогии в широком круге памятников северо-запада Восточной Европы — от Восточной Латвии и Эстонии до Старой Ладоги. Для правильной интерпретации истории первоначального поселения на месте городища необходимо рассмотреть культурные остатки нижнего слоя среди памятников Псковщины этого времени, представленных длинными и круглыми курганами с погребениями по обряду трупосожжения, селищами и городищами-убежищами, синхронными им слоями Псковского Кремля и Труворова городища в Старом Изборске<sup>15</sup>. При этом представляется существенным наличие хронологического разрыва между нижним и верхним древнерусским по своему характеру, слоями городища, который намечается по материалам раскопок С. А. Таракановой.

<sup>11</sup> Я. В. Станкевич. К истории населения первого Подвилья в I и начале II тыс. н. э. МИА, № 76, 1960, стр. 119, рис. 77, 5.

<sup>12</sup> Э. Д. Шнорре. Городища древних латгалов. ВЭИНП, стр. 225.

<sup>13</sup> Э. Д. Шнорре. Асотское городище. Рига, 1961, стр. 66, 67.

<sup>14</sup> В. П. Левашева. Браслеты. «Труды ГИМ», вып. 43, 1967, стр. 235, 236.

<sup>15</sup> Н. Г. Недошивина. Перстни. Там же, стр. 268—270; В. А. Мальм. Подковообразные и кольцевидные застежки-фибулы. Там же, стр. 152; А. В. Успенская. Нагрудные и вояжные привески. Там же, стр. 108; Б. А. Колчин. Железообрабатывающее ремесло древнего Новгорода. МИА, № 65, 1959, стр. 103, рис. 85.

<sup>16</sup> В. В. Седов. Славине Верхнего Поднепровья и Подвилья. МИА, № 163, 1970, стр. 104—105.

Г. П. СМИРНОВА

О ТРЕХ ГРУППАХ НОВГОРОДСКОЙ КЕРАМИКИ  
Х—НАЧАЛА XI В.

Единство славянской средневековой керамики неоднократно отмечалось как в советской, так и в зарубежной научной литературе<sup>1</sup>. Действительно, к началу X в. на территории, занятой славянами, бытует определенная форма посуды — горшки с отогнутым венчиком и прямым цилиндрическим горлом<sup>2</sup>. Однако при сравнительном анализе этой однотипной керамики четко прослеживаются областные различия в пропорциях, орнаменте, технологии изготовления, а также в ряде форм сосудов, характерных для определенного района. Следует отметить, что аналогичные формы сосудов на разных территориях бытовали в разное время, причем разница в датах бывает весьма значительной — два-три столетия.

Вопрос об областных различиях славянской керамики ставится не впервые. В монографии о древнерусском ремесле Б. А. Рыбаков указывал на различие в пропорциях южной и северной восточнославянской керамики<sup>3</sup>. Этому же вопросу посвящен ряд работ немецких исследователей<sup>4</sup>.

Над выявлением локальных вариантов древнерусской керамики XII—XIII вв. в последнее время работает М. В. Малевская<sup>5</sup>, которая отмечает, что областное своеобразие керамики в X—XI вв. выражено слабее, чем в более позднее время. Однако это утверждение, кажется, не имеет достаточных оснований. Именно в X—XI вв. четко выделяется своеобразная группа керамики, характерная для славянских поселений и могильников, расположенных преимущественно вдоль южного побережья Балтийского моря. Эта северная группа керамики отличается рядом характерных форм посуды. В свою очередь и она подразделяется на ряд локальных вариантов. Некоторым вариантам прибалтийской поморской керамики X—XI вв. аналогична группа керамики древнего Новгорода. Последней и посвящена настоящая статья.

Среди керамики древнейшего слоя Новгорода (X—XI вв., т. е. 28—24 строительные ярусы) выделяется группа, отличная от глиняной по-

<sup>1</sup> L. Niederle. Slovanské starožitnosti, t. I, N. 2. Praha, 1925; A. B. Арциховский. Культурное единство славян в средние века. СЭ, I, 1946, стр. 85—90.

<sup>2</sup> Б. А. Рыбаков. Ремесло Древней Руси. М., 1949, стр. 75.

<sup>3</sup> Там же, стр. 173, 174.

<sup>4</sup> H. A. Knorr. Die slawische Keramik zwischen Elba und Oder. Berlin, 1937; E. Schulte. Die slawische Keramik in Mecklenburg. Berlin, 1956; J. Herrmann. Die slawische Stämme zwischen Elba und Oder. Berlin, 1970.

<sup>5</sup> М. В. Малевская. К вопросу о керамике Галицкой земли XII—XIII вв. КСИА, вып. 120, 1969, стр. 3—14; она же. К вопросу о локальных вариантах керамики западнорусских земель в XII—XIII вв. КСИА, вып. 125, 1971, стр. 27—34.

суды других древнерусских городов. Количество ее невелико, встречается она в основном на усадьбах близ перекрестка Великой и Козьмодемьянской улиц (раскопы XV, XVIII, XXIV, XXV, XXVIII, XXXI, XXXII). Она составляет около 2% керамики 28—24 ярусов (примерно 500 фрагментов из 28 тыс.). На остальных раскопах находки ее единичны.

В рассматриваемой группе керамики выделяются два типа, которые по особенностям верхней трети сосуда подразделяются на варианты.

Тип I (рис. 5) представлен широкогорлыми сосудами без четко выделенного венчика. Плавный изгиб стенок, начинаясь у верхнего среза, мягко переходит в округлое туло. Верх сосуда отделен от тулоа одним, двумя или тремя валиками, округлыми или треугольными в сечении. Назначение валиков декоративное. Они образованы при формовке сосуда, а не налеплены, как у керамики финских племен. По сохранившимся фрагментам горшков можно реконструировать полную их форму. Судя по резко суживающимся к днищу стенкам, дно — небольшого диаметра. Размеры сосудов этого типа довольно стандартны: диаметр горла 17—19 см, наибольший диаметр тулоа (находится между верхней третьей и серединой высоты сосуда и обычно на 4,8—6 см ниже среза венчика) больше диаметра горла на 1,3—1,8 см.

Керамика этого типа подразделяется на четыре варианта.

К первому варианту относятся сосуды с загнутым внутрь или прямостоящим венчиком с неглубоким желобком сверху (рис. 5, 1). На расстоянии 1,2—1,8 см ниже среза венчика расположен один валик треугольного сечения. Сосуды второго варианта имеют расширенный срез венчика с желобком сверху и два широких валика в месте перехода венчика в туло. Верхний валик лежит на расстоянии 1 см ниже среза венчика, нижний — на расстоянии 3 см (рис. 5, 2). Сосуды третьего варианта имеют более вытянутую горловину с тремя валиками, подчеркнутыми глубокими бороздками орнамента (рис. 5, 3). Верхний валик находится на расстоянии 1,5 см от края венчика, нижний — на расстоянии 4—4,5 см. К четвертому варианту относятся сосуды с прямым, слегка вогнутым венчиком, срез которого уплощен и с внешней стороны имеет выступ (рис. 5, 4). Валик находится в 3 см от края сосуда.

Аналогии первому типу новгородской керамики обнаружены в керамическом материале поморских славянских поселений северных районов польских и германских земель.<sup>6</sup> Исследователь керамики Мекленбурга Э. Шульдт выделил десять групп этой керамики и проследил последовательное развитие некоторых из них. Рассмотренная новгородская керамика наиболее близка позднему варианту групп Фрезендорф и Тетеров. И мекленбургская, и новгородская керамика одинаково датируется X в. Однако, если эта группа керамики в Мекленбурге генетически связана с более ранними формами и дает дальнейшее развитие, то в Новгороде керамика первого типа не имеет предшествующих форм и исчезает в середине XI в. (в 23-м строительном ярусе она уже не встречается).

Тип II (рис. 6) новгородской керамики представлен широкогорлыми сосудами с цилиндрическим венчиком высотой от 1,7 до 3,3 см. Венчик отделяется от тулоа одним, редко — двумя округлыми или треугольными в сечении валиками. Туло слабо профицировано, днище широкое. Диаметр венчиков 16—18 см. Максимальный диаметр тулоа больше диаметра венчика на 1,7—2 см и расположен между верхней третьей и серединой высоты сосуда.

Подразделяется на восемь вариантов. К наиболее древним относятся

<sup>6</sup> K. A. Wilde. Methodische Grundlagen für die Erforschung der Wikinger und Slawen Siedlung. Stettin, 1939; он же. Bedeutung der Grabung Wollin. Stettin, 1934; E. Schuld. Указ. соч., табл. 38, 39, 41, 59 с; J. Herrmann. Указ. соч., табл. 5 Е, рис. 21—26; «Materiały zachodnio-pomorskie», T. I—VIII. Szczecin, 1954—1962.

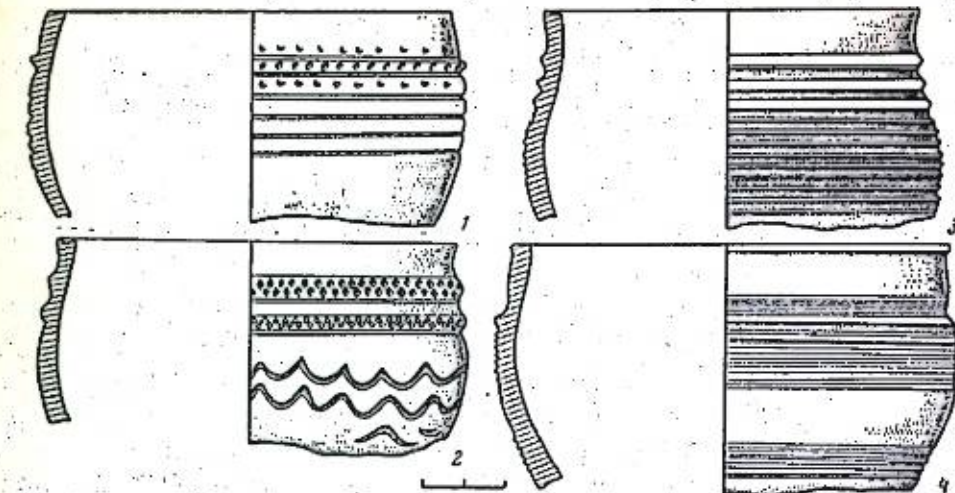


Рис. 5. Керамика первого типа

четыре первых варианта. Среди них иногда встречаются лепные сосуды, слегка подправленные на кругу. Сосуды первого варианта имеют прямостоящий, утончающийся к срезу венчик (рис. 6, 1). Посуда второго варианта близка первому, но имеет слегка изогнутый венчик (рис. 6, 2). Горшки третьего варианта отличаются массивным коротким венчиком с уплощенным срезом (рис. 6, 3). К четвертому варианту относятся горшки с прямым высоким венчиком, верх которого косо срезан внутрь (рис. 6, 4). Керамика первых четырех вариантов второго типа встречена в 28—27-м строительных ярусах и датируется второй половиной X в.

Сосуды пятого, шестого и седьмого вариантов встречаются в Новгороде в слоях 27—24-го ярусов и датируются концом X—серединой XI в. Начиная с пятого варианта, горшки имеют более четко профицированное туло. К пятому варианту относятся сосуды с прямым срезом венчика и резко выступающим валиком. Сверху и снизу валик подчеркнут глубокими бороздками орнамента (рис. 6, 5). Сосуды шестого варианта имеют округленный срез и слегка раздутый в середине венчик с двумя уплощенными валиками, образовавшимися от углубленных линий орнамента (рис. 6, 6). К седьмому варианту относятся горшки с косо срезанным краем венчика, верхняя часть которого сужена (рис. 6, 7). Сосуды восьмого варианта отличаются более тонкими стенками. Они с прямым высоким венчиком, срез которого имеет на внутренней стороне небольшой выступ (рис. 6, 8). Толщина стенок 5—6 мм, в то время как у сосудов иных вариантов толщина стенок от 7 мм до 1 см. Сосуды восьмого варианта встречены только в 25 и 24-м строительных ярусах и датируются первой половиной XI в.

Кроме описанных двух типов керамики, в Новгороде на раскопах XXXI и XXXII в слое первой половины XI в. найдено 12 черепков от различных сосудов трех форм. Общим для них является слабоогнутый венчик, не встречающийся в керамике рассмотренных типов. Однако наличие валиков в верхней части тулоа и форма этих сосудов позволяют отнести и их к этой же группе керамики.

Первая форма представлена горшками больших размеров (рис. 7, 1). Венчик отогнут, слегка склонен наружу, на внутренней стороне его имеется небольшой выступ. Диаметр горла 21—22 см. Наибольший диаметр тулоа выше середины сосуда и больше диаметра горла на 2,5—2,7 см. Туло слабо профицировано. Толщина стенок сосудов 7—9 мм. Горшки второй

формы имеют слегка отогнутый венчик с косым срезом наружу. Диаметр горла 16—16,5 см, наибольший диаметр туловы находится почти в середине высоты сосуда и больше диаметра горла на 2,3—2,7 см. В месте перехода в туловы расположен уплощенный валик, образованный бороздками орнамента. Толщина стенок 6—8 мм (рис. 7, 2). Третья форма представлена горшками со слегка отогнутым пухлым венчиком с желобком на срезе. Венчик переходит в слегка раздвинтое округлое туловы без валика, но на некоторых сосудах имеются глубокие орнаментальные линии. Диаметр горла 14—14,8 см, наибольший диаметр туловы 15,3—15,8 см, толщина стенок 0,8—1 см.

Эта керамика, как и керамика второго типа, имеет аналогии среди глиняной посуды Мекленбурга<sup>7</sup>. В отличие от первого типа керамика второго типа в Новгороде существует с более развитыми формами. Она послужила исходной формой для некоторых видов новгородской посуды с цилиндрическим венчиком, которые доживаются до конца XI в.

Как форма, так и орнамент характеризуемой керамики несвойственны древнерусской глиняной посуде. Основными элементами орнамента являются разнообразные линейные узоры, нанесенные окружной или заостренной палочкой и многозубчатой гребенкой. Характерно широкое рифление, образующее глубокие бороздки, а также однорядная и многорядная волны. Эти основные элементы сочетаются с различными ямками, отпечатками и насечками гребенки, с отпечатками ромбического и треугольного штампов. Чаще всего отпечатки штампов и гребенки украшают декоративные валики, отчего создается впечатление, что валик перевит веревочкой. Ориентированные зоны перемежаются с гладкими полосами, что характерно для всей древнейшей керамики Новгорода.

По технике изготовления керамика описанных типов не отличается от остальной глиняной посуды Новгорода. Она, несомненно, была изготавлена в самом городе или в его ближайших окрестностях. Сосуды формировались ленточно-жгутовым или кольцевым способом из лент шириной 2,5—3 см. В очень редких случаях ширина ленты была 1,5 см.

Тесто имеет примесь крупнозернистой дресвы, содержащей большое количество кварца. Такая примесь характерна для большей части новгородской керамики с X до конца XIV в. Это обусловлено характером сырья. В черте города и его ближайших окрестностях залегают озерно-ледниковые жирные глины, которые требуют грубого отощителя. Обжиг печной. У светлых сосудов в изломе хорошо прослеживается двух- и трехслойность. Это указывает, что температура обжига не превышала 600°. Черепок рыхлый, тяжелый, легко кроется.

Поверхность сосудов обработана различным способом. Чаще всего она покрыта тонким слоем обмазки, реже — обварой и в единичных случаях на сосудах первого типа обнаружен светло-розовый ангоб. У сосудов четвертого варианта первого типа, а также у второй и третьей форм третьей группы керамики поверхность темная, слегка подлощенная. Такая обработка поверхности изредка встречается у древнейшей новгородской посуды, в том числе и у лепных сосудов.

Нарядный орнамент, отсутствие на большей части обломков нагара (нагар обнаружен всего на шести фрагментах сосудов второго типа) — все это дает право предположить, что посуда рассмотренных типов не была печной, а, по-видимому, использовалась для хранения молочных продуктов или как столовая посуда.

Рассмотренная керамика почти не имеет аналогий на территории Древней Руси. Отдельные фрагменты сосудов второго типа были найдены в слое XI в. в Гродно<sup>8</sup>. Сосуды с налепным валиком и цилиндри-

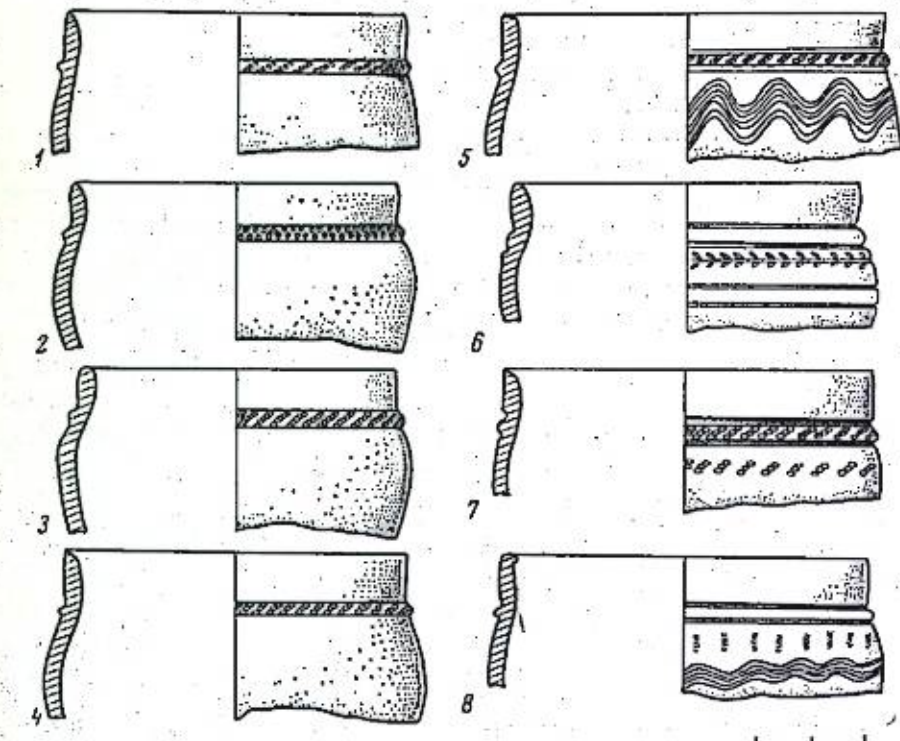


Рис. 6. Керамика второго типа

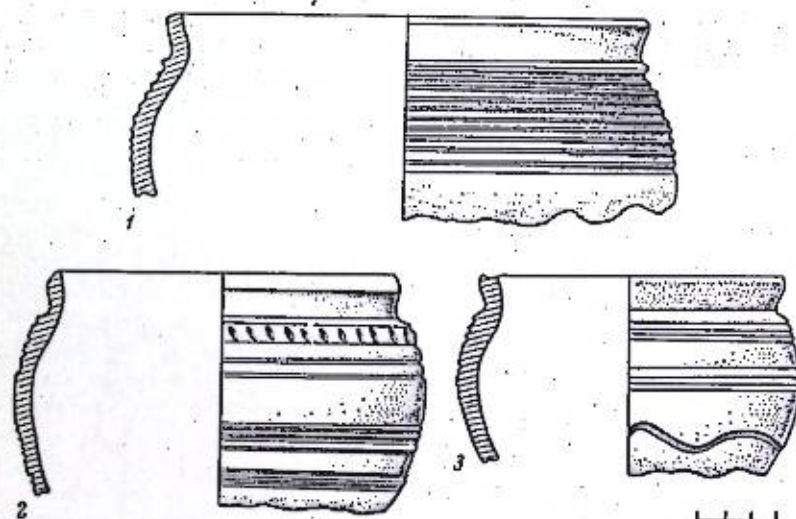


Рис. 7. Керамика третьей группы

<sup>7</sup> E. Schulte. Указ. соч., табл. 41, 59.

<sup>8</sup> Н. Н. Воронин. Древнее Гродно. МИА, № 41, 1954, стр. 59, рис. 25, 14.

ческим горлом встречаются среди лепной и гончарной посуды Белоозера<sup>9</sup>. Более развитые формы сосудов второго типа найдены в курганах Южного Приладожья<sup>10</sup>. Однако среди керамики Старой Ладоги, Старой Руссы и Пскова, а также других близлежащих к Новгороду древнерусских городов и поселений такой керамики пока не обнаружено. Неизвестна она автору и среди керамики Южной Руси. Зато прямые аналогии имеются среди обширного керамического материала, обнаруженного на поселениях поморских славян<sup>11</sup>.

Керамика, близкая к первому и второму типам новгородской посуды, была обнаружена в Волине — в слое, который К. Вильде — исследователь этого памятника — относит к X в.<sup>12</sup> Он ошибочно считал ее шведской по аналогиям, найденным в Бирке. Такая керамика действительно имеется в поселениях Швеции.

Д. Селлинг справедливо отнесла ее к славянской. Она утверждает, что эта керамика попала в Швецию от поморских славян<sup>13</sup>. Действительно, подобные формы глиняной посуды составляют в IX—X вв. основную часть керамики Волина, Щецина, Гданьска и на поселениях близлежащих к ним районов. Встречена она и дальше на западе, в частности в северных районах ФРГ. Э. Шульдтом найдены исходные формы для этой посуды и прослежено последовательное развитие некоторых типов ее.

Новгородская керамика обнаруживает наибольшее сходство с керамикой третьего варианта группы Фрезендорф и Тетеров, которую Э. Шульд датирует X в. Эта дата совпадает с началом бытования рассматриваемой посуды в Новгороде. Существует она в Новгороде до середины XI в.

Следует отметить, что описываемая керамика встречается на памятниках, расположенных только вдоль побережья Балтийского моря, и отсутствует в более южных районах. Очевидно, она характерна только для поморских славян и может служить ориентиром для определения границ их обитания. Различия в керамике отдельных районов, населенных поморскими славянами, свидетельствуют о существовании определенных племенных традиций в это время.

На основании сравнительного анализа керамики Новгорода и керамики поморских славян напрашивается вывод о тесном контакте Новгорода со славянскими поселениями и городами Южной Прибалтики. Н. М. Петровский и Д. К. Зеленин, используя лингвистические данные, пришли к выводу, что Новгородская земля была заселена славянами из северных районов Висло-Эльбского междуречья на рубеже I и II тыс. н. э.<sup>14</sup> Этую же мысль высказали в своих работах В. Б. Вилинбахов<sup>15</sup> и В. В. Седов<sup>16</sup>, относя такое расселение к более раннему времени.

<sup>9</sup> Л. А. Голубева. Весь и славяне на Белом озере. X—XIII вв. М., 1973, рис. ф. 53.

<sup>10</sup> Н. Е. Бранденбург. Курганы Южного Приладожья. МАР, № 18, 1895, табл. X, рис. 1.

<sup>11</sup> Помимо уже названных работ, см.: В. Лероша. Garncarstwo Gdańskie w X—XIII wieku. Gdańsk, 1968.

<sup>12</sup> K. A. Wilde. Указ. соч.

<sup>13</sup> D. Selling. Wikingerzeitliche und frühmittelalterliche Keramik in Schweden. Stockholm, 1955, стр. 228—230.

<sup>14</sup> Н. М. Петровский. О новгородских словенах. «Известия Отделения русского языка и словесности Академии Наук», т. XXV. Пр., 1922; Д. К. Зеленин. О происхождении северновеликоруссов Великого Новгорода. «Доклады и сообщения Института языкоznания АН СССР», вып. VI. М., 1954.

<sup>15</sup> В. Б. Вилинбахов. Балтийские славяне и Русь. «Slavia occidentalis», т. 22. Poznań, 1962.

<sup>16</sup> В. В. Седов. Новгородские сопки. САИ, EI—8, 1970.

Е. А. РЯБИНИН

## ПОГРЕБЕНИЯ С ОРУДИЯМИ ТРУДА НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ НОВГОРОДСКОЙ ЗЕМЛИ

В результате исследований курганных древностей Ижорского плато и северо-восточного Причудья, проведенных в конце XIX—начале XX в., был получен огромный археологический материал эпохи русского средневековья<sup>1</sup>. Одной из наиболее распространенных категорий вещественного материала, довольно часто встречаемой в погребальных комплексах, являются орудия труда — серпы, рабочие топоры, косы. Из 5500 учтенных курганов Ижорского плато производственный инвентарь был встречен в 337 погребениях. Юго-западнее, в районах, примыкающих к Чудскому озеру, и в бассейне реки Плюссы такие погребения встречаются реже — из 894 курганов и жальничных погребений известны лишь девять комплексов с орудиями труда. Всего учтено 137 документированных погребальных комплексов с серпами, 161 — с рабочими топорами, 57 — с косами, 5 — с набором орудий. Необходимо отметить, что ленинградские курганы содержат и предметы вооружения, в том числе боевые топоры<sup>2</sup>. При рассмотрении погребений с производственным инвентарем захоронения с боевыми топорами не учитывались, хотя, по-видимому, и сам термин «рабочие топоры» является весьма условным: часть топоров была универсальным орудием и могла использоваться как в мирных, так и в военных целях<sup>3</sup>.

Встречаемость орудий труда в погребениях «Вотской» земли подтверждает данные письменных источников о развитом хозяйственном быте населения этой территории<sup>4</sup>. Но исследование их представляет значительный интерес не только при определении уровня хозяйственно-экономического развития древних обитателей северо-запада Водской пятины. Наличие их в погребениях древнерусского времени свидетельствует о длительности и стойкости языческих верований и обрядов. Более того, погребения с орудиями труда были, как известно, характерны для финно-угорских племен Северной России в период, предшествующий заселению славянами этих районов, и находки этих орудий в курганах древнерусского времени обычно рассматриваются как наследие древних «чудских» традиций<sup>5</sup>. Северо-запад Новгородской земли был заселен в эпоху сред-

<sup>1</sup> Раскопки Л. К. Ивановского, В. Н. Глазова, Г. Р. Шмидта, А. А. Спицына, К. Д. Трофимова, Н. К. Рериха и др.

<sup>2</sup> Всесторонний анализ их произведен в кн.: А. Н. Кирличников. Древнерусское оружие, вып. 2. САИ, EI—36, 1966.

<sup>3</sup> Там же, стр. 26—43.

<sup>4</sup> С. С. Гадяцкий. Вотская и Ижорская земли Новгородского государства. ИЗ, вып. 6, 1940, стр. 100—104.

<sup>5</sup> П. Н. Третьяков. У истоков древнерусской народности. Л., 1970, стр. 134.

невековья водью, принадлежащей к финно-угорской языковой группе<sup>6</sup>. Анализ могильных древностей с производственным инвентарем имеет поэтому определенное значение и при решении вопроса об этническом составе многоплеменного Новгородского государства.

Могильники, содержащие погребения с орудиями труда, довольно широко распространены в центральной части Ижорской возвышенности (рис. 8). Из 128 исследованных курганных кладбищ этой территории подобные погребения встречены в 71 могильнике. Картографирование показало, что в исследованных Л. К. Ивановским могильниках северной части Водской пятини, а также в могильниках Северо-Восточного Причудья погребения с орудиями труда представляют большую редкость.

А. А. Спицын указывал на ранее появление орудий труда в курганах Ленинградской обл., отмечая, что они встречаются в памятниках XI в.<sup>7</sup> К наиболее ранним погребальным комплексам может быть отнесено трупосожжение с косой в кургане 10 у дер. Озертицы; оно было датировано А. А. Спицыным X в.<sup>8</sup> Другие случаи погребений по обряду кремации с производственным инвентарем нам неизвестны. Подавляющее большинство орудий труда сопровождает трупоположения XI—XII вв. и последующего времени.

Обычай погребения умерших с орудиями труда сохранялся длительное время. В XIII—XIV вв. известен тот же набор орудий, причем упоминание погребальных языческих традиций происходит очень медленно. Из общего числа датированных курганов к XI—XII вв. может быть отнесено 71 погребение с рабочим инвентарем, к XII—XIII вв.—42, к XIII—XIV вв.—12. Интересно, что наиболее поздние погребения известны в северной и западной частях Ижорского плато; видимо, на его окраинах имелись необходимые условия для длительной консервации древних обрядов. Даже XIV век не является хронологической границей для погребений с орудиями труда. Так, в могильнике у дер. Войносолово, расположенному на северо-западной окраине распространения курганов Ленинградской обл., курган 80 содержал серп или косу, причем по встреченному в нем ревельскому артугу он датируется XV в. Могильник этот мог, по мнению А. А. Спицына, принадлежать води<sup>9</sup>. Можно предположить, что обычай класть с умершим орудия труда сохранялся до XVI в., т. е. до искоренения язычества в Водской земле<sup>10</sup>. Поздние погребения с производственным инвентарем, таким образом, являются памятниками тех хранителей древних традиций, о которых архиепископ новгородский писал: «...Мертвых своих кладут по курганам и коломицам с теми же арбуи, а к церквам на погости тех умерших не возят»<sup>11</sup>.

Для определения этнокультурной принадлежности этого населения необходимо проанализировать материалы более раннего времени—XI—XIV вв. А. А. Спицын указывал, что «топоры почти исключительно встречены при мужских погребениях... серпы и косы исключительно при женских погребениях»<sup>12</sup>. Проведенные подсчеты показали, что рабочие топоры действительно преобладают в мужских погребениях, а серпы и косы—в женских. Однако строгой дифференциации орудий труда по полу мы не видим. Так, из определимых женских погребений

<sup>6</sup> В. В. Седов. Этнический состав населения северо-западных земель Великого Новгорода (IX—XIV вв.). СА, XVIII, 1953.

<sup>7</sup> А. А. Спицын. Курганы Гдовского уезда в раскопках В. Н. Глазова. МАР, № 29, 1903, стр. 37.

<sup>8</sup> А. А. Спицын. Курганы С.-Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского. МАР, № 20, 1896, стр. 5.

<sup>9</sup> Там же, стр. 51, 101.

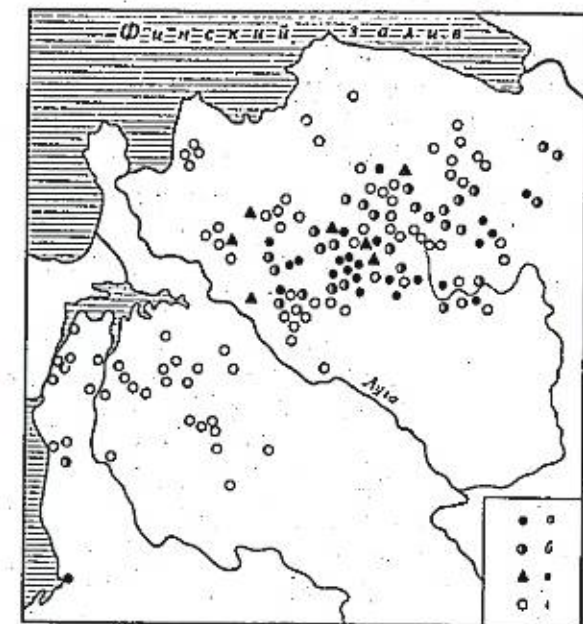
<sup>10</sup> С. С. Гадяцкий. Указ. соч., стр. 128.

<sup>11</sup> Грамота новгородского архиепископа Макария от 1534 г. об искоренении языческих обрядов в Водской земле. ПСРЛ, V, стр. 73—74.

<sup>12</sup> А. А. Спицын. Курганы С.-Петербургской губернии..., стр. 35.

Рис. 8. Распространение погребений с орудиями труда на северо-западе Новгородской земли

- а—небольшие могильники (1—10 курганов) с погребениями XI—XIII вв., содержащими орудия труда;
- б—более крупные могильники (свыше 10 курганов) с погребениями XI—XIII вв., содержащими орудия труда;
- в—могильники с погребениями XIV—XV вв., содержащими орудия труда;
- г—могильники без погребений с орудиями труда.



37 сопровождались серпами, 9—косами, 10—топорами. В мужских погребениях встречено 7 серпов, 5 кос, 35 топоров.

Почти полное отсутствие фиксации погребального обряда не дает возможности провести его анализ на материале рассматриваемых погребений. Лишь отрывочные сведения из дневников Л. К. Ивановского могут быть использованы при характеристике обряда части погребальных комплексов. Так, в курганах с орудиями труда у деревень Мутакюля, Рабитицы, Канарщина, возможно Таровицы и Прологи, встречены костяки в сидячем положении. Более того, из 13 раскопанных у дер. Рожествено курганов лишь в одном кургане 13 был обнаружен костяк в сидячем положении (единственный из всех исследованных погребений в могильнике с такой обрядовой особенностью) и орудие труда (также встреченное лишь в этом кургане)<sup>13</sup>. Погребения с костяками в сидячем положении составляют характерную особенность для всего Северо-Запада и встречаются далеко за пределами Водской земли<sup>14</sup>. Вряд ли они могут являться обрядовой особенностью лишь местного (водского) населения. Из других интересных погребений с орудиями труда, отмеченных в дневниках Л. К. Ивановского, можно указать на парное погребение в кургане 5 у дер. Яскелево, сопровождаемое серпом, причем, как сообщает автор раскопок, «...голова женского костяка отделена, и ее сожженная часть лежала на жертвеннике»<sup>15</sup>. Близкий этому обряд был прослежен в одном из «чудских» курганов Южного Приладожья<sup>16</sup>. Однако инвентарь погребения у дер. Яскелево—общерусского облика и включает в себя ромбощитковое височное кольцо.

Инвентарь погребений с орудиями труда не представляет ничего своеобразного, однако комплексный анализ позволил выявить некоторые интересные закономерности встречаемости отдельных типов вещей в рассматриваемых памятниках.

Височные кольца Ижорского плато и Северо-Восточного Причудья

<sup>13</sup> А. А. Спицын. Курганы С.-Петербургской губернии..., стр. 108.

<sup>14</sup> Н. К. Рерих. Некоторые древности Шелонской пятини и Бежецкого конца. ЭРАО, т. XI, вып. 1—2, нов. серия, 1899, стр. 365—373.

<sup>15</sup> А. А. Спицын. Курганы С.-Петербургской губернии..., стр. 61.

<sup>16</sup> Н. Е. Бранденбург. Курганы Южного Приладожья. МАР, № 18, 1895, стр. 20—23.

представлены несколькими типами: это и ромбощитковые височные кольца, и браслетообразные с завязанными концами, и специфически «ингерманландские» — многобусинные, выделенные В. В. Седовым в качестве этнокультурных индикаторов водских традиций<sup>17</sup>. С орудиями труда почти исключительно сочетается только один тип височных колец — ромбощитковые. В 19 комплексах с орудиями труда встречено 40 экземпляров височных колец этого типа, что составляет около 12% от общего их числа на северо-западе Водской пятини (312 экз.). Браслетообразные височные кольца, насчитывающие в общей сложности 235 экземпляров, встречены лишь в одном погребении с орудиями труда, да и то не на Ижорском плато, а в Причудье, где, как указывалось, обычай класть в могилы производственный инвентарь не получил распространения. Оба эти типа височных колец синхронны и датируются в основном XI—XII вв., хотя и заходят в более позднее время<sup>18</sup>. Третий же тип — многобусинные височные кольца — относится к более позднему времени и может быть отнесен к концу XII—XIV вв. В процессе исследования было учтено не менее 196 находок колец этого типа в 113 погребальных комплексах. Однако не было зафиксировано ни одного случая, где бы многобусинные кольца встречались вместе с орудиями труда.

Для северо-западной части Новгородской земли исключительно характерны обрубленноконечные витые браслеты, выделяемые В. П. Левашевой в качестве этнического признака новгородских словен<sup>19</sup>. На территории Ижорского плато и Северо-Восточного Причудья учтено не менее 290 браслетов этого типа. Из них 43 экземпляра встречены в 34 комплексах с орудиями труда. Небезынтересно отметить, что на рассматриваемой территории известно лишь 39 погребений с орудиями труда, содержащих браслеты всех типов; господствующий тип, таким образом, — витые обрубленноконечные браслеты.

Орудия труда встречены в трех из десяти известных погребений с бубликами эстско-ливского типа, в 15% всех погребений с трапециевидными подвесками, в 15% погребений с цепочками и бубенчиками и т. д.

Погребения с орудиями труда составляют лишь 5% от общего количества рассмотренных курганов и жальничных погребений (6400); таким образом, встречаемость в этих комплексах вышеизложенных типов вещей в 2,5—3 раза превышает среднюю встречаемость. Возможно, это обусловлено самой специфичностью рассматриваемой категории средневековых древностей — погребений с ярко выраженной языческой обрядовой традицией. В то же время анализ комплексов с орудиями труда позволяет сделать следующий вывод: население, оставившее эти погребения, характеризуется ромбощитковыми височными кольцами новгородского типа, «северо-западным» типом браслетов, связываемым со словенами новгородскими<sup>20</sup>, наличием цепочек, бубенчиков, трапециевидных подвесок, спиралек как постоянных элементов женской одежды. Можно предположить, что для него же типичны распространенные на Северо-Западе погребения в сидячем положении. Несмотря на широкую распространенность на рассматриваемой территории многобусинных височных колец и браслетообразных проволочных, в погребениях с производственным инвентарем они фактически не встречаются. По своему инвентарю погребения с орудиями труда могут быть связаны с древностями новгородских словен. Древний обычай погребать умерших с орудиями труда существовал вплоть до эпохи позднего средневековья, причем поздние проявления этого обряда можно проследить лишь на окраинах курганной области.

<sup>17</sup> Н. Е. Бранденбург. Курганы Южного Приладожья. МАР, № 18, 1895, стр. 193—195.  
<sup>18</sup> В. П. Левашева. Височные кольца. «Труды ГИМ», вып. 43, 1967, стр. 7—55.  
<sup>19</sup> В. П. Левашева. Браслеты. «Труды ГИМ», вып. 43, 1967, стр. 220.  
<sup>20</sup> Там же, стр. 220.

В. В. СЕДОВ

## К ИСТОРИИ ПОСЕЛЕНИЙ ЧЕРНОЙ РУСИ

Древнерусские городища Белорусского Полесья — области, именуемой в исторических источниках Черной Русью, в последних десятилетиях были обстоятельно обследованы и описаны Ф. Д. Гуревич и П. А. Раппопортом<sup>1</sup>. Два интереснейших памятника Древней Руси не привлекли внимания этих исследователей.

Один из них — городище, расположение в 1,5 км юго-восточнее пос. Острино Щучинского р-на Гродненской обл.<sup>2</sup> Городище находится близ дер. Кульбачи на противоположном левом берегу р. Остриники, впадающей в Котру (правый приток Немана). Устроено оно на склоне пологого берега реки, вплотную примыкая к заболоченной долине реки (рис. 9, 1).

Площадка городища имеет округло-овальные очертания, ее размеры 70×56 м. Городище окольцовано валом, высота которого с напольной стороны достигает 3—3,5 м, с противоположной — 2—2,5 м. Ширина основания около 12 м. Слоны вала очень круты, ныне плотно задернованные. С напольной стороны за валом прослеживается заплыvший ров. С западной стороны вал прерывается. Вероятно, здесь был въезд на городище. В обрезе вала видна сплошная кладка из мелких камней. По-видимому, основание вала или его ядро было сложено из камней. В северной части городищенской площадки, непосредственно перед валом находится ров шириной 10—16 м и глубиной около 1,5 м.

Площадка городища плотно задернована и не имеет повреждений. Разведывательный шурф размерами 1×1 м, заложенный в южной части городища, выявил толстый культурный слой темно-серого цвета. На глубине 0,6 м открылась печь-каменка. Во избежание повреждения последней шурфовка была приостановлена. В шурфе собрано несколько обломков древнерусской гончарной керамики, позволяющей предварительно датировать поселение XII—XIII вв.

Описываемое городище принадлежит к укрепленным поселениям, имеющим геометрическую круглую форму, не зависящую от конфигурации рельефа местности, а являющуюся результатом замысла строителей городища. Такие укрепления известны во всех областях Древней Руси и появляются довольно рано (в X—XI вв.) в ее юго-западных землях и в XII в. на северо-востоке.

<sup>1</sup> Ф. Д. Гуревич. Древности Белорусского Полесья. М.—Л., 1962; П. А. Раппопорт. Военное зодчество западнорусских земель X—XIV вв. МИА, № 140, 1967.

<sup>2</sup> Оба памятника обследованы автором (Архив ИА, д. р—I, № 3844). Ранее были отмечены Ф. В. Покровским (Ф. В. Покровский. Археологическая карта Виленской губернии. «Труды Виленского отделения Московского предварительного комитета по устройству в Вильне IX археологического съезда». Вильна, 1893, стр. 98, 99, 110, 111).

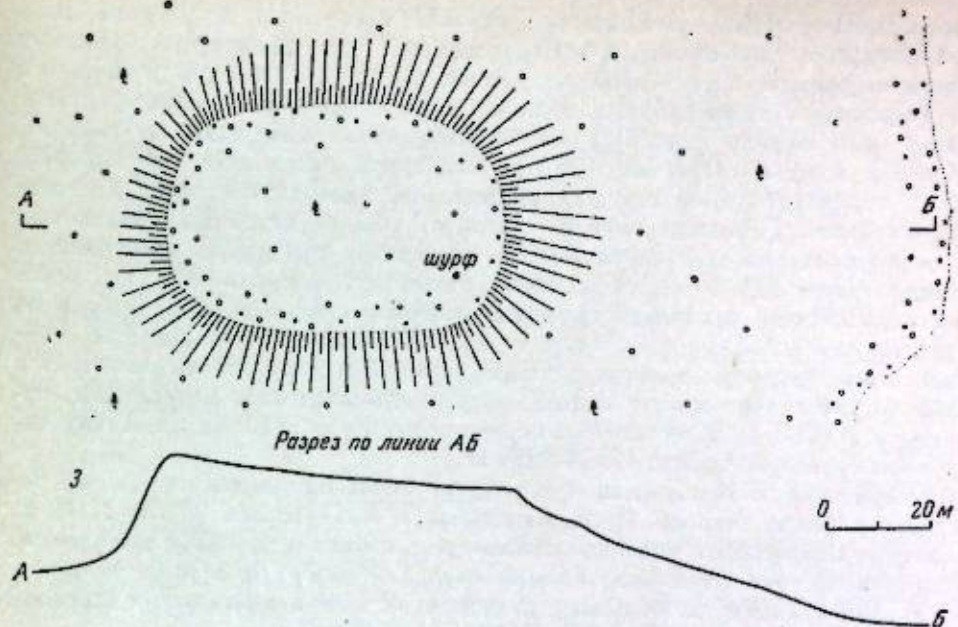
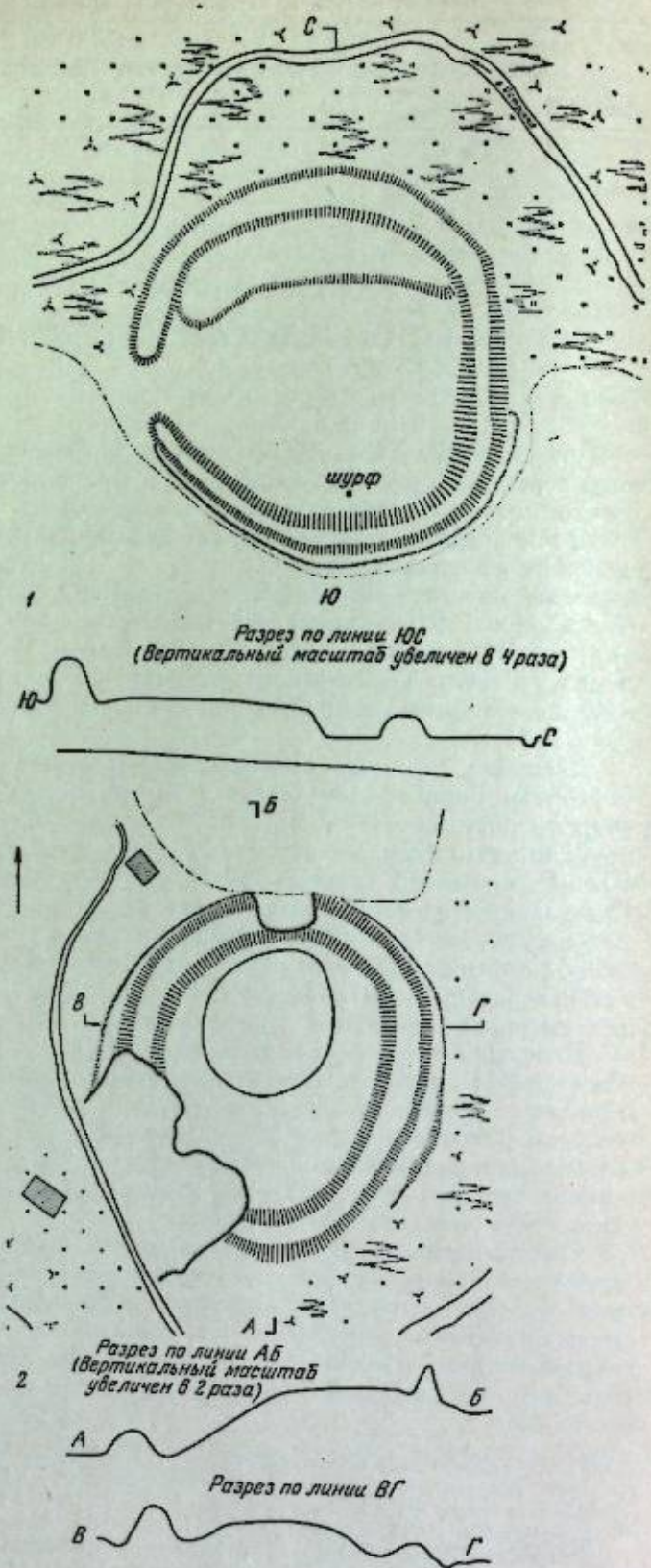


Рис. 9. Планы городищ

1 — городище Остринское (Острос); 2 — городище Костеневское (Весвереск); 3 — Кошелы

До проведения широких раскопочных исследований на городище невозможно ответить на вопрос о времени и причинах прекращения функционирования жизни на нем. Согласно местному преданию, вал был насыпан во время войны с татарскими отрядами. Находящееся в 0,5 км от городища древнее кладбище с погребениями, обозначенными камнями, местное население называет «татарскими могильцами». Безусловно, что это городище было сооружено задолго до татаро-монгольского нашествия на Русь, а кладбище никакого отношения к татаро-монголам не имеет. Вместе с тем не исключено, что гибель описываемого укрепленного поселения связана с событиями 1258—1259 гг., когда татаро-монгольские ханы послали на Литву многочисленную рать Бурундая, которая нанесла тяжелый удар по литовским землям: «...взяша Татарове всю землю Литовскую, а самехъ избиша»<sup>3</sup>. Удар по Литве наносился с юга, поэтому понеманские поселения могли оказаться в числе наиболее пострадавших. Земли Черной Руси в 1240-х годах были захвачены литовским князем Миндовгом.

Второе городище находится в восточной части Щучинского района на окраине дер. Костенево. Устроено оно на правом берегу р. Костеневки, в ее излучине, на склоне возвышенного берега. Городище, как и выше описанное, принадлежит к типу круглых укреплений, сооруженных независимо от рельефа местности. По периметру городище обнесено кольцеобразным валом высотой 2—3 м и шириной в основании 6—12 м. За валом заметны следы заплывшего и запаханного рва (рис. 9, 2).

Размеры внутренней площадки городища 52×46 м. Она плотно задернована. С юго-западной стороны городище сильно повреждено карьером. В обнажении хорошо виден интенсивно черный культурный слой толщиной 0,3—0,4 м. Собраны обломки древнерусской гончарной кера-

<sup>3</sup> «Новгородская Первая летопись старшего и младшего изводов», М.—Л., 1950, стр. 82.

ники, позволяющей датировать поселение XII—XIII вв. Кроме того, в культурном слое отмечены многочисленные угли, обожженные камни и часть сгоревшей бревенчатой постройки. Ф. В. Покровский пишет, что на городище с незапамятных времен было устроено кладбище<sup>4</sup>. Однако каких-либо следов кладбища на городищенной площадке не заметно. Местные жители сообщали, что при карьерной разработке юго-западной части городища прямо под дерновым слоем обнаружены кости нескольких скелетов. Городище, нужно полагать, было оставлено жителями в связи с какими-то событиями. По народному преданию, пространство между городищем и дер. Глебовцы, отстоящей от него на 1 км, было местом какого-то кровавого сражения, которое сейчас приурочивается ко времени шведской войны. Поэтому можно полагать, что скелеты, найденные на городище, принадлежат защитникам и жителям поселения. Это событие, насколько можно судить по разведывательным материалам, относится к XIII в. и не исключено, что связано с походом на Литву татаро-монгольского войска 1258—1259 гг.

Остринское и Костеневское городища были построены на самых северных рубежах Черной Руси, входящей в XII—первой трети XIII в. в состав Волынского княжества. Севернее начинались литовские земли. По-видимому, это были пограничные городки — опорные пункты галицко-волынских владений, и возникли они не стихийно, а по замыслу строителей.

Весь облик городищ и их довольно крупные размеры позволяют полагать, что это были города. Удается определить и их названия. Костеневское городище находится поблизости от р. Ваверки (Вавюрки), впадающей в Лебеду (правый приток Немана). В нескольких километрах от городища, судя по спискам населенных мест, составленным в начале XX в., имелось пять топонимов, производных от названия этой реки<sup>5</sup>. С. Ваверка является древним. Под названием Ваверки (Великой Ваверки) поселение записано в документах XVI в.<sup>6</sup>.

В «Списке русских городов дальних и ближних», помещенном в Новгородской первой летописи, назван город Вевереск<sup>7</sup>. М. Н. Тихомиров, исследовавший этот документ и изучивший географию городов, упомянутых в нем, отнес Вевереск к числу «загадочных». Его местоположение определить не удалось<sup>8</sup>. Как показал М. Н. Тихомиров, «Список русских городов» был составлен в конце XIV в. Однако при его составлении были использованы старые письменные документы, поэтому в перечень городов попали не только те, которые существовали в XIV в., но и более ранние, в том числе и некоторые разгромленные татаро-монголами.

Как будто есть все основания для отождествления летописного Вевереска с Костеневским городищем (рис. 10). Город погиб в результате вражеского нашествия. Погибла и основная часть его жителей. Оставшиеся в живых, как это иногда бывало в грозные годы середины XIII в., не вернулись на городище, а основали небольшое поселение поблизости, перенеся на него и его прежнее название.

В том же «Списке русских городов» назван город Остreee, который можно отождествлять с Остринским городищем. М. Н. Тихомиров поме-

<sup>4</sup> Ф. В. Покровский. Археологическая карта Виленской губернии, стр. 98.

<sup>5</sup> Виленская губерния. Полный список населенных мест со статистическими данными о каждом поселении, составленный по официальным сведениям И. И. Гошкевичем. Вильна, 1905, стр. 204. На обширной территории, прежде составляющей западно-русские земли, подобные топонимы единичны. Кроме названного региона, они известны только в двух местах Виленского уезда (Ваверки и Войверишки-Ваверишки).

<sup>6</sup> «Акты Виленской археографической комиссии», т. 22. Вильна, 1895, стр. 417.

<sup>7</sup> «Новгородская Первая летопись...», стр. 476.

<sup>8</sup> М. Н. Тихомиров. Список русских городов дальних и ближних. «Исторические записки», т. 40, 1952, стр. 214—259.

- 1 — Индуров;
- 2 — Муравельник;
- 3 — Кошелен;
- 4 — Эбочко;
- 5 — Моречевщина;
- 6 — Турецкая Гора;
- 7 — Яново;
- 8 — Голынка;
- 9 — Высоцк;
- 10 — Деревля;
- 11 — Санюки;
- 12 — Огородники;
- 13 — Мыто;
- 14 — Ольхово;
- 15 — Пуревичи;
- 16 — Селище;
- 17 — Ридогоща

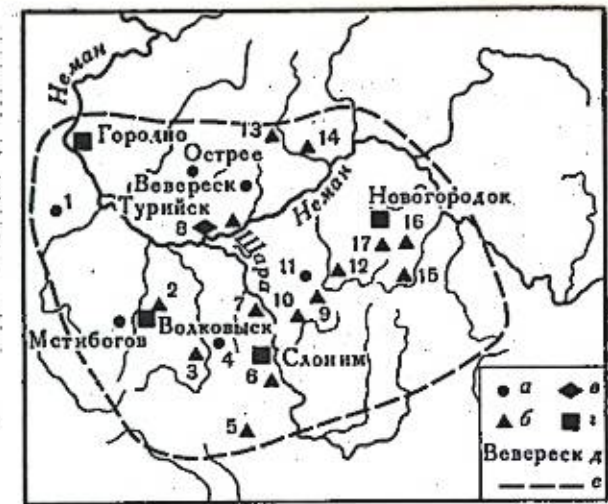


Рис. 10. Древнерусские городища Верхнего Понеманья

а — городища круглые в плане; б — городища, устроенные на мысах и холмах; в — городища «волынского типа»; г — городища сложного или неопределенного типа; д — города, называемые в летописях; е — приблизительная граница Черной Руси.

стил Остreee в северной части Полоцкой земли, в междуречье Ловати и Великой, исключительно на том основании, что здесь ныне имеется дер. Остreeя. Однако городища, которое можно было бы считать остатком летописного города, в этой местности не оказалось. Поэтому от предложенной М. Н. Тихомировым локализации летописного города Остreee нужно отказаться.

При определении местоположения летописных городов необходимо считаться с двумя обстоятельствами — топонимическим и археологическим. На территории Западной Руси имеется несколько населенных пунктов с названиями, близкими к рассматриваемым летописным топонимам, но древнерусские городища в их окрестностях отсутствовали. Поэтому вернее всего отождествить летописное Остreee с Остринским городищем. Расположено оно, как уже сказано выше, на реке, называемой ныне Остринкой. Может быть, в древности река именовалась Остreeей. В таком случае название города было производным от гидронима.

На территории Черной Руси имеется еще четыре городища геометрически правильной округлой формы. Два из них, как и вышеописанные, относятся к XII—XIII вв. Это — Мстивогов городок в местечке Мстивого и городище у дер. Эбочко (рис. 10). Мстивоговское городище расположено в сильно заболоченной низине. Площадка городища (в виде правильного круга диаметром 30 м) окружена мощным кольцевым валом. На городище встречаются редкие фрагменты керамики XII—XIII вв., а также обломки посуды XVII—XVIII вв. Очевидно, что укрепление было создано в XII или в начале XIII в. П. А. Раппопорт связывает городище с волынским боярином Мстивогом, упоминаемым в летописи под 1202 г.<sup>9</sup>

Городище у дер. Эбочко также сооружено на плоской болотистой местности. Оно имеет два концентрических кольцевых вала на расстоянии 15 м один от другого. Размеры внутренней площадки городища 60×45 м. На основе керамического материала культурный слой дати-

<sup>9</sup> П. А. Раппопорт. Мстивогов городок. КСИА, вып. 87, 1962, стр. 105—107.

ируется XII—XIII вв.<sup>10</sup> Эбочновское городище, по-видимому, является остатками древнерусского города. Его название пока не поддается определению<sup>11</sup>. Эти городища, возникшие в XII в., по всей вероятности, отражают тесную связь Понеманской Руси с Волынью и построены волынскими князьями в качестве опорных пунктов.

Два круглых городища — Индурское и Санюковское, по-видимому, принадлежат к первому этапу славянской колонизации Понеманья. Это — не городские памятники. Индурское городище имеет круглую площадку размером 18×16 м и два кольцевых вала. Датируется оно X—XI вв.<sup>12</sup> Городище в Санюках имеет диаметр 34 м и также окружено валом. Культурного слоя на городище нет, но у его подножия обнаружено поселение с керамикой X—XI вв.<sup>13</sup> Очевидно, городище служило убежищем для населения, жившего на неукрепленных поселениях.

К X—XI вв., по-видимому, относится также городище у дер. Голыни<sup>14</sup>. П. А. Раппопорт причисляет его к городищам «волынского типа»<sup>15</sup>.

В настоящей статье нет необходимости характеризовать древности крупных городов Черной Руси — Городно, Новогородка, Волковыска и Слонима. Им посвящены специальные исследования<sup>16</sup>.

Все остальные городища Понеманской Руси не связаны со специальным княжеским или оборонным строительством. Они возникали стихийно в среде местного славяно-языческого населения. Для сооружения городищ выбирались изолированные холмы, возвышенности или речные мысы. Формы и размеры их весьма разнообразны, зависят исключительно от рельефа местности.

К мысовым принадлежат городища в Высоцке, Огородниках, Радогоще и Яново. С напольной стороны они укреплены одним-двумя валами. На изолированных возвышеностях устроены городища в Деревне, Меречевщине, Муравельнике (Волковыск), Мыте, Ольжеве, Пурневичах, Селище и Жировицах (Слоним). На городищах Муравельник, Пурневичах и Селище имеются валы, остальные же лишены оборонительных сооружений. Размеры городищ — от 20×35 и до 50×100 м.

Культурные напластования на этих городищах очень слабые или отсутствуют вовсе. Как правило, около городищ расположены селища. На городищах и селищах встречается радиогончарная керамика X—XI вв., а на единичных памятниках — и лепная посуда IX—X вв. Таким образом, эта группа городищ относится к периоду начального заселения славянами Верхнего Понеманья, до формирования славяно-языческого

<sup>10</sup> П. А. Раппопорт. Военное зодчество западнорусских земель, стр. 86—88.

<sup>11</sup> По местному преданию, с. Озерница, расположеннное недалеко от городища, было в древности городом (Ф. В. Покровский. Археологическая карта Гродненской губернии. «Труды IX АС», т. I. М., 1895, стр. 36). Однако в летописях нет упоминаний города с таким названием.

<sup>12</sup> Ф. Д. Гуревич. Древности Белорусского Понеманья, стр. 193; П. А. Раппопорт. Военное зодчество западнорусских земель..., стр. 83—85.

<sup>13</sup> Там же, стр. 89.

<sup>14</sup> Ф. Д. Гуревич. Древности Белорусского Понеманья, стр. 146.

<sup>15</sup> П. А. Раппопорт. Военное зодчество западнорусских земель..., стр. 111.

<sup>16</sup> Н. Н. Воронин. Древнее Городно. МИА, № 41, 1954; Ф. Д. Гуревич. Об окольном городе летописного Новогрудка X—XIII вв. СА, 1962, № 1, стр. 241—252; она же. К истории Новогрудка X—XI вв. Сб. «Культура и искусство Древней Руси». Л., 1967, стр. 26—30; она же. Новые материалы по истории Новогрудка. КСИА, вып. 120, 1969, стр. 114—119; В. Р. Гарасенко. Раскопки городища «Шведская гора» в Волковыске в 1954 г. «Материалы по археологии БССР», т. I. Минск, 1957, стр. 258—279; Г. П. Пех. Раскопки в Волковыске в 1958 г. СА, 1963, № 1, стр. 231—236; П. А. Раппопорт. Раскопки в Волковыске в 1959 г. Там же, стр. 237—240; Я. Г. Зверюто. Некоторые итоги раскопок в Волковыске. «Древности Белоруссии». Минск, 1966, стр. 284—298; он же. Новые данные о древнем Волковыске. «Древности Белоруссии». Минск, 1969, стр. 149—178; он же. Раскопки древнего Слонима. «Древности Белоруссии». Минск, 1966, стр. 275—279.

симбиоза, характеризуемого единой культурой, мирными взаимоотношениями славян с языческими и ассимиляцией последних.

Исследованное автором городище при дер. Кошели в верхнем течении р. Зельвианки дает основание предполагать, что такие городища строило и местное языческое население.

Кошелинское городище находилось на одном из холмов левого берега Зельвианки. Еще несколько десятилетий назад у подножия холма протекала речка Барсучинка, впадающая в р. Зельвианку. Площадка городища имеет овальные очертания, ее размеры 65×40 м (рис. 9, 3). Валы отсутствуют, и лишь склоны холма в отдельных местах были подправлены для большей их крутизны. Из-за наклона площадки городища к востоку культурный слой в значительной части ее сполз. В западной и средней частях он отсутствует вовсе, а в восточной достигает толщины 0,6 м. На городище найдены единичные фрагменты ранней гончарной керамики, позволяющие датировать поселение X—XI вв.

На поле близ городища сохранились четыре кургана, расположенные на расстоянии от 15 до 90 м один от другого. Высота насыпей достигает 2,3 м, а диаметры оснований — 9—13 м. Все они имеют каменный покров на склонах и, следовательно, могут быть отнесены к языческим погребальным памятникам. В одном раскопанном кургане вымостка, сложенная из плотно подогнанных небольших камней, сохранилась только на северном склоне насыпи. В кургане открыто одно безурновое и безынвентарное трупосожжение, а в основании прослежен зольный слой толщиной 15—30 см, в котором обнаружено несколько несожженных костей животных.

В XII—XIII вв. все эти городища, по-видимому, потеряли свое значение и были оставлены населением. Только одно городище переросло в древнерусский город. Это — городище в с. Турейске (летописный Турийск, упоминаемый в Ипатьевской летописи под 1253 и 1276 гг.). Устроено оно на продолговатой возвышенной гряде и с двух противоположных сторон защищено дугообразными рвами (валы не сохранились). С двух других сторон площадка городища ограничена склонами, опускающимися в болотистую пойменную низину р. Немана. При раскопках К. Т. Ковалевской найдены керамика и вещи, характерные для XI—XIII вв.

Т. Н. НИКОЛЬСКАЯ

ВОЕННОЕ ДЕЛО  
В ГОРОДАХ ЗЕМЛИ ВЯТИЧЕЙ  
(По материалам древнерусского Серенска)

Археологические исследования древнерусских поселений земли вятичей, проводившиеся Верхнеокской экспедицией в течение последних пяти лет, дали такое множество предметов вооружения, конской упряжи и снаряжения воинов, что появилась возможность сделать некоторые выводы о состоянии военного дела в этой далкой и когда-то считавшейся глухой окраине Черниговской земли. Разделяя мнение исследователей о том, что русское вооружение является одним из основных показателей уровня развития культуры<sup>1</sup>, добавлю, что предметы вооружения, изготовленные которых требовало большого искусства и технического мастерства, характеризуют не только состояние военного дела, но и хозяйственную деятельность населения (ремесло, торговлю), и его социальный состав. Несомненно одно, что многочисленные предметы вооружения вятских воинов изготовлены именно в земле вятичей. Во всяком случае стрелы, копья, стремена, шпоры ковались местными кузицами, и только некоторые виды дорогого оружия и доспехов (меч, сабли, булавы) привозились в вятские городки из Киева, Чернигова, Новгорода.

В материалах, собранных при раскопках древнерусских городищ земли вятичей, особенно при исследовании поселений городского типа (Серенск, Домагощ), представлены все виды оружия, известные в Древней Руси: это оружие дальнего боя, ближнего боя и защитное вооружение.

В данной статье невозможно рассмотреть все имеющиеся в нашем распоряжении предметы вооружения, поэтому остановимся здесь только на вещах, найденных при раскопках Серенского детинца, в котором наиболее полно представлены все упомянутые виды оружия древнерусского воина.

Из оружия дальнего боя в Серенске найдено 123 железных наконечника стрел, из оружия ближнего боя — шесть наконечников копий и девять втюков к ним, целая сабля и обломок клинка другой, обломки клинков двух мечей, четыре перекрестья мечей, наконечник сабельных ножен, бронзовое навершие меча, пять сабельных перекрестьй, бронзовая булава, два железных кистеня; от защитного доспеха — 59 железных пластинок от брони, восемь обрывков кольчуги; из снаряжения всадника —

<sup>1</sup> А. В. Арциховский. Русское оружие X—XIII вв. «Доклады и сообщения Истфака МГУ», вып. 4, 1946, стр. 3 и А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, вып. 1. САИ, Е1—36, 1966, стр. 5.

восемь стремян и семь шпор; из снаряжения коня — удила, псылии, конские подковы, обломки конских скребниц.

Особняком стоит интереснейшая находка полевого сезона 1967 г. — железная лицевая маска, обнаруженная в Серенском детинце, в слое пожара первой половины XIII в.<sup>2</sup>, возможно также являвшаяся частью защитного доспеха<sup>3</sup>.

Многочисленные находки наконечников стрел объясняются, по-видимому, развитием легкой конницы, вооруженной луками, появление которой было прогрессом в военном деле домонгольской Руси<sup>4</sup>.

Оружие дальнего боя. Почти все найденные наконечники стрел были черешковыми<sup>5</sup>. Из 123 наконечников, собранных в Серенском детинце, к группе граненых, бронебойных относятся 72 наконечника; остальные — плоские.

Группу плоских образуют четыре типа: 1) ланцетовидные наконечники с упором для древка, представляющие в сечении плоский ромб (рис. 11, 1, 2); это самый ранний тип стрел, встречающийся в памятниках IX—XI вв. Восточной Европы, а также на западе (Норвегия, Швеция)<sup>6</sup>; 2) ромбовидные наконечники (поздних типов) с расширением в средней и нижней частях пера (рис. 11, 4)<sup>7</sup>; 3) двушипный с короткими шипами и его варианты (рис. 11, 3, 5). Подобные наконечники распространены на Руси во второй половине XII в. и в первой половине XIII в.<sup>8</sup>; 4) срезни в виде удлиненной узкой лопаточки с упором для древка (рис. 11, 6—8). Их найдено 12 экземпляров (один из них в раскопках Н. И. Булычева)<sup>9</sup>. Большое количество срезней, появившихся в древнерусских поселениях в связи с монгольским нашествием (не ранее XIII в.)<sup>10</sup>, является бесспорным свидетельством осады Серенска татарами (1238 г.).

В группу граненых входят наконечники одиннадцати типов:

1. Ланцетовидный наконечник с трехгранным пирамидальным острием и длинной шейкой (рис. 11, 9). Ближайшей аналогией ему является находка из Новгорода, сделанная в слое середины XI в.<sup>11</sup>

2. Вытянутый, узкий наконечник ромбического сечения со слегка выпуклыми сторонами и длинной шейкой. Почти точной аналогией ему является наконечник, найденный в Новгороде в слое X в.<sup>12</sup>

3. Долотовидные наконечники (рис. 11, 13) представлены восемью экземплярами из наших раскопок и двумя экземплярами — из раскопок Н. И. Булычева<sup>13</sup>. Хронологические рамки существования этих наконечников довольно широки — X—XIII вв.<sup>14</sup>

<sup>2</sup> Т. Н. Никольская. Древнерусский Серенск — город вятских ремесленников. КСИА, вып. 125, 1971, стр. 81, рис. 27.

<sup>3</sup> А. Н. Кирпичников. Русские шлемы X—XIII вв. СА, 1958, № 4, стр. 61.

<sup>4</sup> Б. А. Рыбаков. Военное дело (стратегия и тактика). «История культуры Древней Руси», т. I. М.—Л., 1948, стр. 404.

<sup>5</sup> При характеристике серенских наконечников стрел используется типология, разработанная А. Ф. Медведевым. (А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого. МИА, № 65, 1959; он же. Ручное метательное оружие (лук, стрелы, самострел) XIII—XIV вв. САИ, КI—36, 1966). Однако некоторые экземпляры стрел, найденные в Серенске, выходят за рамки данной типологии; не всегда совпадает их датировка с хронологией, предложенной А. Ф. Медведевым.

<sup>6</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 152, рис. 13, 9, 10.

<sup>7</sup> А. Ф. Медведев. Ручное метательное оружие..., стр. 66, тип 43.

<sup>8</sup> Там же, стр. 62, тип 31.

<sup>9</sup> Н. И. Булычев. Журнал раскопок по части водораздела верхних притоков Волги и Днепра. М., 1899, табл. XXIV, рис. 15.

<sup>10</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 167, тип 19.

<sup>11</sup> Там же, стр. 169, рис. 13, 38. (По Медведеву, тип 2).

<sup>12</sup> Там же, стр. 169, тип 4, рис. 13, 40.

<sup>13</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., табл. XXIV, 17, 14.

<sup>14</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 169, тип 5, рис. 13, 42.

4. Пирамидальный трехгранный наконечник с длинной узкой головкой и коротким черешком, не имеющий полной аналогии, но напоминающий наконечник из Новгорода, найден в слое XII в.<sup>15</sup>

5. Пирамидальный, квадратный в сечении наконечник с короткой массивной головкой (рис. 11, 10), почти полностью повторяющий подобный же наконечник из Новгорода, найден в слое второй половины XII в.<sup>16</sup> Такие наконечники встречены и в Старой Рязани<sup>17</sup>. Еще пять пирамидальных наконечников из Серенска имели иную форму. Одни из них — с вытянутой тонкой головкой (длина 3,5 см, длина всего наконечника 4,5 см) и упором для древка; два других (один обломан) — также небольших размеров; они также не имели упора, четвертый имел широкое перо (без упора), также короткое (длина 3 см), грани которого в разрезе представляли ромб, пятый — с длинным четырехгранным пером квадратного сечения (длина пера 7,5 см, длина всего наконечника 9,5 см); на черешке сохранились остатки древка.

6. Шиловидные наконечники квадратные в сечении (с упором для древка) небольших размеров (длина пера 4—5 см, длина наконечника 5—9 см, ширина пера 4—7 мм). Их обнаружено три экземпляра (рис. 11, 11).

7. Шиловидный наконечник квадратный в сечении, с шейкой. Найдено два экземпляра (рис. 11, 12).

8. Килевидный наконечник ромбический в сечении, со слегка вогнутыми гранями (рис. 11, 15). Точные аналогии подобрать не удалось.

9. Килевидные наконечники с перехватом, ромбические в сечении (рис. 11, 14). Найдено их четыре экземпляра (длина наконечников 13 см, длина пера 6,5 см, ширина в самой широкой части 1,5 см). Еще один такой же наконечник стрелы встречен в Серенске при раскопках Н. И. Булычева (длина его 9 см, длина пера 6,5 см, ширина пера 1,2 см)<sup>18</sup>.

10. Ланцетовидные наконечники, ромбические в сечении (рис. 11, 16). Их встречено всего два экземпляра (длина наконечников 9—12 см, длина пера 5—7 см, ширина пера 1,3 см). Подобные наконечники известны в Новгороде в слоях XII—XIII вв.<sup>19</sup>

11. Лавролистный наконечник, ромбический в сечении, с перехватом, без упора (длина 9 см, длина пера 5,5 см, ширина пера 1,2 см). Он напоминает наконечники из Новгорода, найденные в слоях XIII—XIV вв.<sup>20</sup> Еще один такой наконечник обнаружен в Серенске Н. И. Булычевым (длина наконечника 12 см, длина пера 6,5 см, ширина пера 1,6 см)<sup>21</sup>.

Кроме наконечников стрел в Серенске выявлены костяные орнаментированные пластинки со сквозными отверстиями, возможно накладки наручий (рис. 11, 17, 18).

Оружие ближнего боя. Обломки клинов двулезвийных мечей имели ширину 3 см и 4,2 см, толщину 0,3 см. На одном из них хорошо виден дол в виде узкого желобка (рис. 12, 11), характерного для мечей XII—XIII вв.<sup>22</sup>

Одно из перекрестьев меча (рис. 12, 6) по форме и размерам (длина его 12 см, ширина клинка у перекрестья 3,8 см, толщина клинка 0,5 см)

<sup>15</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 169, тип 5, рис. 13, 44 (стр. 170, тип 7).

<sup>16</sup> Там же, рис. 13, 45 (стр. 170, тип 8).

<sup>17</sup> А. Л. Монгайт. Старая Рязань. МИА, № 49, 1955, рис. 43—A, 24.

<sup>18</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., табл. XXIV, рис. 12.

<sup>19</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 170, тип 16.

<sup>20</sup> Там же, рис. 13, 53; 15, 7, стр. 158, № 122 (совпадают даже размеры и пропорции, отличие — наличие упора у новгородских наконечников).

<sup>21</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., табл. XXIV, рис. 13.

<sup>22</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, стр. 52.

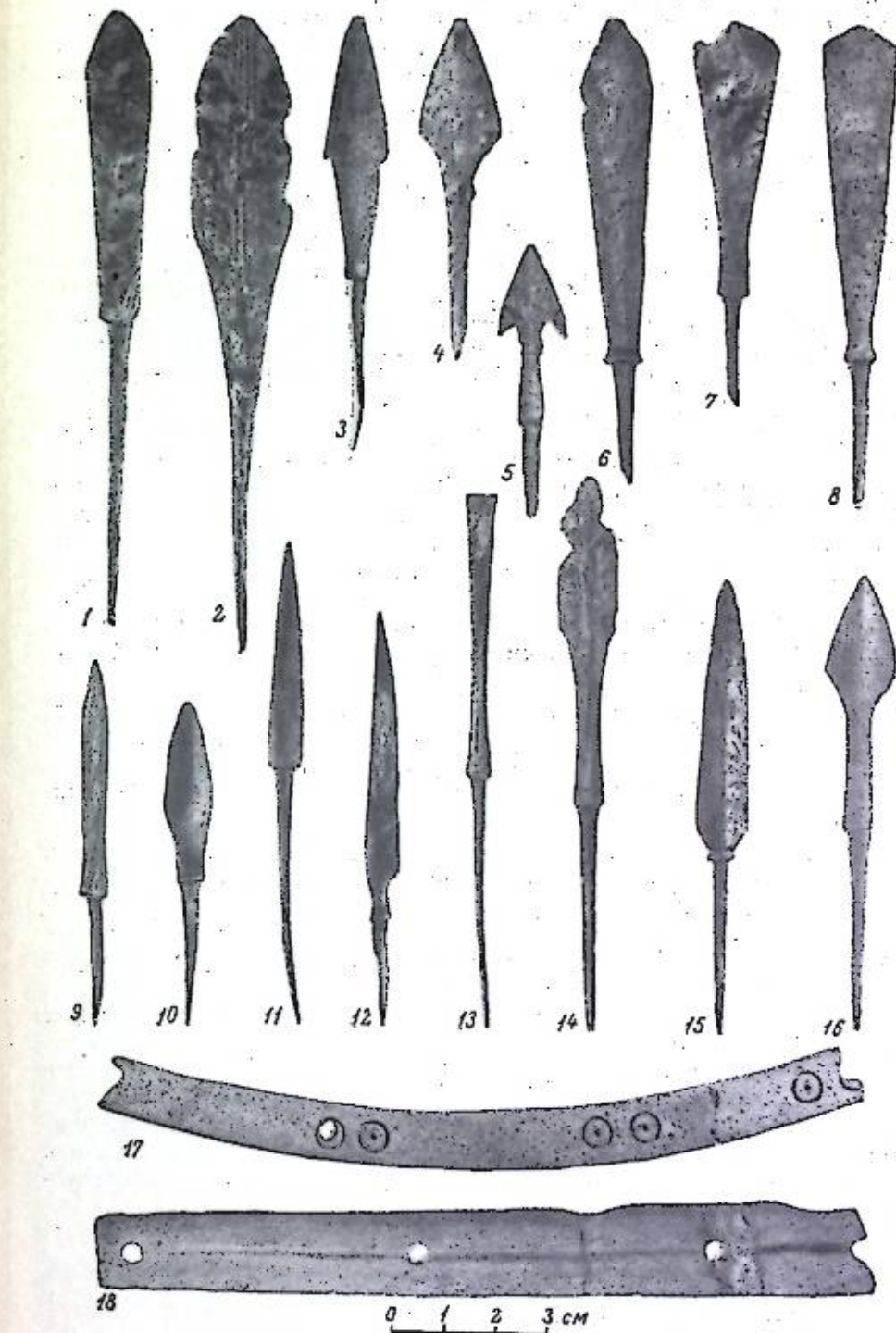


Рис. 11. Железные наконечники стрел (1—16) и костяные пластины от наручий (17—18) из Серенска

близко находке из Новгорода, происходящей из слоя середины XII в.<sup>23</sup> Второе перекрестье — прямое, без ромбовидных расширений и (длина 17 см, ширина клинка у перекрестия и толщина — 0,5 см)<sup>24</sup> имело форму, характерную для перекрестьй русских и западноевропейских мечей XII—XV вв.<sup>25</sup> Третье, бронзовое, перекрестье (рис. 13, 3) относится, очевидно, к XII в. Длина его 9 см, ширина 3 см, толщина клинка 0,5 см. Перекрестье было слегка изогнуто, что характерно для мечей более раннего времени X—XII вв.<sup>26</sup> К XII в. относится, очевидно, и бронзовое семичастное навершие меча (рис. 13, 2), редко встречающееся в древнерусских памятниках.<sup>27</sup>

Сабля имела небольшую длину в 70 см (ширина клинка 3,8 см) и малую кривизну лезвия (рис. 12, 14), что характерно было для клинов ранней поры — X—XI вв.<sup>28</sup> Однако ее прямое перекрестье с ромбическим расширением на середине его длины (длина перекрестия — 7 см) аналогично гардам, распространенным в XI—XIII вв.<sup>29</sup> В Серенске встречены подобные же перекрестья сабель больших размеров — длиной 9,5 см (рис. 13, 1).

Железный наконечник сабельных ножен из Серенска имеет цилиндрическую форму, длина его 5 см, ширина 2,5 см (рис. 13, 4).

Железных наконечников копий в Серенском детинце обнаружено сравнительно немного:

1. Копье с пером ланцетовидной формы, плавно переходящим во втулку (рис. 13, 6, 8). Длина копья 22,5 см, длина пера 10,5 см, диаметр втулки 2 см.

2. Наконечник с пером ромбической формы (конец пера обломан), длина его 18,5 см, длина пера 9 см, ширина пера 2,5 см, диаметр втулки 1,8 см (рис. 12, 1).

3. Копье втульчатое, с пером в виде двух расходящихся в стороны шипов. Наконечник — небольшого размера, его длина 10,2 см, длина пера 5 см, диаметр втулки 1,5 см (рис. 13, 7). Подобные копья, чаще называемые гарпунами, являлись преимущественно охотничьим оружием.<sup>30</sup>

4. Копье с пером в виде четырехгранных стержней и воронковидной тулей (рис. 13, 10). Поперечное сечение лезвия — ромбовидное. Длина копья 18,5 см, ширина пера 1,3 см, диаметр втулки 2,8 см. Это самые узкие древнерусские копья, которые называют пиками.<sup>31</sup> Наконечник найден на городище Слободка, слой которого хорошо датируется второй половиной XII и первой половиной XIII в.

Кроме наконечников копий в Серенске найдены железные втуки для древков копий. Так же как и в Новгороде, они имеют форму конического колпачка с притупленным концом, но отличаются большими размерами (рис. 12, 10; 13, 9).

Боевых топоров в Серенске не выявлено. Правда, существует мнение, что боевые топоры, в полном смысле слова, были оружием князей или дружиинников, а народное ополчение вооружалось главным образом рабо-

<sup>23</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 122, 123, рис. 1, 8.

<sup>24</sup> Т. Н. Никольская. Культура племен бассейна верхней Оки X—XIII вв. МИА, № 72, 1959, стр. 127, рис. 44, 1, 2.

<sup>25</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 123.

<sup>26</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, стр. 52.

<sup>27</sup> При характеристике мечей XII—XIII вв. А. Н. Кирпичниковым упомянуты набалдашники только с трех- и пятичастным делением (А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, стр. 53).

<sup>28</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, стр. 67.

<sup>29</sup> Там же, стр. 69.

<sup>30</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, стр. 17 (тип VII).

<sup>31</sup> Там же, стр. 15 (тип V).

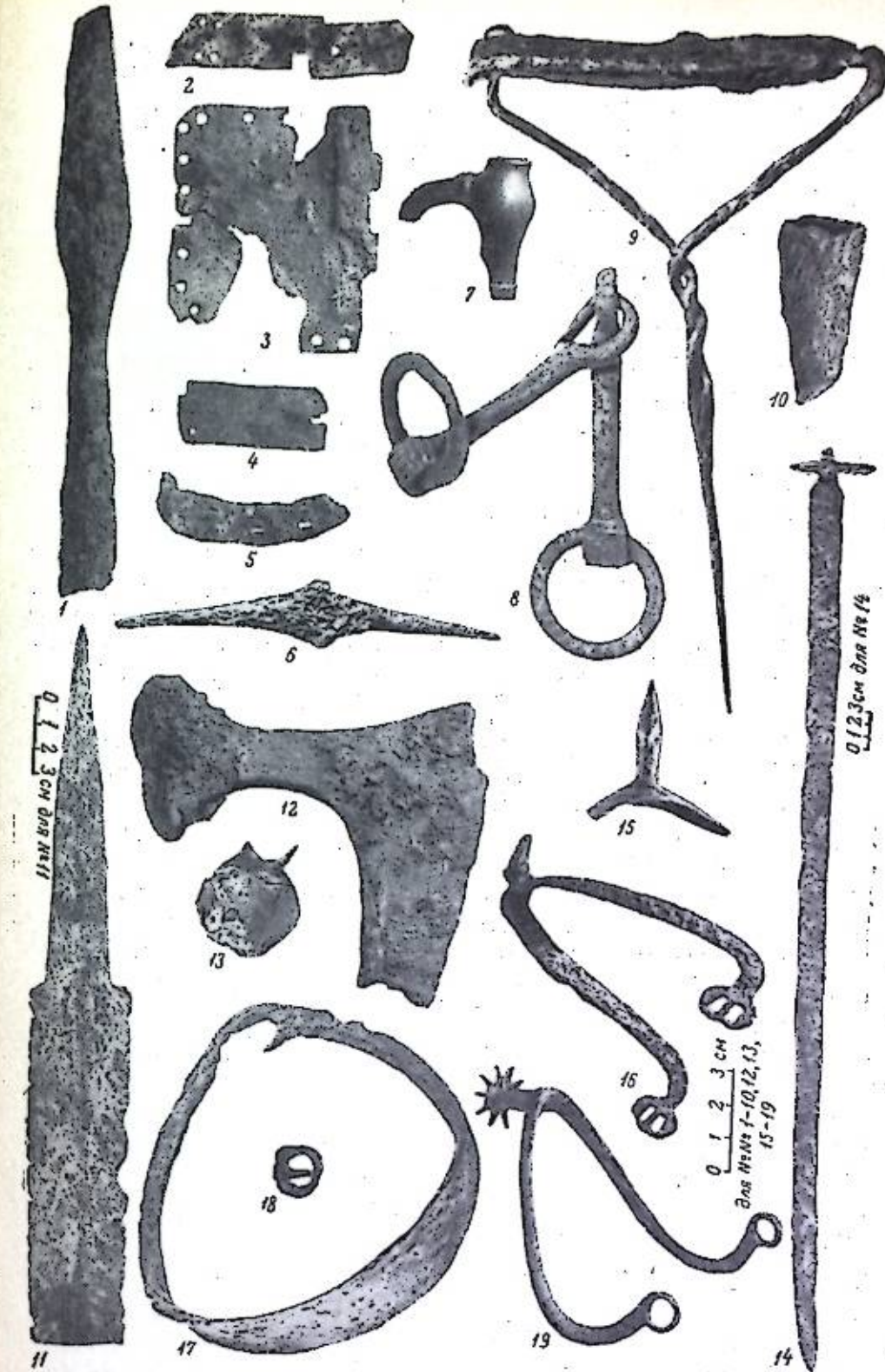


Рис. 12. Предметы вооружения и снаряжения коня и всадника

- |                               |                       |                           |
|-------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 1 — наконечник копья;         | 9 — конская скребица; | 15, 16, 19 — шпоры;       |
| 2—4 — пластинки от панциря;   | 10 — втук;            | 17 — стремя;              |
| 5 — обломок конской подковы;  | 11 — обломок меча;    | 18 — пристежка от шпоры;  |
| 6 — перекрестье меча;         | 12 — топор;           | (1—6, 8, 10—19 — Серенск; |
| 7 — навершие рукояти пистоли; | 13 — кистень;         | 7, 9 — Слободка)          |
| 8 — удила;                    | 14 — сабля;           |                           |

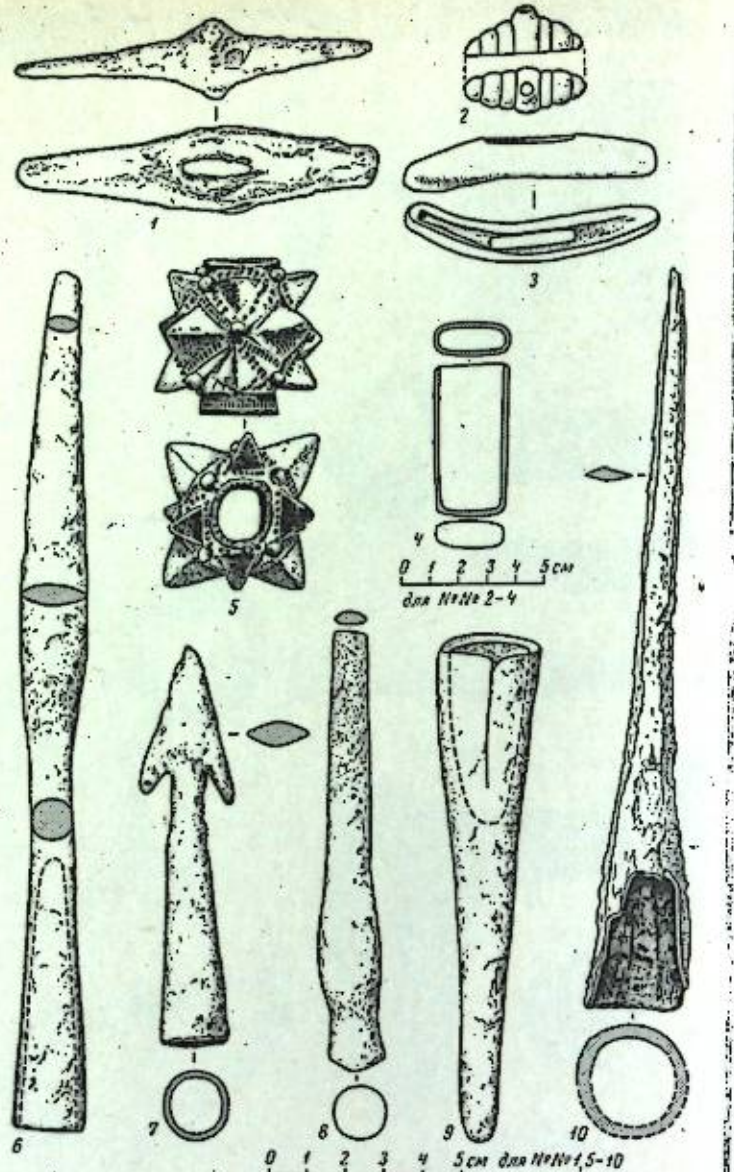


Рис. 13. Предметы вооружения

1 — перекрестье сабли;  
2 — навершие меча;  
3 — перекрестье меча;

4 — наконечник ножен сабли;  
5 — булава;  
6—10 — наконечники коний.

чими топорами<sup>32</sup>. Только один из серенских топоров приближается к боевым (рис. 12, 12) — широколезвийно-лопастной топор (по терминологии В. П. Левашевой)<sup>33</sup> — небольшой по величине и довольно легкий (длина его 125 мм, ширина лезвия 104 мм, диаметр проуха 30 мм).

К оружию ближнего боя относятся также бронзовая булава и железные кистени. Булава с пирамидальными шипами (рис. 13, 5) являлась, по-видимому, импортом из Киева, где известны мастерские для их про-

<sup>32</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 131.

<sup>33</sup> В. П. Левашева. Сельское хозяйство. Сб. «Очерки по истории русской деревни X—XIII вв.» М., 1956, стр. 42 (тип III).

изводства<sup>34</sup>. Подобные же булавы найдены и на Райковецком городище<sup>35</sup>.

В детинце Серенска обнаружен железный кистень в форме шестиугольника с круглым ушком для ремешка, похожий на булаву подобной же формы (рис. 12, 13).

В раскопках Н. И. Булычева был обнаружен железный кистень биконической формы с прямоугольной ручкой для продевания ремня<sup>36</sup>. Известные по материалам Новгорода и Райковецкого городища кистени имели грушевидную форму и круглое ушко для ремня<sup>37</sup>.

**Защитное вооружение.** Самый большой обрывок кольчуги носит следы пребывания в сильном огне — кольца оказались настолько спекшимися, что не поддавались расчистке. Сохранилось несколько целых колечек диаметром 12 мм. Второй обрывок — маленький, найден около костяка погибшего. Судя по нему, схема соединения колечек была такой: каждое кольцо (целое, без заклепок) охватывало три соседних кольца (внешний диаметр их 12 мм, толщина 1 мм)<sup>38</sup>.

Еще более ценным защитным вооружением был пластинчатый доспех. Хорошо сохранившихся пластинок с отверстиями для нашивания на кожаную или матерчатую подкладку собрано 59. Некоторые из них уже опубликованы<sup>39</sup>. Одна из пластин — прямоугольная, с закругленной стороной (рис. 12, 3); она представляла собой, очевидно, часть оторочки панциря<sup>40</sup>. Длина пластины 73 мм, ширина 60 мм, по краям имеются отверстия диаметром 3 мм. Остальные части панцирного доспеха представляли собой узкие прямоугольные пластины размерами 55—82×15—20 мм, толщиной 1 мм. Большинство из них имело от четырех до шести отверстий, а некоторые — заклепки. Пластины имели слабую кривизну (рис. 12, 2, 4). Почти все они найдены в слое XII—XIII вв.

Таким образом, раскопки в Серенске подтверждают сведения письменных источников о распространении на Руси «брони дощатой» уже в домонгольское время и не только в крупных центрах, но и на периферии.

**Снаряжение всадника и коня.** Из восьми серенских стремян целыми оказались только два. Одно из них изготовлено из широкой пластиинки; оно — почти круглое, имеет широкую полукруглую подножку. В верхней части стремени — прямоугольное отверстие для ремешка (рис. 12, 17). Второе стремя по форме ближе к прямоугольному, чем к круглому. Оно изготовлено из толстого и круглого в сечении дрота, в верхней части расплощенного в виде своеобразной рамочки для ремешка, а в нижней — в миндалевидную подножку. Оба стремени по форме аналогичны найденным в Слободке<sup>41</sup>, на Бородинском вятическом городище Смоленщины<sup>42</sup> и имеют сходство с новгородскими, характерными для XII—XIII вв.<sup>43</sup>

Обнаруженные в Серенске шпоры разделяются на две группы: 1) с шипом; 2) с репейкой.

Шпора из полукруглого дрота с массивным пирамidalным шипом

<sup>34</sup> М. К. Карагер. Древний Киев, т. I. М.—Л., 1958, стр. 380, рис. 82; А. Н. Кирличников. Древнерусское оружие, стр. 54, 55.

<sup>35</sup> В. К. Гончаров. Райковецкое городище. Киев, 1950, табл. XII, рис. 14.

<sup>36</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., табл. XXV, 6.

<sup>37</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, рис. 7, 5, 6, 9.

<sup>38</sup> Т. Н. Никольская. К истории древнерусского города Серенска. КСИА, вып. 113, 1968, стр. 112, рис. 36, 7.

<sup>39</sup> Там же, рис. 36, 5, 7.

<sup>40</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 175.

<sup>41</sup> Т. Н. Никольская. Работа Верхнеокской археологической экспедиции (1960—1961 гг.). КСИА, вып. 96, 1963, стр. 27, рис. 3, 13.

<sup>42</sup> В. В. Седов. Сельские поселения центральных районов Смоленской земли. МИА, № 92, 1960, стр. 112, рис. 57, 10, 11.

<sup>43</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 188, рис. 22, 16.

на короткой шейке (рис. 12, 16) найдена в угольном слое середины XIII в. Аналогичные шпоры в Новгороде датируются XII—XIII вв.<sup>44</sup> Подобные же шпоры выявлены на обширной территории Древней Руси — от Полоцкой<sup>45</sup> до Владимира-Сузdalской земли<sup>46</sup>.

Две шпоры с репейкой из полукруглого дрота (у одной колесико утрачено) найдены в верхнем горизонте культурного слоя и, по-видимому, относятся к XIII—XIV вв. (рис. 12, 19). Еще одна шпора с репейкой обнаружена при раскопках Н. И. Булычева<sup>47</sup>. Шпора с репейкой известна из коллекции Бородинского городища<sup>48</sup>. Обнаружены в Серенске и маленькие железные пряжечки от шпор (рис. 12, 18).

Предметы конского снаряжения в коллекциях Серенского городища многочисленны. Встречено 22 пары удил целых и в обломках, два обломка конской скребницы и два обломка конских подков.

Удила имели наиболее распространенную форму, хорошо известную по материалам многих древнерусских городов. Они состояли из двух колец и двух звеньев, сделанных из дрота, квадратного или круглого в сечении. Размеры их более или менее стандартны: длина 25 см, диаметр колец 35—40 мм, толщина кольца 5,8 мм, толщина дрота 7—10 мм (рис. 12, 8).

В раскопках 1971 г. выявлен и железный псалий от уздечки, по форме напоминающий нарядные псалии из Новгорода<sup>49</sup>.

Судя по обломку конской скребницы (рис. 12, 9), гребенка ее была двойной, полуторубчатой. Ручка к такой скребнице прикреплялась сверху и имела форму рогульки или трезубца, который забивался в деревянную рукоятку. Подобная целая скребница найдена на городище Слободка. По типологии конских скребниц Новгорода она относится ко второму типу<sup>50</sup>, бытовавшему с XII по XIV в.

Обнаружено две половинки от двух разных конских подков (рис. 12, 5). По-видимому, так же как и подковы, найденные в Новгороде, они имели один шип в средней части<sup>51</sup> (рис. 12, 5). Можно назвать здесь бронзовые навершия рукоятей плеток (рис. 12, 7), выявленных на городищах Слободка и Спасское. По форме они напоминают новгородские рукояти XI—XII вв.<sup>52</sup>

В данной статье невозможно осветить все вопросы, связанные с организацией военного дела в городских гарнизонах земли вятчей. Здесь рассмотрен только один из этих вопросов — вооружение воина-дружиинника, но даже такой краткий обзор основных категорий этого вооружения позволяет заключить, что военно-технический прогресс, который переживала Русь в XII в. и особенно в первой половине XIII в., не миновал и землю вятчей.

<sup>44</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 191.

<sup>45</sup> Л. В. Алексеева. Полоцкая земля. М., 1966, стр. 175, рис. 43, 17.

<sup>46</sup> М. В. Седова. Предметы вооружения из Ярополча Залесского. КСИА, вып. 125, 1971, стр. 93, рис. 32, 1.

<sup>47</sup> Н. И. Булычев. Указ. соч., табл. XXV, рис. 7.

<sup>48</sup> В. В. Седов. Сельские поселения..., стр. 112, рис. 57, 9.

<sup>49</sup> А. Ф. Медведев. Оружие Новгорода Великого, стр. 188, рис. 22, 2.

<sup>50</sup> Там же, стр. 190, рис. 187, рис. 21, 2.

<sup>51</sup> Там же, стр. 189, рис. 23, 8—10.

<sup>52</sup> Там же, стр. 183, рис. 20, 3, 4.

П. А. РАППООРТ

## ОРИЕНТАЦИЯ ДРЕВНЕРУССКИХ ЦЕРКВЕЙ

Общеизвестно, что древнерусские церкви, как, впрочем, и все христианские, повернуты апсидами на восток. В действительности это не совсем точно, так как церкви в большинстве случаев повернуты апсидами лишь приблизительно на восток. Отклонения от восточного направления достигают настолько значительной величины, что их можно легко обнаружить даже невооруженным глазом, не прибегая к измерениям. Понятно, что такие существенные изменения ориентации нельзя объяснить одной только неточностью разбивки плана; здесь явно имеют место какие-то сознательные мотивы.

По отношению к памятникам романской и готической архитектуры данный вопрос уже издавна привлекал к себе внимание исследователей. В западноевропейской архитектуре существуют довольно многочисленные примеры церквей, направление нефа которых неточно совпадает с направлением апсиды, образуя как бы перелом продольной оси здания. Еще в XIX в. в литературе господствовала концепция, что такой перелом оси является сознательным приемом, символизирующим Христа, распятого на кресте и склонившего голову на плечо. Позднее выяснилось, что перелом оси всегда является следствием разновременности постройки частей здания: ось каждой части постройки была ориентирована на другую точку<sup>1</sup>.

Однако чем же объясняется само отклонение оси от восточного направления? Средневековые богословы указывали, что церковь должна быть ориентирована алтарем прямо на восток. Очевидно, вопрос стоял о том, что понимали средневековые строители под востоком — географический восток или место восхода солнца. В западноевропейской литературе уже по крайней мере с XVII в. существует тенденция объяснять отклонение продольной оси церквей тем, что эту ось при закладке храма якобы ориентировали на ту точку горизонта, где солнце восходило в день патрона данного храма. Проверка этого положения привела исследователей к диаметрально противоположным выводам. Правда, почти все исследователи соглашались, что ориентация связана с местом восхода солнца в день закладки. Но при этом большинство исследователей утверждало, что закладка производилась только весной или в начале лета — в дни, никак не связанные с днем патрона церкви<sup>2</sup>. Некоторые же исследователи считали, что более точные расчеты, сделанные с поправкой

<sup>1</sup> R. de Lasteyrie. La déviation de l'axe des églises est-elle symbolique? Mémoires de l'Institut national de France. Académie des inscriptions et belles-lettres, t. 37, pt. 2. Paris, 1906, стр. 297; см. также: M. Mušić. Kapiteljska cerkev u Novem Mestu problem njene lomljene osi. «Зборник Светозара Радојчика». Београд, 1969, стр. 235.

<sup>2</sup> C. J. Cave. The Orientation of Churches. «The Antiquaries Journal», 1950, XXX, стр. 50.

на видимый местный горизонт, дают основания полагать, что церкви действительно закладывали в день патрона<sup>3</sup>. Таким образом, в западноевропейской научной литературе этот вопрос еще не получил окончательного решения.

Исследователи древнерусских памятников также обращали внимание на существенные различия в ориентации церквей<sup>4</sup>. Объяснение этому явлению обычно искали в том, что церкви обращали апсидами на место восхода солнца в день закладки здания. Закладку же церкви, как предполагали, производили в день того святого, которому было намечено посвятить данную церковь<sup>5</sup>. Таким образом, продольная ось каждой древнерусской церкви должна быть направлена на ту точку горизонта, где был видимый восход солнца в день патрона храма. Однако верно ли такое объяснение? Всегда ли церкви закладывали в день ее патрона? Проверки такого предположения на материале древнерусских памятников до сих пор не было сделано.

В древнерусских письменных источниках точные даты закладки церквей упоминаются довольно редко<sup>6</sup>. Во всех случаях, когда эти даты приводятся, они не совпадают с днем святого, которому посвящена церковь. Так, например, церковь Рождества Богородицы во Владимире была заложена 22 августа 1192 г.<sup>7</sup> (день Рождества Богородицы — 8 сентября). Успенская церковь Княгинина монастыря во Владимире заложена 15 июля 1200 г.<sup>8</sup>, а Успенский собор в Смоленске — либо 7 марта 1100 г., либо 2 мая 1101 г.<sup>9</sup> (день успения — 15 августа). Церковь Федора Тирона в Новгороде заложена 28 апреля 1115 г.<sup>10</sup> (день Федора Тирона — 17 февраля). Значительно чаще совпадает с днем патрона день освящения храма. Так, Успенский собор во Владимире был освящен после перестройки 14 августа 1189 г., т. е. накануне дня успения<sup>11</sup>. Собор Рождества Богородицы в Суздале был освящен 8 сентября 1225 г.<sup>12</sup>. Церковь Бориса и Глеба в Ростове первоначально была освящена 25 августа 1218 г. (день апостола Тита) и вновь — после ремонта, в день Бориса и Глеба, — 2 мая 1253 г.<sup>13</sup>.

В тех случаях, когда известны дни как закладки, так и освящения, с днем патрона церкви, как правило, совпадает именно день освящения. Успенский собор в Ростове был заложен 25 апреля 1213 г., а освящен был 14 августа 1231 г.<sup>14</sup> Церковь Воздвижения Креста во Владимире заложена 6 мая 1218 г., в день св. Иова, а освящена в день воздвижения — 14 сентября того же года<sup>15</sup>.

Таким образом, письменные источники XII—XIII вв. свидетельствуют, что церкви обычно (хотя далеко не всегда) освящали в день патрона данного храма, а закладывали большей частью в день, не совпадающий с днем патрона.

<sup>3</sup> H. Benson. Church Orientation and Patronal Festivals. «The Antiquaries Journal», 1956, XXXVI, стр. 210.

<sup>4</sup> См., например: Б. А. Рыбаков. Древности Чернигова. МИА, № 11, 1949, стр. 71.

<sup>5</sup> И. Ш. Шевелев. Строительная метрология и построение формы храмов древнего Новгорода конца XII в. СА, 1968, № 1, стр. 82.

<sup>6</sup> Ссылки на данные письменных источников см., например: A. Poppe. Materiały do słownika terminów budownictwa staroruskiego X—XV w. Wrocław, 1962, стр. 22 (под термином «закладки»).

<sup>7</sup> Н. Н. Воронин. Зодчество Северо-Восточной Руси XII—XV вв., т. I. М., 1961, стр. 378.

<sup>8</sup> Там же, т. I, стр. 438.

<sup>9</sup> М. К. Кацлер. Зодчество древнего Смоленска. Л., 1964, стр. 124.

<sup>10</sup> «Новгородская Первая летопись старшего и младшего изводов». М.—Л., 1950, стр. 204.

<sup>11</sup> Н. Н. Воронин. Указ. соч., т. I, стр. 354.

<sup>12</sup> Там же, т. II, 1962, стр. 19.

<sup>13</sup> Там же, стр. 58.

<sup>14</sup> Там же, стр. 55.

<sup>15</sup> Там же, стр. 67.

дающий с днем патрона. К сожалению, в письменных источниках содержится очень небольшое количество сведений о днях заложения и освящения древнерусских церквей. Поэтому особенно большое значение приобретает ориентация самих сохранившихся памятников. Если день закладки определяет ориентацию церкви, то можно произвести и обратное действие, т. е. по ориентации церкви определить день ее закладки. Расчеты для определения дня закладки сделать несложно, необходимо лишь знать азимут продольной оси церкви. Этот азимут в сочетании с географической широтой места, где церковь расположена, дает возможность определить угол склонения солнца<sup>16</sup>. По склонению солнца можно определить две даты (весенний и осенний дни), соответствующие азимуту церкви<sup>17</sup>. Полученные дни отвечают новому стилю, т. е. григорианскому календарю. В настоящее время разница между новым и старым стилями составляет 13 дней. Разница эта нарастает примерно на три дня в 400 лет. В XII в. разница была на шесть дней меньше, чем сейчас, т. е. составляла семь дней. Следовательно, для перевода дней григорианского календаря в дни юлианского календаря XII в. необходимо из полученных дат вычесть семь дней. Для X в. следует вычесть шесть дней. Так будут получены дни, в которые восход солнца совпадал с азимутом данной церкви.

Измерение азимута оси церкви трудно выполнить с точностью большей, чем 1—2°. Между тем 2° азимута отвечают примерно 1° склонения солнца, что в свою очередь соответствует приблизительно трем календарным суткам, а в летние месяцы доходит даже до десяти суток. Таким образом, искомую дату можно определить с точностью не более трех дней, а в том случае, если эта дата близка к середине лета, то вероятность точности будет еще меньшей. Кроме того, даты определяются для геометрического горизонта. Реальный, видимый горизонт на участке, где строилась церковь, часто бывал несколько сужен, так как с востока от церкви могли находиться всхолмления, постройки, лес. В таком случае идеальный азимут должен быть несколько меньше, чем реальный азимут церкви, и, следовательно, обе даты (весеннею и осеннею) следует сдвинуть к летнему солнцестоянию. Естественно, что все эти погрешности позволяют определить дни, соответствующие азимуту церкви, с точностью не более недели.

Прежде чем проделать подобные расчеты для ряда древнерусских церквей, следует убедиться в том, что ориентация хотя бы нескольких памятников, даты закладки которых известны, совпадает с соответствующей этим датам ориентацией. Иначе говоря, следует проверить, действительно ли ось церкви направлена на ту точку горизонта, где в день закладки был видимый восход солнца. Возьмем, например, Успенский собор во Владимире. Собор этот был заложен, судя по летописям, 8 апреля или 8 мая 1158 г.<sup>18</sup> Расчет показывает, что ось Успенского собора направлена на то место горизонта, где солнце в XII в. восходило 7 мая (см. табл., № 1). Учитывая, что церковь стоит на высоком берегу и видимый горизонт в восточном направлении здесь даже несколько шире геометрического, восход солнца на азимуте Успенского собора здесь должен был

<sup>16</sup> Например, по таблицам азимута видимого восхода и захода верхнего края солнца, имеющимся в мореходных таблицах.

<sup>17</sup> Определяются по таблицам астрономических ежегодников («Астрономический ежегодник СССР на 1970 г.» Л., 1967, табл. Эфемериды солнца).

<sup>18</sup> Н. Н. Воронин. Указ. соч., т. I, стр. 149. Первую дату дает Лаврентьевская летопись, а вторую — летопись Авраамки. Анализируя сведения о датировке другой владимирской церкви — Георгия — Н. Н. Воронин пришел к выводу, что наиболее достоверной является для этой церкви дата, приводимая в летописи Авраамки (Н. Н. Воронин. Там же, стр. 100). Очевидно, даты закладки владимирских церквей, сообщаемые этой летописью, заслуживают доверия.

быть на несколько дней раньше, чем в указанный летописью день — 8 мая. Таким образом, в данном случае можно констатировать полное совпадение азимута церкви с днем закладки.

Другой пример — собор Михайловского Златоверхого монастыря в Киеве, заложенный 11 июля 1108 г. Расчет, проделанный Ю. С. Асеевым, показал, что азимут собора соответствует этой дате<sup>19</sup>.

Таким образом, направление оси двух упомянутых церквей соответствует дате их закладки. Но известны и такие примеры, когда эти данные не совпадают. Так, собор Княгинина монастыря во Владимире был заложен 15 июля, а его азимут отвечает либо началу марта, либо концу сентября (см. табл., № 2). Правда, этот собор был полностью перестроен в XV—XVI вв., но раскопки показали, что план существующего здания почти полностью повторяет план собора 1200 г.<sup>20</sup> Азимут этой церкви очень близок к геометрическому востоку. Не означает ли это, что в отдельных случаях церкви ориентировали не на место восхода солнца, а просто на восток, определяя направление по Полярной звезде. Этим, может быть, следует объяснить наличие в древнерусской архитектуре довольно значительного количества памятников, азимут продольной оси которых близок к 90°. Таковы, например, собор Выдубецкого монастыря в Киеве, церковь Бориса и Глеба в Вышгороде, Михайловский собор в Переяславле-Русском, церковь Благовещения и собор Елецкого монастыря в Чернигове, «Нижняя церковь» в Гродно, церковь в Волковыске, церковь в Василеве Галицком, церкви «на Протоке» и Ивана Богослова в Смоленске, а также ряд других. И все же таких церквей значительно меньше, чем имеющих заметные отклонения оси от восточного направления, т. е. явно связанных своей ориентацией с днем закладки.

Проделав расчеты для ряда древнерусских церквей, можно сопоставить полученные даты с днями святых православного календаря (табл., № 3—5). Оказывается, что ось церкви Спаса на Берестове в Киеве ориентирована на то место горизонта, где солнце в XII в. всходило 6 августа, т. е. в праздник преображения. Ось Спасского собора в Переяславле-Залесском всего на три дня не совпадает с этим праздником, а Спасской церкви в Чернушках, в Смоленске, — на один день. Столь незначительные отклонения вполне могут быть объяснены неточностью разбивки плана или неточностью измерений. Ось храма-усыпальницы, раскопанного в Переяславле-Русском на участке, где позднее стояла Спасская церковь, имеет азимут, не совпадающий с днем преображения. Однако апсидная часть этого храма заметно повернута к югу, и азимут оси апсиды всего на шесть дней не совпадает с днем этого праздника (табл., № 6). Учитывая, что церкви стояла в окольном городе, а не на холме и что видимый горизонт здесь, несомненно, был несколько сужен, можно считать, что в данном случае имеет место почти полное совпадение. Ось церкви Бориса и Глеба в Чернигове точно ориентирована на восход солнца в день Бориса и Глеба (2 мая), а Успенской церкви Киево-Печерской Лавры — в день Успения (15 августа). Ось Успенской церкви в Старой Рязани всего на три дня не совпадает с днем Успения (см. табл. № 7—9).

Количество подобных примеров можно было бы увеличить. Очевидно, что если даже отбросить все сомнительные случаи, то все же остается большое количество памятников, в которых продольная ось церкви совпадает с днем патрона церкви, и, следовательно, здание закладывали в день этого патрона.

<sup>19</sup> В. Н. Лазарев. Михайловские мозаики. М., 1966, стр. 28. По сведениям, любезно сообщенным Ю. С. Асеевым, ориентация здания Михайловского монастыря взята им по данным И. В. Моргилевского.

<sup>20</sup> Н. Н. Воронин. Указ. соч., т. I, стр. 444.

Таблица  
Наименование и ориентировка древнерусских церквей

|    | Наименование храма                                 | Широта | Азимут | Склонение | Дни (современные)    | Дни (древние)        |
|----|--|--------|--------|-----------|----------------------|----------------------|
| 1  | Владимир. Успенский собор                          | 56     | 55     | + 18½     | 14 мая 31 июля       | 7 мая 24 июля        |
| 2  | Владимир. Собор Княгинина монастыря                | 56     | 94     | - 3       | 13 марта 1 октября   | 6 марта 24 сентября  |
| 3  | Киев. Церковь Спаса на Берестове                   | 50½    | 65     | + 15      | 1 мая 13 августа     | 24 апреля 6 августа  |
| 4  | Переяславль-Залесский. Спасский собор              | 57     | 62     | + 14      | 28 апреля 16 августа | 21 апреля 9 августа  |
| 5  | Смоленск. Спасская церковь в Чернушках             | 55     | 63     | + 14½     | 30 апреля 14 августа | 23 апреля 7 августа  |
| 6  | Переяславль-Русский. Храм-усыпальница              | 50     | 62     | + 16¾     | 8 мая 7 августа      | 1 мая 31 июля        |
| 7  | Чернигов. Церковь Бориса и Глеба                   | 51½    | 60     | + 17¼     | 9 мая 5 августа      | 2 мая 29 июля        |
| 8  | Киев. Успенская церковь Печерской лавры            | 50½    | 70     | + 12      | 22 апреля 22 августа | 15 апреля 15 августа |
| 9  | Старая Рязань. Успенская церковь                   | 54½    | 69     | + 11      | 19 апреля 25 августа | 12 апреля 18 августа |
| 10 | Киев. Церковь на усадьбе Художественного института | 50½    | 119    | - 19      | 25 января 18 ноября  | 18 января 11 ноября  |
| 11 | Переяславль-Русский. Церковь на усадьбе Дынникова  | 50     | 116    | - 17      | 2 февраля 10 ноября  | 26 января 3 ноября   |
| 12 | Киев. Десятинная церковь                           | 50½    | 52     | + 22¼     | 3 июня 10 июля       | 28 мая 4 июля        |

Чем же можно объяснить, что при явном отсутствии устойчивой традиции связывать день закладки храма с днем его патрона такие примеры все же достаточно часты? При решении этого вопроса следует обратить внимание на то, что дни закладки церквей, отмеченные в летописях, не выходят за рамки весны и лета. Наиболее ранняя из приведенных дат — 6 марта, а наиболее поздняя — 18 августа. Даты, в которые азимуты церквей совпадают с днями их патронов, также в основном относятся к весне и лету; наиболее поздние даты не выходят за пределы середины августа.

Очевидно, что закладку церквей на Руси считали возможным производить лишь весной или летом и во всяком случае не в конце строительного сезона и не зимой. Об этом прямо свидетельствует ориентация сохранившихся памятников русского церковного зодчества X—XIII вв. В подавляющем большинстве церкви ориентированы апсидами на северо-восток, т. е. на «летний восток». Наименьший их азимут — 46—47°. Он отвечает середине лета<sup>21</sup>. Ориентация на юго-восток, т. е. на «зимний восток» (азимут — более 90°), встречается гораздо реже, чем на северо-восток. А ориентация оси церквей по азимуту более 100° — вообще крайне редкое явление, так как это те случаи, когда церкви закладывали в зимнее время. Так, церкви, раскопанные на усадьбе Художественного

<sup>21</sup> В редчайших случаях (например, церковь Пятницы в Чернигове) церкви имеют азимут менее 45°, т. е. направлены на такую точку горизонта, где солнце не могло подниматься даже в день летнего солнцестояния.

института в Киеве и на усадьбе Дынника в Переяславле-Русском были, видимо, заложены в январе или, что менее вероятно, в ноябре (см. табл., № 10, 11). Закладка церквей в январе была, по-видимому, возможна потому, что разбивку плана на участке производили еще до начала земляных работ по отрывке фундаментных ровов. Следовательно, эту разбивку можно было начинать еще до того, как оттает замерзшая земля.

Но если из чисто строительных соображений не считали возможным закладывать церкви поздней осенью, то естественно, что ни одна церковь Архангела Михаила, Дмитрия Солунского, Рождества Богородицы и Воздвижения Креста не могла быть заложена в день соответствующего праздника, поскольку эти праздники приходятся на осень. Использовать для закладки день патрона строящегося храма могли только в дни «летних» святых.

Вполне вероятно, что в отдельных случаях определение дня закладки церкви по ее азимуту сможет дать ценные сведения и для определения идеологического значения памятника. Известно, например, что Десятинная церковь в Киеве называлась церковью Богородицы. Но неизвестно, какому именианию празднику богородицы она была посвящена<sup>22</sup>. Между тем ориентация церкви не совпадает ни с одним из крупных богородичных праздников, но зато почти точно совпадает с днем положения ризы богородицы во Влахерне — 2 июля (см. табл. № 12). Не свидетельствует ли это о желании связать строительство Десятинной церкви с константино-никопольскими традициями?<sup>23</sup>

Количество сделанных сопоставлений еще настолько незначительно, что не позволяет предложить какие-либо окончательные выводы. Но даже приведенных примеров достаточно, чтобы убедиться в том, что широкое привлечение материала и уточнение данных по сопоставлению ориентации церквей с датами их закладки могут привести в дальнейшем к более определенным заключениям и внести серьезный вклад в изучение истории древнерусской архитектуры<sup>24</sup>.

## ПУБЛИКАЦИИ

З. М. СЕРГЕЕВА

РАСКОПКИ КУРГАНОВ  
НА ДРУЦКОМ ВОЛОКЕ

В 1969 г. были начаты обследования археологических памятников, расположенных на одном из ответвлений пути «из варяг в греки», проходившем, вероятно, через древний Друцк<sup>1</sup>. Из сообщений летописи о передвижении князей видно, что дороги от Друцка вели к Полоцку, Витебску, Смоленску, к южным и юго-западным городам Руси<sup>2</sup>. Окрестности Друцка были густо заселены, о чем свидетельствуют курганные кладбища и поселения<sup>3</sup>. Возможно, что направление дороги от Друцка шло по р. Друти в район Лукомля, другое — по р. Кривой на Оршу, а ответвления пути проходили, очевидно, по рекам Оболянке и Усвейке к Западной Двине<sup>4</sup>. В верховьях Кривой существует населенный пункт — дер. Переволочна. Не исключено, что это селение возникло на месте древнего волока.

В 1971 г. обследовались верховья рек Кривой (бассейн Днепра) и Усвейки (бассейн Двины), находящиеся на территории Толочинского района Витебской обл.

Первый пункт раскопок находился у дер. Дроздово, где имеется курганный могильник, состоящий из 60 полусферических, хорошо сохранившихся насыпей высотой до 1,5 м. В основаниях некоторых курганов видны ровики. Сведения об этом могильнике приведены в работе Л. В. Алексеева<sup>5</sup>.

Раскопано пять насыпей, которые содержали остатки трупоположений на горизонте на золистой прослойке или на слое с золистыми включениями. Подобный обряд выжигания места для захоронения наблюдается в кривичских, дреговичских и радимических курганах<sup>6</sup>. Насыпи курганов

<sup>1</sup> З. М. Сергеева. Курганы у дер. Багриново вблизи древнерусского Друцка (БССР). КСИА, вып. 120, 1969, стр. 107—111; она же. Раскопки курганов в Толочинском р-не (БССР). КСИА, вып. 129, 1971, стр. 61—64.

<sup>2</sup> В. Е. Данилевич. Пути сообщения Полоцкой земли до конца XIV в. Юрьев, 1898, стр. 8, 11, 12, 14; Л. В. Алексеев. Полоцкая земля. М., 1966, стр. 90—98.

<sup>3</sup> Л. В. Алексеев. Полоцкая земля, рис. 5.

<sup>4</sup> П. Г. Любомиров. Торговые связи Руси с Востоком в VIII—XI вв. «Ученые записки Саратовского государственного университета им. Н. Г. Чернышевского», т. I, вып. 3. Саратов, 1923, стр. 22, 23.

<sup>5</sup> Л. В. Алексеев. Археологические памятники эпохи железа в среднем течении Зап. Двины. Сб. «Вопросы этнической истории народов Прибалтики». М., 1959, стр. 298, № 425.

<sup>6</sup> В. В. Седов. Славяне Верхнего Поднепровья и Подвилья. М., 1970, стр. 87, 115, 137.

<sup>22</sup> См., например: А. В. Попов. Русские митрополии константино-никопольской патриархии в XI столетии. «Византийский временник», т. 8, 1968, стр. 91, прим. 27.

<sup>23</sup> В Печерском патерике отмечено, что церковь в монастыре на Клове называлась Богородичной: «И наrek имъ ей по образу сущого в Константии граде, иже Влахерне» («Патерик Киевского Печерского монастыря». СПб., 1911, стр. 57).

<sup>24</sup> Автор выражает искреннюю признательность за помощь А. Попову (Варшава) и Ю. С. Асееву (Киев).

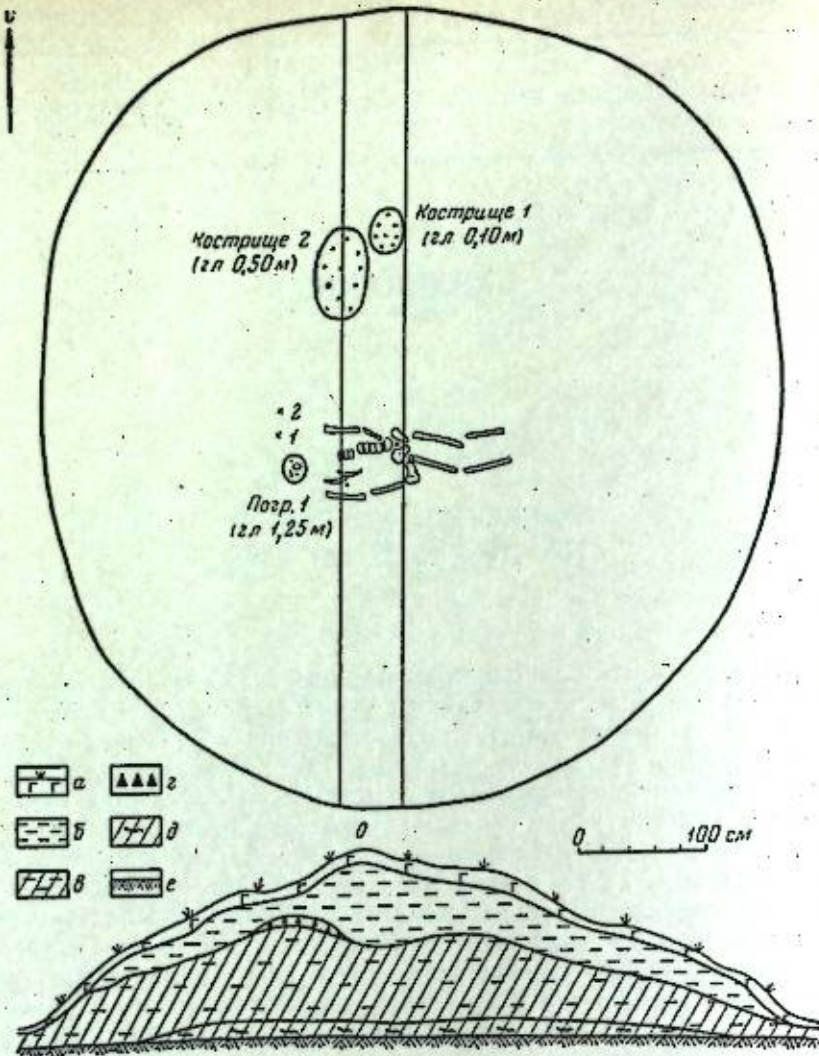


Рис. 14. План и разрез кургана 5 при дер. Дроздово

|                           |                             |                            |
|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| a — дерновый слой;        | а — серая земля с золистыми | 1, 3 — перстни бронзовые;  |
| б — глина;                | включениями;                | 2 — бусы золотостеклянные; |
| в — серая земля с глиной; | г — материк                 | 4 — гвоздь                 |
| г — уголь;                |                             |                            |
| Номера на плане:          |                             |                            |

состояли из двух четко выделяющихся слоев. Очевидно, они сооружались за два приема. Особенно отчетливо это наблюдается в кургане 5, в котором открыто два кострища: первое, на глубине 0,5 м устроено в момент сооружения первоначальной насыпи, второе, на глубине 0,1 м, соответствует по времени второй части насыпи, т. е. подсыпке (рис. 14). Второе кострище, вероятно, является остатками поминального костра. Умершие в курганах положены на спине (в кургане 2 сохранились лишь фрагменты черепа). Ориентировка западная.

Вещевые находки малоочисленны. В курганах 2, 4—6 встречены железные гвозди, свидетельствующие, что умерших хоронили в гробах. Наиболее интересные вещи обнаружены в кургане 5, в котором открыто погребение женщины в возрасте 20 лет (по определению антрополога А. А. Зубова). Около головы найдено 38 золотостеклянных цилиндрических и бочонкообразных бус от ожерелья (рис. 15, 1). На левой руке два пластиничатых литых серебряных перстня с орнаментом (рис. 15, 2, 3).

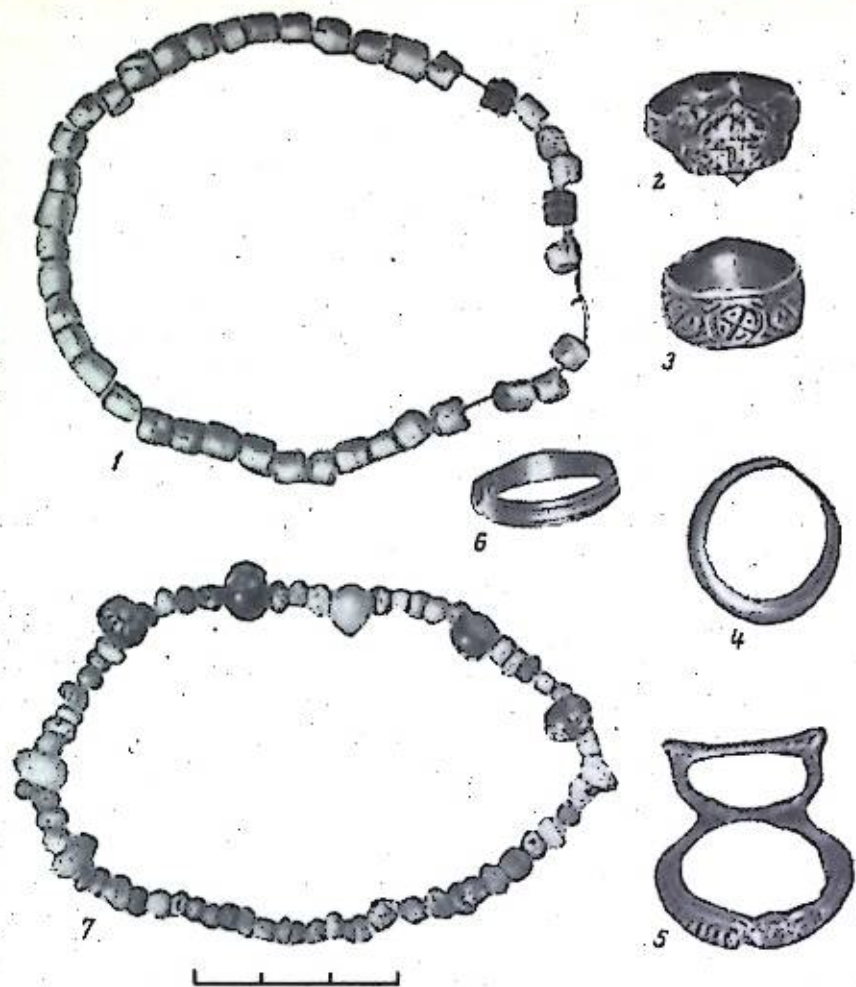


Рис. 15. Вещи из курганов

1—3 — Дроздово, курган 5; 4 — Дроздово, курган 6; 5—7 — Взносное, курган 3

В кургане 6 встречены золотостеклянная бочонкообразная бусина и серебряный круглопроволочный перстень с утолщенной серединой и чуть заходящими концами (рис. 15, 4).

Племенную принадлежность погребенных в этих курганах по вещам определить невозможно. Прежние раскопки курганов в этом районе (дер. Багриново) свидетельствуют, что они принадлежат к кривичскому ареалу.

Другим местом раскопок была курганская группа у дер. Взносное. Четыре небольших очень расплывшихся насыпи высотой до 1,2 м располагались в лесу. Из них раскопано три. Погребальный обряд — трупоположения. В основаниях курганов прослежены зольные включения.

В кургане 1 безынвентарное трупоположение находилось в яме размерами 2×0,8 м, глубиной 0,6 м, вырытой после того, как перегорел погребальный костер. Ориентировка погребенного — западная.

Курган 3 содержал два захоронения. Женское находилось в небольшом углублении в материке. Его покрывал слой с золистыми включениями (толщиной 0,5 м). На поверхности последнего расчищено мужское захо-

рение. Ориентировка умерших — западная. При мужском скелете найдены нож, калачевидное кресало X—XI вв. и лировидная пряжка (рис. 15, 5). У женского — серебряные перстни: пластинчатый рельефный (рис. 15, 6) и пластинчатый с завязанными концами; нож, бусы стеклянные: бисерные, глазчатые и одна лимонка (рис. 15, 7), рассыпавшийся бронзовый браслет с завязанными концами. Под черепом с левой стороны обнаружено три бронзовых перстнеобразных височных кольца с остатками кожи от головного убора. Подобные височные кольца известны в киевских и радилических древностях<sup>7</sup>. У ног погребенной стоял гончарный горшок.

В кургане 4 открыто также два трупоположения. Мужское безынвенциональное захоронение находилось на горизонте. Ориентировано оно головой на север. Женское погребение открылось на подсыпке, сооруженной над мужским. Погребенная ориентирована головой на юго-запад. В ее ногах найдены железная дужка от деревянного ведра и четырехугольная бронзовая накладка с орнаментом.

А. А. ЮШКО

## КУРГАНЫ У С. ВЫСОКИНО НА Р. ВАЗУЗЕ

Курганская группа у с. Высокино (Зубцовский р-н Калининской обл.) расположена на правом высоком берегу р. Вазузы, в 6 км от г. Зубцова. Она состоит из 28 компактно расположенных полусферических насыпей, из которых в 1967 и 1971 гг. раскопано было 20<sup>1</sup>. Остальные курганы сильно повреждены и непригодны для раскопок. Из числа исследованных две насыпи (6 и 21) оказались также поврежденными до материка (погребений в них не оказалось), а десять испорчены частично (погребения не пострадали).

Почти все курганы задернованы. Ровики в основании не видны, исключение составляет насыпь 17. Курганы насыпаны в основном из рыхлой серой супеси, иногда с включениями суглинистых прослоек и с добавлением известняковой крошки. Курган 3 сооружен из песка. При возведении большинства насыпей использовались крупные и мелкие валуны.

Высота курганов от 0,5 до 1,4 м, диаметры оснований от 3,5 до 14 м. Преобладают насыпи высотой 0,8—1,2 м и диаметрами 6—8 м.

Обряд погребения — трупоположение. Всего открыто 25 захоронений, в том числе одинарных — 13, парных — 3, а в двух курганах находилось по три погребения. Большинство погребенных (16) обнаружено в могильных ямах, один лежал на материке, восемь — в насыпи кургана (на высоте от 0,1 до 0,5 над материком). Пять захоронений из числа последних оказались детскими. Размеры могильных ям разнообразны, глубина варьирует от 0,15 м до 0,6 м. В двух курганах (3 и 8) в могильных ямах вокруг погребений обнаружены кольцевые обкладки из валунов диаметром 2,2 и 3,5 м, а в кургане 16 на материке вокруг погребения была прослежена кольцевая канавка.

В курганах 5 и 27 зафиксирована выкладка стенок и дна могильных ям известняковыми плитами, а в кургане 2, 8 и 16 — утрамбованной известняковой крошкой.

Все захоронения — на спине, с вытянутыми ногами. В четырех случаях (курганы 11, 17, 20, 27) руки погребенных вытянуты вдоль туловища; в четырех других (курганы 5, 14, 18 и 22) — слегка согнуты в локтях, так что кисти рук лежат в области таза; при одном скелете (курган 4) кисть правой руки находилась в области таза, левая рука вытянута вдоль туловища, а у семи (курганы 8—11, 13 и 16), наоборот, левая рука согнута в локте, а правая вытянута вдоль туловища; наконец, в одном случае (курган 23) руки погребенной девочки согнуты таким образом, что кисти находятся у плечей. Ориентировка умерших — преимущественно

<sup>7</sup> А. Н. Лайденский. Археологические досследы у Аршанской археологии. «Працы», т. II, 1930, табл. VI, 27, 28; П. М. Еременко. Радимические курганы. ЭРАО, т. VIII, вып. 1—2, 1896, табл. II, 8.

<sup>1</sup> Раскопки производились автором в составе Вазузской экспедиции (начальник — К. А. Смирнов).

западная (с отклонениями). Единичные захоронения имели северную, южную, юго-западную и северо-восточную ориентацию.

Мужские погребения — безынвентарные. Исключением является захоронение в кургане 17, при котором найдены лировидная пряжка и глиняный сосуд в ногах.

Наоборот, женские погребения обычно сопровождались различными вещами. Из предметов украшений самыми характерными были браслетообразные височные кольца диаметрами 6,5—9 см. Подобные височные кольца широко распространены на кривичской территории и в соседних областях<sup>2</sup>. Исследователями отмечены разные способы завязывания их концов<sup>3</sup>. Анализ височных колец из Харлаповских курганов позволил Е. А. Шмидту разделить их на хронологические группы<sup>4</sup>. Вариантом этих колец являются малые проволочные кольца (диаметром 2,5—3,5 см) с сомкнутыми или разомкнутыми концами.

Высокинская коллекция насчитывает 27 браслетообразных и три малых кольца, сделанных из медной проволоки. Все они, за исключением малых, либо с заходящими и загнутыми концами (рис. 16, 2, 4), либо с завязанными и расплащенными концами (рис. 16, 5, 7, 8). Система завязывания — обычно правильная, двусторонняя (рис. 16, 8). По хронологии Е. А. Шмидта, это — наиболее ранние кольца (рубеж XI—XII вв.)<sup>5</sup>. Имеется также двусторонняя завязка с заходящими концами (рис. 16, 7) и односторонняя, в которой один конец — прямой, а другой — закручен (рис. 16, 5). Последний тип, по Е. А. Шмидту, наиболее поздний (рубеж XII—XIII вв.). Высокинские комплексы согласуются с хронологией браслетообразных колец, предложенной Е. А. Шмидтом. Так, кольца с правильной двусторонней завязкой (рубеж XI—XII вв.) встречаются с монетой XI в. и с золочеными и серебряными бусами (курган 13), а в первом погребении кургана 17 они найдены с грушевидными кресто-прорезными бубенчиками.

Металлических браслетов обнаружено 11, из которых шесть — пластинчатые, с загнутыми концами. Большинство из них украшено пунсонным орнаментом (рис. 16, 9—11). Встречаются также круглопроволочные разомкнутые браслеты (рис. 16, 14) и два витых: двойной с загнутыми и раскованными концами (рис. 16, 15) и витой размером 2×3.

Перстней найдено 16. Носили их, как правило, на пальцах правой руки. Наиболее распространены витые перстни (рис. 17, 3, 5, 6). Обычно это литые (с витых моделей) перстни. Среди пластинчатых перстней имеются решетчатый однозигзаговый (рис. 17, 7), широкосрединный прорезной (рис. 17, 1) и широкосрединный орнаментированный (рис. 17, 8).

Разнообразна коллекция привесок. Особенно интересна монетовидная биллоновая привеска с изображением зверя с повернутой назад головой (рис. 17, 10). Аналогий ей неизвестно. В кургане 13 найдена тонкая тисненная привеска с орнаментом в виде ромба с вписанными в него кругами (рис. 17, 9). Имеются также крестовключенные прорезные привески (рис. 16, 11), луниница (рис. 17, 14) и трефовидная привеска (рис. 17, 15).

Среди многочисленных и разнообразных бус преобладают стеклянные, в основном белого непрозрачного и голубого стекла, а также золоченные и серебряные. Основная форма их — бочонковидная (рис. 17, 25) и битрапециевидная (рис. 17, 21, 27). Следует отметить, что среди золоченных и

<sup>2</sup> В. П. Левашева. Височные кольца. «Труды ГИМ», вып. 43, 1967, стр. 16.

<sup>3</sup> Т. Н. Никольская. Хронологическая классификация верхневолжских курганов. КСИИМК, вып. XXX, 1949, стр. 31—41.

<sup>4</sup> Е. А. Шмидт. Курганы XI—XIII вв. у дер. Харлапово в Смоленском Поднепровье. «Материалы по изучению Смоленской области», вып. 2. Смоленск, 1957, стр. 184—279.

<sup>5</sup> Е. А. Шмидт. Указ. соч., стр. 206.

серебряных бус преобладают бусы плохого качества; вместо золочения применялась желтая краска, употреблявшаяся в XII в. Встречено также несколько экземпляров биллоновых полусферических бус (рис. 17, 28). В кургане 13 найдена раковина каури.

В погребениях обнаружено четыре глиняных сосуда (рис. 16, 21—24), из которых три стояли около ног умерших. Все они сделаны на ручном круге. На днищах трех горшков имеются клейма. Кроме того, найдено два железных ножа (рис. 16, 17, 18), костяная рукоять (рис. 16, 20) и древолацкий шил.

Вещевой комплекс могильника определяет принадлежность его кривичам. Он может быть датирован XI—XII вв.

Курганская группа расположена на древнем торговом пути, связывающем северо-западные земли с залесскими городами. Древний волок связывал верховья р. Москвы с Яузой — притоком Гжати, впадающей в Вазузу. И недаром первое летописное упоминание о Вазузе в Новгородской летописи повествует о борьбе торопецкого князя Мстислава за обладание этой торговой магистралью: «Приде (Мстислав Торопецкий) от верховья Волги и взя Зубчев и быша на Вазузе»<sup>6</sup>.

Уже во времена княжения Ивана Калиты были известны владельцы этих земель. Так, в походе Ивана Калиты с ордынским послом Товлубием на Смоленск участвовал и воевода князь Федор Константинович Красной-Фоминский<sup>7</sup>. Изысканиями С. Б. Веселовского установлено, что владения этого князя были расположены к югу от Зубцова, на р. Вазузе, где имеются селения Фоминское, Березуй, Хлебень и Негомирь.

Городище Фомино (Фоминское) расположено совсем близко от с. Высокино, ниже по р. Вазузе, при впадении в нее р. Осуги. Городище было обследовано Вазузской экспедицией в 1967 г.<sup>8</sup> Но раскопки его невозможны, так как оно занято кладбищем. Имеется городище и у с. Хлебень, раскопки которого запланированы.

Ниже приводится краткое покурганическое описание могильника.

Курган 1, высота 1,4 м, диаметр 8 м. Погребение, ориентированное головой на запад — юго-запад, находилось в грунтовой яме. Размеры 2,4×0,88 м, глубина 0,32 м. Там были найдены два браслетообразных височных кольца (рис. 16, 1, 3), три ложновитых (рис. 17, 3, 4, 5) и два пластинчатых перстия (рис. 16, 1, 2), пластинчатый (рис. 1, 11) и витой двойной браслет (рис. 16, 15), пять зонных (рис. 17, 20) и одна бочонковидная буса (рис. 17, 23).

Курган 2, высота 1,4 м, диаметр 8 м. Безынвентарное, разрушенное погребение (головой ориентировано на северо-запад) открыто в яме. Размеры 2,16×1,6 м, глубина 0,26 м.

Курган 3, высота 1,3 м, диаметр 6 м. Безынвентарное захоронение (головой ориентировано на запад) находилось в яме. Размеры 1,9×0,6 м, глубина 0,2 м. Вокруг погребения — кольцевая обкладка из валунов (диаметр 2,2 м).

Курган 5, высота 0,5 м, диаметр 4 м. Безынвентарное захоронение (головой ориентировано на юго-запад) открыто в яме. Размеры 2,2×0,6 м, глубина 0,3 м.

Курган 8, высота 1,4 м, диаметр 6 м. В яме (размеры 3,1×1,2 м, глубина 0,6 м) открыто три трупоположения с западной ориентировкой. Вокруг него имелась кольцевая обкладка из валунов (диаметр 3,5 м). Найдены три браслетообразных височных кольца (рис. 16, 2), одиннадцать монетообразных привесок (рис. 17, 10) и одна крестовключенная (рис. 17, 11), два бубенчика с линейной прорезью (рис. 17, 17), четыре

<sup>6</sup> ПСРЛ, III, 34.

<sup>7</sup> ПСРЛ, XVIII, 93.

<sup>8</sup> Архив ИА, р. 1, л. 3234.

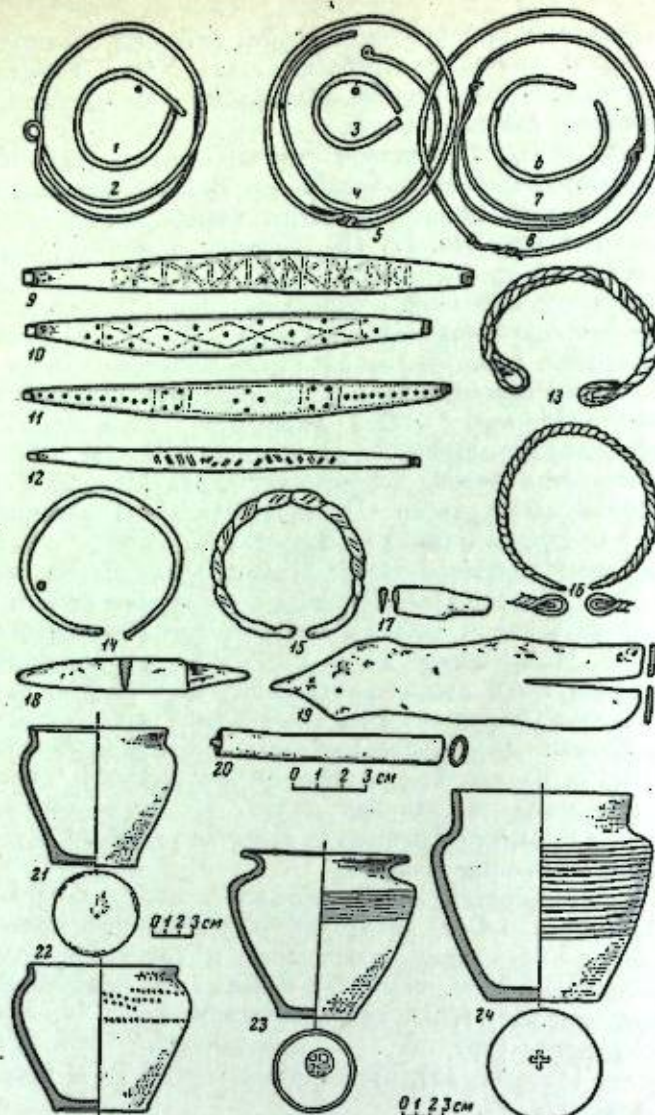


Рис. 16. Украшения и бытовые вещи из высокинских курганов

- 1—5, 20, 23 — курган 1;  
6, 7, 10, 11, 17, 21,  
24—27 — курган 8;  
8 — курган 11 (погр. 1);  
9, 14; 29 — курган 13 (погр. 1);  
12, 30 — курган 16;  
13, 22 — курган 14;  
15 — курган 9 (погр. 3);  
16 — курган 15;  
18 — курган 17 (погр. 1);  
19 — курган 17 (погр. 2);  
28 — курган 9 (погр. 2);  
31 — курган 11 (погр. 2)

перстня (решетчатый, однозигзаговый, рис. 17, 7), два ложновитых (типа рис. 17, 6), проволочный (рис. 17, 4), два браслета (круглопроволочный, рис. 16, 14, и пластинчатый, рис. 16, 12), 17 стеклянных бус, из которых три — голубые битрапециевидные (рис. 17, 21), семь белых розетковидных (рис. 17, 26), одна фиолетовая боченковидная (рис. 17, 25), пять шаровидных непрозрачных (рис. 17, 24), одна шаровидная непрозрачная в тонкой металлической оболочке и обломок ложновитого ошлакованного металлического браслета.

Курган 9, высота 0,9 м, диаметр 6 м. Три захоронения с западной ориентировкой находились в трех грунтовых ямах. В первой яме (размеры  $2,48 \times 0,8$  м, глубина 0,24 м) при скелете найдены шесть браслетообразных височных колец (рис. 16, 2) и две стеклянные шаровидные бусины (рис. 17, 24). Яма второго захоронения имела размеры  $1,6 \times$



Рис. 17. Украшения из высокинских курганов

- 1, 3, 11, 15 — курган 1;  
2, 4, 12, 14 — курган 8;  
5 — курган 9 (погр. 3);  
6 — курган 23;  
7, 13, 18, 19, 21, 24 — курган  
11 (погр. 1);  
8, 20 — курган 13 (погр. 1);  
9, 10 — курган 7;
- 16 — курган 15;  
17 — курган 17 (погр. 1);  
22 — курган 15;  
23 — курган 17 (погр. 2)

$0,6$  м и глубину 0,15 м. При нем найдены стеклянная боченковидная (рис. 17, 25) и биллоновая полусферическая (рис. 17, 28) бусы. Третья яма имела размеры  $2,4 \times 0,8$  м и глубину 0,2 м. Здесь встречено два браслетообразных височных кольца (рис. 16, 5), обломок малого колечка, 15 позолоченных и посеребренных (типа рис. 17, 25), зонная голубая (типа рис. 17, 20) и биллоновая полусферическая (типа рис. 17, 28) бусина и трефовидная привеска (рис. 17, 15).

Курган 10, высота 0,9 м, диаметр 5 м. В яме (размеры  $2,6 \times 1$  м, глубина 0,4 м) открыто одно безынвентарное захоронение (скелет повернут головой на запад).

Курган 11, высота 0,6 м, диаметр 6,5 м. В насыпи, на глубине 0,4 м от вершины, расчищено два скелета (головой ориентированы к северо-западу). При одном обнаружены браслеты: витой  $2 \times 3$  (рис. 16, 13),

пластинчатый (рис. 16, 10) и витой (типа рис. 2, 6), а также широкосре-  
дний перстень (рис. 17, 8). При другом — металлическая пуговица  
(рис. 17, 31) и S-видное колечко.

Курган 13, высота 1,3, диаметр 8 м. В насыпи открыто три захороне-  
ния. Первое расположено на глубине 0,8 м (ориентировано на северо-  
запад). При нем найдены шесть браслетообразных завязанных височных  
кольец (рис. 16, 8), 21 позолоченная и посеребренная боченковидная бу-  
сина (типа рис. 17, 25), раковина каури (рис. 17, 29), восемь тисненных  
орнаментированных привесок (рис. 17, 9), лунница (рис. 17, 14), при-  
веска из кабаньего клыка на металлическом колечке, костяная рукоятка  
(рис. 16, 20) и западноевропейская монета XI в.

Второе погребение обнаружено на глубине 1,02 м (головой ориентиро-  
вано было на север). При нем выявлено четыре браслетообразных завя-  
занных височных кольца (рис. 16, 7), пружина замка (рис. 16, 19), нож  
(рис. 16, 18), 17 позолоченных или посеребренных битрапециевидных бус  
(рис. 17, 21), горшок (рис. 16, 24). Третье захоронение — безынвентарное,  
находилось на глубине 0,95 м и направлено было на север.

Курган 14, высота 1 м, диаметр 6 м. Трупоположение (головой на за-  
пад — северо-запад) открыто в яме. Размеры 2,3×0,6 м, глубина 0,2 м.  
Найдены ложновитой бронзовый перстень, две биллоновые монетовидные  
привески (рис. 17, 6, 13) и девять синих и белых бус (рис. 17, 22).

Курган 16, высота 1,2 м, диаметр 7 м. Одно трупоположение (головой  
ориентировано на запад — северо-запад) находилось в яме, размеры 2,6×  
0,75 м, глубина 0,54 м. На материке прослежена кольцевая канавка  
ширины около 0,3 м и диаметром 3 м. Обнаружены четыре браслетообраз-  
ных завязанных височных кольца (рис. 16, 5), семь биллоновых монето-  
видных привесок (рис. 1, 5 и 2, 13), два пластинчатых браслета (рис. 16,  
9, 10), два ложновитых перстия (рис. 17, 6) и пять стеклянных цилиндри-  
ческих бус (рис. 17, 30).

Курган 17, высота 1 м, диаметр 6 м. Открыто два захоронения:  
одно — на материке (головой на запад), другое — в насыпи, на  
глубине 0,8 м, головой на север. В первом погребении найдены  
пять браслетообразных завязанных височных колец (рис. 16, 8), стеклян-  
ная голубая цилиндрическая (рис. 17, 30) и боченковидная из непрозрач-  
ного стекла (рис. 17, 25) бусины, бубенчик с линейной прорезью,  
бубенчик с крестовидной прорезью (рис. 17, 16, 18), бронзовый витой  
двойной браслет (рис. 16, 16) и обломок железного ножа. При втором  
скелете находились лировидная пряжка (рис. 17, 19) и глиняный сосуд  
(рис. 16, 23).

Курган 18, высота 0,8 м, диаметр 6 м. Одно безынвентарное захороне-  
ние (головой ориентировано на запад) открыто в яме размерами 2,2×  
1 м и при глубине 0,56 м.

Курган 20, высота 1 м, диаметр 8 м. Открыто два безынвентарных  
трупоположения: основное — в яме (2,52×0,95 м, глубина 0,15 м), детское —  
в насыпи, на глубине 0,5 м, ориентированы оба на запад — юго-запад.

Курган 22, высота 0,8 м, диаметр 6 м. Безынвентарное захоронение  
(головой на запад) находилось в яме. Размеры 2,58×1,08 м, глубина 0,25 м.

Курган 23, высота 0,8 м, диаметр 3,5 м. Погребение (головой ориен-  
тировано на запад) открыто в яме размерами 1,9×0,6 м и при глубине  
0,35 м. Найдены браслетообразное височное кольцо (рис. 16, 6) и два  
бубенчика со щелевидной прорезью (типа рис. 17, 17).

Курган 24, высота 1,15 м, диаметр 6,5 м. Погребенное захоронение  
(головой ориентировано на северо-запад — запад) находилось в яме. Раз-  
меры 1,68×0,64 м, глубина 0,26 м. Обнаружены биллоновый рубчатый  
перстень и обломок железного браслета.

Курган 27, высота 0,9 м, диаметр 5 м. Безынвентарное захоронение  
(головой на юг) открыто в яме. Размеры 1,75×0,4 м, глубина 0,26 м.

## АКАДЕМИЯ НАУК СССР

### КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА АРХЕОЛОГИИ

Вып. 139

1974

К. В. ПАВЛОВА

### МОГИЛЬНИКИ У ДЕРЕВЕНЬ МОЛЬНИЧИ И СУЛЯТИЧИ

В 1971 г. Курганный отряд Новогрудской экспедиции ЛОИААН СССР  
продолжал исследование погребальных памятников в окрестностях г. Но-  
вогрудка Гродненской обл., начатое в 1963 г.<sup>1</sup> В отличие от прошлых лет,  
когда основное внимание было сосредоточено на могильниках, расположенных  
в непосредственной близости от г. Новогрудка, полевой сезон 1971 г.  
был посвящен раскопкам могильников у деревень Мольнич и Сулятичи,  
несколько более удаленных от г. Новогрудка<sup>2</sup>. Курганы обоих могильни-  
ков в последние два десятилетия интенсивно распахиваются, им угрожает  
полное уничтожение, поэтому выбор раскопок пал именно на эти могиль-  
ники. Оба памятника открыты в 1956 г. Ф. Д. Гуревич во время разве-  
дывательных работ в Верхнем Понеманье. Тогда же ею были сняты планы  
этих могильников и проведены пробные раскопки отдельных курганов<sup>3</sup>.

Могильник у дер. Мольнич находится на западной окраине ее, на  
первой надпойменной террасе правого берега речки Воловки, примерно  
в 12 км к северо-востоку от г. Новогрудка. По сведениям Ф. Д. Гуре-  
вич, в могильнике насчитывалось 19 небольших округлых курганов и один  
большой курган высотой до 4 м. К 1971 г. здесь оставалось только восемь  
небольших, частично запаханных курганов и упомянутый выше большой  
курган, который стоит обособленно от всей группы. Все курганы неболь-  
шие и имели оплывшую полушаровидную форму. Полы курганов 1, 7, 8  
были захананы, остальные сохранились довольно хорошо. Вокруг насыпей  
курганов 2, 6, 7 наблюдались небольшие ровики. Вершины курганов 2, 3, 8  
были слегка уплощены. Размеры курганов небольшие: диаметр — от 5  
до 7 м, высота — от 60 см до 1 м. Насыпи содержали мелкий желтый  
песок. В нижней части насыпей песок, как правило, был более темным за-  
 счет примеси гумуса.

В семи курганах открыты погребения по обряду трупоположения у по-  
дошвы курганной насыпи, в одном (курган 6) погребения не обнаружено.  
В кургане 5, кроме погребения по обряду трупоположения, имелось кост-  
рище (диаметр — свыше 2 м) с мелкими обломками кальцинированных  
косточек. Оно располагалось в середине курганной площадки, почти на  
30 см выше погребения по обряду трупоположения и заходило на него  
восточным краем (рис. 18, 1). В западной части кострища в слое золы и

<sup>1</sup> К. В. Павлова. Раскопки курганных могильников вблизи Новогрудка. КСИА,  
вып. 104, 1965, стр. 99.

<sup>2</sup> В работе отряда принимали участие студенты вечернего отделения ЛГУ С. И. Ель-  
инцов и Н. В. Хвойчинская, студентка училища им. Мухомор Л. Ляцкая и студенты  
Ленинградского радиотехнического института П. Пеллиней, В. Пуллиней, В. Рябов и  
А. Тиронин.

<sup>3</sup> Ф. Д. Гуревич. Древности Белорусского Понеманья. М., 1962, стр. 98 и 179.

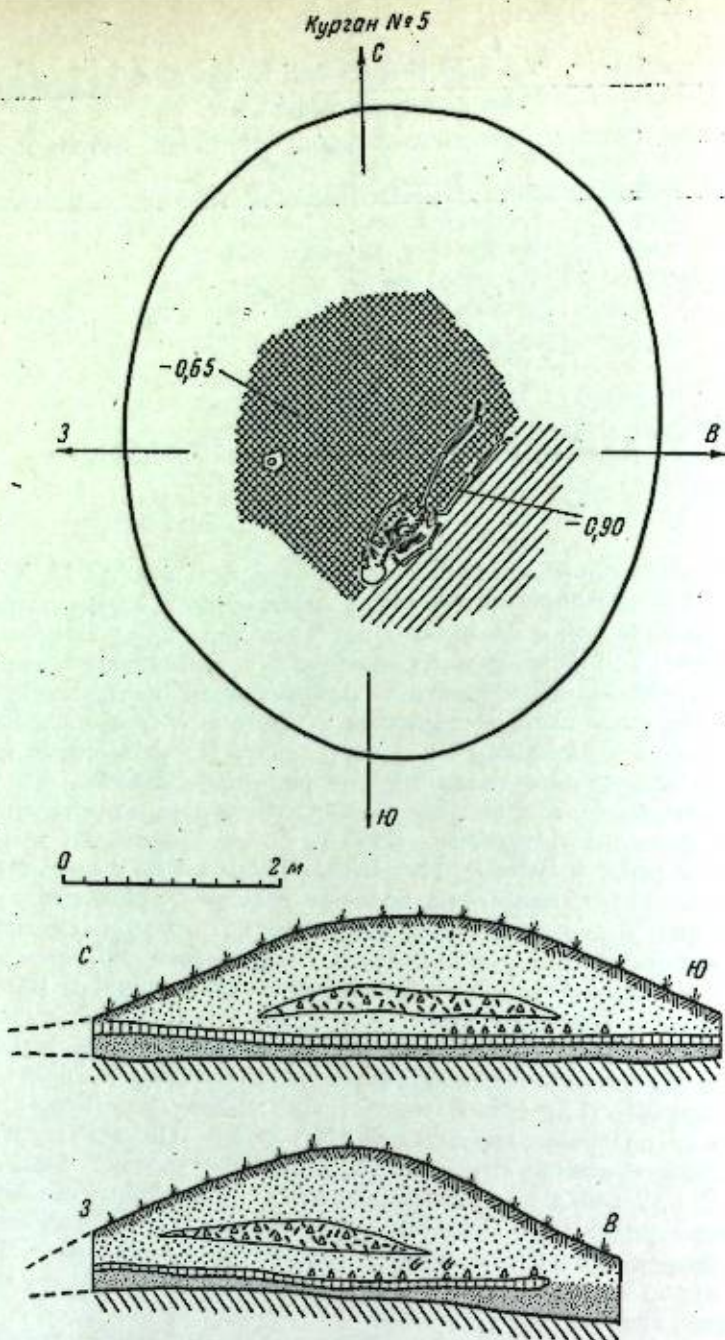
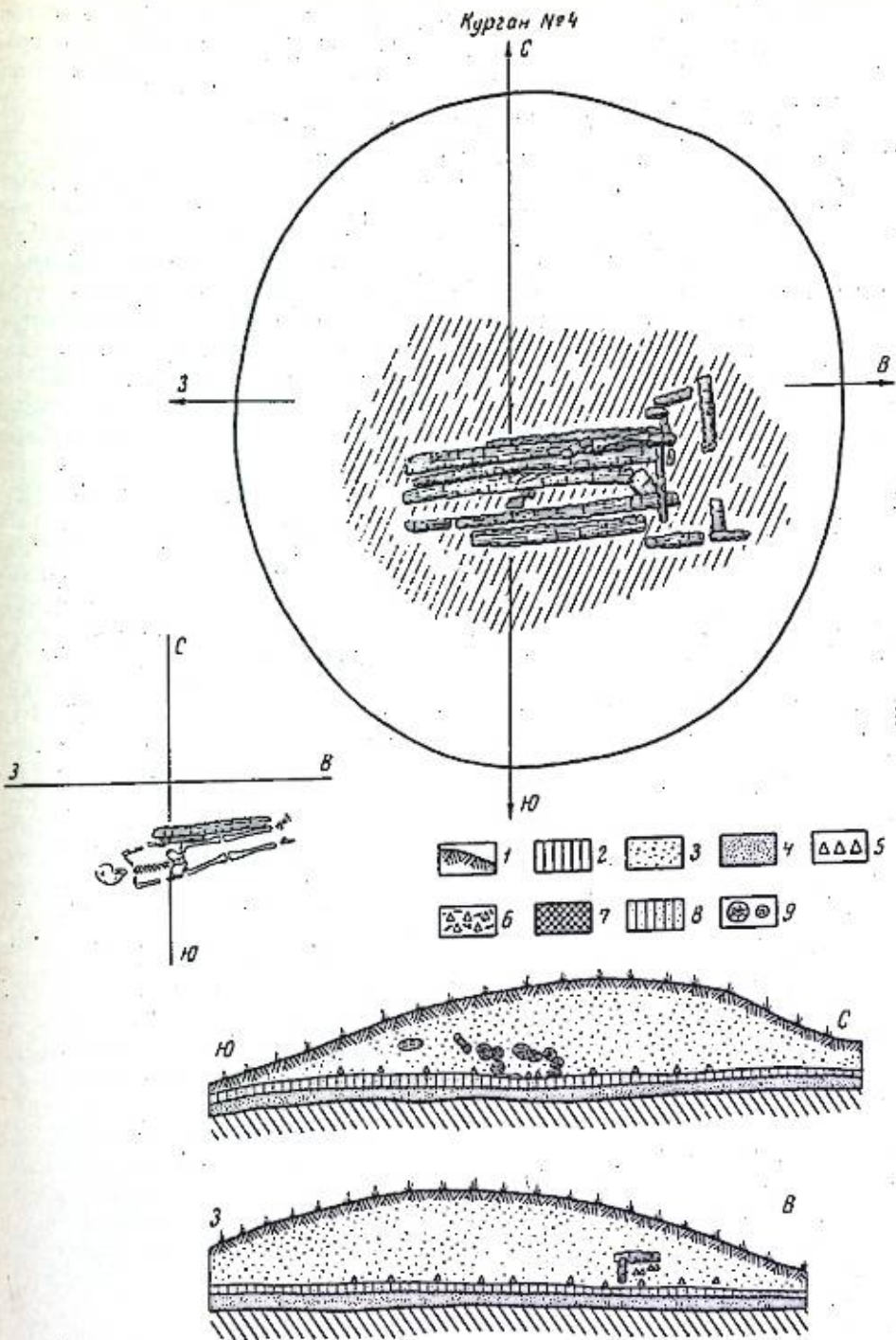


Рис. 18. Планы и разрезы курганов 5 (1) и 4 (2) при дер. Мольнички

- |                    |                           |                       |
|--------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1 — дерновый слой; | 4 — предматериковый слой; | 7 — кострище;         |
| 2 — гумус;         | 5 — зола;                 | 8 — песок с гумусом;  |
| 3 — песок;         | 6 — зола с углем;         | 9 — обугленное дерево |

угля найдены обломки венчика глиняного горшка, сделанного на гончарном круге, который датируется XI в. Принадлежность обломков кальцинированных костей, обнаруженных в кострище, человеку или животному до сих пор не установлена, поэтому нельзя пока определенно говорить, было ли здесь сожжение на месте или это остатки поминального костра. Однако сочетание захоронения по обряду сожжения и обряду трупоположения в одном кургане имелось уже на этой территории в могильнике



у дер. Бретянка<sup>4</sup>. Не исключено, что и в кургане 5 Мольничского могильника есть впускное погребение по обряду трупосожжения на месте. Среди открытых погребений по обряду трупоположения были одно мужское, четыре женских и одно детское. В одном случае пол погребенного не установлен. Все покойники лежат в вытянутом положении, на спине, головами ориентированы на юго-запад (шесть случаев), в одном кургане — на северо-запад.

<sup>4</sup> К. В. Павлова. Отчет о раскопках могильника у дер. Бретянка за 1968 г. Архив ЛОИА, № 17, 1968 г., л. 20.

веро-запад. Степень отклонения к югу у всех погребений была различной. Отклонение к северу — незначительное. Преобладание юго-западной ориентировки погребенных позволяет говорить о повышенной смертности населения в весенне-летние месяцы.

В ритуале погребения Мольничского могильника проявились те же характерные черты, какие были отмечены в могильниках у деревень Бретлика и Городиловка<sup>5</sup>. Так, в курганах 2, 3, 8 под погребениями имелась подсыпка из песка более светлого цвета, чем песок насыпи, что часто встречается в курганах дреговичей. В курганах 5 и 7 покойники лежали на тонком слое золы, принесенной, по-видимому, в холодном виде, так как признаков разведения огня на погребальных площадках этих курганов не наблюдалось. В кургане 2 обнаружены остатки поминального костра в виде углисто-золистого пятна с характерной прокаленностью почвы под ним в северной половине насыпи слева от скелета и на 25 см выше него. В тех курганах, где в насыпи, немного выше погребения, имели место небольшие кострища, погребения в зависимости от расположения кострищ смещены с середины погребальной площадки к северу или к югу. В кургане 1 золистое пятно на погребальной площадке имело расплывчатые четырехугольные очертания размерами 2×3 м. Под слоем золы здесь прослежены отдельные пятна прокаленной докрасна почвы и полоски порошкообразного угля. Вероятно, в этом кургане на погребальной площадке разводился костер или здесь сгорело какое-то погребальное сооружение, возможно домовина<sup>6</sup>. Более четкие остатки домовины открыты в кургане 4 (рис. 18, 2). Это был сравнительно большой курган высотой 1 м, диаметром 6,5 м. В южной половине насыпи, ближе к середине, находились остатки сгоревшего сооружения прямоугольной формы длиной 2,8 м, шириной 1 м, высотой не более 60 см, вытянутого с запада на восток. Продольные стенки его были сложены из бревен, лежавших одно над другим в два ряда. На северном конце сооружения, у ног, найдены две обгоревшие толстые плахи, стоявшие на ребре. Они, вероятно, служили попечинами. Способ соединения их с бревнами продольных стен проследить не удалось. Сверху все сооружение покрывал накат из пяти обгоревших бревен диаметром около 20 см. Под остатками этого сооружения, по-видимому домовины, на грунте между бревнами нижнего ряда лежал крупный, вероятно мужской, скелет. Верхняя часть скелета почти до пояса слегка обожжена, а кости черепа обуглены и раздавлены. Следов огня на тазовых костях и костях нижних конечностей не наблюдалось. Между верхним накатом бревен и скелетом, внутри домовины лежал слой прокаленного песка толщиной до 20 см, смешанного с золой и углем. На погребальной площадке вокруг домовины было много золы и угля.

Сооружение домовины для захоронения покойника и песчаная или золистая подсыпка под погребением характерны для погребального обряда дреговичей<sup>7</sup>. Поэтому могильник у дер. Мольниччи по погребальному обряду можно отнести к числу дреговичских погребальных памятников, хотя в некоторых случаях здесь заметно влияние традиций древлян, выразившееся в характерных для курганов этого племени кострищах в насыпях и в обычай посыпать покойников золой<sup>8</sup>.

Не противоречит этому определению и погребальный инвентарь. Не-

<sup>5</sup> К. В. Павлова. Раскопки курганныго могильника близ Новогрудка. КСИА, вып. 104, 1965, стр. 104; она же. Раскопки курганов у дер. Городиловка. КСИА, вып. 135, 1972, стр. 60.

<sup>6</sup> Более четко определить характер сгоревшего сооружения не удалось, так как подошва насыпи кургана была расплакана почти до основания.

<sup>7</sup> В. З. Завитневич. Вторая археологическая экскурсия в Припятское Полесье. «Чтения в обществе Нестора-летописца», кн. VI. Киев, 1842, стр. 3—4.

<sup>8</sup> И. П. Руданова. Территория древлян по археологическим данным. СА, 1960, № 1, стр. 61—69.

многочисленные вещи найдены здесь только в курганах с женскими погребениями. Это в основном единичные предметы женских украшений, что также свойственно для курганов дреговичей. При самом богатом погребении этого могильника — погребении женщины 25—30 лет в кургане 8 обнаружены три серебряных перстнеобразных височных колечка и несколько обломков колечек того же типа из олова (рис. 19, 1, 2), один серебряный перстень с утолщенной передней частью (рис. 19, 3), три золотостеклянные боченковидные бусины, одна хрустальная (рис. 19, 4, 5), обломки одной серебряной зерненой шаровидной бусины, характерной для дреговичских курганов XI—XII вв. В кургане 1 (погребение женщины выше 50 лет) были встречены только две сердоликовые призматические бусины X—XI вв. и одна стеклянная глазчатая бусина (рис. 19, 8, 9). В кургане 2 — одна лимоновидная бусина X—начала XI в., в кургане 7 — одна реберчатая серебростеклянная бусина XI—XII вв. (рис. 19, 6, 7). Все эти вещи, а также немногочисленные обломки керамики XI в. позволяют датировать могильник XI в.

Могильник у дер. Сулятичи расположен на невысоком бугре левого коренного берега речки Воловки, между деревнями Сулятичи и Испось, ближе к последней. В могильнике насчитывается около 60 курганов хорошей сохранности. Большая часть могильника поросла кустами можжевельника. Размеры сулятических курганов довольно разнообразны. Здесь встречаются очень маленькие насыпи диаметром не более 3 м, высотой 30—50 см. Но есть и сравнительно большие курганы, высота которых достигает 1,5 м, а диаметр — 8—10 м. Вокруг некоторых насыпей заметны небольшие отдельные западины, но регулярных ровиков не наблюдается. Почти все наиболее крупные насыпи располагаются в центральной части могильника. Они составляют цепочку, вытянутую с северо-востока на юго-запад примерно на 100 м<sup>9</sup>. В 1956 г. Ф. Д. Гуревич раскопала в этом могильнике три кургана, в двух из которых открыла погребения по обряду сожжения на месте, в третьем — погребения не обнаружено<sup>10</sup>. В 1971 г. в Сулятическом могильнике раскопано 20 курганов преимущественно в юго-восточной, распахиваемой его части. Во всех курганах обнаружены погребения по обряду трупоположения. В восьми из них погребения совершены у подошвы курганной насыпи, в 12 — в могильных ямах. Погребения у подошвы курганной насыпи открыты главным образом в наиболее крупных курганах, составляющих осевую линию могильника. Вероятно, это наиболее древние захоронения в могильнике. Курганы с захоронениями в могильных ямах имели, как правило, меньшие размеры, за исключением курганов 1 и 4. В некоторых случаях диаметры их не превышали 3,5 м при высоте 30—50 см. Курганы с погребениями в могильных ямах расположены были на юго-западном и северо-восточном склонах бугра, в основном к юго-востоку от осевой линии. В трех курганах с погребениями в могильных ямах (2, 4, 5) и в двух — с захоронениями у подошвы курганной насыпи (9, 19) открыто по два погребения. В курганах 5, 9, 19 погребения совершены одновременно. В кургане 4 одно погребение было впускным, а в кургане 3 последовательность захоронений неясна.

Среди погребенных в Сулятическом могильнике преобладают женщины. Из 20 определенных скелетов только четыре принадлежат мужчинам, один — ребенку, 15 — женских скелетов.

Насыпи сулятических курганов состояли либо из мелкого желтого песка, либо из крупнозернистого песка с галькой (местное название «жвир»). В толще насыпей из крупнозернистого песка иногда в небольшом количестве попадались окатанные булыжные и крупные валунные камни. Они

<sup>9</sup> План могильника опубликован в работе: Ф. Д. Гуревич. Древности Белорусского Понеманья. М.—Л., 1962, стр. 84, рис. 83.

<sup>10</sup> Там же, стр. 98.

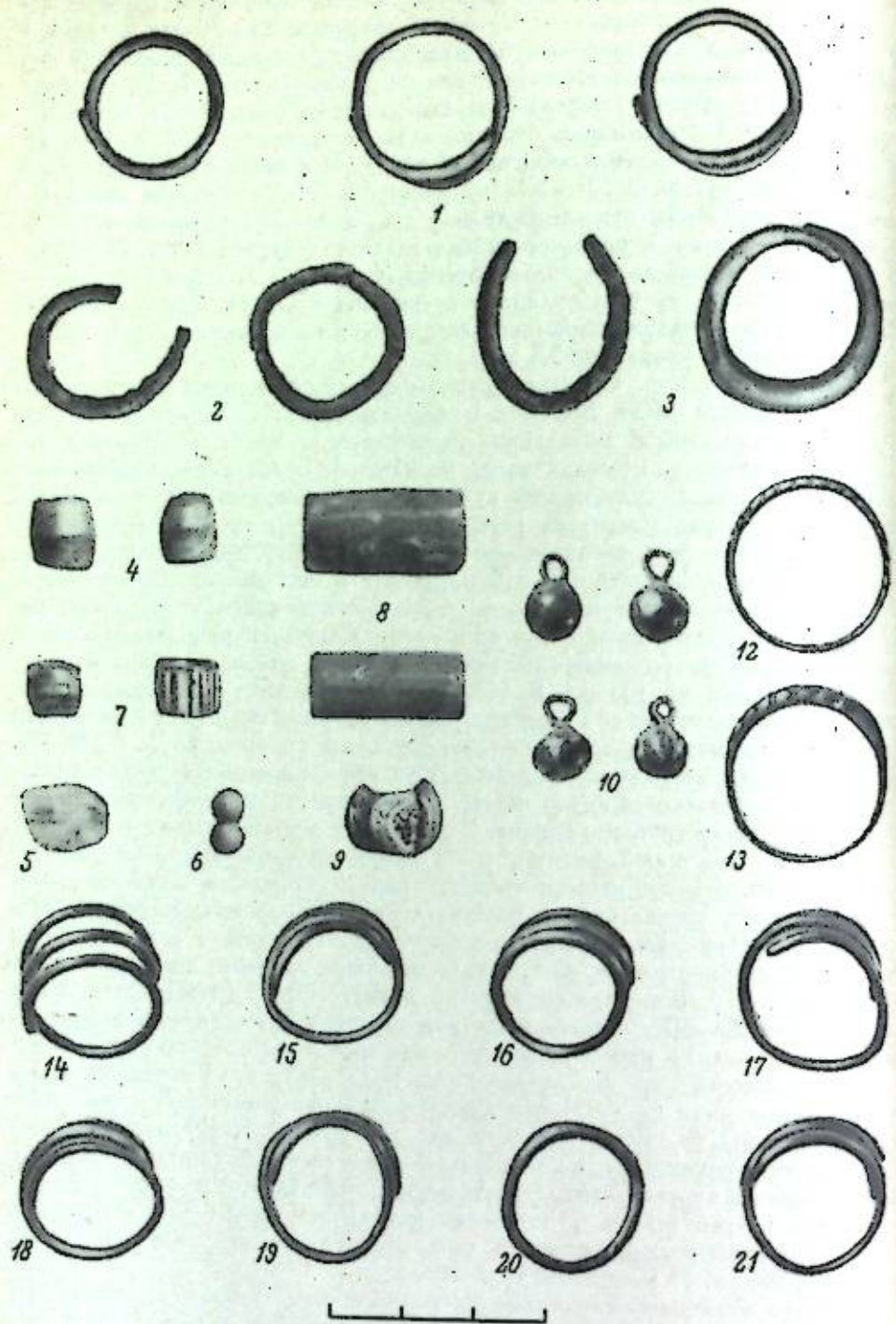


Рис. 19. Вещи из курганов у дер. Мольниччи (7—9) и Сулятичи (10—13)  
1—5 — курган 8; 6 — курган 2; 7 — курган 7; 8, 9 — курган 1; 10—12 — курган 2; 13 — курган 14;  
14—21 — височные нольца

лежали преимущественно у основания насыпей, ближе к полам. Но иногда отдельные камни находились на вершинах курганов и под дерном. В некоторых курганах камни найдены у краев могильных ям, а в кургане 1 несколько небольших камней было сложено в кучку на дне могильной ямы у изголовья, немного выше черепа. Нужно отметить, что в Сулятичском могильнике не было двух курганов, где бы камни были расположены одинаково. Видимо, своим расположением они не отражают никаких традиций и не могут служить критерием при определении этнической принадлежности курганов. Это подтверждается еще и тем, что в насыпях, состоящих из мелкого песка, камней почти не попадалось.

Погребения по обряду трупоположения у подошвы курганной насыпи Сулятичского могильника имеют некоторые общие черты с погребениями могильников у деревень Мольниччи и Городиловка, однако существуют и некоторые отличия. В Сулятичах, так же как в Мольничах, преобладает юго-западная ориентировка погребений. Некоторые погребения лежали на подсыпке из песка или на песчаном грунте основания насыпи (курганы 9, 17, 19). В курганах 12, 14, 15 и 20 под погребениями и над ними четко прослеживалась зора, а в насыпях курганов 14 и 15, немного выше скелетов, имелись характерные для древлянских курганов кострища (рис. 20, 1), подобно кургану 2 Мольничского могильника. Обращает на себя внимание то, что, несмотря на близкое расстояние между этими двумя могильниками, в курганах с трупоположениями у подошвы насыпи могильника у дер. Сулятичи наблюдается более четкое проявление погребальных обычай древлян.

Погребения в могильных ямах в славянских курганах Новогрудчины до сих пор не были известны, за исключением одного погребения в небольшом нечетком углублении, обложенном камнями, в одном из курганов Городиловского могильника, раскопанных Ф. Д. Гуревичем<sup>11</sup>. Все могильные ямы в сулятических курганах располагались обычно в середине курганной площадки, при одном погребении в кургане, в северной и южной половинах курганной площадки, ближе к середине, когда в кургане было два погребения. Все могильные ямы имели прямоугольную в плане форму, вытянуты были с запада на восток с преимущественным отклонением к югу. Размеры ям варьируют незначительно: длина 1,9 м—2,2 м, ширина 65 см—90 см, глубина 30 см—90 см. Пятна могильных ям у основания насыпи улавливаются с большим трудом. Покойники лежали всегда на суглинистом грунте, на дне могильных ям, в вытянутом положении, на спине, головами на запад, юго-запад или северо-запад, преобладала в основном юго-западная ориентировка. Руки вытянуты были или вдоль туловища или сложены на животе. Следов гробовниц или обкладки покойников досками не обнаружено. В курганах 3, 5, 7 и 8 под скелетами прослеживалась тонкая подсыпка из песка. В кургане 4 могильная яма и скелет первого (основного) погребения были нарушены впускным погребением (рис. 20, 2). У основного погребения на месте лежали только череп и кости грудной клетки. Тазовые кости и кости конечностей находились в беспорядке на разной глубине, на 15—20 см выше верхней части скелета, и были перекрыты впускным погребением. Последнее было положено в неглубокую могильную яму длиной 160 см, шириной 130 см, которая была вырыта в земле заполнения могильной ямы основного погребения. Скелет молодой женщины лежал в скорченном положении, на правом боку, головой на запад. Ноги согнуты так, что прикасались к груди. Кисть левой руки, согнутой в локте, притянута к подбородку. Правая рука, вероятно, была подложена под голову, так как локтевая и лучевая кости ее лежали за черепом.

<sup>11</sup> Ф. Д. Гуревич. Указ. соч., стр. 112.

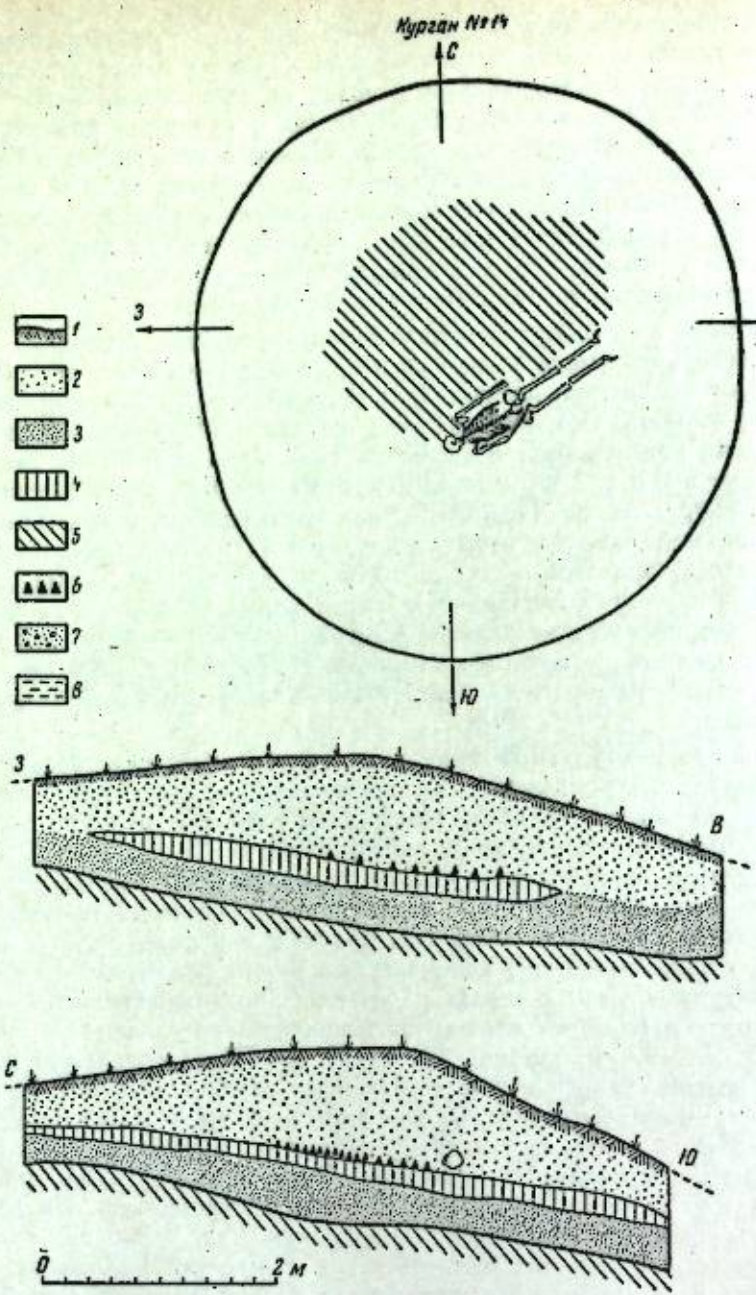
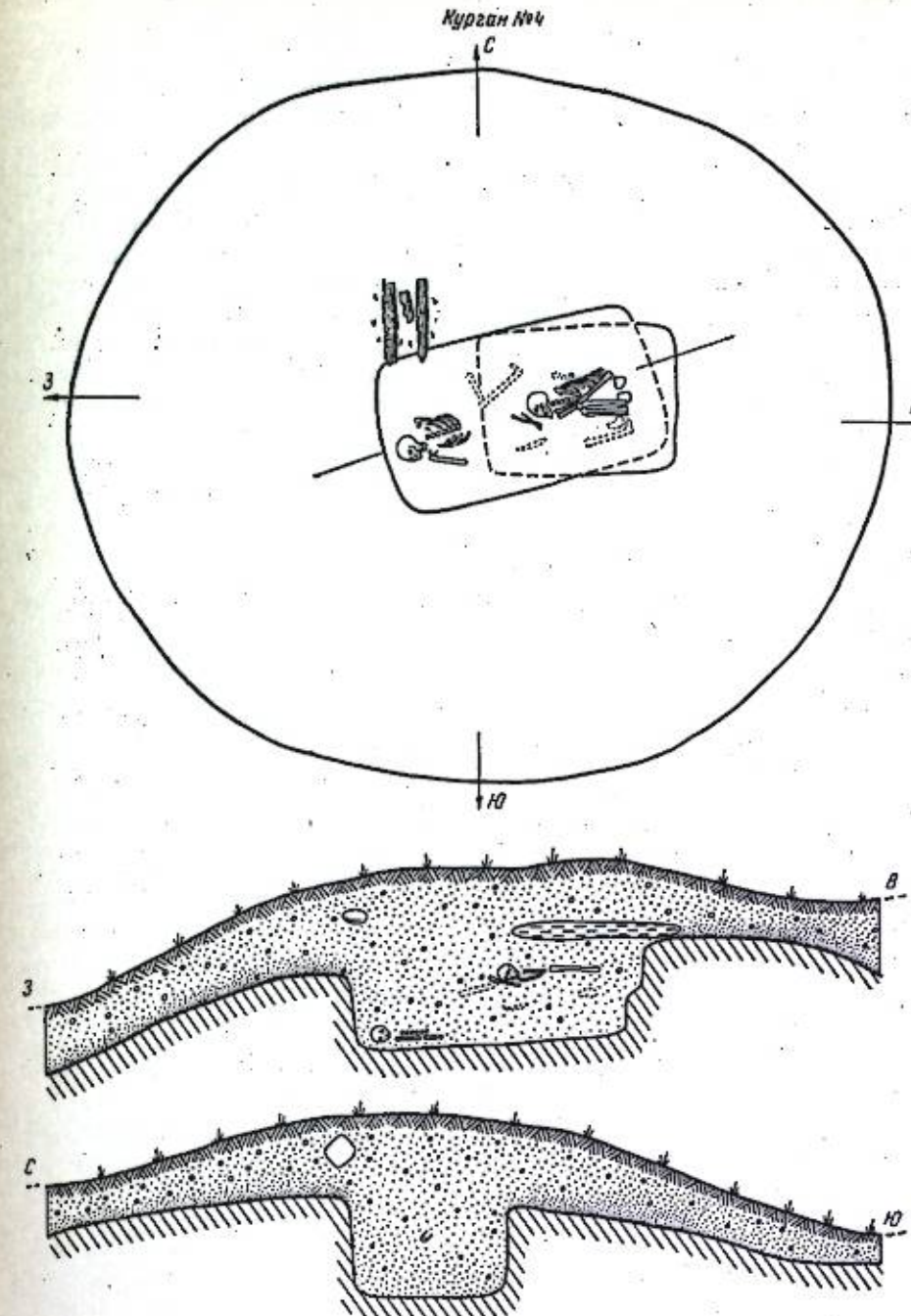


Рис. 20. Планы и разрезы курганов 14 (1) и 4 (2) при дер. Сулятичи  
1 — деревянный слой; 2 — песок; 3 — предматериковый слой; 4 — грунус; 5 — золное пятно в плавне;  
6 — зола; 7 — песок с галькой; 8 — глина

Погребальный инвентарь Сулятичского могильника так же немногочислен и однообразен, как и в мольнических курганах. Характерно полное отсутствие оружия и предметов повседневного обихода (ножи, кресала и т. п.). Керамика найдена в семи курганах. В некоторых случаях это были разрозненные обломки глиняных горшков в насыпи (курганы 3, 7), в других — нижние части горшков и раздавленные целые горшки около погребений или на краях могильных ям (курганы 1, 5, 9, 19). По форме и технологическим особенностям горшки из курганов 1 и 3 датируются



XII—XIII вв. н. э. Горшок, встреченный под дерном на вершине кургана 4, относится ко времени не ранее XIV в. н. э. В кургане 12 у ног погребенного обнаружены обломки дужки и железных оковок от небольшого ведерка, диаметр которого не превышал 12 см. Среди женских украшений, большая часть которых найдена при погребениях в могильных ямах, довольно много полутораоборотных перстнеобразных височных колец из серебра и олова, в том числе несколько колечек с загнутым в обратную сторону концом (рис. 19, 11), которые иногда встречаются в дреговичских курганах, но более характерны для украшений юго-западной группы славян. Среди перстней здесь также преобладают полу-

тораоборотные проволочные колечки, но есть и бронзовые рубчатые перстии, характерные для XII—XIII вв. (рис. 19, 12, 13). Остатки одежды очень скучны. В курганах 2, 6 и 19 найдены миниатюрные бронзовые бубенчики — пуговки с линейной прорезью (рис. 19, 10). На черепе погребения в кургане 2 собраны небольшие кусочки ткани, шитой золотыми нитями (по мнению М. В. Фехнер, шелковой).

Таким образом, в погребальном инвентаре Сулятичского могильника нет вещей, которые позволили бы точно датировать этот памятник. Судя по керамике, височным кольцам и перстиям, отсутствию оружия, а также по сходству обряда погребения сулятичских курганов с трупоположениями у подошвы насыпи с погребениями могильников у деревень Мольники и Городиловка, четко датирующихся XI в. н. э., могильник у дер. Сулятичи можно отнести к концу XI—XIII вв. н. э. Как в обряде погребения, так и в погребальном инвентаре здесь преобладают черты, характерные для древлян и волынян, но не исключены и традиции погребального обряда дреговичей.

Г. С. ЛЕБЕДЕВ

ДЛИННЫЕ КУРГАНЫ ВЕРХНЕГО ПОЛУЖЬЯ<sup>1</sup>

В бассейне Верхней Луги накладываются друг на друга ареалы сопок и длинных курганов. Здесь же имеется много обычных полусферических насыпей<sup>2</sup>. Однако соотношение их неясно: ни одна из лужских сопок до сих пор не раскопана<sup>3</sup>, а длинные курганы не исследовались со времен С. С. Гамченко и А. А. Спицына<sup>4</sup>.

Длинные и удлиненные насыпи зафиксированы в десяти пунктах по берегам озер Врево и Череменецкое и на прилегающем участке р. Луги. Некоторые из групп, обследованных в 1920 г.<sup>5</sup>, до нашего времени не сохранились.

Из десяти курганных групп большая часть находилась на возвышенных местах, нередко на значительном удалении от воды. (могильники близ дер. Ситенка, в уроч. «Богатырь» у дер. Рапти, у деревень Березицы, Шильцево, Лопанец). Имеющиеся планы могильников — Ситенского, — снятый С. С. Гамченко в 1908 г. и автором в 1970 г., и Березицкого, — выполненный К. М. Плоткиным в 1971 г.<sup>6</sup>, — позволяют говорить о геометрически правильной форме длинных (точнее прямоугольных в плане) насыпей, окруженных глубокими ровными ровниками (рис. 21, 2). Детали конструкции этих курганов неизвестны. Раскопками С. С. Гамченко в насыпях обнаружены остатки сожжений, может быть, завернутых в сосновую кору<sup>7</sup>. Датировка их возможна лишь в широких пределах, обычно принятых для этой группы памятников.

На восточном берегу Череменецкого озера найдены курганные группы, расположенные в иных условиях — поблизости от воды, на нижней террасе озерного берега. Могильники в уроч. «Фазанник» близ дер. Рапти<sup>8</sup> и в уроч. «Боровское купалище» (две группы) состояли из круглых и длинных насыпей — низких, расплывчатой формы, со слабозаметным ровиком или без такового (рис. 21, 3, 4). Одна из насыпей второго могильника в уроч. «Боровское купалище» в 1971 г. была раскопана. Это — длинный курган, находившийся в южной части группы, среди скученных круглых насыпей. Длинной осью он ориентирован с запада на

<sup>1</sup> Доклад в славяно-русской секции Пленума ЛОИА 1.IV 1972 г.

<sup>2</sup> Г. С. Лебедев, В. И. Мордасов, Н. М. Теребихин. Курганы Череменецкого озера. АО 1971 г. М., 1972, стр. 20.

<sup>3</sup> В. В. Седов. Новгородские сопки. САИ, вып. Е1—8. М., 1970, стр. 46, 47.

<sup>4</sup> С. С. Гамченко. Исследование курганов у дер. Ситенки на левом берегу р. Луги в 1908 г. ЭОРСА, т. IX, 1913, стр. 163—221; А. А. Спицын. Раскопки 1910 г. в Лужском уезде С.-Петербургской губ. ИАК, вып. 53, 1914, стр. 88—89.

<sup>5</sup> Архив ЛОИА, ф. 2, д. № 107, 1927.

<sup>6</sup> Здесь К. М. Плоткиным раскопан четырехугольный курган с сожжениями. Пользуюсь случаем поблагодарить исследователя за предоставленные сведения.

<sup>7</sup> С. С. Гамченко. Указ. соч., стр. 167—218.

<sup>8</sup> Архив ЛОИА, ф. 2, д. № 107, 1927 г.

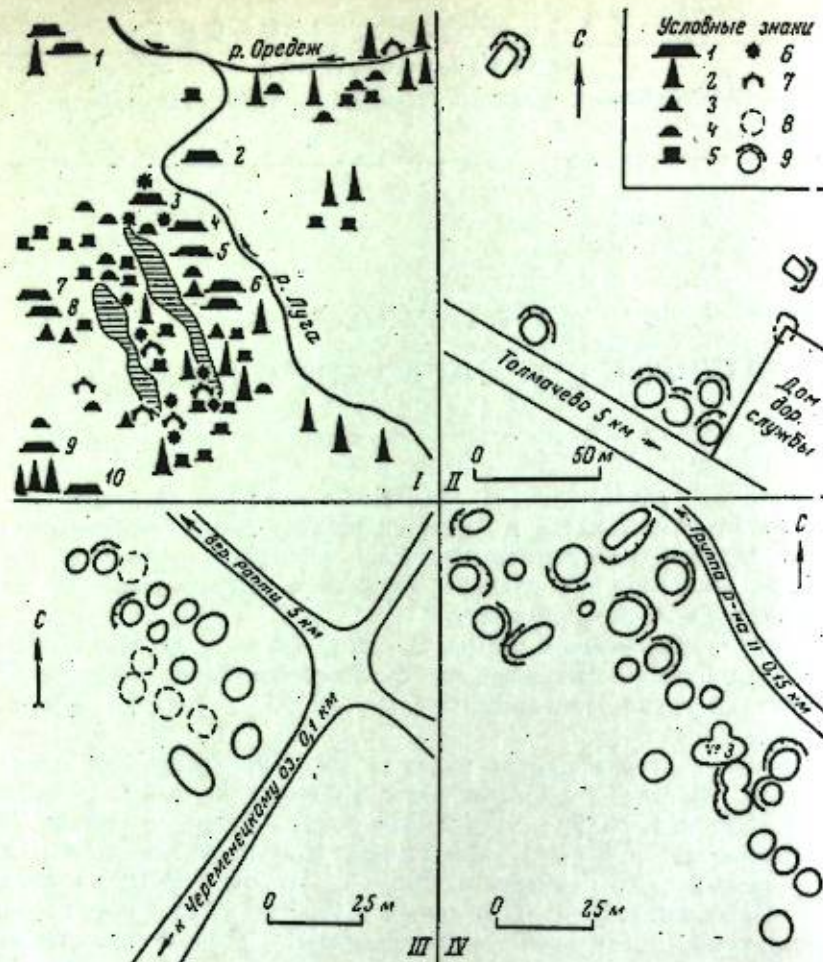


Рис. 21. Длинные курганы Верхнего Полужья

I — карта археологических памятников. Цифрами обозначены могильники с длинными курганами:  
1 — у дер. Ситенка (две группы);  
2 — у дер. Замошье;  
3 — у дер. Естомичи;  
4 — у дер. Рафти в урочище «Богатырь»;  
5 — у дер. Рафти в урочище «Фавашники»;  
6 — группа Рафти-Новолок II и Рафти-Новолок III в урочище «Боровское купалище»;  
7 — у дер. Лопанец;  
8 — у дер. Ретюни;

9 — у дер. Березицы;  
10 — у дер. Паричи  
II — План курганной группы у дер. Ситенка;  
I — могильники с длинными курганами;  
2 — скопки;  
3 — одиночные курганы;  
4 — группы из полусферических насыпей (в том числе с каменными обкладками по основанию);  
5 — курганно-жальнические могильники;  
6 — селище;  
7 — городища;

8 — уничтоженные или сильно поврежденные курганы;  
9 — курганные насыпи с ровиками;  
III — План группы Рафти-Новолок II в урочище «Боровское купалище»  
IV — План группы Рафти-Новолок III в урочище «Боровское купалище» (под №3 отмечен раскопанный длинный курган)

восток. С севера к насыпи примыкало небольшое всхолмление; западная пола повреждена глубоким карьером. Длина кургана 22 м, ширина 13—17 м, высота — не более 1,2 м. Форма — расплывчатая, без определенных границ, вершина — сравнительно ровная. На кургане росло несколько соснов (рис. 21, 4; 22, 1, 2).

В западной части насыпи, сложенной из рыхлого светлого песка, открыта каменная кладка из массивных валунов. Сохранились три стороны ее. Наилучшим образом — юго-западная, где камни были уложены (на-

сухо) в три-четыре ряда. Наибольшей высоты кладка достигала в юго-восточной части (более 1 м). Северо-западная стена сохранилась хуже других; с северо-восточной стороны обнаружены лишь отдельные камни. В пределах образованной валунами прямоугольной ограды размером 3×4 м (ориентированной с северо-запада на юго-восток) никаких-либо находок не встречено. В основании кладки, на слое подзола, подстилавшем камни, среди валунов найдены лежавший на боку гончарный горшок с линейным орнаментом, и железный нож (?) плохой сохранности (рис. 22, 3). На том же слое подзола, за пределами кладки, в западной части кургана находились отдельные валуны и скопления камней, перекрытые песком насыпи. Возле южного угла кладки прослежено кострище (диаметр 0,3 м) с крупными углами. Еще в древности кладка, по-видимому, начала разрушаться.

Судя по разрезам кургана (рис. 22, 2), его первоначальная часть длиной 16 м и шириной 9 м примыкала к каменному сооружению с северо-востока и была ориентирована с северо-запада на юго-восток (т. е. под углом 45° к современной оси кургана). Она включала и отмеченные ранее небольшое всхолмление севернее исследуемого кургана. Высота первичной насыпи не превышала 0,8 м: она зафиксирована золистым слоем (погребенной почвой), перекрытым позднее новым слоем песка мощностью 0,3—0,4 м. В насыпи обнаружено два погребения (сожжения умерших совершились на стороне) с захоронением кальцинированных костей в ямках, без вещей. Погребение 1 (поблизости от каменного сооружения) находилось в ямке размером 0,3×0,4 м и глубиной 0,3 м от верхнего уровня погребенной почвы. Погребение 2 — в ямке диаметром 0,8 м и глубиной 0,7 м, прорезавшей почву.

По основанию первичной насыпи прослежены остатки деревянной конструкции — неглубокие (0,2—0,3 м) канавки с прямыми стенками и плотным угольным заполнением. Вероятнее всего, это следы прямоугольного сруба размером 14×8 м, ориентированного с северо-запада на юго-восток и скрепляющего первоначальную насыпь. Остатки подобной конструкции меньших размеров сохранились и в верхней части насыпи, на уровне погребенной почвы (рис. 22, 1).

Таким образом, бревенчатое ограждение размером 14×8 м в основании охватывало первоначальную насыпь кургана, в которую было совершено последовательно два захоронения. К этой насыпи была пристроена каменная кладка, при этом отдельные валуны были уложены или упали на плоскую задернованную вершину насыпи.

После свершения второго захоронения на поверхности первоначальной насыпи сооружена новая и также с бревенчатым ограждением. Размеры — 10×6 (?) м. Это сооружение, вероятно, было дополнено песчаной насыпью над каменной кладкой. В северо-западном торце сооружения деревянная ограда, возможно, завершалась двумя большими столбами, от которых сохранились столбовые ямы с угольным заполнением.

Изложенная реконструкция насыпи — не более чем один из возможных вариантов.

Последовательная подсыпка курганов, по мере совершения новых захоронений, отмечена раньше на Смоленщине<sup>9</sup>. Там же раскапывались курганы с деревянной (срубной) конструкцией в основании<sup>10</sup>. На Луге описанные конструктивные черты выглядят иначе, нежели в курганах Верхнего Поднепровья, однако принципиальное соответствие пока важнее региональных различий.

<sup>9</sup> П. Н. Третьяков, Е. А. Шмидт. Древние городища Смоленщины, М.—Л., 1963, стр. 180—185.

<sup>10</sup> Е. А. Шмидт. Некоторые археологические памятники Смоленщины второй половины I тысячелетия н. э. МИА, № 108, 1963, стр. 62—64.

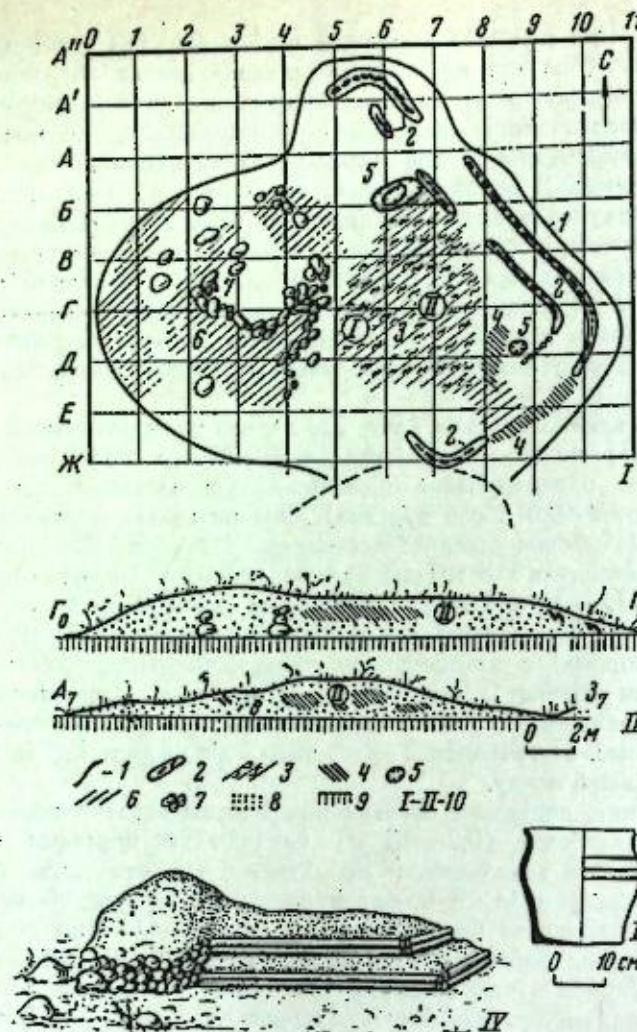


Рис. 22. Курган 3 из могильника Рапти-Наволок III

- |                                      |                            |  |
|--------------------------------------|----------------------------|--|
| I — сводный план раскопанной насыпи; | 4 — угольный слой;         | ах. Пунктиром на плане обозначены границы при- |
| II — разрезы насыпи;                 | 5 — ямы в насыпи;          | мыкающей к длинному кур-                       |
| 1 — деревянный слой;                 | 6 — гумусированный песок;  | гну более поздней насыпи;                      |
| 2 — угол, угольный слой в ка-        | 7 — камни;                 | III — горшок из квадрата Г;                    |
| захах;                               | 8 — песок насыпи;          | IV — вариант реконструкции по-                 |
| 3 — слой золы на гумусирован-        | 9 — материк;               | гребального сооружения                         |
| ном песке;                           | 10 — погребения (по обряду |  |
|                                      | сожжения на стороне, в ям- |  |
|                                      |                            |  |

«Сакральная» каменная кладка связывает исследованный курган с широким кругом древностей Северо-Запада и Прибалтики — от сопок, курганов XI—XIII вв. и жальников<sup>11</sup> до перегородчатых и иных могил Эстонии, Латвии, Литвы<sup>12</sup>. Длинные курганы Верхнего Полужья, бесспорно, следует рассматривать вместе со всеми этими памятниками (как и некоторые длинные курганы Псковщины с каменными конструкциями в насыпи).

Основное звено исследованного комплекса — каменная кладка. Она да-

<sup>11</sup> В. В. Седов. Указ. соч., стр. 12—20.

<sup>12</sup> J. Loza un S. Graudonis. Apbedisanas tradicijas Latvija pirmatnejas kopienas laika. «Arheologija un etnografija», IX. Riga, 1970.

тируется по находке гончарного сосуда X в. Истоки этой детали погребального ритуала следует искать в местных древностях середины — второй половины I тыс. н. э., а продолжение в погребальных памятниках Северо-Запада X—XIV вв., соединивших в себе черты многих культур: Архаичный облик комплекса, ассоциирующегося с «большими домами» (если считать курганы — «жилищами мертвых»), сложная конструкция, предполагающая длительный, уже пройденный путь развития. Параллели в прибалтийских и финских древностях в сочетании с поздней датой заставляют с большой осторожностью подойти к вопросу об этнической принадлежности лужской группы длинных курганов. Факт сохранения в Верхнем Полужье архаичной традиции еще в X в., когда поблизости появляется большое количество древнерусских курганных могильников, скорее всего говорит о том, что в сложении культуры последних длинные курганы исследуемого региона играли подчиненную роль<sup>13</sup>.

В. М. ГОРЮНОВА

НОВОЕ В ИССЛЕДОВАНИИ «ГОРОДКА»  
НА ЛОВАТИ<sup>1</sup>

Начальные этапы истории Северо-Западной Руси остаются во многом нераскрытыми, что связано отчасти со слабой изученностью поселений.

Одним из таких памятников является древнерусское поселение у дер. Городище под Великими Луками, состоящее из укрепленной части — городища и примыкающего к нему селища. В 1954—1957 гг. исследованием городища занималась Я. В. Станкевич<sup>2</sup>. В 1971 г. Великолукским отрядом АГУ было продолжено изучение поселения, не завершенное из-за преждевременной кончины Я. В. Станкевич. Небольшим раскопкам подверглось теперь селище.

Поселение располагается в излучине р. Ловать, против устья левого ее притока — р. Карпинки, у западной окраины дер. Городище в уроч. «Городок». Селище занимает склон вытянутого с северо-востока на юго-запад холма, подступающего к самому краю высокого коренного берега Ловать и отделенного от города узкой неглубокой ложбиной. С северо-западной и южной сторон селище ограничено обрывистым берегом Ловать и нарушено оползнями; западная его часть примыкает к городищу. Культурный слой селища, ежегодно распахиваемый и разрушающийся весенними потоками вод, сохранился лишь на сравнительно узкой (ширина не более 50 м) полосе, которая тянется по подножию и склону холма на 110—120 м. Раскоп площадью 116 кв. м (рис. 23, 1) заложен на южном склоне холма, в 64 м к востоку от города. Мощность культурного слоя была неравномерной — от 0,2 до 1,2 м, что определялось падением материка в юго-западном направлении, составившим в пределах раскопа около 3 м. Верхний распахиваемый слой представлял собой серую гомогенную массу, образовавшуюся из смывного с вершины и склонов холма и смешанного с материковой супесью гумуса. Его толщина в северной части раскопа не превышала 0,2 м, в южной — достигла 0,5 м. Ниже его, в квадрате Б7, В7 и Г7, шел материк, а на остальной площади раскопа — нетронутый культурный слой — плотный, гумусный, черного цвета, стратиграфически не расчленяющийся. Мощность последнего — 0,05—0,7 м. В отличие от верхнего, давшего лишь единичные мелкие фрагменты керамики, он содержал куски железных шлаков, криц, глиняной ошлакованной обмазки, большое количество обломков тиглей, лепной и гончарной древнерусской посуды, отдельные поделки из железа, бронзы и глины и, наконец, кости животных. В местах концентрации культурных остатков,

<sup>1</sup> Доклад, прочитанный 23 марта 1972 г. на заседании секции славяно-русской археологии пленума ЛОИА, был посвящен итогам полевых исследований 1971 г.

<sup>2</sup> Я. В. Станкевич. Предварительные итоги исследований 1956 г. в Великолукской обл. КСИИМК, вып. 77, 1959, стр. 79—83; она же. К истории населения Верхнего Подвалья в I и начале II тыс. н. э. МИА, № 76, 1960, стр. 146, 147.

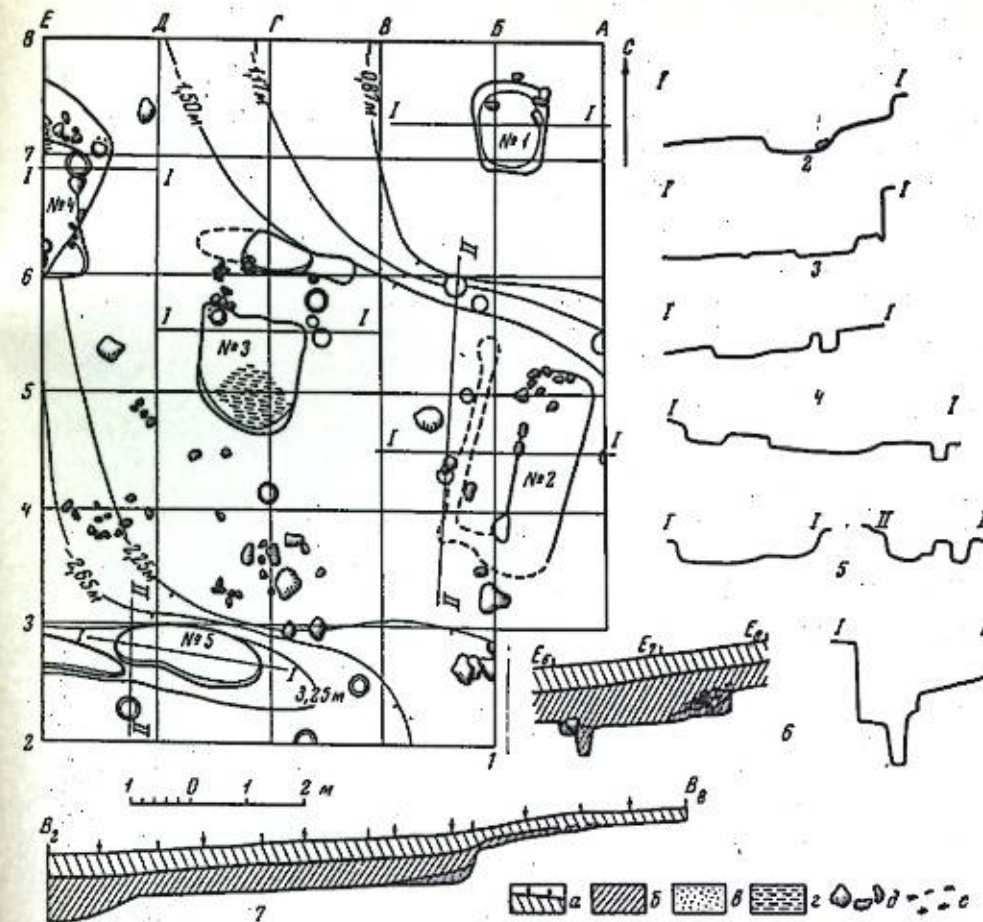


Рис. 23. Селище у дер. Городище. План раскопа, разрезы и профили

- 1 — план раскопа;
- 2 — разрез постройки 1;
- 3 — разрез постройки 2;
- 4 — разрез постройки 3;
- 5 — разрез постройки 5;
- 6 — профиль и разрез постройки 4;
- 7 — разрез культурного слоя по линии В;
- a — перекопанный, пахотный слой;
- b — гумусированный слой;
- c — желтая материковая супесь;
- d — глина;
- e — камни;
- f — утоля

в нижнем предматериковом пласте, и при зачистке материка выявлено пять гумусных пятен различной конфигурации. После разборки последних открылись остатки пяти производственных сооружений, связанных с обработкой цветных металлов и кузнецким делом. В северо-восточной и юго-западной частях раскопа обнаружено два материковых уступа естественного происхождения.

Изучение материалов, полученных при раскопках, позволяет выделить два хронологических комплекса: один — X в., может быть, начала XI в.; второй — XI — первой половины XII в. В первом и втором пластах<sup>3</sup> на всей площади раскопа, а также в третьем пласте — в квадратах, идущих вдоль основания второго уступа, и в квадратах Б7, В7 и Г7, где культурный слой полностью распахан, встречаются разновременные культурные остатки как X в., так и принадлежащие более позднему периоду жизни на поселении. Но в основании культурного слоя на значительной

<sup>3</sup> После снятия пахотного слоя разборка культурных отложений велась горизонтальными пластами по 25 см.

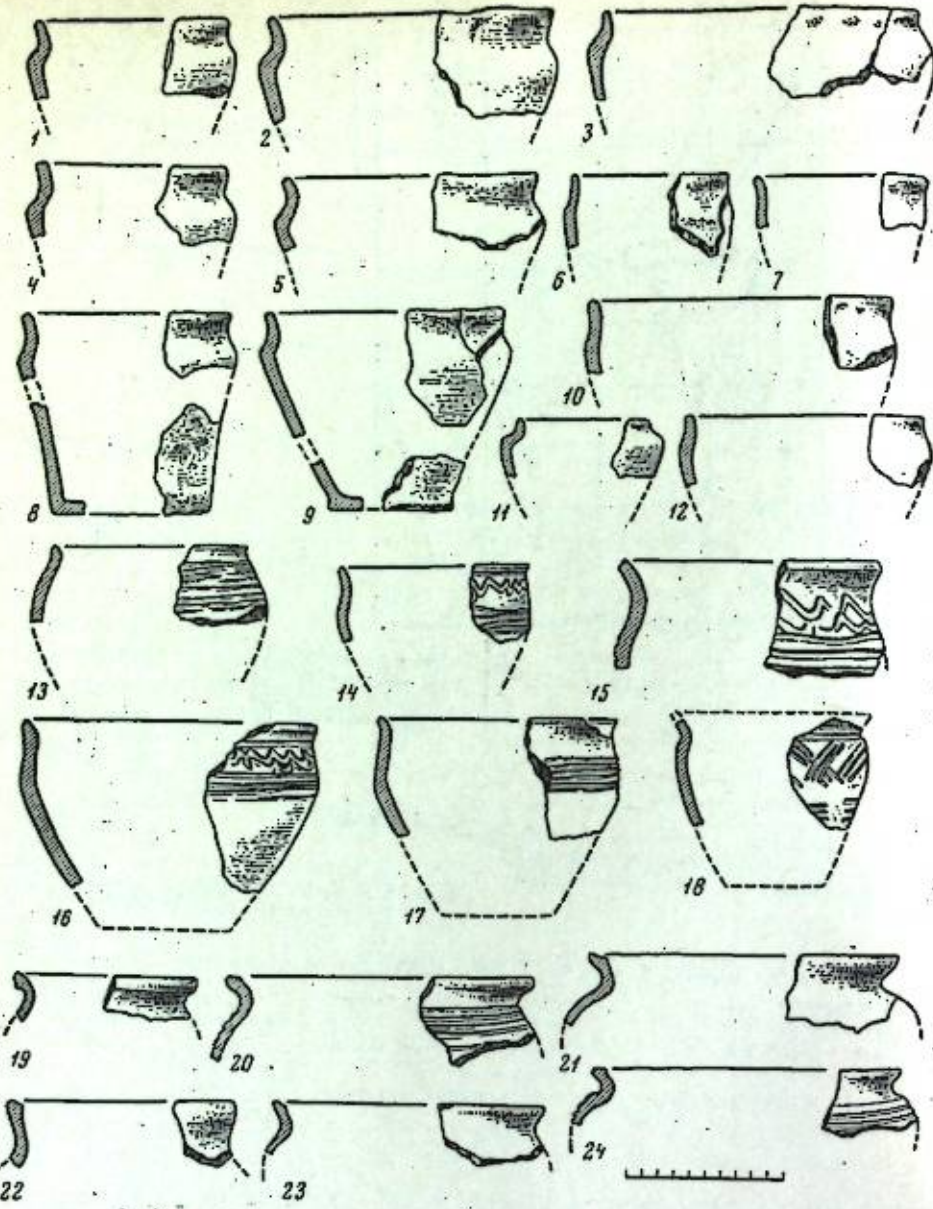


Рис. 24. Селище у дер. Городище. Керамика

1, 2, 6 — из постройки 3; 3, 11, 13—15, 18 — из постройки 4; 4, 5, 7—10, 12, 16, 17, 19—24 — из слоя вто ро построек

площади раскопа и в заполнениях углубленных частей построек 1—4 обнаружены материалы, относящиеся только к первому хронологическому комплексу.

В этот комплекс входят многочисленные фрагменты лепных неорнаментированных сосудов, имеющих рыхлое тесто с примесью дресвы и бугристую из-за выступающих зерен примеси поверхность. Цвет керамики светло-охристый или коричневый с разными оттенками. Численно преобладают фрагменты сосудов с подчеркнутым, высоко поднятым плечом, имеющим иногда вид ребра. Венчик вертикален или слегка отогнут наружу. Туло конусовидное или имеет слегка прогибающиеся внутрь стенки. Для горшков с конусовидным туловом больше характерны корот-

кие вертикальные венчики и округлое плечо. Формы некоторых горшков близки к баночным (рис. 24, 1—12). Аналогичные формы известны в керамике целого ряда памятников Северо-Запада — ранних горизонтов Пскова<sup>4</sup>, нескольких поселений, открытых С. Н. Орловым под Новгородом<sup>5</sup>, Городца под Лугой<sup>6</sup>, Иловца-2 в Калининской обл. (слои IX—X вв.)<sup>7</sup>, могильника X—XI вв. у дер. Новинка Вологодской обл.<sup>8</sup>

К первому хронологическому комплексу относятся также обломки орнаментированных сосудов, сделанных на примитивном гончарном круге. Тесто этой керамики, так же как и у лепной, грубое, с примесью дресвы. Цвет преимущественно светло-охристый, реже темно-коричневый или даже черный. Раннегончарная керамика представлена в основном горшками, делающимися по профилю на три группы. В первую входят горшки со вздутым в верхней трети туловом и едва намеченным венчиком, край которого несколько оттянут наружу. Характерный для этой группы орнамент состоит из горизонтальных бороздок, покрывающих верхнюю часть тула на 1—1,5 см ниже края венчика. Иногда над бороздками располагается волнистая линия (рис. 24, 13). Ко второй группе относятся горшки с хорошо выраженным плавным изломом стенок в верхней трети, коротким венчиком, отогнутым наружу. Край венчика срезан. Орнамент — линейный и линейно-волнистый. Он образует широкий поясок, начинающийся несколько ниже края венчика (рис. 24, 14, 16, 17). Первая и вторая группы раннегончарной керамики почти не находят аналогий в кругу северо-западных древностей. Из всех известных здесь комплексов X—начала XI в. обе группы представлены только в керамике горизонта Д Старой Ладоги и то лишь в ничтожно малом количестве<sup>9</sup>. Первой группе близки отдельные горшки из ранних слоев Новгорода, отличающиеся более вытянутым и отогнутым наружу венчиком<sup>10</sup>. В керамике Пскова прямых аналогий нет, лишь несколько венчиков по профилю отдаленно напоминают керамику первой группы<sup>11</sup>. Сосуды обеих групп типологически имеют больше сходства с керамическими комплексами, известными из памятников Пруссии и Северной Польши (Западное Поморье)<sup>12</sup>.

Третью группу составляют обычные для X в. горшки с плавно отогнутым наружу венчиком, имеющим срезанный край, покатыми плечиками и конусовидным туловом. Они орнаментированы горизонтальными, реже — волнистыми линиями (рис. 24, 15, 18).

Следует отметить, что раннегончарная керамика в численном отноше-

<sup>4</sup> Фонды Государственного Эрмитажа.

<sup>5</sup> С. Н. Орлов, М. М. Аксенов. Раннеславянские поселения в окрестностях Новгорода. «Новгородский исторический сборник», вып. 10. Новгород, 1961, стр. 165, рис. 3; С. Н. Орлов. Славянское поселение на берегу р. Прость около Новгорода. СА, 1972, № 2, стр. 130, 131, рис. 3, 4.

<sup>6</sup> Фонды Музея истории Ленинграда (Из раскопок Г. С. Лебедева).

<sup>7</sup> Фонды Исторического музея г. Калининграда (Из раскопок Н. И. Ивановской).

<sup>8</sup> А. В. Никигин. Отчет о раскопках курганныго могильника у дер. Новинка в 1967, 1969 и 1970 гг. Архив ИА, д. № 3530, 3982, 3982а.

<sup>9</sup> Фонды Государственного Эрмитажа.

<sup>10</sup> Приношу благодарность Г. П. Смирновой за любезно предоставленную возможность ознакомиться с рисунками новгородской керамики.

<sup>11</sup> Фонды Государственного Эрмитажа.

<sup>12</sup> E. Schulte. Die slawische Keramik in Mecklenburg. «Schriften der Sektion für Vor- und Frühgeschichte», 5. Berlin, 1956, 40 e, g, h; 41 e, 42 b, c, d; J. Herrmann. Siedlung, Wirtschaft und gesellschaftliche Verhältnisse der slawischen Stämme zwischen Oder, Neisse und Elbe. Berlin, 1968, стр. 55, рис. 8; L. Legiejevicz. Ujście we wczesnym średniowieczu. «Polskie badania archeologiczne», t. 8. Wrocław—Warszawa—Kraków, 1961; U. Dymaczewska. Ceramika wczesnosredniowieczna z Santoka pow. Górowo. «Slavia Antiqua», t. XVI. Warszawa—Poznań, 1970, стр. 174—192, рис. 10—25; F. Bialecka. Ceramika z stanowiska wykopaliskowego 4 w Wolinie. «Materiały zachodnio-pomorskie», 7, 1961, стр. 283; В. М. Горюнова. О западных связях «Городка» на Ловати (по керамическим материалам). Сб. «Проблемы этнографии и археологии». АГУ (в печати).

ции несколько уступает лепной, составляя 47% от общего числа керамики первого комплекса.

Кроме керамики, в первый комплекс входят отдельные находки, встречающиеся в предматериковой части культурного слоя и при зачистке материала: неорнаментированная луника, вырезанная из тонкой бронзовой пластиинки (рис. 25, 3), бронзовая булавка с обломанным навершием, заостренный конец которой украшен «волчьими зубами» (рис. 25, 1), трапециевидные орнаментированные подвески (рис. 25, 5, 6). Среди этих находок имеется также и обломок литого бронзового височного кольца с заходящими друг за друга пластинчатыми концами, типичного для курганов Смоленщины и Полоцкого Подвилья VIII—X вв.<sup>13</sup> (рис. 25, 4). В нижнем пласте культурного слоя были найдены также обломок глиняной формы для выплавки кольцевой фибулы с гранчатыми головками (рис. 25, 15), части слитков бронзы (рис. 25, 8, 12), два целых (рис. 25, 14, 18) и большое количество фрагментированных тиглей, кусков глиняной ошлакованной обмазки, входившей в конструкцию горнов, ряд железных поделок.

Из пяти открытых на поселении построек четыре, несомненно, относятся к первому хронологическому комплексу.

Постройка 1 представляла собой небольшую ( $1,50 \times 1,26$  м) подчетырехугольную в плане яму глубиной 0,28 м, на северном борту которой находилось несколько пережженных камней от разрушенного полностью очажка-горна. Среди развали камней найдены целый тигель (рис. 25, 19), бронзовый дрот, круглый в сечении, куски железных шлаков, два железных плоских гвоздя без шляпок. Заполнение ямы содержало обломки тиглей, куски глиняной ошлакованной обмазки, а также фрагменты лепной и раннегончарной керамики.

Постройка 2 — это вытянутое с севера на юг наземное четырехугольное в плане сооружение размером  $2,3 \times 3,5$  м. Пол в восточной части углублен в материк на 0,1 м. От западной, вероятно бревенчатой, стены постройки на материке осталась узкая гумусная полоса размером  $0,2 \times 3,5$  м. Снаружи у этой полосы прослежены две столбовые ямы. В северной части сооружения обнаружен развал очажка-горна, сложенного из небольших камней. При расчистке и разборке пола постройки найдены обломки тиглей, кости животных, фрагменты лепной и раннегончарной керамики, обломок бронзового слитка, слегка расплощенного с концов (рис. 25, 9).

Постройка 3 ( $3,4 \times 2,8$ ) ориентирована по странам света. Она делилась на наземную, северную и южную, и углубленную части. Последняя имела размеры  $1,96 \times 1,6$  м, глубину от уровня материка 0,15—0,2 м. Пол подмазан глиной, а в северо-западном углу находилась столбовая яма. За пределами углубления, поблизости от северо-восточного угла, были открыты еще три столбовые ямы. От северной стены постройки осталось вытянутое, неправильных очертаний углубление размером  $1,9 \times 0,5$ —0,7 м, глубиной 0,08—0,18 м, переходящее на западном конце в гумусное пятно размером  $0,9 \times 0,3$ —0,6 м, покрывающее мелкую западину в материке. В северной наземной части постройки обнаружен развал обожженных камней, среди которых при расчистке встречены обломки тиглей, куски ошлакованной глиняной обмазки и кости животных. На полу постройки и в перекрывающей его гумусированной углистой супеси встречены фрагменты лепной (рис. 24, 1, 2, 6) и раннегончарной керамики.

Постройка 4 вскрыта лишь в своей восточной части, которая вошла в раскоп. В отличие от других сооружений она была довольно значительно углублена в материк (на 0,3 м), кроме того, эта постройка ориентирована по сторонам света не стенами, а углами. В северо-восточной

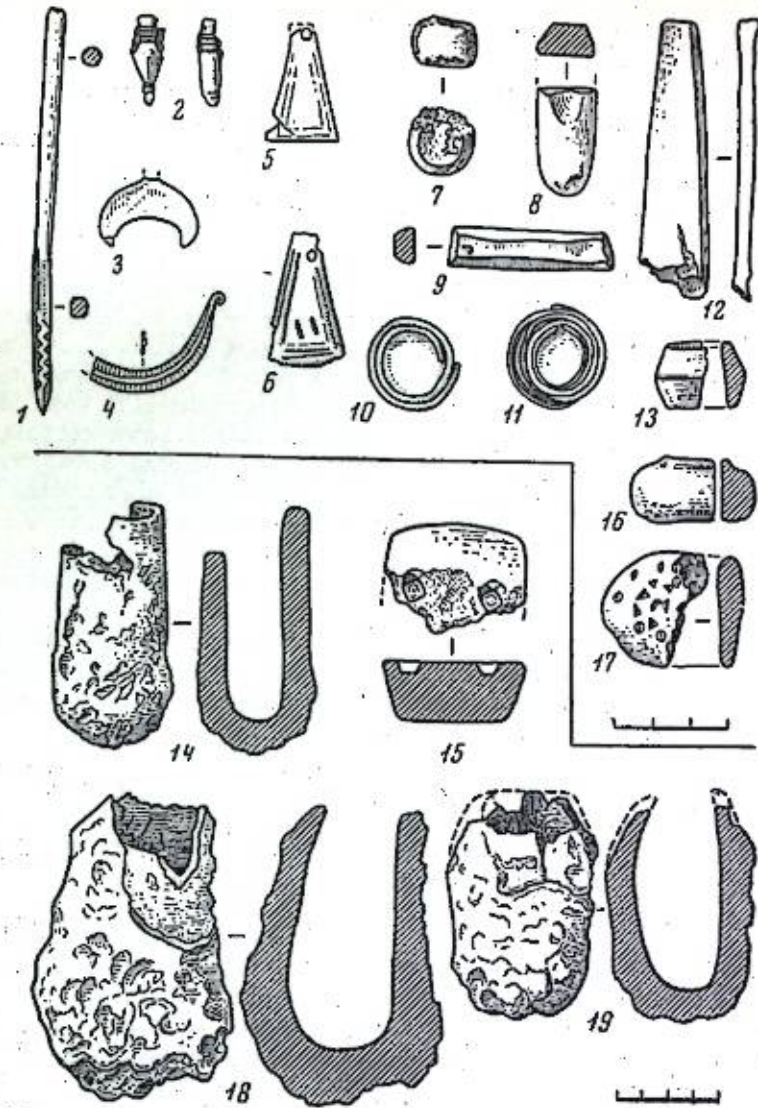


Рис. 25. Селище у дер. Городище. Вещи  
1, 3—6, 8, 12, 14, 15, 18 — из предматериковой части культурного слоя; 2, 7, 13, 16, 17 — из верхней части культурного слоя; 9 — из постройки 2; 10, 11 — из постройки 4; 19 — из постройки 1 (1—6, 8—12 — бронза; 7 — железо; 13—19 — глина)

части имеется материковый выступ шириной 0,6—0,9 м, возвышающийся над полом постройки на 0,14 м. На нем встречено небольшое скопление пережженных камней. В полу прослежено три столбовые ямы: одна — в южном, две — в восточном углу. По характеру культурных остатков постройка не отличалась от предыдущих. Из находок следует отметить бронзовую тонкую проволоку, трехгранную в сечении (видимо, заготовка для перстня или спиральной трубочки), обрезки листовой бронзы, свившиеся в спираль (рис. 25, 10). Обращает на себя внимание найденная среди развали камней часть глиняного, сильно ошлакованного пода горна с прикрепившимися к поверхности капельками бронзы, кусочками угля.

Для сооружения постройки 5 был использован естественный уступ в склоне холма; подрезкой крутизна уступа была увеличена, в основании его вырезана вытянутая с запада на восток овальная яма размером  $1,5 \times$

<sup>13</sup> В. В. Седов. Славяне Верхнего Поднестровья и Подвилья. МИА, № 163, 1970, стр. 101.

×1,0 м, глубиной 0,35 м от подножия уступа и 0,6 м — от верхнего края уступа. Столбовые ямы, обнаруженные к востоку и югу от постройки, возможно, связаны с ней. К какому времени относится постройка 5, сказать трудно, поскольку вещественные остатки, встреченные в ее заполнении, представлены лишь обломками тиглей. С запада к постройке примыкает сильно вытянутая яма, западным своим концом уходящая в стену раскопа. Вскрытая часть имеет размеры 1,42×0,64 м, углублена в материк на 0,25 м. Находок в ней не обнаружено. Назначение осталось невыясненным.

Поздний комплекс представлен гончарной керамикой с примесью песка и мелкой дресвы в тесте, хорошо прокаленным черепком. Она датируется по профилировке венчика XI и первой половиной XII в. К XI в. относятся отдельные фрагменты горшков, имевших отогнутый венчик с выступом на внешнем крае (так называемый манжетовидный)<sup>14</sup> (рис. 24, 19). Намного больше керамики, характерной для XII в. Эти сосуды имели венчик со скосенным внутрь краем, по которому иногда проходит желобок<sup>15</sup> (рис. 24, 20, 21, 23, 24). Несколько фрагментов принадлежат горшкам с вертикальным горлом, распространенным как в XI в., так и в XII в. (рис. 24, 22).

Кроме описанных выше находок, в культурном слое найдены вещи, датирующиеся широко, в силу чего они могут быть отнесены с одинаковой долей вероятности как к первому, так и ко второму комплексу. Это — сферическая весовая гирька (рис. 25, 7), две литые ромбовидные подвески (рис. 25, 2), глиняные пряслица и другие поделки из глины (рис. 25, 13, 16, 17), кованые гвозди, обломки ножей.

В результате раскопочных работ 1971 г. установлено, что городище и селище у дер. Городище синхронны друг другу. Открытые сооружения и большой материал позволяют говорить о значительном развитии кузничного и ювелирного ремесел на поселении. Об обработке железа свидетельствуют главным образом находки кричного железа и кузничного шлака. Больше собрано данных о ювелирном ремесле. Местные ювелиры обрабатывали в основном бронзу, поступавшую к ним, очевидно, посредством транзитной торговли в виде небольших слитков. Бронза расплавлялась в тиглях и помещалась в небольшие очажки-горны, сооруженные из камня и глины. Судя по отпечаткам на стенах тиглей, при плавке пользовались ювелирными клещами, толщина губ которых не превышала 3—4 мм. Отливка вещей производилась в глиняных формах. Другим техническим приемом, часто применявшимся при изготовлении украшений, была ковка. Одни и те же мастера занимались как кузнецким делом, так и ювелирными работами, что характерно для раннего ремесленного производства, обеспечивающего своими изделиями сельскую округу.

Л. В. АЛЕКСЕЕВ

## ДРЕВНИЙ РОСТАСЛАВЬ

Древний смоленский город Ростиславль (ныне Рославль) расположен на древней дороге из Смоленска в Чернигов, в южной части Смоленской земли.

Город впервые упомянут в дополнительной грамоте к уставу Ростислава смоленского 1136 г., которая датируется временем после 1150 г.<sup>1</sup>, и так как в самом уставе он еще не назван, а в дополнительной грамоте сообщается, что он платит в Смоленск, как город погородье (3 гривны) и почестье (гривна и 4 лисицы), то можно думать, что Ростиславль возник между 1136 и 1150 гг. Судя по размерам погородья, по своему экономическому значению он был меньше тогда же возникшего Мстиславля (платил 6 гривен) и равнялся примерно Ельне (платила 3 гривны и лисицу). Исходя из названия, можно не сомневаться, что город Ростиславль был отстроен на южных рубежах древней Смоленщины князем Ростиславом Мстиславичем, сидевшим на смоленском столе в 1128—1160 гг. С течением времени наименование города видоизменилось. Он стал называться Рославль. В древнерусских летописях и в актовых материалах город упоминается только с конца XV—начала XVI в.<sup>2</sup> Судя по археологической карте курганов Смоленской земли, Рославль находился в довольно сильно заселенной местности.

Историей города занимались мало. Первая работа относится к 1858 г. и содержит лишь поверхностно собранные сведения о нем<sup>3</sup>. Более обстоятельной была работа преподавателя Рославского уездного училища С. С. Ракочевского, вышедшая двадцать два года спустя после первой под весьма скромным названием<sup>4</sup>. Критическая статья, опубликованная тут же за работой, отмечая ее достоинства (обстоятельность, обилие материала) и недостатки (неверное утверждение, что город отстроен Мономахом и т. д.), по-видимому, отпугнула исследователей от дальнейшего углубления занятия этой темой. «Все это вместе взятое, — безапелляционно заключал автор рецензии, — не дает нам права отнести город Рославль к местностям России, особенно замечательным по своим археологическим

<sup>1</sup> «Памятники русского права», т. II. М., 1953; Я. Н. Шалов. Смоленский устав князя Ростислава Мстиславича. «Археографический ежегодник за 1962 г.». М., 1963; он же. Княжеские уставы и церкви в Древней Руси. М., 1972, стр. 136—150; А. В. Поппэ. Учредительная грамота смоленской епархии. «Археографический ежегодник за 1965 г.». М., 1966.

<sup>2</sup> В книге В. В. Седова (Сельские поселения центральных районов Смоленской земли. МИА, № 92, 1960, стр. 25) ошибочно сказано, что Тверская летопись называет город под 1239 г.

<sup>3</sup> Ф. Никитин, В. Неверович. Историко-статистическое описание города Рославля и уезда его. «Памятная книжка Смоленской губернии на 1858 г.». Смоленск, 1858.

<sup>4</sup> С. Ракочевский. Исторические сведения о Рославле. «Смоленский вестник», 1878, № 30; он же. Опыт собирания исторических записок о г. Рославле. ИРАО, т. IX, 1880. То же — отдельным изданием. Рославль, 1885.

<sup>14</sup> М. В. Малеевская. О датировке нижнего горизонта Новогрудка. КСИА, вып. 104, 1965, стр. 85—92.

<sup>15</sup> М. В. Малеевская. К вопросу о локальных вариантах керамики западнорусских земель XII—XIII вв. КСИА, вып. 125, 1971, стр. 28, 29.

памятникам; мы позволяем себе думать, что интересные сведения о городе Рославле, собранные г. Ракочевским, могут скорее всего доставить весьма полезный материал для исторической географии нашего отечества<sup>6</sup>. Это сурьое заключение А. И. Савельева — известного ученого было, очевидно, и причиной того, что имя С. С. Ракочевского в печати более не появлялось. Вместе с тем суждение рецензента было слишком спешным. Работа С. С. Ракочевского содержала большое количество весьма важных сведений, тонких и правильных наблюдений, справедливость которых подтверждается в наши дни. После С. С. Ракочевского истории города посвящались только небольшие популярные очерки. Таковы несколько статей исторического и историко-этнографического содержания местного краеведа А. А. Щукина, сопровождаемые большим нагромождением априорных заключений и допущений<sup>7</sup>. Ценность статей А. А. Щукина — в некоторых фактических данных об археологических памятниках Рославльшины, о ее этнографических обрядах.

Рославль сложился исторически. В XVIII в. он состоял из нескольких частей, разделенных речкой Становкой: «собственно город», Юрьевская гора и Заречье. Центром «собственно города» было древнее городище «Бурцева гора», возле которой за рвом дугообразно располагались кварталы, перерезанные радиусами-улицами от центра к периферии<sup>8</sup>. Основные четыре улицы города носили названия по городам, к которым они выводили: Смоленская, Мглинская, Краснинская и Брянская<sup>9</sup>. На правой возвышенной части Становки, за рвом городища, располагался посад с торговой площадью и четырьмя церквами, которые, судя по названиям (Благовещенская, Никольская, Успенская и Пятницкая)<sup>10</sup>, могли быть и весьма древними. Эти церкви упомянуты уже в документе 1634 г. — «Благовещенская на посаде», «Николы в Незнанове», «Успения в Жолнице», «Пятницы на месте». В центре современного города, в инизи, на левом берегу Становки возвышается Спасский монастырь, отстроенный, по преданию, в XIII в.<sup>10</sup>

Подобно соседним городам Мстиславлю и Кричеву, в Рославле было, по-видимому, и городище раннего железного века, расположение на Сотниковой горе. По описанию С. С. Ракочевского, последняя находилась «по другую сторону земляного вала (Бурцевой горы), в расстоянии 300 сажен от него, вверх по течению Становки, на левом берегу». Это был «круглый плоский курган, возвышающийся над уровнем речки на 17 аршин (свыше 12 м)», с «верхней площадью 2880 кв. аршин и при основании 8019 кв. аршин». В народе памятник назывался «городком», а в официальных документах «прошлого столетия» (XVIII в.) — Сотниковым городищем<sup>11</sup>. Городище имело, по тому же описанию, культурный слой «насыпной грунт... в верхней его части»; на две трети высоты оно состояло из песка. «От самого берега Становки, начинаясь под прямыми углами, два широких лога по обе стороны основания кургана параллельно тянулись к северу, постепенно суживаясь и исчезая в песчаной возвышенности. Их-то соединение широким перекопом и отделило от прибрежной возвышенности основание кургана, дав и материал для возвышения его». Так С. С. Ракочевский

<sup>6</sup> А. И. Савельев. Рецензия. ИРАО, т. X, 1884, стр. 219.

<sup>7</sup> А. Щукин. Рославль. «Смоленский вестник», 1892, № 19, 51; он же. К истории Рославльского уезда. Там же, 1898, № 137.

<sup>8</sup> С. Ракочевский. Опыт собирания..., стр. 494.

<sup>9</sup> Г. Т. Рябков. Города Смоленской губернии в последней четверти XVIII—начале XIX в. МИСО, вып. 2, 1957, стр. 416.

<sup>10</sup> «Историко-статистическое описание церквей и приходов Смоленской епархии». СПб., 1864, стр. 329.

<sup>11</sup> Митрополит Филарет, правда, ссылаясь на «Акты исторические» (т. I, № 174, 293, 518), считает, что монастырь возник позднее, но во всяком случае до 1560 г. (Филарет. История русской церкви. М., 1888, стр. 253).

<sup>12</sup> С. Ракочевский. Опыт собирания...

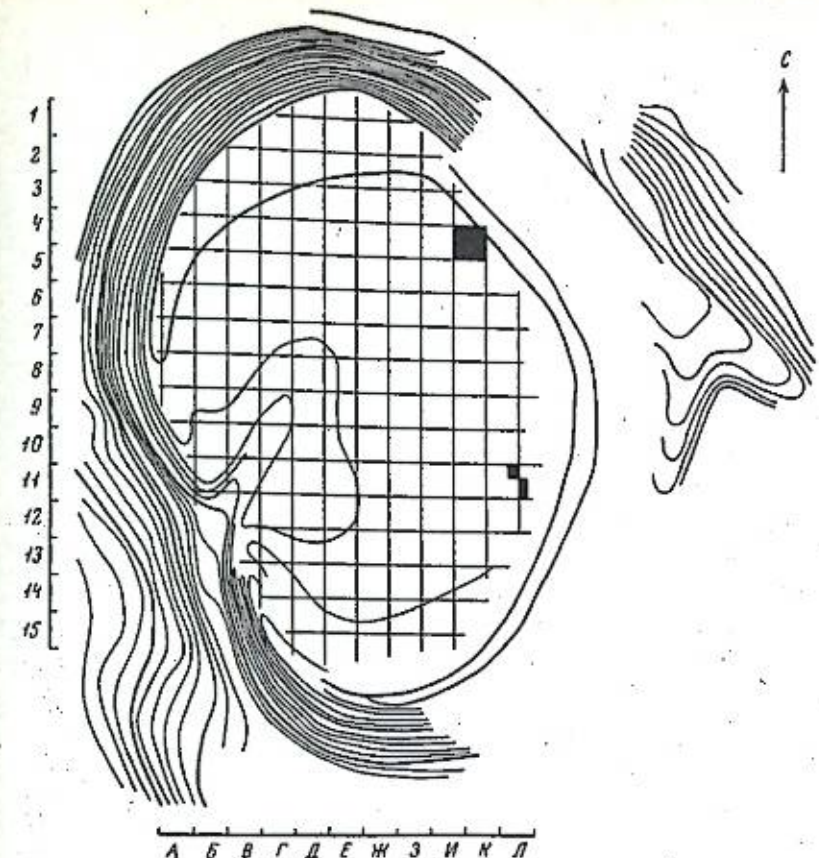


Рис. 26. План древнего Рославля. Квадраты разграфки равны одному ару на местности. Сечение горизонтальными через 1 м (восточный склон аналогичен северному и южному; темные квадраты — шурфы)

описывает ров и вал виденного им городища. «Сотниково городище за городом, — пишет И. И. Орловский, — недавно продано городской управой на срытие<sup>12</sup>. Этим, очевидно, и объясняется, что следов памятника до нас не дошло.

Древние веци в Рославле встречаются постоянно. При раскопке рва для часовни на Бурцевой горе в 1855 г. обнаружено большое количество человеческих (?) костей<sup>13</sup>. В 1875 г. при рытье рва для устройства каменного фундамента под возобновлявшийся каменный иконостас Благовещенской церкви «были найдены кирпичные обломки, выложенные превосходно, замечательные по своей плитообразной форме, не похожие на форму кирпичей крепостной смоленской стены: при ширине 6½ дюймов (16,5 см) их толщина различна — от 1½ она доходит до 2 дюймов (от 38 до 50 мм)<sup>14</sup>. Несомненно, речь идет о плинфе, из которой, очевидно, были возведены какие-то постройки на посаде (может быть, древняя Благовещенская церковь?). При земляных работах у часовни на Бурцевой горе в 90-х годах был обнаружен перстень «с благословляющей человеческой фигурой»<sup>15</sup>. Наконец, в 1927 г. «при переоборудовании Бурцевой горы» для гуляния, в самом ее центре найдено «несколько слоев древнего кир-

<sup>12</sup> И. И. Орловский. Краткая география Смоленской губ. Смоленск, 1907, стр. 170.

<sup>13</sup> С. Ракочевский. Опыт собирания..., стр. 495, 496.

<sup>14</sup> Там же, стр. 516.

<sup>15</sup> А. А. Щукин. К истории г. Рославля. «Смоленский вестник», 1893, № 108.

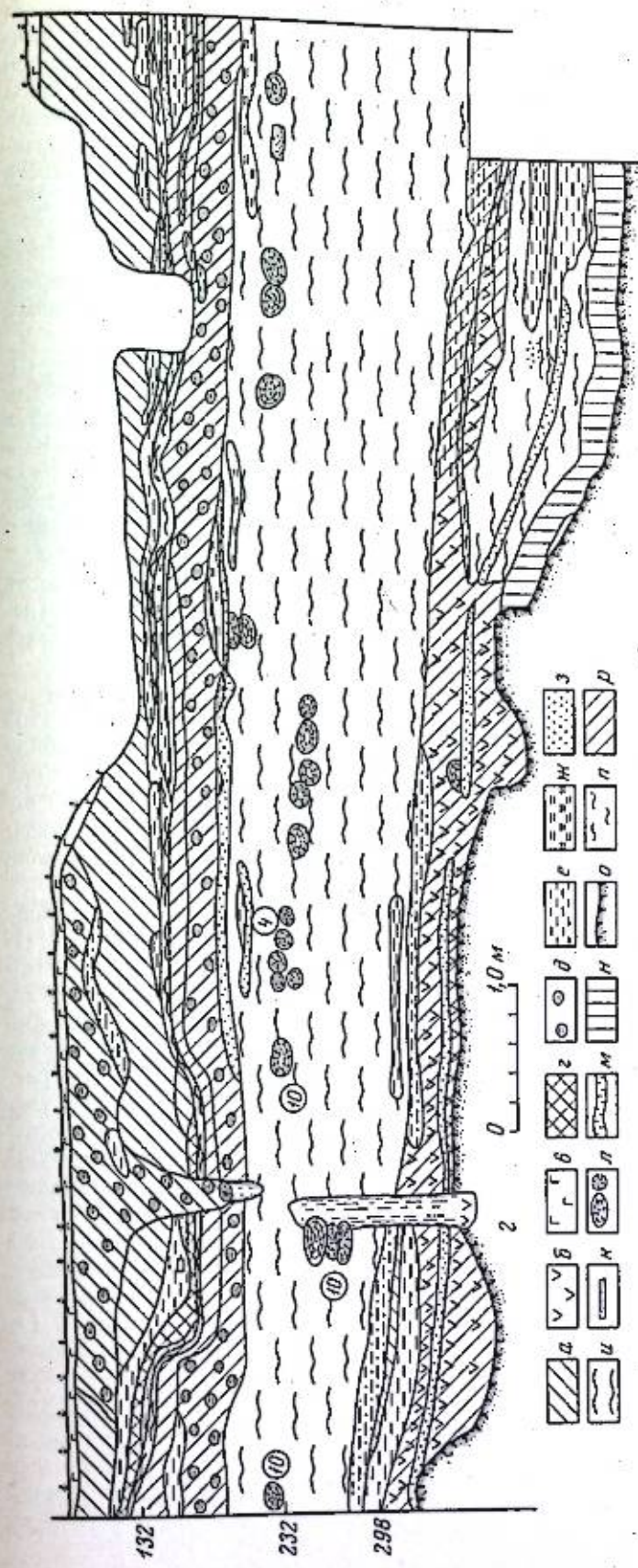
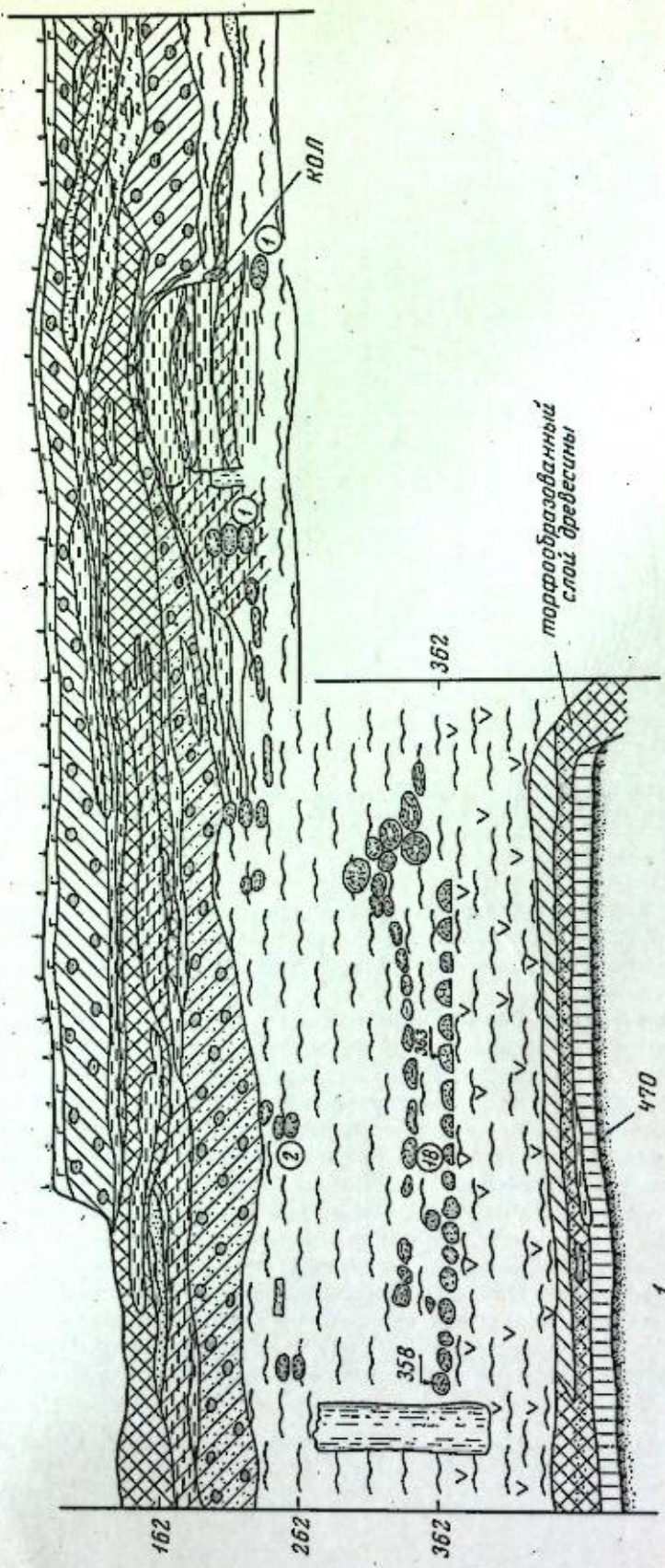


Рис. 27. Профиль раскопа II

Легенда:

- 1 — ЖСТАВ ГАННА;
- 2 — крошка обожженной глины;
- 3 — потребленная почва;
- 4 — матрицы;
- 5 — золы;
- 6 — ячейки;
- 7 — стеклян. песок
- 8 — глины в хрустик на профилях
- Цифры в кругах на профиле обозначают номера объектов

лича, а под ним — нечто вроде свода»<sup>16</sup>. Приехавший из Смоленска И. М. Хозеров установил, что это — остатки здания XVI в. В его присутствии рабочие наткнулись на глубине 1,7 м на площадке означенной горы, недалеко от ее края, на остатки деревянного сооружения из дуба в пять венцов, рубленных в так называемое обло. Не знаем, с ведома ли И. М. Хозерова далее сообщалось, что «общая конфигурация обнаруженного сруба с достаточным основанием свидетельствует за необходимость признания в данном случае остатков башни и стены деревянного укрепления Бурцевой горы»<sup>17</sup>.

Помимо остатков поселений, в Рославле был, по-видимому, и обширный, ныне не сохранившийся курганный некрополь: «Из памятников древности, — сообщалось в 1864 г., — кроме курганов в самом городе и около него, ничего не осталось»<sup>18</sup>.

Городище древнейшего города расположено в самом центре современного Рославля, между речками Становкой и Глазомойкой, на высокой горе (в северной стороне высота 15 м, в южной — 10—12 м). Площадка памятника напоминает форму боба, ее размеры 160 м (север-юг) и 110—120 м (восток-запад). С севера, юга и запада городище оконтурено рвом (рис. 26). По периметру городищенской площадки насыпан был высокий вал, сохранившийся теперь (на высоту 5—6 м) только в южной и восточной частях городища. В северной части вал срыт давно, в юго-восточной несколько лет назад он был перерезан бульдозером. Сохранность городища хорошая. На нем нет построек с мощными фундаментами (исключением являются только остатки телевизионной вышки в квадрате И-5).

Археологические исследования в Рославле проводились автором на средства Рославльского историко-художественного музея в течение 1969 и 1970 гг.<sup>19</sup> Работы были начаты в нескольких местах: в юго-восточной части городища заложен раскоп I (кв. А-11 и М-11), в северо-восточной части — раскоп II (кв. К-4, кв. Е-12 — шурф 1) и в ограде бывшей телевизионной вышки (кв. И-6 — шурф 2). Во всех раскопах обнаружен культурный слой, найдены отдельные предметы, относящиеся к домонгольскому времени (шиферные пряслица, стеклянные браслеты).

Стратиграфия памятника была не очень сложная (рис. 27). Материк залегает на Бурцевой горе на разных глубинах: в квадратах А-11 и М-11 раскопа I он открыт на глубине 1,5 м, а в северо-восточной части памятника (раскоп II) — на глубине 4,3 м. Условно весь культурный слой города можно разделить на три горизонта: верхний, средний и нижний. Верхний (от 0 до 1,4 м) состоял из четырех прослоек — гумусированной пахотной светлой (с примесью глиняной крошки в северной части раскопа), толщиной от 0,1 до 0,4 м; темной, отделенной от предыдущей тонкими прослоечками глины; наконец, снова более светлой с примесью крупной глиняной крошки. Средний горизонт (от 1,4 до 2 м — в восточной части раскопа II и до 3,2—3,4 м — в юго-западной части) составляют наслойния из древесных остатков — щепы, перегнившего дерева и мештами — из навоза. Здесь открыты все основные древние деревянные постройки. Нижний слой был неоднородным. Как и верхний, он представлял сложную картину напластований. В северной, восточной и юго-восточной частях раскопа II он был перекрыт иногда довольно мощной (до 0,3 м) прослойкой материковой глины, которую в свою очередь подстилала более темная прослойка со значительной примесью навоза и со вклю-

<sup>16</sup> Памятники старины. «Рабочий путь». Смоленск, 1927, № 130.

<sup>17</sup> Отклики на заметки. Там же, 1927, № 166.

<sup>18</sup> Историко-статистическое описание..., стр. 327.

<sup>19</sup> В раскопках участвовали З. М. Сергеева, Я. Г. Риер, Т. И. Венславская, Р. А. Михеевич, Ю. Корндорф, С. Ю. Крупинский и др. Активное участие принимала директор Рославльского музея М. И. Иванова, которой автор крайне признателен.

чениями в южной части тонких прослоек. Материк — светло-серая глина. В пределах раскопа II он сильно перекопан ямами и имел наклон в 2 м с разностью глубин от поверхности земли 2,4 м (у вала) до 4,4 м (в западной части раскопа). Глубина залегания материка у северного профиля раскопа II — 470 см от репера.

Древнейший горизонт слоя вещей не содержит и не может быть пока датирован. Самые ранние находки залегали в пожарище первоначального поселка и вблизи от него. Здесь прежде всего следует назвать обгоревшие в пожаре (II. К. 16)<sup>20</sup> костяное «навершие посоха» (?) На одной поверхности предмета острым ножом несколько раз была прочерчена семиугольная фигура, сильно напоминающая корону, как она изображалась на древнерусских миниатюрах<sup>21</sup>. На другой стороне предмета в его «верхней»

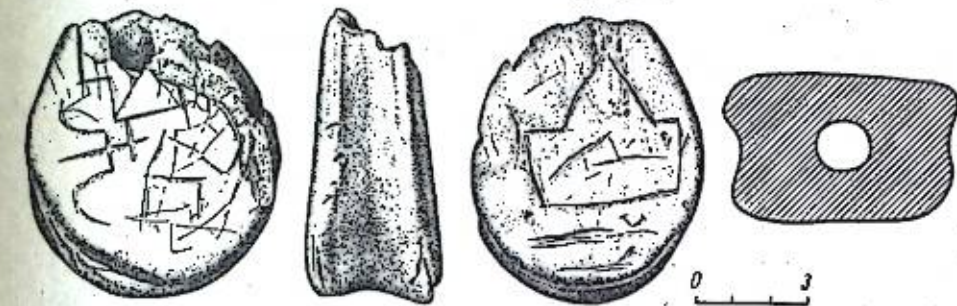


Рис. 28. Костяное навершие с княжеским знаком

части, у отверстия, надеваемого на «посох» (?), помещено изображение равноконечного четырехугольного креста, сильно испорченного при просверливании отверстия (рис. 28). «Нижне» этого изображения есть еще несколько непонятных знаков, левее которых четко читается княжеский знак — «трезубец», состоящий из вертикальной средней мачты, которая пересечена под прямым углом двумя штрихами: один маленький — в нижней части, другой, несколько больший, — в средней части «мачты». От концов последнего отходят в разные стороны две размашисто прорисованные дуги. Знак этот ближе всего к тамге отца Владимира Мономаха Все-волода Ярославича<sup>22</sup>, однако последняя является «двузубцем» с отрогами внутрь, которых на нашем знаке нет. Напоминает рославльское изображение и знак смоленского князя Ростислава, но здесь различий несколько больше, чем в предыдущем случае<sup>23</sup>. На уровне пожарища найдены еще следующие предметы: ключ от замка (II. М. 16), относящийся, судя по новгородским раскопкам, к XI—началу XIII в. (рис. 29, 9), кожаный кошелек в виде мешочка с ремешком (II. Е. 16), сделанный из одного куска кожи с внутренним швом (анalogии известны в Пскове, Новгороде, Москве, Бресте)<sup>24</sup>, а также шарнирные ножницы с инкрустацией (II. Н. 6, рис. IV, 30).

<sup>20</sup> Здесь и далее при упоминании находок даются их координаты в скобках: римская цифра — раскоп, буква — квадрат, арабская цифра — штык (пласт).

<sup>21</sup> «Радзивилловская, или Кёнигсбергская летопись». СПб., 1902, лл. 5 об., 193 об., 203 об. (верхняя миниатюра).

<sup>22</sup> «История культуры Древней Руси», т. I. М.—Л., 1948, стр. 168, рис. 110, 6.

<sup>23</sup> В. Л. Янин. Висячие печати из новгородских раскопок. МИА, № 55, 1956, стр. 150, рис. IV, 30.

<sup>24</sup> П. Ф. Лысенко. Раскопки Бярасци, «Помнікі гісторыі і культуры Беларусі», 1971, № 1, стр. 23, рис. 10; Е. И. Огтева. Обувь и другие кожаные изделия из древнего Пскова. «Археологический сборник Гос. Эрмитажа», вып. 4.-Л., 1962, стр. 92, рис. 10, 12; С. А. Изюмова. Кожевенное и сапожное ремесло Новгорода Великого. МИА, № 65, 1959, стр. 219, рис. 11, 10; А. Ф. Дубынин. Археологические раскопки в Зарядье. КСИА, вып. 79, 1960, стр. 78.

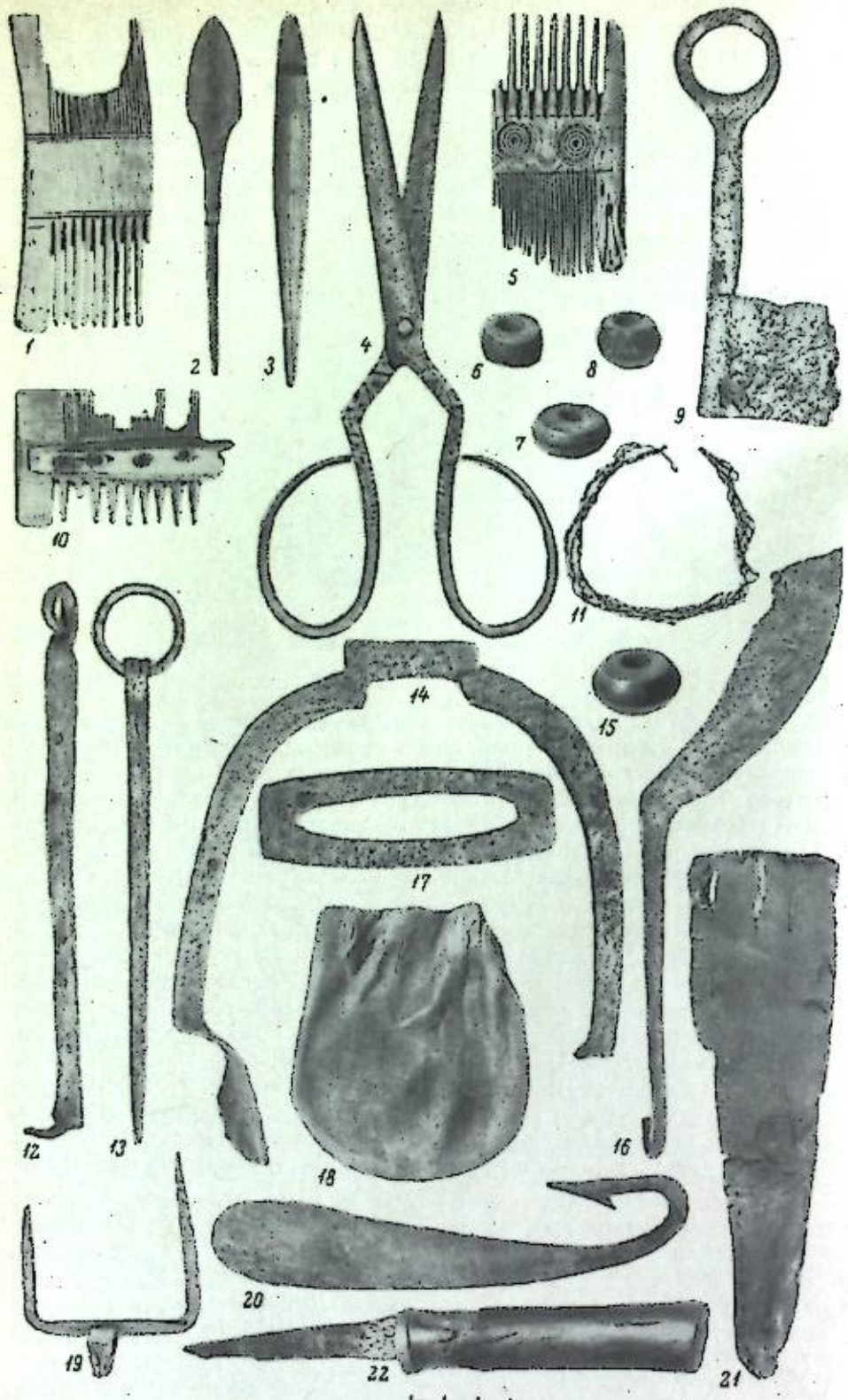


Рис. 29. Вещи из раскопок Ростава

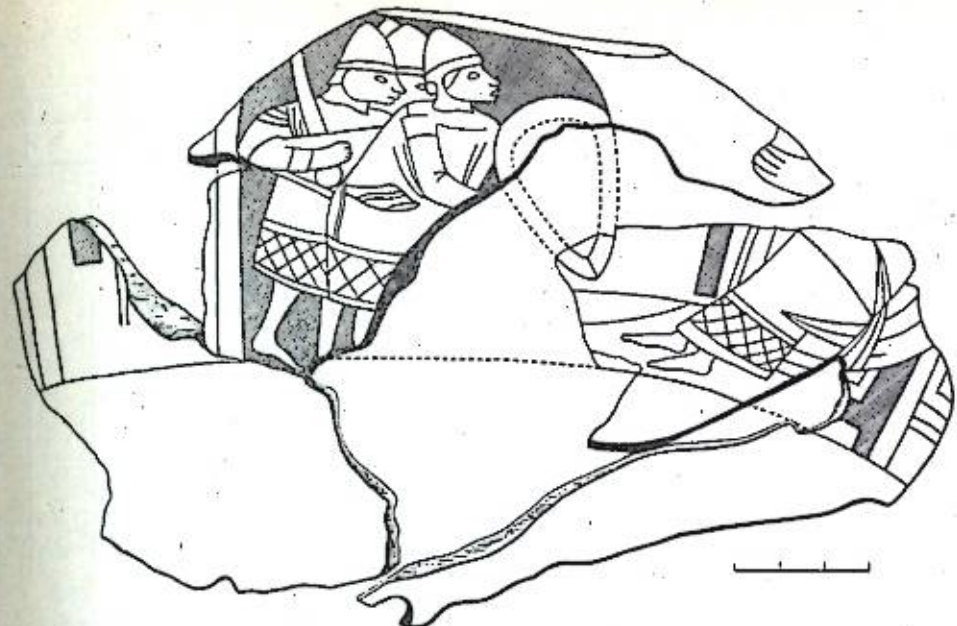


Рис. 30. Прорись рисунка на деревянной чаше

рис. 29, 4). Почти такие же известны из Бородинского городища (XII—XIV вв.), на Смоленщине<sup>25</sup>; аналогичные есть и в Новгороде (XIII в.).

После пожара первоначального поселка, который произошел, очевидно, во второй половине XII в., в древнем Ростиславе началось интенсивное деревянное и, судя по находкам отдельных плинф, кирпичное строительство. В слое щепы и навоза над пожаром найдены фрагменты керамики, датируемые Г. П. Смирновой концом XII—началом XIII в., и другие предметы, относящиеся к этому же времени: килевидная стрела (II.Г.15; рис. 29, 2) тип 33, по классификации А. Ф. Медведева<sup>26</sup> железное стремя (II.Л.15, рис. 29, 14), имеющее аналогии в памятниках кочевников<sup>27</sup>, самшитовый гребень (II.В.15; рис. 29, 1), пружинные ножницы (II.Л.15).

Здесь обнаружены древнейшие деревянные постройки города — объекты 15 и 18. Первый представляет маленький, хорошо сохранившийся из пяти венцов сруб, ориентированный углами по странам света. Это была клеть, почти квадратная в плане ( $2,75 \times 2,45$  м) с дощатым полом и дверным проемом в северо-западной стене, но не в ее середине, как обычно, а вблизи северного угла. В третьем венце бревно в месте проема двери было стесано наполовину, а на образовавшуюся на нем плоскость с наружной стороны положено было еще одно бревно, в конце которого сделан выруб для пятки двери. С внутренней стороны сохранились

<sup>25</sup> В. В. Седов. Указ. соч., стр. 108.

<sup>26</sup> А. Ф. Медведев. Ручное метательное оружие (луки, стрелы, самострел) VIII—XIV вв. САИ, Е1—36. М., 1966, табл. XX, 25.

<sup>27</sup> С. А. Плетнёва. Печенеги, торки и половцы в южнорусских степях. МИА, № 62, 1958, стр. 180, рис. 16, 7.

- |                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
| 1, 5 — самшитовые гребни;    | 11 — бронзовый проводочный<br>браслет; | 18 — кожаный копчек;   |
| 2 — наконечник стрелы;       | 13 — железная булавка;                 | 19 — деревянный шис;   |
| 3 — веретено;                | 14 — стрела;                           | 20 — медная бляшна;  |
| 4 — ножницы;                 | 15 — присяда из серого сланца;         | 21 — кожаные ножны ножа;                                     |
| 6—8 — шиферимые прядильницы; | 16 — железный серп;                    | 22 — нож с деревянной рукоятью<br>и костяным предохранителем |
| 9, 12 — ключи;               | 17 — кресало;                          |  |
| 10 — костяной гребень;       |  |  |

Таблица 1

Распределение стеклянных браслетов из раскопа II

| Штук<br>Цвет   | 4  |     | 5 |   | 6 |   | 7 |   | 8 |   | 9 |   | 10 |   |
|----------------|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
|                | В* | Г** | В | Г | В | Г | В | Г | В | Г | В | Г | В  | Г |
| Желтый         |    | 1   |   |   | 1 |   |   | 1 |   |   |   |   |    |   |
| Сиреневый      |    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
| Черный         |    |     |   |   |   |   | 1 | 1 |   | 1 |   |   |    |   |
| Бесцветный     |    |     |   |   |   |   | 1 | 1 |   |   |   |   |    |   |
| Коричневый     |    |     |   |   |   |   | 1 | 1 |   |   |   |   |    |   |
| Зеленый        |    |     |   |   |   |   | 2 | 3 |   | 2 | 1 |   |    |   |
| Бирюзовый      |    |     |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 |   |    |   |
| Голубой        |    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
| Бутылочный     |    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
| Синий          |    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
| Итого по форме | 1  |     |   |   | 2 |   | 2 | 4 | 5 | 1 | 3 | 1 | 3  |   |
| Всего          | 1  |     |   |   | 2 |   | 2 | 9 | 4 | 4 |   |   |    |   |

\* «В» означает, что браслет витой.

\*\* «Г» — гладкий.

остатки наличника-притолоки. Объект 18 — бревенчатый настил, примыкавший к срубу 15 и сложенный из бревен-горбылей на двух лагах. С южной стороны настил огражден частоколом, который начинался вблизи западного угла сруба. Выше настила 18 находился настил, сложенный из более тонких бревен на трех лагах. Он также примыкал к срубу 15. По-видимому, сруб бытовал довольно долго; настил 16 был сооружен не сразу, а после того, как нижележащий пришел в негодность и между ними образовалась прослойка щепы в 20—30 см.

Сруб 15 и настил 18 могут датировать следующие находки: овальное железное кресало (II.I.14, рис. 4, 17), относящееся к началу XIII в.<sup>28</sup>

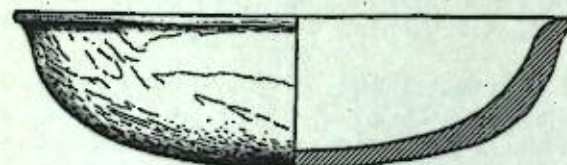


Рис. 31. Точеная деревянная миска (диаметр 17 см)

самшитовый гребень с циркульным орнаментом (II.I.13, рис. 4, 5). Непосредственно на полу сруба 15 (II.I.13) найдены фрагменты деревянной чаши с прорезанным на нем высококуточественным рисунком, затертым красной краской (рис. 30). Перед сидящей на «столе» княжеской фигурой стоит группа воинов (видны четыре фигуры) в шлемах-шишаках и с бармицами, с вооружением. Они — в рубахах до колен с расшитым низом. Одежда князя (сохранилась только нижняя часть фигуры) доходит ему до щиколоток, внизу так же расшита; в руке первого воина — миндалевидный щит, в правой руке второго — обнаженный поднятый вверх меч. Воины изображены с большой экспресссией, особенно первый, который явно спорит с князем, слегка подался вперед и с вызовом смотрит на него. Спор, очевидно, был напряженный, и, защищаясь от нападок, князь разводит руками. Форма шлема и тип меча позволяют датировать изображение. Сфероконические шлемы относятся к типу II-A классификации

<sup>28</sup> Б. А. Колчин. Железообрабатывающее ремесло Новгорода Великого. МИА, № 65, 1959, стр. 101.

| Штук<br>Цвет   | 11 |    | 12 |    | 13 |    | 14 |   | 15 |   | 16 |    | 17 |    | Всего |
|----------------|----|----|----|----|----|----|----|---|----|---|----|----|----|----|-------|
|                | В  | Г  | В  | Г  | В  | Г  | В  | Г | В  | Г | В  | Г  | В  | Г  |       |
| Желтый         |    | 1  |    |    | 2  | 3  |    |   | 1  | 1 |    |    | 4  | 7  | 11    |
| Сиреневый      | 1  | 1  | 2  |    |    |    | 1  | 1 | 1  | 2 | 1  | 2  | 7  | 7  | 14    |
| Черный         | 1  | 5  | 3  |    |    |    | 1  | 3 | 1  | 2 | 3  | 3  | 12 | 16 | 18    |
| Бесцветный     | 1  | 1  |    |    | 3  |    | 2  |   | 3  |   | 4  |    | 14 | 2  | 16    |
| Коричневый     | 4  | 1  | 10 |    |    |    |    |   | 1  |   | 3  | 6  | 15 |    | 21    |
| Зеленый        | 2  | 2  | 1  | 1  | 2  | 2  | 1  |   | 1  | 2 | 1  | 12 | 12 | 24 |       |
| Бирюзовый      |    | 1  | 4  |    |    | 3  | 1  |   | 1  |   | 1  | 4  | 3  |    | 7     |
| Голубой        | 1  |    |    |    |    |    |    |   |    |   | 2  | 4  | 6  |    |       |
| Бутылочный     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |    | 1  | 1  |    |       |
| Синий          |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   | 4  | 3  |    | 7  |       |
| Итого по форме | 10 | 12 | 13 | 17 | 6  | 3  | 11 | 1 | 7  | 6 | 10 | 7  |    |    | 125   |
| Всего          | 22 | 30 | 9  |    | 12 | 13 |    |   | 17 |   |    |    |    |    | 125   |

А. Н. Кирпичникова. Такие шлемы имели место на Руси в XII—первой половине XIII в.<sup>29</sup> Меч с дисковидным навершием и прямым перекрестьем, который держит второй воин, относится в VI типу классификации А. Н. Кирпичникова. Аналогичные мечи были распространены на Руси с XII до начала XIV в. и употреблялись наиболее часто в XIII в.<sup>30</sup> Дата этой не противоречит и щит, принадлежащий к подвижным миндалевидным щитам, появившимся около 1200 г., когда это оружие «из пассивного средства защиты постепенно становится более подвижным и удобным для манипулирования в бою»<sup>31</sup>. В Кёнигсбергской летописи XV в., копиющей оригинал XIII в., подобные щиты встречаются неоднократно. Есть там и вышитые внизу короткие рубахи, которые носили преимущественно всадники; на княжеских же длинных одеждах подол обычно так же расширен, как и на нашем изображении<sup>32</sup>.

Рисунок рославльской чаши изображает, несомненно, какое-то столкновение князя с его дружиной, причем последняя явно что-то от него требует и чем-то угрожает. Подобные случаи известны летописи: «И рекоша ему (князю). — Л. А.) дружина его: а собѣ еси, княже, замыслилъ, а не ѿдем по тобѣ — мы того не вѣдали!» (1169 г.)<sup>33</sup>. Бывали случаи, когда после такого совещания дружины либо вообще покидала своего князя, либо только отказывалась идти в походы, либо «подуче не идяху» (1772 г.)<sup>34</sup>. Чаша, предназначавшаяся, как нам кажется, для воинских дружинных пиров, заслуживает специального рассмотрения в будущем; сейчас же отметим, что это не первая находка в культурных слоях древнерусского города. На подобной же воинской чаше, найденной в горизонтах 20—30-х годов XIII в. (ярусы 14—15) Новгорода, воины проходят впереди щитами, щиты в правой руке второго — обнаженный поднятый вверх меч. Воины изображены с большой экспресссией, особенно первый, который явно спорит с князем, слегка подался вперед и с вызовом смотрит на него. Спор, очевидно, был напряженный, и, защищаясь от нападок, князь разводит руками. Форма шлема и тип меча позволяют датировать изображение.

<sup>29</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, т. III. САИ, ЕI—36. М., 1971, стр. 28, табл. XI, 1.

<sup>30</sup> Там же, т. I. САИ, ЕI—36. М., 1966, стр. 55.

<sup>31</sup> Там же, т. III, стр. 38.

<sup>32</sup> «Радзивилловская, или Кёнигсбергская, летопись», лл. 34 (верх), 40 об. (низ), 41 об. (верх) — щиты; 196 (верх), 206 об. (верх) — вышивки на одеждах.

<sup>33</sup> ПСРЛ, т. II. М., 1962, стр. 536, 537.

<sup>34</sup> ПСРЛ, т. I, вып. 2. Л., 1927, стр. 364.

мечи, но все это несколько иное, чем на рославльской чаше<sup>35</sup>. Фигуры воинов изображены в движении, в порыве, что, очевидно, не случайно и связано с особым назначением сосудов этого рода. Воины — в расшищих рубахах, с оружием тех же типов, которые изображаются и на фресках в Смоленске<sup>36</sup>.

После возведения сруба 15 на раскопанном участке долго ничего больше не строилось, и горизонты между отметками 377—около 300 были заняты остатками настилов, бревен и главным образом щепы и перегнившего дерева. Здесь на уровне 12 штыка найдены ключ типа В (II.Г.12, рис. 29, 12), датирующийся второй половиной XII—началом XIV в., бронзовый проволочный витой браслет  $3\times 3$  (рис. 29, 11), кожаные ножны для ножа (II. М. 12, рис. 29, 21), веретено (II. Е. 12, рис. 29, 3), нож с костяной рукояткой (II.М.12, рис. 29, 22); на уровне 11 штыка — костяной гребень (II.О.11, рис. 29, 10), блесна (II.Д.11, рис. 29, 20), «древолазный шип» (II.О.11); на уровне десятого штыка — железная булавка с кольцом (II.А.10, рис. 29, 13), серп (II.Л.10, рис. 29, 16), деревянная миска (II.Е.10, рис. 31); на уровне девятого штыка — сверло (?II.П.9).

На уровне седьмого-восьмого штыков на раскопанном участке снова началось строительство; последовательно были возведены две постройки. Постройка 2 ( $5,4\times 5,1$  м) сохранилась на четыре венца, причем нижний венец для прочности был положен из дубовых брелей. Печи не было; к срубу примыкала пристройка. Скорей всего это был амбар. Вокруг него отложился культурный слой в два-три штыка. Здесь найдены костяной кочедык (II.О.8), ложногвоздикой серебряный браслет (II.Л.8), железная булавка с кольцом и инкрустацией (II.Л.10), удила (II.В.7), глиняное яйцо (II.БВ.7). На срубе 2 возведен непосредственно сруб 1 (размером  $3,36\times 3,32$  м), также ориентированный углами по странам света. Под западный угол сруба была подсыпана глина толщиной 20—25 см. В северном углу сруба располагалась печь, почти квадратная в плане ( $1\times 1,2$  м), положенная также на специально возведенную глиняную подушку, находящуюся ниже пола. Под печи выложен из нетолстых кирпичей, напоминающих плинфу, но в действительности более поздний (как любезно подтвердил П. А. Раппопорт). Свод печи, естественно, обвалился: стенки печи сделаны из вертикально воткнутых в глиняное основание жердей, обмазанных толстым слоем глины. Печь ограждал специальный опечек, к которому подходил под. Среди вещей, найденных на горизонте постройки дома и выше, отметим два костяных яйца (II.Г.6 и II.Н.4), железный варган (II.Л.5), верхнюю часть стремени (II.В.4). Таблица 1 характеризует распределение в раскопе II найденных там 125 обломков стеклянных браслетов.

Наибольшее количество браслетов приходится на 11—12 штыки. На этом основании можно предполагать, что данные горизонты относятся к 30—40-м годам XIII в., когда стеклянные браслеты были очень распространены. В целом же, все приведенные данные позволяют считать, что жизнь на Рославльском детинце возникла во второй половине XII в., а на XIII в. падает расцвет древнего города.

Ф. Д. ГУРЕВИЧ

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ  
АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕТИНЦА  
ДРЕВНЕГО НОВОГРУДКА

Детинец древнего Новогрудка, упомянутый в 1274 г. Ипатьевской летописью под наименованием Новогородка<sup>1</sup>, расположена на Замковой горе, находящейся в северной части современного города. Его площадка окружена кольцевым валом, сохранившимся в высоту до 6 м. На валу стоят развалины каменно-кирпичных башен XIV—XVI вв. (рис. 32). При исследовании северной башни в 1970 г. М. А. Ткачеву удалось открыть остатки каменной башни более раннего времени, датирующейся XIII в.<sup>2</sup> Замковую гору огибают ров глубиной 10 м, а у ее подножия с северной стороны стоит вал, сооруженный в начале XIII в.<sup>3</sup> В настоящее время вал имеет высоту 7,5 м.

В 1956 г. нами была зачищена стена ямы, вырытой на площадке детинца, и при этом встречены керамика XII—XVI вв., золотоордынская монета 1355 г., широколезвийный топор и другие находки<sup>4</sup>. Небольшой раскоп (24 кв. м) был заложен в 1959 г. вблизи южной башни. Исследование его завершилось в 1962 г.

Раскопанный участок позволил установить мощность культурного слоя (4,8 м) и его стратиграфию. В итоге исследования выяснилось, что на глубину от 1,5 м простирается развал каменно-кирпичных сооружений XIV—XVI вв. Под ними находились остатки наземных срубных жилищ с глинянобитными печами, которые согласно находкам датируются XII—XIII вв. Постройки лежали на слое песка мощностью около 1 м, вероятно насыпи первоначального вала детинца. Песок покрывал культурный слой толщиной до 60 см с находками X—XI вв.<sup>5</sup>

Систематические раскопки начались в 1968 г. Раскоп площадью 420 кв. м был разбит в северной части площадки вблизи вала<sup>6</sup>. С начала работ выяснилось, что юго-западная часть его занята остатками монумен-

<sup>1</sup> ПСРЛ, т. II. М., 1962, стр. 873.

<sup>2</sup> М. А. Ткачев. Исследования памятников оборонного зодчества Белоруссии. АО 1970 г. М., 1971, стр. 307—308.

<sup>3</sup> Там же, стр. 307.

<sup>4</sup> Ф. Д. Гуревич. Работы Славяно-литовского отряда Прибалтийской экспедиции. КСИИМК, вып. 74, 1959, стр. 90; она же. К истории древнего Новогрудка.

«Swiatowit», XXIV. Warszawa, 1962, стр. 558—564.

<sup>5</sup> И. А. Вильманович. Раскопки в детинце Новогрудка в 1962 г. КСИА, вып. 104, 1965, стр. 93—98.

<sup>6</sup> Отдельными участками раскопа руководили: К. В. Павлова (1968—1970 гг.), М. В. Малевская (1968 г.) и К. М. Плоткин (1971 г.).

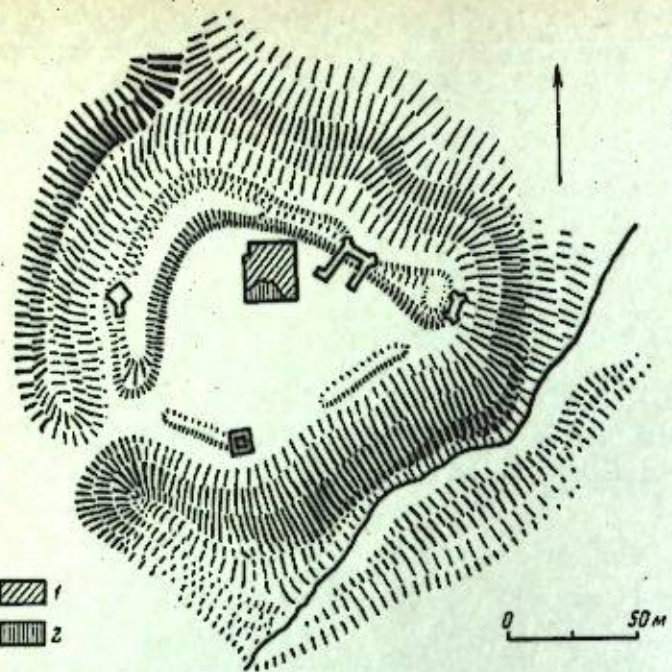


Рис. 32. План детинца Новогрудка

1 — раскопы;  
2 — остатки архитектурных сооружений

тальных построек XIV—XVI вв.<sup>7</sup> Дальнейшее исследование этого участка раскопа временно прекращено.

Постройки XIV—XVI вв. частично разрушили культурный слой предшествующего времени. Однако в северной и центральной частях раскопа он пострадал меньше. Под щебенкой, глиной и горелым деревом, при разборке которых встречено немного керамики XIV в., на глубине от 25 см показались постройки древнерусского города.

Раскопками открыты остатки 11 сгоревших построек, стоявших параллельно валу, т. е. ориентированных с северо-запада на юго-восток. В непосредственной близости от вала строения были возведены одно над другим, а в центральной и южной частях раскопа постройки относились к одному строительному периоду.

Данные об отдельных, лучше сохранившихся постройках, исследованных в привальной части раскопа, опубликованы К. В. Павловой<sup>8</sup>. Конструкция их была несколько необычной. Судя по постройке 9, это — срубные строения площадью около 20 кв. м. При разборке остатков постройки 15 встречено три сгоревших столба высотой 15 см и диаметром 20 см. Характерны полы построек. Настильные из досок шириной до 35 см и покончившиеся на лагах, они были покрыты берестой. В трех постройках настилы полов лежали *in situ*; в остальных трех они были разрушены и производили впечатление рухнувших с высоты.

Под дощатыми настилами находились хозяйствственные помещения — амбары. На земляных полах там лежало обугленное зерно — рожь, пшеница, ячмень, овес и конопля. В одной из построек встречено просо. Наиболее поздняя и примыкавшая к валу постройка 7 служила кладовой. В помещении под ее настилом найдены остатки сгоревших бочек и лукошек,

<sup>7</sup> Ф. Д. Гуревич, М. В. Малеевская, К. В. Павлова, Т. С. Пономарева, Е. В. Шелохова. Новогрудская экспедиция. АО 1968 г. М., 1969, стр. 353—354; М. В. Малеевская. Монументальные сооружения новогрудского детинца. КСИА, вып. 135. М., 1972.

<sup>8</sup> К. В. Павлова. Хозяйственные постройки XII—XIII вв. на детинце древнего Новогрудка. КСИА, вып. 129, 1972, стр. 77—83.

а также большое количество обугленных диких груш и сливовых косточек. Здесь же встречены кости животных.

На деревянных настилах почти не было находок; в амбара же (среди зерна) их встречено немало. Там обнаружена обычная и поливная керамика XII—XIII вв., фрагменты стеклянных браслетов, обгоревшая деревянная утварь и другие вещи. Особый интерес представляет набор из пяти металлических гирек весом от 21 до 143 г. Остается пока невыясненным, являлись ли открытые нами сооружения двухъярусными постройками или в каждом случае встречались остатки двух самостоятельных строений. Среди археологических материалов неизвестны аналогичные строительные остатки. Двухъярусные северные амбары описаны в этнографической литературе. В верхней части их хранили наиболее ценные хлебные продукты, в частности муку, а внизу держали обмолоченное и провеянное зерно. Для предохранения зерна от грызунов и сырости русские амбары иногда ставили на невысокие столбы<sup>9</sup>.

Остальные строения представляли собой плохо сохранившиеся срубы, заполненные обугленным зерном. Иногда постройки после пожара были разобраны, и мы находили только скопления зерна.

В итоге раскопок выяснилось, что вся исследованная нами площадь (около 300 кв. м.) была занята хозяйственными постройками. В действительности они занимали большую площадь, так как слой горевшего зерна уходил в южную стенку раскопа.

Концентрация хозяйственных сооружений и их удаленность от жилищ дают основание считать, что на раскопанной территории были сосредоточены житницы и кладовые феодальной верхушки детинца XII—XIII вв.

Раскопками открыты также остатки горевшей мастерской, уходившей в южную и западную стени раскопа. Ремесленник, работавший на территории детинца, занимался как горячей, так и холодной обработкой цветных металлов и серебра. О занятии бронзолитейным делом свидетельствуют многочисленные куски оплавленной бронзы и бракованные вещи. Среди готовых литых изделий выделяется серия бронзовых книжных застежек.

Значительная часть вещей исполнена приемами тиснения. Ювелиру принадлежали шесть медных матриц. Четыре из них, предназначенные для изготовления колтов, овальных бус, фигурных браслетов и подвесок в форме лилии (крии), имеют многочисленные параллели в южнорусских древностях. Об этом же свидетельствует продукция ювелира, в числе которой встречена серебряная подвеска (рис. 33, 2). Остальные две матрицы использовались для тиснения квадратных бляшек с рубчатым узором. Серебряные бляшки, оттиснутые в подобных матрицах, найдены в окольном городе Новогрудка, на черепе одного из погребенных XII в.<sup>10</sup>

Жилища знати, вероятно, были разрушены каменно-кирпичными постройками XIV в. и последующих веков. Об их существовании можно судить по отдельным находкам. В 1971 г. на детинце найдена фаянсовая двенадцатилопастная чаша на поддоне, покрытая красно-коричневой лusterovoy расписью (рис. 33, 5). Аналогичная по форме, но восьмилопастная чаша, датирующаяся концом XII или началом XIII в., встречена на городище Орен-кала<sup>11</sup>. В музейных собраниях также известны подобные чаши.

<sup>9</sup> Е. Э. Бломквист. Крестьянские постройки русских, украинцев и белорусов (поселения, жилища и хозяйственные строения). Восточно-славянский этнографический сборник. М., 1956, стр. 308—309.

<sup>10</sup> К. В. Павлова. Могильник на территории окольного города древнего Новогрудка. КСИА, вып. 110, 1967, стр. 36—39.

<sup>11</sup> Б. А. Шелковников. Фаянсы, расписанные лusterom по белой непрозрачной глазури, из Орен-кала. «Труды Азербайджанской Оренкалинской экспедиции», т. 1. МИА, № 67, 1959, табл. IV, 2, стр. 312.

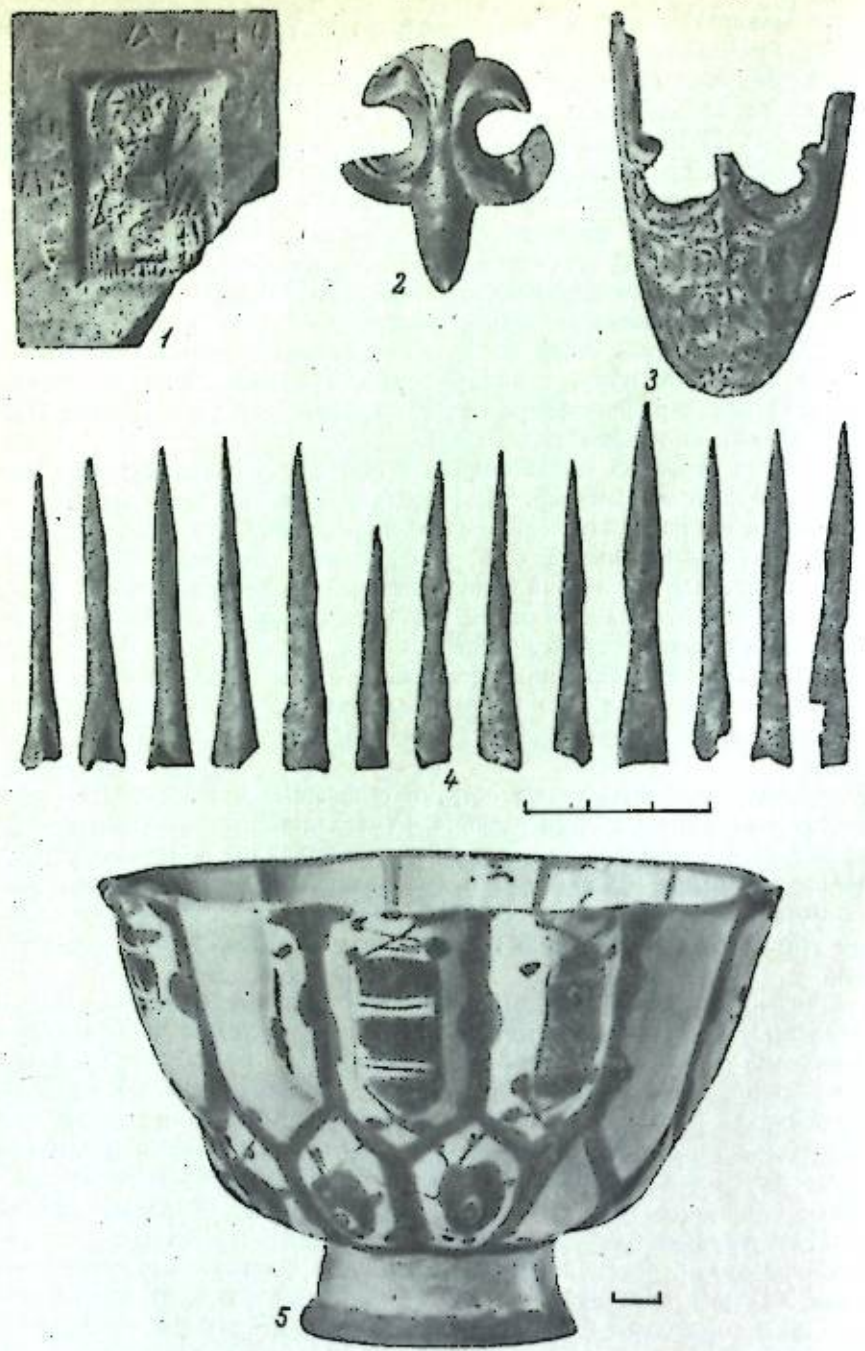


Рис. 33. Найдки XII—XIII вв.

1 — каменная иконка; 2 — серебряная подвеска; 3 — бронзовый наконечник ножен меча; 4 — наконечники стрел; 5 — фаянсовая чаша, покрытая золотой росписью

Местами их изготовления считаются Рей, Кашан и другие города и области Ирана<sup>12</sup>.

В южной части раскопа лежали предметы христианского культа. Здесь найдены были несколько бронзовых энколпионов, бронзовая икона-скла-

<sup>12</sup> A. U. Pope. A Survey of Persian Art, v. V. London—New York, 1938, NN 650, 663; Э. К. Кверфельдт. Керамика Ближнего Востока. Л., 1947, стр. 56—57.

ден и две каменные иконы. На одной из них с надписью «Николае агиос» изображен святой Никола (рис. 33, 1), а на второй, привезенной из Византии, вырезаны лики Богоматери и младенца<sup>13</sup>.

Конному воину принадлежали найденные в одном месте двучленные удила, украшенные насечкой, более 100 железных узких пластин от доспеха, форма которого хорошо известна в Древней Руси<sup>14</sup>, и 15 бронебойных стрел (рис. 33, 4). Из предметов вооружения, обнаруженных на детинце, отметим также бронзовый наконечник ножен меча с фигуриным П. Паульсена, изделия этого типа выделывались в Прибалтике, в землях куршей и прусов<sup>15</sup>.

Под горевшими хозяйственными постройками в центральной части раскопа были открыты пять истлевших наземных построек, имевших ту же ориентацию, что и вышележащие строения. Расстояние между ними составляло 1,5—2 м. Это были остатки срубных строений площадью 18—20 кв. м., возведенных на слое необожженої глины толщиной 6—8 см. От лучше сохранившейся постройки 19 уцелел нижний венец сруба, состоящий из бревен диаметром 22 см. Рубка произведена в обло. В постройке были дощатый пол, превратившийся в древесный тлен, и лаги, находившиеся на расстоянии 80 см друг от друга. Вблизи западной стены найдено днище бочки диаметром 33 см. На полу постройки лежало много птичьих костей. В остальных постройках встречено большое количество костей животных.

Фрагменты амфор, единичные обломки стеклянных браслетов и обломки горшков с желобами на внутренней стороне венчика дают основание датировать истлевшие постройки временем не ранее первой половины XII в. Как и вышележащие горевшие сооружения, они являлись хозяйственными постройками знати детинца.

При дальнейшем углублении раскопа показался культурный слой со следами пожара. Встречены остатки очага, сложенного из камней, в котором найдено много рыбьей чешуи. Керамика этого слоя представлена фрагментами горшков с отогнутым рельефным венчиком, которые характерны для новогрудских курганов XI в.<sup>16</sup> Здесь обнаружены также глиняные пряслица, не встречавшиеся в слоях более позднего времени.

Материк детинца, представляющий собой светлый песок, показался на глубине 3 м и был испещрен разновременными ямами. На площади 40 кв. м открыто 37 ям, преимущественно округлой формы, диаметром 25—50 см и глубиной 20—70 см. Там же встречена большая овальная в плане яма размером 4,6×1,8 м, глубиной 0,8 м. В придонной части ее найдены фрагменты горшков X и XI вв. В этой же яме обнаружен витой серебряный браслет.

В северной части раскопа, под горевшими хозяйственными постройками, лежал слой серого гумуса мощностью до 1 м. В нем встречались редкие угольки и отдельные находки, среди которых была разбитая грушевидная амфора с сильно расширяющимся кверху туловом. Гумус, подстилавший хозяйственные постройки, представлял собой подсыпку над древним валом, ограждавшим детинец до середины XII в.

Первоначальный вал (высота 2,5 м) был насыпан из песка, а в верхней части состоял из слоя песка, смешанного с мелкими камнями. На глубине 80 см к тыльной стороне вала примыкали горевшее бревно, укрепленное колышами, и вымостка из камней. Бревно и камни лежали на слое песка.

<sup>13</sup> Ф. Д. Гуревич, В. А. Назаренко, К. М. Плоткин, Т. С. Пономарева. Раскопки Новогрудского детинца. АО 1971 г. М., 1972, стр. 30.

<sup>14</sup> А. Н. Кирпичников. Древнерусское оружие, вып. 3. САИ, ЕI—36. Л., 1971, стр. 71.

<sup>15</sup> P. Paulsen. Schwertfertbänder der Wikingerzeit. Stuttgart, 1953, стр. 107, 125.

<sup>16</sup> К. В. Павлова. Раскопки могильника близ Новогрудка. КСИА, вып. 104, 1965, рис. 37, 1, стр. 105.

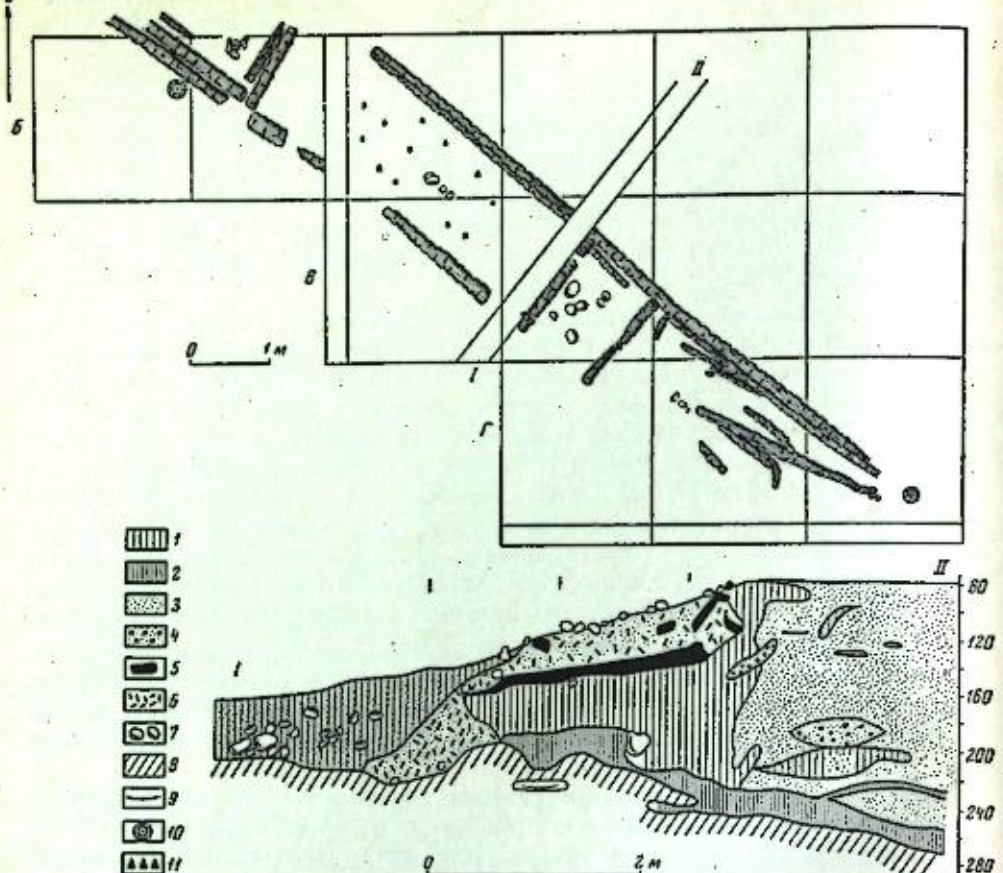


Рис. 34. Остатки горевших клетей (I) и разрез насыпи вала и примыкающей к ней части культурного слоя (II)

1 — насыпной слой;  
2 — культурный слой под валом;  
3 — песок;  
4 — песок с камнями;  
5 — горевшее дерево;  
6 — угли;  
7 — камни;  
8 — материк;  
9 — бревна;  
10 — столбы;  
11 — зола

с углем толщиной 40 см, под которым находились остатки горевших клетей.

От клетей сохранились два бревна, ориентированных с северо-запада на юго-восток, и короткие поперечные бревна. Диаметр бревен 20 см. Пространство между продольными бревнами, составлявшее 1,30 м, а между поперечными — 1,10 м, было заполнено завалившимся горелым деревом, камнями и золой. Дважды отмечены горевшие столбы диаметром 15 и 20 см (рис. 34, 1). При расчистке клетей найдены фрагменты горшков XI в. Клети находились на подсыпке земли мощностью до 1 м, примыкавшей к насыпи вала и лишенной каких-либо находок. Под этой подсыпкой и насыпью вала на материке лежал культурный слой толщиной до 25 см (рис. 34, 2). При разборке его обнаружены обломки горевшего дерева, куски обожженной глины и единичные находки. Среди последних встречены обломки горшков с отогнутыми прямосрезанными венчиками, иногда орнаментированные многорядной волной, наконечник втульчатой двушипной стрелы и обломок точильного камня. Судя по находкам, культурный слой, лежавший под валом может датироваться рубежом X—XI вв. или началом XI в.

До начала систематических исследований на детинце автор настоящей работы считал, что древний Новогрудок возник в конце X в. в виде двухчастного поселения, состоящего из укрепленного детинца и открытого посада<sup>17</sup>.

Раскопки показали, что площадка Замковой горы была заселена не сколько позднее, чем соседняя возвышенность. Поселение здесь возникает на рубеже X и XI вв. или в начале XI в. В первый период своего существования оно не имело оборонительных сооружений. Нельзя не отметить, что таким же путем заселяется территория детинца соседнего Волковыска<sup>18</sup>.

Оформление детинца древнего Новогрудка происходит не ранее середины XI в., когда поселение обносится валом с примыкающими к нему клетями. Последние напоминают соответствующие сооружения южнорусских городов<sup>19</sup>. В середине XII в. вал переносится на 10 м к северу — на то место, где он находится в настоящее время; в начале XIII в. у подножия детинца сооружается дополнительный вал.

Мы пока не располагаем материалами, которые позволили бы охарактеризовать первоначальное поселение на территории детинца, существовавшее до конца XI в. Что касается XII и XIII вв., то в этот период детинец является местопребыванием феодалов, вероятно князей, владевших городом. Это предположение правдоподобно потому, что под 1238 г. летописец упоминает князя Изяслава из Новогородка, воевавшего вместе с Даниилом Галицким<sup>20</sup>. Возможно, что археологические материалы первой трети XIII в., происходящие из Новогрудского детинца, могли принадлежать этому князю, его семье или его окружению. Характерно распределение построек в XII и XIII вв. В северной, привальной, части сосредоточены хозяйственные сооружения — житницы и кладовые. Недалеко от них зафиксирована мастерская княжеского ювелира. В южной части детинца, судя по остаткам рядовых жилищ, могла размещаться челядь. Жилища знати, как писалось выше, по-видимому, разрушены были поздними постройками, но на их существование указывают специфические богатые находки. Начиная с XIV в. детинец усиленно застраивается литовскими князьями и превращается в хорошо укрепленный замок.

Археологические исследования на территории детинца продолжаются. Задачей дальнейших раскопок является более полное изучение первоначального поселения, существовавшего на его территории. Необходимо более широкое исследование рядовых жилых сооружений, фрагментарно известных по работам в южной части площадки. Не исключено, что удастся открыть какие-то остатки жилищ знати древнерусского города. Требуют своего дальнейшего исследования и монументальные сооружения XIV—XVI вв., благодаря которым Новогрудок превратился в первоклассную крепость.

<sup>17</sup> Ф. Д. Гуревич. К истории Новогрудка X—XI вв. «Культура и искусство Древней Руси». Л., 1967, стр. 26—30.

<sup>18</sup> Я. Г. Зверчук. Раскопки в Волковыске в 1965 г. «Вопросы истории и археологии». Минск, 1966, стр. 320.

<sup>19</sup> П. А. Раппопорт. Военное зодчество западнорусских земель X—XIV вв. МИА. № 140, 1967, стр. 172.

<sup>20</sup> ПСРЛ, т. II, стр. 776.

А. В. НИКИТИН

**ГОРОДИЩЕ И МОГИЛЬНИК У ДЕР. КРЕСТЦЫ**  
 (Устюженский р-н Вологодской обл.)

В северной части Восточной Европы городища встречаются значительно реже, чем в центральных и южных районах. Объяснение этому следует искать не только в недостаточной изученности края, но и в малой заселенности его на протяжении многих веков. Одним из таких северных городищ является поселение, расположенное на правом берегу р. Кать, к юго-востоку от дер. Крестцы и к востоку от дер. Городок<sup>1</sup>.

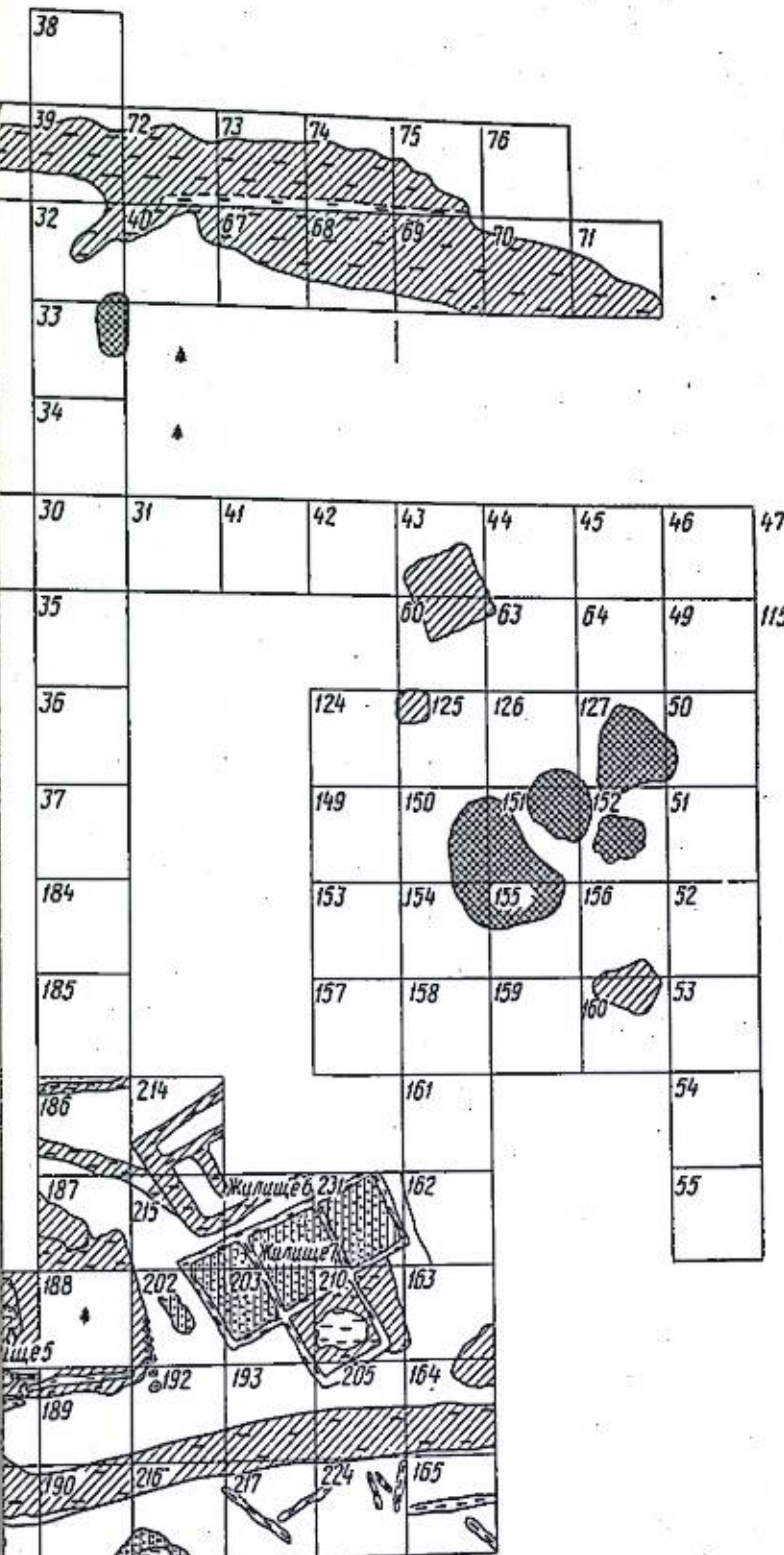
Поблизости от поселения открыты остатки курганный группы, от которой сохранилось десять насыпей. При осмотре карьера, подходившего вплотную к курганам у дер. Крестцы, обнаружен грунтовый могильник.

Название «Городок», данное одной из деревень, связано с изучаемым памятником. Согласно местным легендам, на этом месте существовал г. Кузминск. Хотя городище лежит на возвышенном берегу реки, его планировка не совсем обычна. Это не традиционное поселение на мысу, а поселение, расположенное на т-образной возвышенности, обращенной короткой осью к реке, а длиной — в сторону плато (рис. 35, 1). Положение памятника не давало возможности сразу установить место поселения. Подробный осмотр и шурфы, заложенные в восточной части, не обнаружили культурного слоя. В южной оконечности возвышенности имелось большое количество ям и траншей-стрельбищ. Их зачистка не дала каких-либо результатов. Только в шурфах в западной половине возвышенности были найдены обломки керамики, остатки угля и включения камней. Они находились в слое толщиной до 40 см. Раскопки производились только зачисткой. Квадраты прирезались по мере обнаружения остатков культурного слоя, так что в результате получился раскоп, далекий от правильной формы.

Остановимся прежде всего на оборонительных сооружениях. Остатки стены или изгороди обнаруживались в виде серой полосы земли без каких-либо следов дерева (рис. 35). В северной части поселения найдено три обгоревших бревна (кв. 77—79). Положение полосы по краю поселения, направление и четкость ее в южной части позволяют интерпретировать ее как остатки оборонительной изгороди. Стена, видимо, была поставлена по краю и отчасти — по склону возвышенности.

За стеной, вряд ли очень высокой, но вполне достаточной, чтобы отразить противника, вооруженного луком и копьями, располагалось небольшое, но плотно застроенное поселение. Многие дома перестраивались, оставляя после себя пеструю картину, в которой не всегда разо-

<sup>1</sup> Открыто Б. М. Яковцевским. Полевой документации о работах последнего в фондах Устюженского музея нет. Вещевой материал, собранный Б. М. Яковцевским, частично включен в настоящую статью.



браться, в частности в центральной части раскопа. В западной половине раскопа довольно хорошо сохранилась землянка — уникальная для Русского Севера. В южной части открыты остатки шести построек.

Жилище 1 (рис. 35) открыто в западной части раскопа (кв. 20, 25, 56, 61). Это обнаруженное под дерном пятно размером  $3,4 \times 3,4$  м. При расчистке в северной части пятна на глубине 0,8—1,0 м прослежена деревянная обкладка котлована из обгоревших бревен. В северо-восточном углу под нижним венцом стены лежали две доски, которые можно считать остатками пола.

Много бревен и кусков угля было найдено на полу. В северо-восточном углу постройки находилось кострище и закопченные камни. По-видимому, это остатки очага. Вдоль южной стены хорошо виден уступ нары высотой 0,7—0,8 м и шириной 2,3—2,4 м. На нем лежали доски, упавшие, возможно, от облицовки южной стены или служившие покрытием для нар. Таким образом, это была землянка, пол которой опущен на 0,8—1 м ниже уровня современной поверхности. Найдки здесь жернова, горелой пшеницы, обломков сошника, пробоя и фрагментов стеклянных браслетов свидетельствуют о жилом назначении постройки.

Остатки жилища 2 открыты в квадратах 170—171, 226, 232 (рис. 35, 2). Прослежены угольные пятна и остатки дерева, которые образовывали прямоугольник размером  $4 \times 2$  м. Зафиксированы части обгоревших досок пола. Под деревянным настилом открыт глинобитный пол, существовавший, возможно, в более раннее время. В юго-западном углу постройки открыт очаг в виде скоплений камней, угля и золы.

Жилище 3 (рис. 35, 2) находилось в квадратах 198, 212, 213, 220, 221, 225, поблизости от жилища 2. Границы его определены по обгоревшим бревнам и камням, положенным под углы постройки. Размер его примерно  $5 \times 3,5$  м. Если принять остатки бревна, лежавшего перпендикулярно к длинной стене, за перегородку, то можно думать, что жилище было двухкамерным. В каждой камере отмечены следы очагов. В западной части постройки имелось прямоугольное углубление, возможно подполье. Интересной деталью постройки следует считать тамбур с вымосткой.

Жилище 4 (рис. 35, 2) занимает квадраты 199—201, 206, 207, 211. Площадь его  $2 \times 2$  м. Контуры жилища определены по углистому пятну. Хорошо сохранилась вымостка пола и остатки очага в центре. Около постройки (в кв. 199) открыт другой очаг, возможно летняя печь.

Жилище 5 (кв. 187, 188, 210) (рис. 35, 2) примыкает почти вплотную к описанной постройке (кв. 187, 188, 210). Площадь постройки  $4 \times 4$  м. Оно несколько углублено в землю (до 0,4 м). В южной части жилища хорошо видна деревянная обкладка стены, в восточной — следы вертикально поставленных бревен. В западной половине его находились остатки очага в виде скопления угля, золы и камней. Внутри постройки найдены обломок бронзового колокола, фибула, ключ и керамика (рис. 36).

Таким образом, это была жилая полуземлянка.

Жилище 6 (рис. 35, 2) из-за нахождения здесь (кв. 214, 215, 230) деревьев и корней не удалось раскопать полностью. Контуры прослеживались только по серым полосам земли; определена только одна стена длиной в 5 м. Возможно, что это — нежилое сооружение (следов очага не обнаружено), связанное с постройкой 7.

Жилище 7 (рис. 35, 2) обнаружено в квадратах 203, 210, 230, 231. По его периметру сохранились остатки нижнего венца. Это — четырехкамерная постройка общей площадью около 35 кв. м. В южной части ее найдена очажная яма с остатками угля и золы.

В заключение следует остановиться на некоторых общих вопросах, связанных с планировкой построек. Обращает на себя внимание разнообразие типов сооружений. Здесь имеются землянка, полуземлянка и назем-

ные постройки. Все они — сравнительно небольшие, предназначенные, вероятней всего, для одной семьи. Постройки расположены очень плотно по периметру городища. На всей раскопанной площади поселения встречались обломки стеклянных браслетов. Кроме того, найдены древолазный шип и половина шиферного пряслица. На основании этого поселение может быть датировано XII—XIII вв.

Керамический материал однообразен. Преобладали тонкостенные, хорошо обожженные горшки, сделанные на круге, с венчиком, имеющим валик, отогнутый наружу или внутрь. Профиль венчика и шейка слабо выражены. Большинство сосудов не орнаментировано, но есть горшки с линейно-волнистой орнаментацией. Редко попадались фрагменты сосудов, украшенные зубчатым штампиком в виде цепочек, параллельных и ломаных линий. Возможно, что последнее отражает влияние местных племен, живших в это время в тесном соседстве со славянами.

Из орудий ремесла обнаружены два молотка (рис. 36, 3, 4), два зубила (рис. 36, 5, 6) и лезвие топора.

В землянке найден, по-видимому, обломок сошиника. Небольшая величина не позволяет отнести его с полной уверенностью к сельскохозяйственным орудиям (рис. 36, 7). К последним принадлежат два фрагмента косы-горбуши и часть серпа.

К изделиям кузнецкого ремесла относятся довольно многочисленные находки гвоздей, ножей, пробоев, удил, псаляй, обломки шпоры с зубчатым колесиком, ключей от пружинных замков, ножниц, зубила, железных наконечников стрел (рис. 36, 9—16). Изделия из цветных металлов довольно разнообразны. Это — обломки бронзового колокола, один из которых украшен параллельными линиями (рис. 36, 2), фибула со спиральнообразным орнаментом (рис. 36, 17), полуцилиндрическая поясная накладка с остатками крепления, браслеты (один — проволочный с расклепанными концами, другой — свитый из двух проволок.) Найдены также пластинчатый бронзовый браслет, литой крест-тельник, несколько бронзовых пластинок (рис. 36, 18—21).

Из других находок можно отметить каменный четырехконечный крест-тельник (рис. 36, 22).

Подведем краткие итоги:

1. Городище можно датировать временем не позднее XIII в. Основано оно славянами. Лишь единичные находки керамики и шумящая привеска говорят о связях с местным финским населением.

2. Незначительная мощность и однородность слоя свидетельствует о кратковременности жизни на городище (XII—XIII вв.).

3. Хозяйственный быт и культура обитателей поселения тождественны другим областям Древней Руси.

4. Интересно разнообразие жилищ, среди которых заслуживают внимания постройки типа землянки.

5. Первоначально поселение было открытым.

Из десяти сохранившихся курганов четыре насыпи, расположенные на южной окраине дер. Крестцы, возможно, являются остатками большого могильника. Другие шесть находятся на значительном расстоянии друг от друга, между дер. Крестцы и дер. Городок.

Первый из раскопанных курганов имел высоту 2,2—2,5 м и размеры 12×15 м. На глубине 0,5 м от вершины вскрыто впускное мужское захоронение. Скелет лежал головой на восток (с некоторым отклонением к северо-востоку). Около левой ноги поставлен был лепной горшок; между ног найдено калачевидное кресало, датируемое по новгородским находкам X—началом XII в. (рис. 37, 1). При расчистке погребения попадались кальцинированные косточки. Далее до уровня 1 м шел чистый песок, под которым находилось костище площадью 3×3 м и толщиной 1—1,5 см. В нем найдены обломки глиняного сосуда и зуб животного.

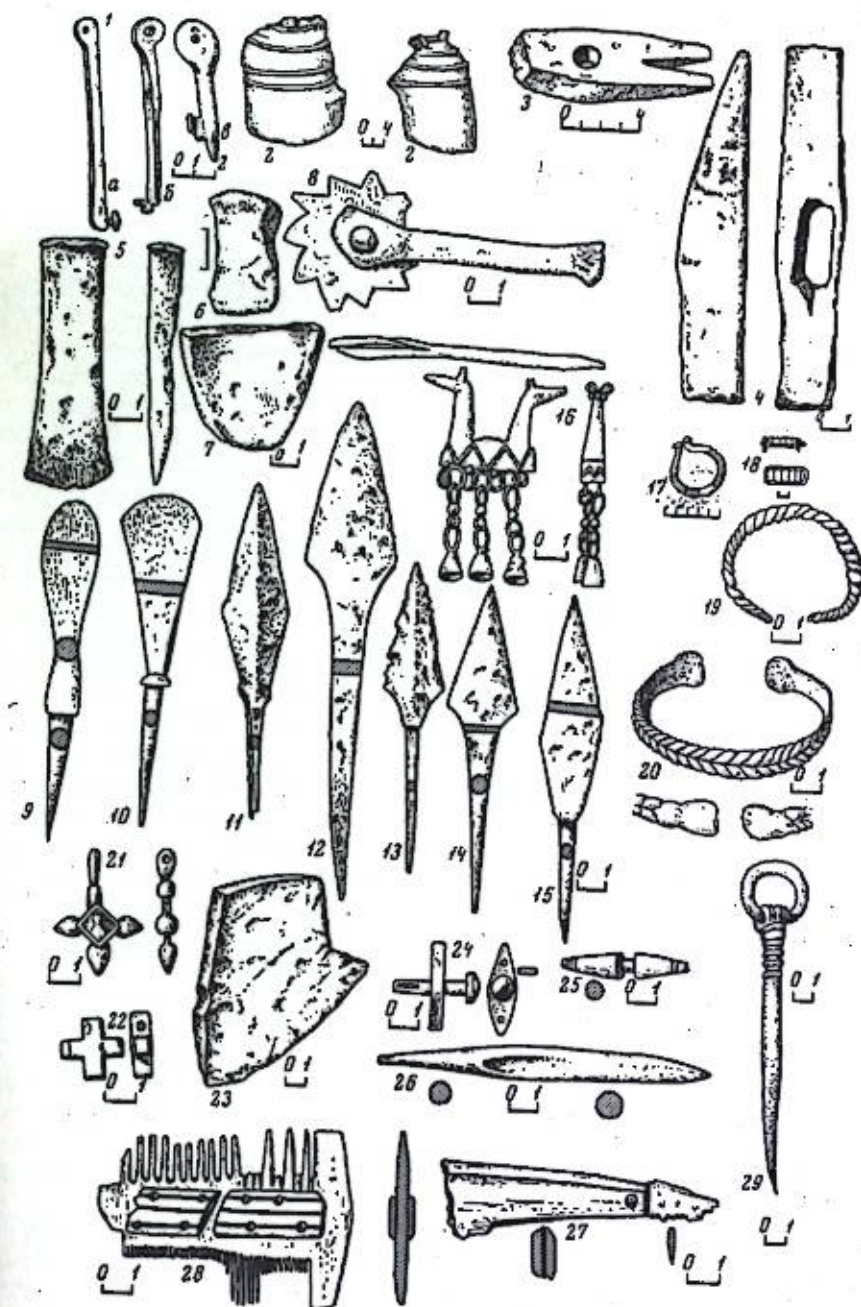


Рис. 36. Находки из городища Крестцы

- |                           |                                     |   |
|---------------------------|-------------------------------------|---|
| 1—6, 8 — ключи;           | 17 — фибула;                        | 24 — костяной предмет (запор шкатулки); |
| 2 — обломки колокола;     | 18 — бронзовая поясная накладка;    | 25 — костяные застежки;                 |
| 3—4 — молотки;            | 19—20 — бронзовые браслеты;         | 26 — костяной наконечник стрелы;        |
| 5—6 — зубила;             | 21 — бронзовый литой крест-тельник; | 27 — костяная ручка ножа;               |
| 7 — обломок сошиника;     | 22 — каменный крест-тельник;        | 28 — гребень;                           |
| 8 — спор;                 | 23 — сошиник;                       | 29 — железная игла с кольцом (фибула)   |
| 9—15 — наконечники стрел; |                                     |   |
| 16 — шумящая привеска;    |                                     |   |

Возможно, это остатки ритуального кострища, ниже — насыпь до глубины 1,8 м, она состояла из чистого песка. На глубине 1,8 м обнаружилось кострище толщиной 10—15 см, занимавшее всю насыпь кургана. В нем зафиксировано четыре скопления костей. В некоторых из них были спекшиеся бусы-лимонки, сердоликовые, шарообразные, призматические и восьмигранные, а также небольшие кусочки расплавленной бронзы; остатки лепных горшков без каких-либо следов огня. В одном из скоплений найдены ромбовидный наконечник стрелы, набор поясных бляшек, небольшой нож и обломок горшка (рис. 37, 2, 3).

Расположение костей и состояние инвентаря позволяют говорить, что трупосожжение совершило на месте. Его дата — X—XI вв. Два захоронения — женские, одно — мужское, последнее неопределенное из-за отсутствия вещей.

Второй исследованный курган находился на краю карьера и сильно разрушен им. Его размеры 16 м (север-юг) × 17 (запад-восток). В насыпи сохранилось кострище толщиной около 10 см. В нем местами прослеживались беспорядочно лежащие плахи. Кальцинированные кости, обломки лепных сосудов, стекловидная масса, двойные бусы-лимонки, золотистые зонные бусины оказались разбросанными по всему кострищу. В одном из скоплений кальцинированных костей найдена прямоугольная пряжка (рис. 37, 4). В 0,5 м от последнего находилось захоронение некальцинированных костей. В кострище была устроена ямка еще с одним захоронением — сильно обгорелые кости, обломки проволочного кольца и футляра от фитиля (рис. 37, 5), наконечник кремневой стрелы. Под кострищем на материке в ямках открыто еще два захоронения костей, устроенных до сооружения кургана. Курган можно датировать X—XI вв.

Третий курган имел высоту 2,5 м и диаметры 15 м (запад-восток) и 13,5 м (север-юг). С северной стороны он сильно попорчен погребом.

Первое погребение находилось на глубине 0,25 м. Это — трупоположение. Покойник был положен на спине, головой на юг. Руки вытянуты вдоль туловища. С правой стороны умершего, у пояса, лежал сильно коррозированный нож. На глубине 1,7 м открыто кострище светло-серого цвета с мелкими вкраплениями угля (толщиной 10—12 см). Мелкие кальцинированные косточки и угольки лежали на прокаленном песке. В центре находился вертикально воткнутый в землю нож.

Несколько глубже обнаружилось второе скопление костей вместе с мелкими угольками. Но, к сожалению, оно было разрушено погребом. Еще одно скопление кальцинированных костей открыто на глубине 1,7 м при разборке бровки. Здесь тоже найден нож. Наконец, последнее захоронение открыто в центре кургана. Здесь находилась раздавленная лепная миска и кальцинированные кости.

Таким образом, в раскопанных курганах, датируемых X—XI вв., преобладали трупосожжения на стороне. Трупоположения оказались впускными. Этническую принадлежность погребенных определить трудно, так как погребальный инвентарь, сопровождавший их, может считаться в равной степени как славянским, так и финским.

Все же найденные местными жителями в карьере шумящие привески, неустойчивая ориентация трупоположений склоняют к мысли о том, что они оставлены финнами или славянанизированным финским населением.

В непосредственной близости от курганов находятся остатки грунтового могильника. Здесь вскрыто три трупоположения. В первом умерший положен на спине, головой на север. Левая рука вытянута, правая — положена на таз. Около правой руки, у пояса, лежал нож.

Второе погребение открыто в 6 м западнее первого. Покойник лежал на спине, головой на запад, с некоторым отклонением к северу. Правая рука вытянута, а левая — положена на таз. Около правого виска найдено два проволочных височных кольца. На левом виске — три неболь-

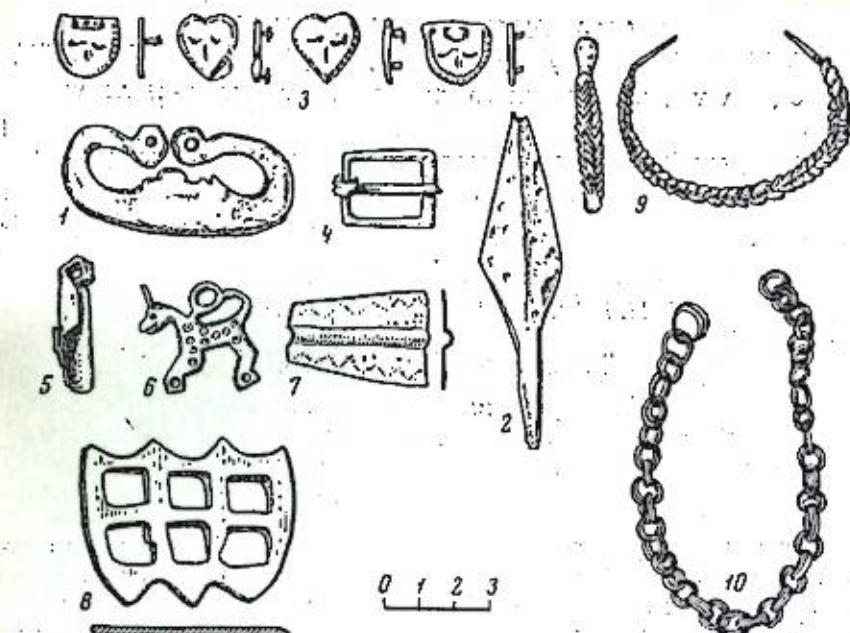


Рис. 37. Крестцы. Курганные и случайные находки

- |                                       |                     |                          |
|---------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| 1 — кресало;                          | 4 — пряжка;         | 9 — браслет;             |
| 2 — наконечник стрелы;                | 5 — кресало;        | 10 — цепочка;            |
| 3 — бронзовые бляшки полевого набора; | 6 — конек-привеска; | 1—5 — из кургана;        |
|                                       | 7—8 — накладки;     | 6—10 — случайные находки |

ших проволочных кольца. Около головы находились обгорелые плахи, но никаких следов костра не было.

Третье захоронение расположено в 8 м к северу от первого. Это — детский костяк, ориентированный головой на запад. У правого виска лежали два перстнеобразных и одно трехбусинное кольцо, у левого — одно трехбусинное и одно перстнеобразное. Судя по ориентации и височным кольцам, это погребение — славянское. Если учесть, что в курганах только во вводных погребениях — трупоположения, а в основных насыпях — трупосожжения, то открытые могильные захоронения — более поздние. Датируются захоронения в могильнике по трехбусинным височным кольцам XI—XII вв.

Подводя итоги двухлетним раскопкам этого своеобразного комплекса, прежде всего можно отметить, что он важен для решения вопроса расселения славян. Раскопанные памятники помогают, если не восстановить, то дать суммарное представление о проникновении славян и постепенной славянизации населения этого региона. Курганы с трупосожжениями принадлежат финнам или их славянанизированным родичам. Более поздние впускные курганные погребения, судя по ориентации, тоже были оставлены финнами, о чем свидетельствует инвентарь, в котором прослеживается уже влияние славян. Можно думать, что сожжение умерших в этом районе были первоначально свойственны только финским племенам. Славяне в X—XI вв. привнесли сюда собственную культуру. Процесс славянизации здесь протекал достаточно быстро, при этом создавалась смешанная культура с заметным преобладанием славянских элементов. Раскопки городища хорошо иллюстрируют это. Материал, собранный на нем, уже славянский; финно-угорское влияние сказалось только на ориентации и форме отдельных сосудов. Судя по находкам крестиков и обломков колоколов, здесь в XII—XIII вв. распространилась христианская религия.

А. Н. КИРПИЧНИКОВ, В. П. ПЕТРЕНКО  
**ТИВЕРСКИЙ ГОРОДОК**  
 (К вопросу изучения древностей  
 Русской Карелии)

Тверское городище расположено примерно в 30 км к юго-западу от г. Приозерска Ленинградской обл. и находится на берегу р. Вуоксы, на месте Тверских порогов (*Tiurinkoski*). Этот гидроним и послужил исследователям основанием для того, чтобы отождествить рассматриваемый памятник с известным по летописи Тверским городком<sup>1</sup>. Это и подобные названия имеют глубокие местные корни. В Кирьяжском погосте Карельского у., в так называемой задней Кареле, по данным около 1500 г., находилось селение Тиврола. Там же располагался населенный пункт Погоцы Тиврольские. Отметим также находившиеся в Городенском погосте того же Карельского у. селение с названием Тивра (на р. Тивре)<sup>2</sup>. Концентрация подобных топонимов в восточной части Карельского перешейка очерчивает территорию, так сказать «прадорину», откуда, вероятно, началось расселение на север некоторых карельских родов<sup>3</sup>. Действительно, источник XV в. называет в качестве одного из пяти карельских родов в Беломорье тиврульцев (тиврольцев), явно переселенцев<sup>4</sup>. На страницах русских источников XIV в. Тверский городок выступает не в качестве родового поселка, а пригорода Новгорода, его самого северо-западного форпоста в Карелии. По своему местоположению он контролировал речной путь между городами Корелой и Выборгом. В летописи этот населенный пункт отмечен под 1404 г., а в 1411 г., по сообщению Первой новгородской летописи, был взят шведами и, очевидно, разрушен<sup>5</sup>. До этой катастрофы Тверский городок значился в составе русских поселений, что подтверждается списком «всем градом русским далним и ближним», составленным в конце XIV в.<sup>6</sup>

Первые исследования Тверского городка проведены Г. Аппельгреном в 1889 г., а также Т. Швингтом в 1888 и 1891 гг. Результаты раскопок

<sup>1</sup> Th. Schwindt. Tietoja Karjalan rautakaudesta. SMYA, т. XIII, 1893, стр. 85—90.

<sup>2</sup> Переписная окладная книга по Новугороду Вольской пятини 7008 года. «Временник Московского общества истории и древностей России», кн. 12. М., 1852, стр. 8, 25, 123; Сравни местоположение района *Tiurula* на шведской карте 1635 г. (E. Jutikkala. Suomenhistorian kartasto. Porvoo, 1959, N 20).

<sup>3</sup> А. И. Полов. Из топонимики Карелии. Сб. «Природные ресурсы, история и культура Карело-Финской ССР», вып. 1. Петрозаводск, 1949, стр. 101—103.

<sup>4</sup> «Грамоты Великого Новгорода и Пскова». М.—Л., 1949, стр. 311. В грамоте, связанной с Соловецким монастырем, упомянуты «дети корельстии Вымолцы и Тиврульцы».

<sup>5</sup> «Новгородская 1-я летопись старшего и младшего изводов». М.—Л., 1950, стр. 402. Не связано ли упоминание тиврульцев в Беломорье со шведской экспанссией в район Карельского перешейка.

<sup>6</sup> М. Н. Тихомиров. Список русских городов дальних и ближних. «Исторические записки», 1952, № 40, стр. 216—218.

подробно изложены упомянутыми авторами, но в русской литературе отклика, к сожалению, не получили<sup>7</sup>. В последнее время внимание археологов привлекли оборонительные сооружения городка<sup>8</sup>, при этом были произведены некоторые натурные и визуальные наблюдения.

Городище занимает всхолмление — некогда остров (один проток в связи с понижением уровня р. Вуоксы пересох, рис. 38). Территория городища площадью примерно 230×50 м заросла лесом, но отчетливо оконтуривается на местности каменной стеной из валунов, сохранившейся в своей большей части почти по всему периметру<sup>9</sup>. Во время раскопок в конце XIX в. здесь были обнаружены основания домов, самый большой из которых занимал площадь 22×15 м. Были прослежены нижние венцы стен и остатки печей, найдены обломки глиняных сосудов, бусы, кузничные ремесленные инструменты, шлак, крицы, железные ножи, наконечники стрел, обломки медно-бронзовых украшений, в том числе часть орнаментированной фибулы карельского типа.

Особое внимание финских исследователей привлек клад, найденный в южной части городища во время строительства в 1890 г. погреба, завешегося в кладку стены. В состав клада, справедливо отнесенного к числу наиболее нарядных средневековых украшений, обнаруженных на территории Карелии, входили серебряные вещи: заколка для волос, шейная гривна, полые бусы, подвески, медальон, два диргема с ушками, две целые и несколько обрубков монетных гривен. Некоторые из этих вещей, как, например, заколка, характерны для Карелии, другие же рассматриваются как изделия «восточного происхождения», относящиеся к XI—XIII вв.<sup>10</sup> Э. Кивикоски при издании вещей Тверского клада отметила уникальность для Финляндии, по-видимому новгородских по происхождению, монетных гривен<sup>11</sup>. По мнению М. П. Сотниковой, подобные гривны датируются XIII—XV вв.<sup>12</sup>, что разрешает датировать клад несколько более поздним временем.

В ходе работ Приозерского отряда Ленинградской археологической экспедиции на территории городища было вскрыто в общей сложности 80 кв. м. площади. Культурный слой, включая дерн толщиной 10—30 см, оказался в большинстве раскопов практически однородным и выявил обломки керамики, железные ножи, гвозди, бронзовые украшения, обломки тиглей, крицы. Строительных остатков встречено не было, но во всех раскопах присутствовали угольки, что можно связать с пожаром городка, как упоминалось, разгромленного в 1411 г. шведами. В дальнейшем жизнь на этом месте, видимо, долгое время не возобновлялась.

<sup>7</sup> H. Appelgren. Suomen Muinaislinnat. SMYA, т. XII, 1890, стр. 98—106, рис. 40—50; Th. Schwindt. Указ. соч., стр. 85—90.

<sup>8</sup> П. А. Раппопорт. Очерки по истории военного зодчества Северо-Восточной и Северо-Западной Руси. МИА, № 105, 1961, стр. 119 и рис. 99; В. В. Косточкин. Русское оборонное зодчество конца XII—начала XVI в. М., 1962, стр. 25.

<sup>9</sup> Через городище проходит дорога, ведущая от шоссе Ленинград—Приозерск в поселок Мельниково Ленинградской обл. Ближайший к городищу населенный пункт — с. Васильево; оно находится в 3 км от городища. В 1971 г. Тверское городище было обследовано Приозерским отрядом Ленинградской археологической экспедиции под руководством А. Н. Кирпичникова. Экспедиция была организована ЛОИА и областным отделением Всероссийского общества охраны памятников. В том же 1971 г. на городище работала экспедиция Института языка, литературы и искусства Карельского филиала АН СССР под руководством С. И. Кочкуркиной при участии старшего научного сотрудника ИА Г. Б. Федорова. В настоящей статье излагаются результаты раскопок лишь Ленинградской экспедиции.

<sup>10</sup> E. Kivikoski. Die Eisenzeit Finnlands. II. Helsinki, 1951, рис. 1010 и след. В старой финской литературе клад (и вместе с ним и крепость) на основании упомянутых двух диргемов, чеканенных в 894—902 и 976 гг. датировали серединой или концом XII в. (O. A. Forström. Suomen Keskiajan historia. Syväskylä, 1895, стр. 512).

<sup>11</sup> E. Kivikoski. Указ. соч., текст к рис. 1084.

<sup>12</sup> Благодарим М. П. Сотникову за любезную консультацию.

Предварительная дата находок — не позднее XIV—начала XV в. Хронологическим репером при этом явилась керамика, по форме и тесту не отличающаяся от надежно датированной глиняной посуды, найденной в новгородских слоях древнего Орешка. Речь идет об однообразных глиняных горшках (рис. 39) с плавно отогнутым венчиком и внутренним валиком, восходящих по форме к русской посуде XII—XIII вв. Накапливается все больше фактов для утверждения, что в Новгородской земле эти сосуды продолжали изготавляться еще в XV в., а неком раньше и вовсе преобладали. Из древних тверских находок особо выделяется орнаментированный подвесной игольник с ленточным узором, характерным для изделий XII—XIV вв. (рис. 40).

Итак, керамика и некоторые украшения, найденные здесь в разные годы, хотя по форме и восходят к XII—XIII вв., но могли быть изготовлены или по крайней мере употребляться также позднее, т. е. относиться ко времени существования летописного Тиверского городка. Подтверждает такое заключение и датиропка упомянутого выше клада, откорректированная временем бытования монетных гривен. Летописная дата городка<sup>13</sup> не является отрицанием того, что этот новгородский форпост и металлообрабатывающий центр возник, по-видимому, на месте карельского Тивульского поселения или святилища предшествующей поры<sup>14</sup>.

Недавние раскопки в Орешке и Кингисеппе обнаружили серии вещей, по внешнему облику архаичных для XIV—XV вв. При этом было установлено, что эти вещи были современны своему слою, т. е. изготовлены в XIV—XV вв. Речь, очевидно, идет о длительном, стойком существовании ремесленных традиций в новгородской провинции. Полагаем, что эта же особенность присуща и древностям Русской Карелии. Эти древности отражают мощное влияние городского ремесла и воплощают искусство русских мастеров как раз того периода, который, например, недостаточно представлен в находках из самого Новгорода. Рассмотрение изделий Русской Карелии, очевидно, приведет к определенному расширению и вместе с тем омолаживанию их датировок. Во всяком случае тверские находки стимулируют такого рода «хронологическую ревизию».

Крицы, шлаки, тигли, инструменты указывают на то, что на территории Тиверского городка производили различные металлические изделия. Однако Тиверский городок был не только ремесленным, но и военным центром.

Городище почти по всему периметру окружено не валом (как считали раньше), а каменной стеной, сложенной насухо из больших валунов. Камни стены уложены на склонах городищенского холма прямо на древней поверхности.

Поразительно, что стены этого укрепления в тех местах, где они не повреждены человеком, простояв не менее 500 лет, почти не требуют кон-

<sup>13</sup> Как полагает П. А. Раппопорт, Тиверский городок основан в первой половине XIV в., возможно в связи с организацией так называемого Карельского княжества во главе с приглашенным на службу новгородцами литовским князем Наримонтом (П. А. Раппопорт. Указ. соч., стр. 70). К этому можно прибавить, что первые укрепления, возведенные карелами, письменные источники действительно связывают с XIV в. (А. И. Полов. Валит. Советское финноугроведение, т. V. Петрозаводск, 1949, стр. 132—138).

<sup>14</sup> В сообщении о раскопках С. И. Кочкуркина и Г. Б. Федоров датируют свои находки XI—XII вв., прибавляя при этом, что материал предшествующих финских раскопок позволяет говорить о более широкой датировке — X—XV вв. (С. И. Кочкуркина, Г. Б. Федоров. Тверск. АО 1971 г. М., 1972, стр. 41—42). Эти определения являются неточными. С. И. Кочкуркина любезно ознакомила авторов со своими находками, лишь небольшую часть которых (стрела, фрагмент фибулы) можно соотнести с XII—XIII вв., а остальные уверенно относятся к XIV—началу XV в. Попытки удешевить дату Тиверского городка и представить его этнически однородным не подтверждаются ни письменными, ни археологическими данными

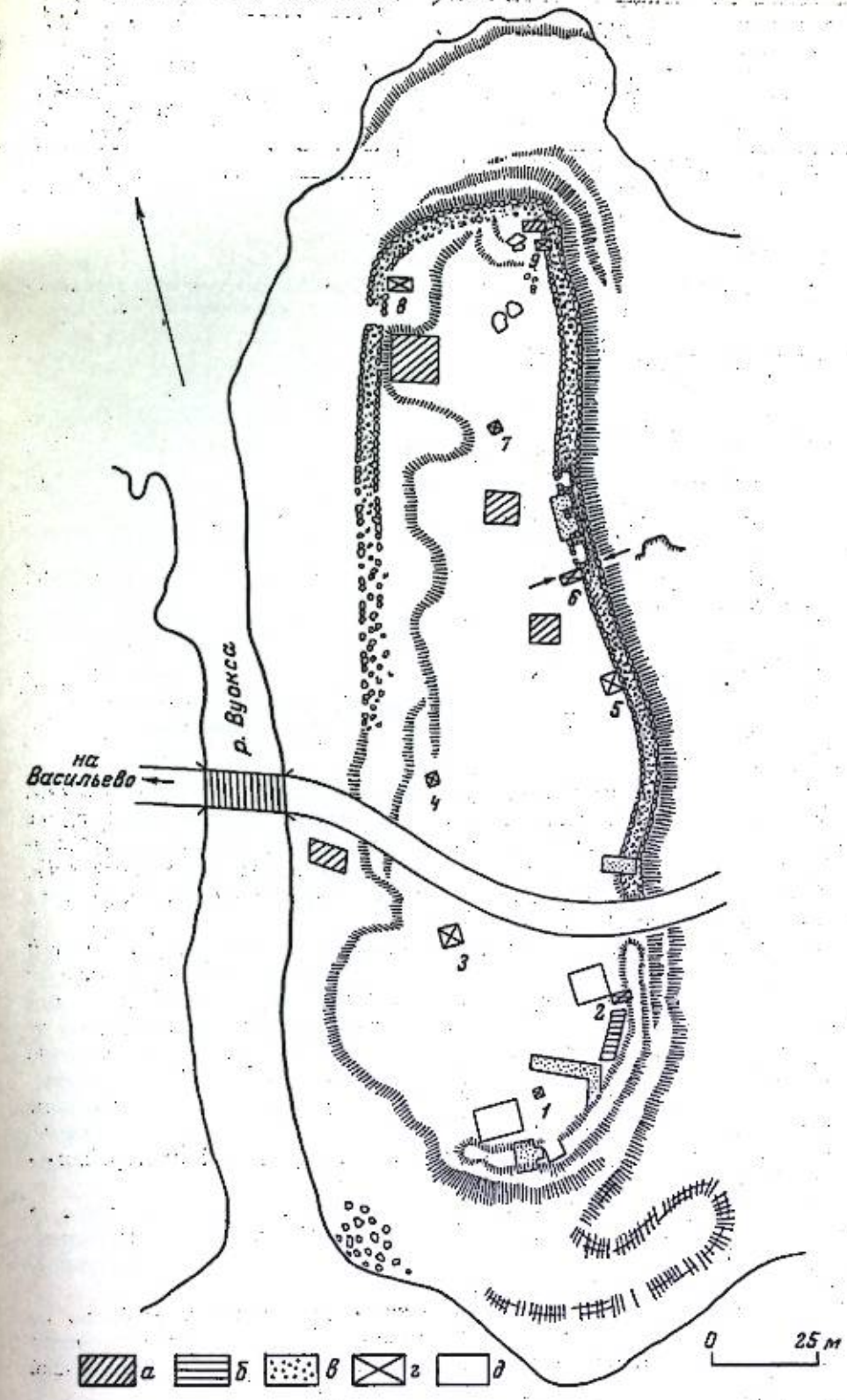


Рис. 38. План Тиверского городища с обозначением мест раскопок  
— Г. Аппельгрена в 1889 г.; б — Т. Швандта в 1888 г.; в — Т. Швандта и А. Гакмана в 1891 г.; г — А. Кирничникова и В. Петренко в 1971 г.; д — С. Кочкуркиной в 1971 г.

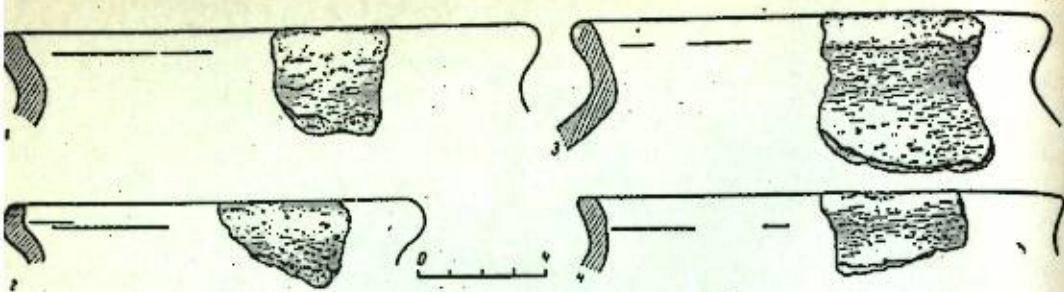


Рис. 39. Ведущие типы керамики из раскопок 1971 г.

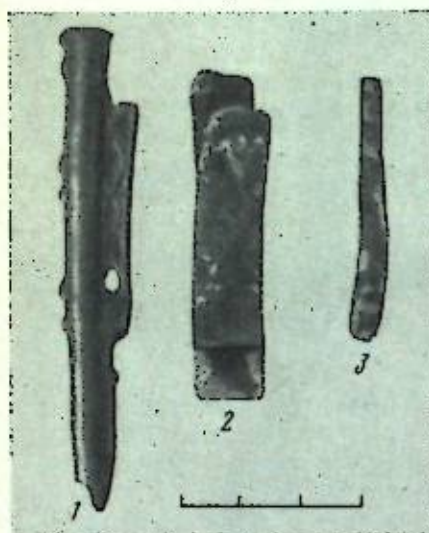


Рис. 40. Бронзовый подвесной игольник и другие вещи

сервации. Развороченные корнями скатились лишь немногие валуны. Циклопическая кладка стены городка на Тиверских порогах производила настолько сильное впечатление, что породила легенду. По народному преданию, при строительстве крепости духи ночью разрушали отрезки стен, сооружавшиеся в течение дня. Это вынудило строителей заложить город на месте нынешнего Приозерска<sup>15</sup>.

Зачистка восточного участка стены показала, что она в своей большей части сохранилась (что для исследователя древнерусской фортификации редко и ново) до уровня первоначальной боевой площадки, достигавшей ширины около 4,5 м (рис. 41, 42). С наружной стороны стена высится от ее подошвы на 1,8—3,5 м, с внутренней — на 1,8—2 м. По верху стены в древности, очевидно, шел деревянный бруствер. Стены городка возвышаются над уровнем р. Вуоксы на 5—7 м. В древности «высота» обороны городка составляла в среднем около 6 м (высота каменной стены — около 2 м, высота берегового откоса — 2 м, высота деревянной надстройки — около 2 м).

В той же восточной части стены обнаружены устроенные в толще ее кладки четыре камеры размерами  $2,5 \times 3$  м и  $2,5 \times 5$  м. Высота стен камер 0,7 м. Они одновременны стенам и связаны, несомненно, с ее несохранившейся верхней деревянной частью.

В целом, стены городища (за возможным исключением, особенно по наружному облику, а именно присыпанного землей юго-восточного участка)<sup>16</sup>, по-видимому, выстроены одновременно, в непролongительный

<sup>15</sup> Th. Schwindt. Указ. соч., стр. 87.

<sup>16</sup> Участок юго-западной стены городища полностью разрушен. В южной части стены сохранился погреб, очевидно тот самый, при строительстве которого был найден

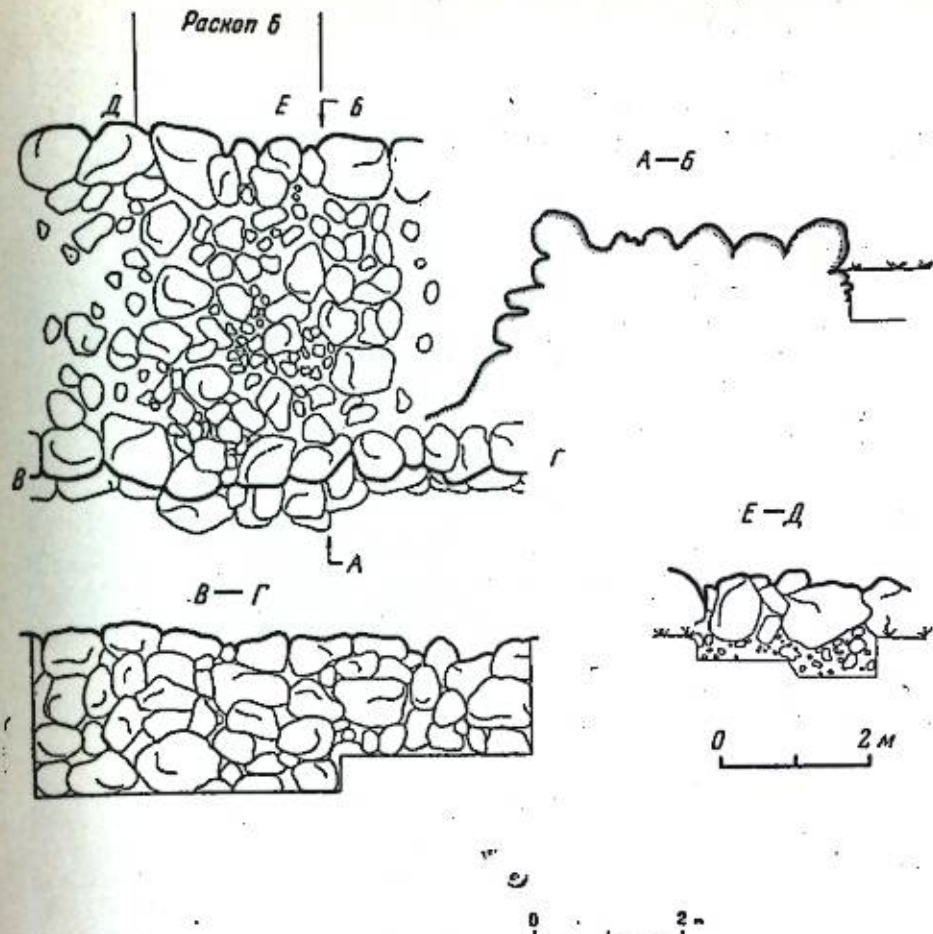


Рис. 41. Участок восточной стены Тверского городка. План, разрез и фасады

срок и скорее всего по времени соответствуют летописному Тверскому городку.

Такие необычные черты Тверской крепости, как кладка насухо, относительно невысокое расположение боевой площадки, объясняются островным положением укрепления и, очевидно, участием в этом труде местных жителей — карел<sup>17</sup>. Тверская стена, уцелевшая почти целиком и сохранившая редчайшие архитектурные детали, оказалась в целом выразительным произведением карельско-финской доогнестрельной фортификации.

Древности Тверского городка обычно рассматривали в связи с историей Карелии. Действительно, этот населенный пункт находился на территории, хорошо известной русским источникам XIII—XIV вв. «Карельской земли». Среди находок, происходящих из этого поселения, местный характер имеет, например, заколка для волос и фибула карельского характера.

упомянутый выше клад. Повреждение стен городища связано скорее всего с существованием здесь в недавнем прошлом хуторов. Сохранились фундаменты этих построек.

<sup>17</sup> Каменные укрепления, возведенные местным населением в технике сухой кладки, известны и в других районах северо-западного побережья Ладожского озера, а также в Финляндии (H. Appelgren. Указ. соч., рис. 12 и след.; E. Kiukoski. Suomen Esihistoria. Porvoo—Helsinki, 1961, стр. 273, рис. 235).

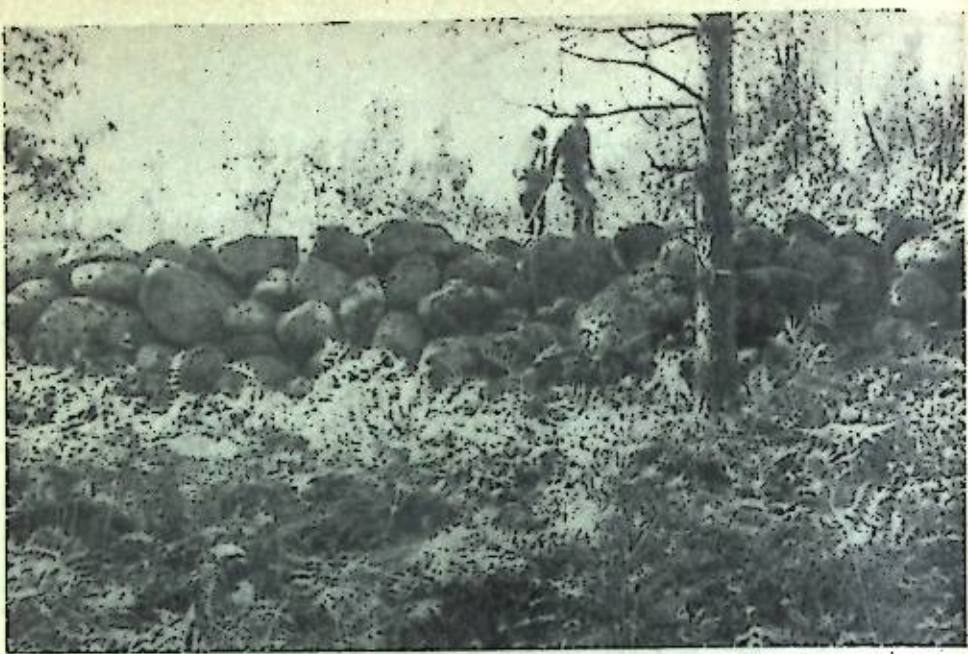


Рис. 42. Участок восточной стены городка после расчистки

типа<sup>18</sup>. Подобные застежки, широко представленные в материалах кексгольмских грунтовых могильников, раскопанных Т. Швингдтом в конце XIX в., являются дериватом скандинавских черепаховидных фибул и входили в состав украшений местных женщин. Такого рода «переработанные» заимствования характерны не только для культуры жителей Карельского перешейка и их ближайших соседей<sup>19</sup>, но и для населения более отдаленных земель, например придаугавских и пригауйских ливов<sup>20</sup>.

Эта параллельность восприятия чужого влияния населением достаточно отдаленных областей, несомненно факт, заслуживающий самого пристального внимания.

Вместе с тем результаты раскопок 1971 г., а также анализ материалов, полученных ранее, выявили русские черты памятника (керамика, некоторые украшения, монетные гривны). По-видимому, русского происхождения те вещи из клада 1890 г., которым Е. Кивикоски приписывает «восточное происхождение». Раскопки в Новгороде показали, что ювелирные и другие изделия, приписываемые ранее «Востоку» или Византии, производились в русских городах. Ориентация некоторых типов карельских фибул, по-видимому, также имеет русское, точнее, новгородское происхождение<sup>21</sup>. С XIII в. даже такие «принципиально» чудские вещи, как шумящие подвески, как выяснилось, массовыми партиями вывозились из русских городов в сельские местности Северо-Запада<sup>22</sup>. Мощное развитие

<sup>18</sup> Th. Schwindt. Указ. соч., рис. 260.

<sup>19</sup> Н. В. Гуттман. Этническая принадлежность погребенных в курганах Юго-Восточного Приладожья. В сб. «История и культура Восточной Европы по археологическим данным». М., 1971, стр. 169—171, 179.

<sup>20</sup> А. Я. Стубаус. Археология Советской Латвии (1945—1967). СА, 1967, № 4, стр. 103; А. Э. Эариня. Раскопки в Саласпилс Лаукскола. АО 1967 г. М., 1968, стр. 273; Э. Д. Широрре. Могильник раннефеодального периода на острове Долес. Там же, стр. 277—278.

<sup>21</sup> Ср.: Б. А. Колчин. Новгородские древности. Резное дерево. М., 1971, табл. 3, 27 и след.

<sup>22</sup> Расследованием этого сложного мы обязаны Е. А. Рябинину.

городского ремесла оказало определяющее влияние на многие местные культуры разноликого севера Руси. Вопрос этот требует дальнейшей конкретизации<sup>23</sup>. Что касается русских элементов в культуре рассматриваемого памятника и синхронных ему упомянутых выше грунтовых кексгольмских могильников, то эти элементы находятся в процессе ширящегося выявления и опознания. Будущие исследования Тверского городка, несомненно, помогут определить степень культурного взаимодействия соседних народов, в результате которого местный родовой центр, очевидно, превратился в своеобразное русско-карельское военно-ремесленное поселение.

О. В. ОВСЯННИКОВ

КАМЕННЫЙ КРЕМЛЬ XIV В.  
В НИЗОВЬЯХ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ

Обследование Орлецкого городка, проведенное в 1959 г., показало, что это единственное на территории Архангельского Севера древнерусское городище, имевшее сложную плановую структуру — детинец и посад<sup>1</sup>. Таким образом, спор о местонахождении этого северного города XIV в. (1342—1398 гг.), не утихавший почти сто лет — со времени первого осмотра памятника в 1871 г. А. Г. Тышинским<sup>2</sup>, был окончательно решен. Однако только работы 1970—1971 гг., проведенные экспедицией ЛОИА АН СССР и Архангельского областного краеведческого музея, полностью раскрыли планировку и структуру оборонительных сооружений Орлецкого детинца, а также значение этого памятника для истории древнерусского каменного оборонного зодчества<sup>3</sup>.

Орлецкий детинец занимает юго-восточную часть городища — оконечность мыса, образуемого крутым изгибом Северной Двины (рис. 43, 1). Южная и восточная стороны детинца выходят в настоящее время в крутой обрыв, а северная и западная граничат с посадом, отделенным рвом<sup>4</sup>. В результате работ 1970—1971 гг. выяснилось, что внутри вала детинца сохранилась в довольно хорошем состоянии каменная стена, исследованная на двух (северном и западном) пряслах детинца. Северная стена детинца сохранилась лишь на 95 м; ее восточный конец разрушился при осыпании берега и частично испорчен при рытье погребов. Лицевой фасад северной стороны был протрассирован на протяжении 40 м. Стена на этом участке имеет в настоящее время три—десять рядов кладки (до 1,5 м). Западная стена детинца — несколько лучшей сохранности (ее протяженность 210 м). Сверху стена была перекрыта мощным глинистым завалом, поросшим густым лесом. В юго-западной части западного прясла был полностью раскрыт участок стены протяженностью 12 м и на 138 м протрассирован фасад стены. Сохранность кладки на изученном участке неравнозначна — от 1 до 14 рядов кладки (до 2,5 м). Стена оказалась сильно поврежденной во время распашки детинца. Проведенные работы показали, что каменные оборонительные сооружения детинца представляют собой не аморфный «каменный вал», как предполагал А. Г. Тышинский, а являются регулярной каменной кладкой.

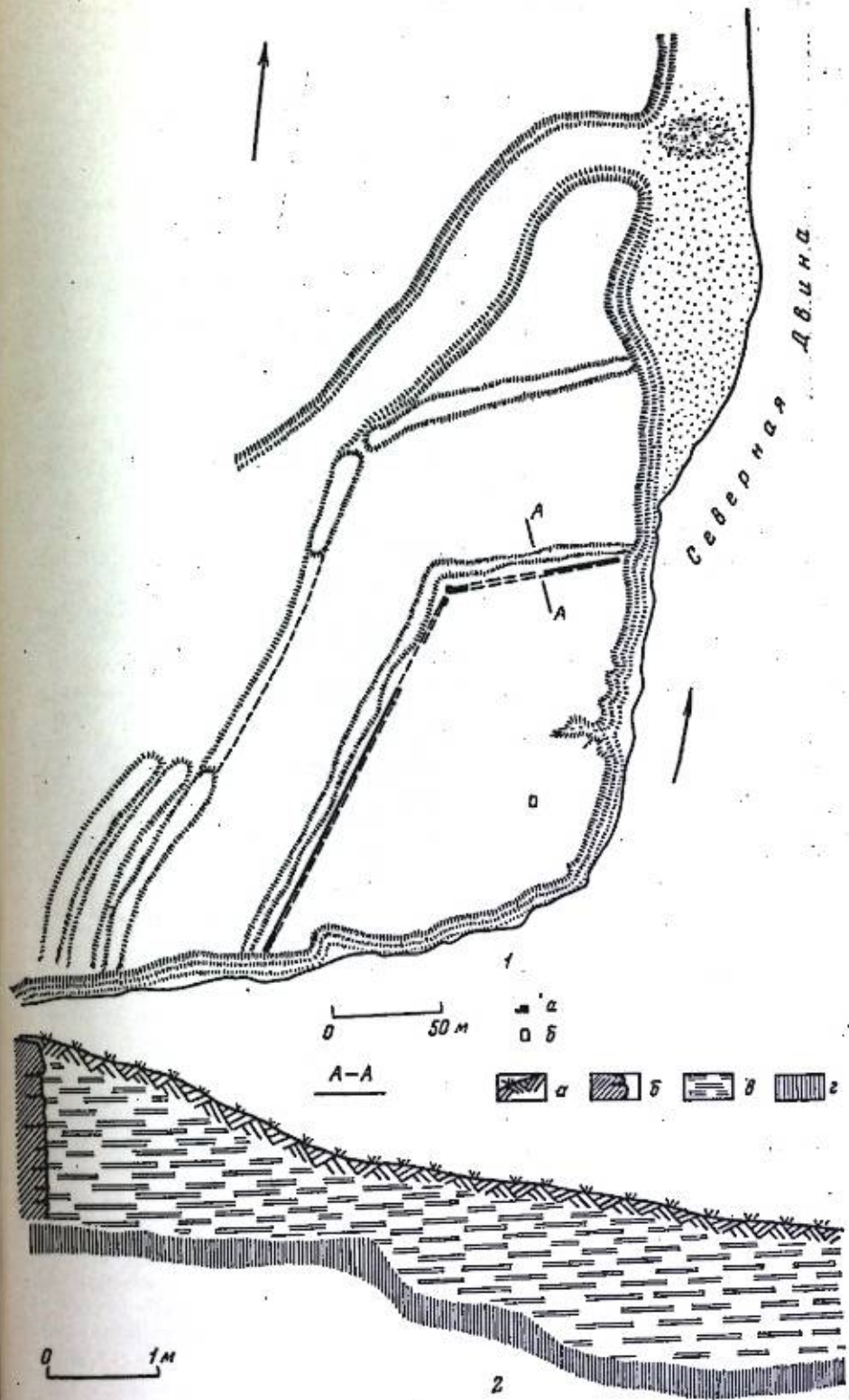
<sup>1</sup> О. В. Овсянников. Орлецкий городок. КСИА, вып. 96, 1964, стр. 116—119.<sup>2</sup> А. Г. Тышинский. О чудских древностях в Архангельской губернии. «Труды I АС», т. II, 1871, стр. 319—352; Атлас к трудам I АС, табл. VI.<sup>3</sup> Предварительные сообщения о проведенных работах см.: О. В. Овсянников, Н. М. Теребихин. Обследование средневековых памятников на территории Архангельской обл. АО 1970 г. М., 1971, стр. 30—33; О. В. Овсянников. Археологические раскопки в Орлеце в 1971 г. АО 1971 г. М., 1972, стр. 39.<sup>4</sup> Подробное описание памятника и его летописную историю см.: О. В. Овсянников. Орлецкий городок, стр. 116—119.

Рис. 43. План Орлецкого городища (1) и разрез части рва по линии А—А (2)  
а — дерновый слой; б — каменная стена; в — заполнение рва; г — материк

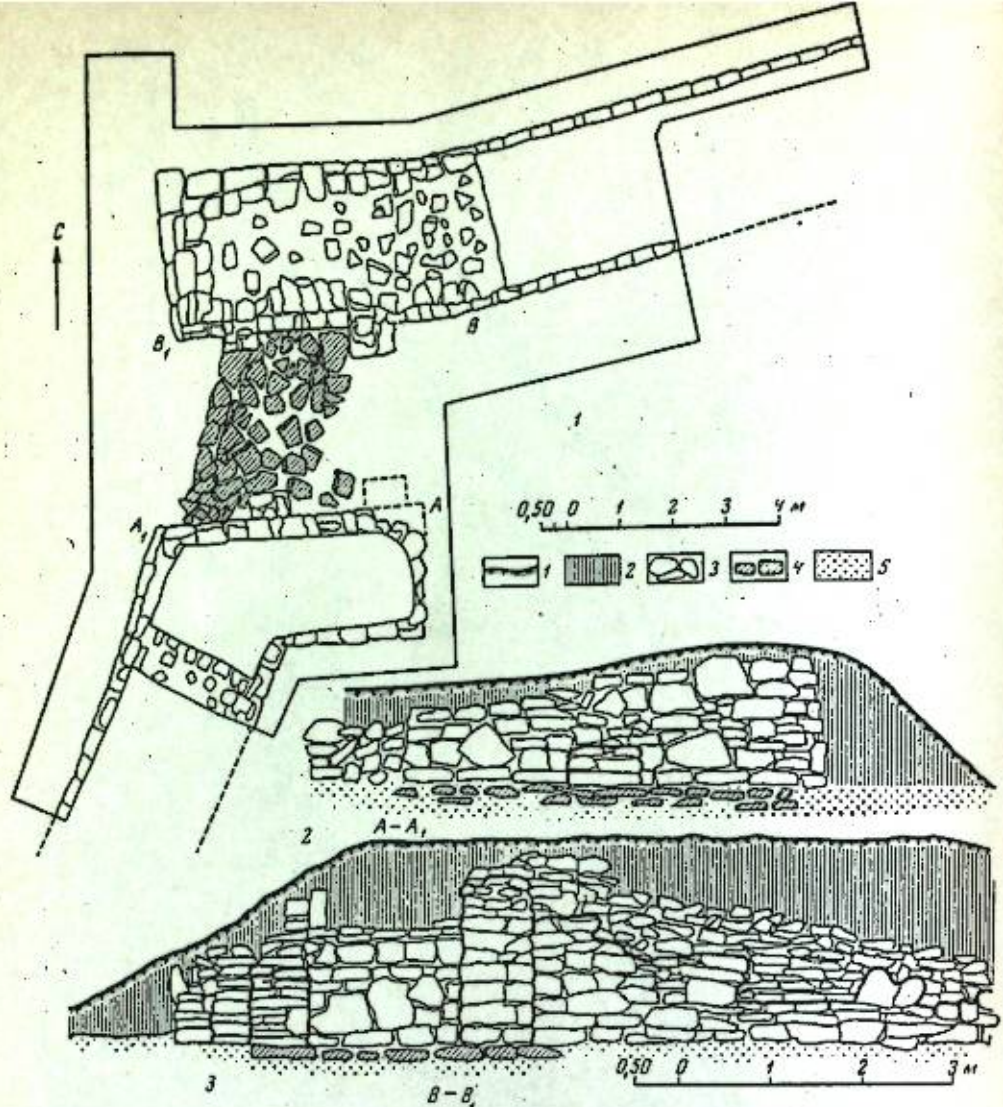


Рис. 44. План и разрезы воротной башни Орлецкого городища

1 — план; 2 — южная стена (по линии А — А<sub>1</sub>); 3 — северная стена (по линии В<sub>1</sub> — В); 4 — дерн, 2 — культурный слой, 5 — камень, 6 — песок

Конструкция каменных стен Орлецкого кремля оказалась на всех исследованных участках единобразной — лицевые кладки стен сложены из разновеликих, но мощных необработанных блоков и рваных известняковых плит, уложенных на известковом растворе (раствор белого цвета с очень малой примесью песка). Внутренняя часть стен забутована более мелким плинтусом, обычно пролита раствором (пустот между бутовым камнем почти нет). Ширина стен на всех участках практически одинакова — 2,8 м. Фундаментом стены являются первые один-два ряда плит, уложенных на тонкий золистый слой (1—2 см). На участке северной стены был сделан частичный разрез рва. Оказалось, что край рва начался в 2,8 м от фасада стены; максимальное заглубление его от уровня подошвы стены на изученном участке составляет 1,1 м (рис. 43, 2).

На стыке западного и северного прясел кремля была открыта воротная башня (рис. 44, 1). Техника кладки башни идентична кладке стен; отличается она лишь более тщательной подгонкой лицевых блоков. Башня состоит из двух мощных пилонов (северный — 2,8×5 м, южный — 2,4×5 м), имеющих на внутренних фасадах по паре лопаток (у южного пилона

восточная лопатка сбита). Размеры лопаток неодинаковы (ширина 0,62 м; 0,70 м; 0,87 м), различно выступают они и за линию кладки пилонов (0,31 м; 0,50 м; 0,60 м, рис. 44, 2—3). Лопатки сохранились на высоту 0,3—1,75 м, причем нижние плиты кладки лопаток не имеют перевязки с кладкой пилонов (кладка в перевязь начинается на 0,3—0,4 м от подошвы стены). Внутри башни — вымостка из небольших известняковых плит, уложенных на песчаный материк (плиты уложены насухо, в один ряд). При исследовании проезжей части башни такие детали, как гнезда для бруса-запора и для подпятника, на которое навешивалось воротное полотнище, обнаружить не удалось. Внешний контур башни составляет 5×8,5 м; проезжая часть башни имеет размер 3,25×4,25 м. В плане башня слегка асимметрична.

Таким образом, работы, проведенные по изучению оборонительных сооружений кремля Орлецкого городка, показали, что город, заложенный в 1342 г. Лукой Варфоломеевым, имел каменные стены и башню, техника сооружения которых позволяет отнести Орлецкую крепость к кругу памятников новгородского каменного оборонного зодчества XIV в.<sup>5</sup> Несомненно, Орлецкий кремль, воздвигнутый новгородцами в далеком Подвийне в первой половине XIV в., представляет значительный интерес для изучения оборонного зодчества Северной Руси. Орлецкое городище интересно тем, что в этом памятнике, наряду с архаическими чертами — «утопленность» башни в толще стены (т. е. воротная башня не выступает за линию стены, что значительно снижало ее роль при ведении фланкирующего огня), максимальное использование естественных преград (Орлецкое городище по существу — памятник мысового типа со сложной плановой структурой)<sup>6</sup>, отчетливо проявляются и прогрессивные тенденции в русском каменном оборонном зодчестве. Прежде всего эти прогрессивные тенденции сказались в прямолинейности каменных стен Орлецкого кремля, в несомненной тенденции к регулярности общей планировки. В настоящее время сохранилась лишь северо-западная часть кремля, однако план, снятый А. Г. Тышинским в 1971 г.<sup>7</sup>, дает основания полагать, что и несохранившиеся прясла были также прямолинейными (сомневаться можно в другом: был ли Орлецкий кремль трапециевидной формы или скосенным четырехугольником).

Общая протяженность каменных стен кремля была весьма значительной — 650 м (сохранилось 305 м). При такой протяженности стен логично предположить наличие еще нескольких башен, по крайней мере в юго-западной части кремля, выходящей на напольную сторону посада; с этих башен представлялся хороший обзор Северной Двины, являвшейся в то время основным водным путем как для торговых, так и для военных предприятий. По крайней мере вероятность многобашенности Орлецкого кремля не стоит сбрасывать со счетов. Не вызывает сомнения, что Орлецкую каменную крепость в далеком Заволочье воздвигли новгородские мастера, хорошо знавшие фортификационное искусство своего времени.

<sup>5</sup> Сравни каменные башни 1302 г. и стены 1331—1334 гг. Новгородского детинца (М. Х. Алешковский. Новгородский детинец 1044—1430 гг. (по материалам новых исследований). «Архитектурное наследство», 14. М., 1962, стр. 21—22), стена посадника Федора 1335 г. (А. В. Арциховский. Раскопки на Славне. МИА, № 11, 1949, стр. 133—134), воротная башня 1391 г. Новгородского острога (В. В. Косточкин, С. Н. Орлов, П. А. Раппопорт. Новые данные об укреплениях Новгородского острога. «Памятники культуры», вып. 3. М., 1961, стр. 74—75).

<sup>6</sup> Термин «посад» для Орлецкого городища употреблен нами для обозначения территории, прилегающей к кремлю с севера и запада, в известной мере условно. Ширина этой площадки 100—120 м (т. е. расстояние, равное прицельной стрельбе из лука). Характер ее примыкания к кремлю, наличие внешних оборонительных укреплений говорят о том, что скорее всего это не окольный город, а система обороны (первая линия) каменного детинца.

<sup>7</sup> А. Г. Тышинский. Указ. соч., табл. VI.

В. С. БАНИГЕ, А. Н. МИЛОРАДОВИЧ

## ПАМЯТНИК КАЗАНСКОЙ ПОБЕДЕ В РОСТОВЕ

Среди памятников ростовской архитектуры Богоявленский собор Авраамиевского монастыря занимает особое место. Его архитектура оригинальна и не имеет аналогий в более древних зданиях. Монастырь, в котором он построен, один из древнейших в России<sup>1</sup>. Строительство собора связано с именем Ивана Грозного; собор был заложен над гробом Авраамия (ростовского миссионера) в 1545 г., в первый приезд Ивана IV в Ростов, и торжественно освящен в 1553 г. в присутствии царя, посетившего Ростов после победы над Казанским царством<sup>2</sup>.

Письменные источники скромно освещают строительную историю памятника. Подлинники монастырских документов до нас не дошли. Однако некоторые списки с описей монастыря XVII в. вошли в собрание рукописей Титова; цитаты из них приведены в его книге. После «великого ростовского пожара» 1730 г. игумен Варлаам сообщал в синод, что «как оный монастырь, так и всякие письменные прежних лет дела погорели без остатку»<sup>3</sup>. Консисторские рапорты рассказывают о многочисленных ремонтах и переделках собора в XVIII—XIX вв.<sup>4</sup>

Эти материалы, несмотря на их малочисленность и лаконизм, все же помогли направить наше исследование по верному руслу; основной результат этого исследования убеждает в большом художественно-историческом значении Богоявленского собора. А совокупность письменных данных и натурного исследования помогла восстановить его первоначальный облик (рис. 45—50)<sup>5</sup>.

Богоявленский собор Авраамиевского монастыря — это сравнительно небольшой храм, окруженный галереями с приделами-капеллами. Один из приделов был посвящен Иоанну Предтече, «святому покровителю» Ивана IV. Идея памятника большой исторической победы воплощена в единой целостной композиции, осуществленной сразу, одним приемом: все компоненты — центр и соподчиненные ему части — возведены одно-

<sup>1</sup> А. Титов. Ростовский Богоявленский монастырь. Сергиев Посад, 1894; Иустин Охотин. Описание Ростовского Богоявленского монастыря. Ярославль, 1862.

<sup>2</sup> А. Титов. Указ. соч., стр. 14; М. Толстой. Древние святыни Ростова Великого. Ярославль, 1847; АПБ, отдел рукописей, собрание Титова, д. 4580, л. 187. Легенда рассказывает, что в 1545 г. Грозный вывез из Ростова трость, которой, по преданию, Авраамий в XI в. сокрушил идола Велеса; собор над гробницей Авраамия построен по повелению Ивана IV царскими мастерами в благодарность «за отъятую от гроба трость на победу и одоление Казанского царства». Б. Эдинг. Ростов Великий. М., 1913, стр. 64.

<sup>3</sup> А. Титов. Указ. соч., стр. 35.

<sup>4</sup> Там же, стр. 35; Иустин Охотин. Указ. соч., стр. 43, 46, 47.

<sup>5</sup> Натурные исследования памятника проводились авторами в 1960—1965 гг. и в 1970—1972 гг. Документы исследований хранятся в ЯСНРПМ и в Ленинградском филиале Института Гипротеатр.

временно, конструктивно связанны между собой, у них одинаковая кладка и техника ее выполнения.

Все части памятника поставлены на высокий подклет. Композиционный центр — четырехстолпный храм с пятью световыми барабанами — перекрыт коробовыми сводами с приподнятыми подпружными арками. Первоначально стены четверика завершались килевидными закомарами, над которыми возвышалось пять барабанов, прорезанных щелевидными окнами и увенчанных «шлемами», покрытыми черепицей. На барабанах сохранились кирпичные купола коробовой формы<sup>6</sup>; над ними-то и возвышались кирпичные шлемы, от которых уцелели куски покрывавшей их муравленой черепицы с прилипшим к ним толстым слоем раствора<sup>7</sup>. Своды были покрыты листовым железом, на четверике — до закомар, на приделах — до кокошников. Белокаменные водометы на углах кровли лежали по диагонали. Щелевидные окна храма были расположены в два яруса. В собор вели перспективные порталы, обрамленные килевидными арками.

У приделов, как и у четверика, все окна помещены в нишах с узкими просветами. Под поздней четырехскатной крышей северо-западного придела обнаружен декор из двадцати кокошников. Глухой барабан завершался куполом, не сохранившимся до нашего времени. Юго-западный придел, надстроенный высокой колокольней<sup>8</sup>, первоначально венчался одной главой, также окруженней кокошниками. Над приделом, под сводом с кокошниками, находилась площадка звона, а сам придел служил «церковью под колоколы» — интересная разновидность древнерусских храмов. Другой южный придел, искаженный теперь не меньше других, завершался шатром; кирпичный шатер был покрыт городковой черепицей темно-желтого цвета с зеленоватым оттенком, с изразцами на гранях шатра и восьмерика-барабана. Люкарн не было, они появились в XIX в. Восьмерик обрамлялся кокошниками. В массивных стенах были редко расположенные щелевидные окна; внутри находились аркосолий и печиры. Таков был облик этого придела, пожалуй первого в России придела с каменным шатровым покрытием. Обычай строить «самостоятельные» церкви «под колоколы» был распространен в то время, но придел с церковью «под колоколы» был, вероятно, впервые устроен в Богоявленском соборе. В архитектуре собора новшеством явились и свободное асимметричное расположение приделов, и неодинаковая форма их покрытий (шатер — на одном, «семейство кокошников» — на двух других).

Галереи собора были открытыми — род гульбища. Торжественное крыльцо с лестницей, с открытыми площадками, рундуками и маленькой звонничкой над его южной стеной давно утратило свой первоначальный вид. Над рундуками и ступенями позднее была сделана деревянная крыша<sup>9</sup>.

Вся архитектура собора сильно искажена. Из многочисленных нарушений его архитектурных форм отметим основные: разобраны северное крыльцо с лестницей, рундук и маленькая звонничка торжественного крыльца; переделаны все маковицы, все покрытия и почти все оконные проемы, кокошники и аркады галерей. Один из двух столпов-приделов перестроен в высокую колокольню; галереи превращены в закрытые, плохо освещенные паперти. Многое перемен и в интерьерах собора: в южной стене пробиты арки в галерею, из северного придела сделаны двери

<sup>6</sup> Толщина купола — 1/2 кирпича, в шлеме — кирпич. Смелая конструкция коробовых сводов толщиной в кирпич, а купола — всего в полкирпича указывает на высокую технику кладки сводов.

<sup>7</sup> На коробовых сводах под кирпичными шлемами раствора не обнаружено.

<sup>8</sup> Колокольня надстроена, вероятно, в XIX в. судя по размерам кирпича.

<sup>9</sup> В XIX в. архитектор П. Я. Паньков переделал нижний рундук, сделал над ним купол.



Рис. 45. Боголюбский собор Авраамиева монастыря. Реконструкция первоначального вида (XVI в.) Арх. А. Милорадович

в собор. При росписи стен в XVIII в. некоторые окна расширены, а другие — заделаны. Однако основные конструкции уцелели, поэтому даже сейчас, несмотря на все искажения, трудно не обратить внимания на спокойную красоту величавого здания.

Для реставрации первоначального облика памятника собраны данные<sup>10</sup>, позволяющие восстановить все покрытия — шлемы, закомары, кокошники столпов и шатер юго-восточного придела. Но явно недостаточно данных для реставрации первоначальных крылец и галерей. Для воссоздания в натуре этих бесследно исчезнувших элементов пришлось бы прибегнуть к аналогиям, к «проектированию» совершенно новых, никогда в действительности не существовавших архитектурных форм. Поэтому нередко памятники архитектуры документально правильнее реставрировать по более поздней дате, от которой сохранилось больше и натурных, и письменных данных, но при которой первоначальный облик памятника оставался еще почти искаженным<sup>11</sup>. Для Боголюбского собора такой датой целесообразнее всего принять вторую половину XVII столетия. От этого времени уцелели почти все конструктивные остатки: шлемы, закомары, кокошники столпов, стены обоих ярусов галерей и остатки западного крыльца с основанием звоннички (на его южной стене)<sup>12</sup>. Следы кровли галерей сохранились в виде пересечения крыши (позднее разо-

<sup>10</sup> В основном натурные находки. Использованы также сведения из письменных источников.

<sup>11</sup> Так как некоторые изменения (неизбежные, но минимальные) не внесли еще в архитектуру здания грубого диссонанса.

<sup>12</sup> Натурные данные о звоннице относятся к XVII в., но не исключено, что она существовала уже в XVI в.



Рис. 46. Боголюбский собор Авраамиева монастыря. Проект реставрации (по состоянию на XVII в.)

бранный) с соответствующей стеной собора: у западной галереи с западной соборной стеной, у южной — с южной. Похоже, что крыльцо судя по шурфам в XVII в. уже не было, поэтому их можно и не восстанавливать, если принять реставрационной датой вторую половину XVII в.

Приняв эту дату, мы сможем применить наиболее точную методику реставрации древних покрытий, контуры которых хорошо видны на стенах собора и барабанов как бы в трех проекциях — в двух вертикальных и в плане собора<sup>13</sup>. Так будут сохранены подлинно древние формы.

Архитектура Боголюбского собора восхищает своей пропорциональностью, благодаря которой, несмотря на небольшие размеры, здание выглядит величественным и монументальным. Размеры основных архитектурных масс выражены в целых числах простых сажен.

Со времени опубликования Б. А. Рыбаковым статьи о системах древнерусских мер<sup>14</sup>, наблюдения за модульностью памятников русского зодчества стали проще и доступнее. Больше стало появляться публикаций

<sup>13</sup> К наслойкам относятся позднейшие добавления, искажающие исторически верный облик памятника. Как было сказано в начале статьи, сведения о монастырских документах XVII в. до нас дошли по спискам с них; большая их часть относится ко второй половине столетия. Первый известный нам документ, упоминающий о соборе с его приделами, — монастырская опись 1629—1631 гг. АПБ, отдел рукописей, собрание Титова, д. 4450, стр. 26—27.

<sup>14</sup> Б. А. Рыбаков. Русские системы мер длины XI—XV вв. СЭ, 1949, № 1, стр. 67—91.



Рис. 47. Богоявленский собор Авраамиева монастыря. Проект реставрации. Поперечный разрез с показом силуэта существующего вида собора

на эту тему<sup>15</sup>. В одном случае обнаруживалось, что размеры стен памятника кратны простой сажени, в другом — кратность обусловлена применением маховой сажени. В размерах Богоявленского собора заложена простая сажень (152 см), кратная длине кирпича ( $29 \times 14 = 14,5 \times 7$  см).

<sup>15</sup> Например, см. статью Е. М. Караваевой. Е. М. Караваева. Собор Спасского монастыря в Ярославле. «Архитектурное наследство», 1963, № 15, стр. 45, 46 и сл.

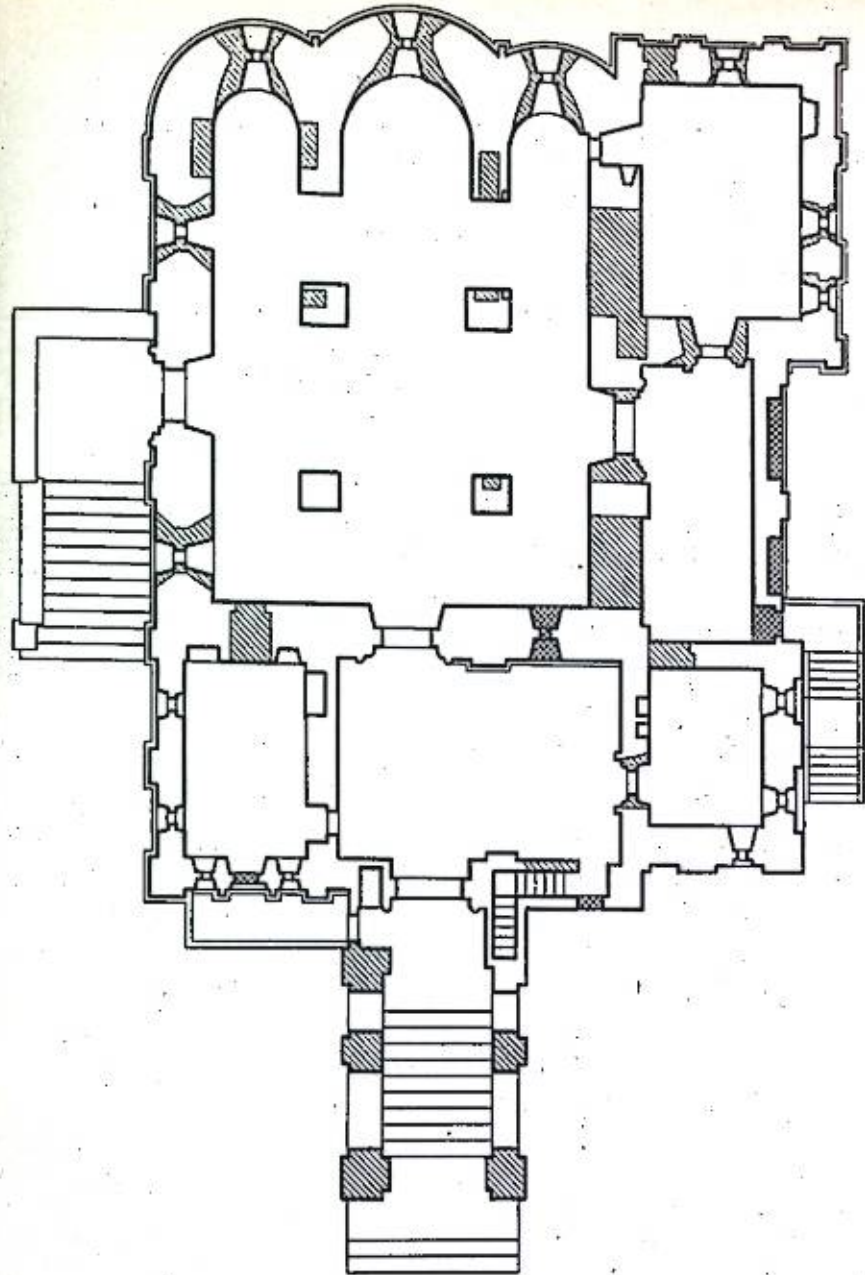


Рис. 48. Богоявленский собор Авраамиева монастыря. Реконструкция плана по состоянию на XVII в.

Интересно, что у Богоявленского собора «модульны», т. е. кратны простой сажени не только размеры плана собора и приделов, но и расстояние между приделами; таким образом, вся несимметричная композиция подчинена определенному ритму, который и обусловил восхитительную целостность всего ансамбля собора — центрального здания с его приделами-столпами.

«Модульность», точнее, соразмерность была необходима нашим старым мастерам не только для пропорциональности и масштабности постройки в целом, но и для ритмичности всего сооружения. А ритм — душа архитектуры. Архитектурный ритм живет и в древних галереях Москвы,

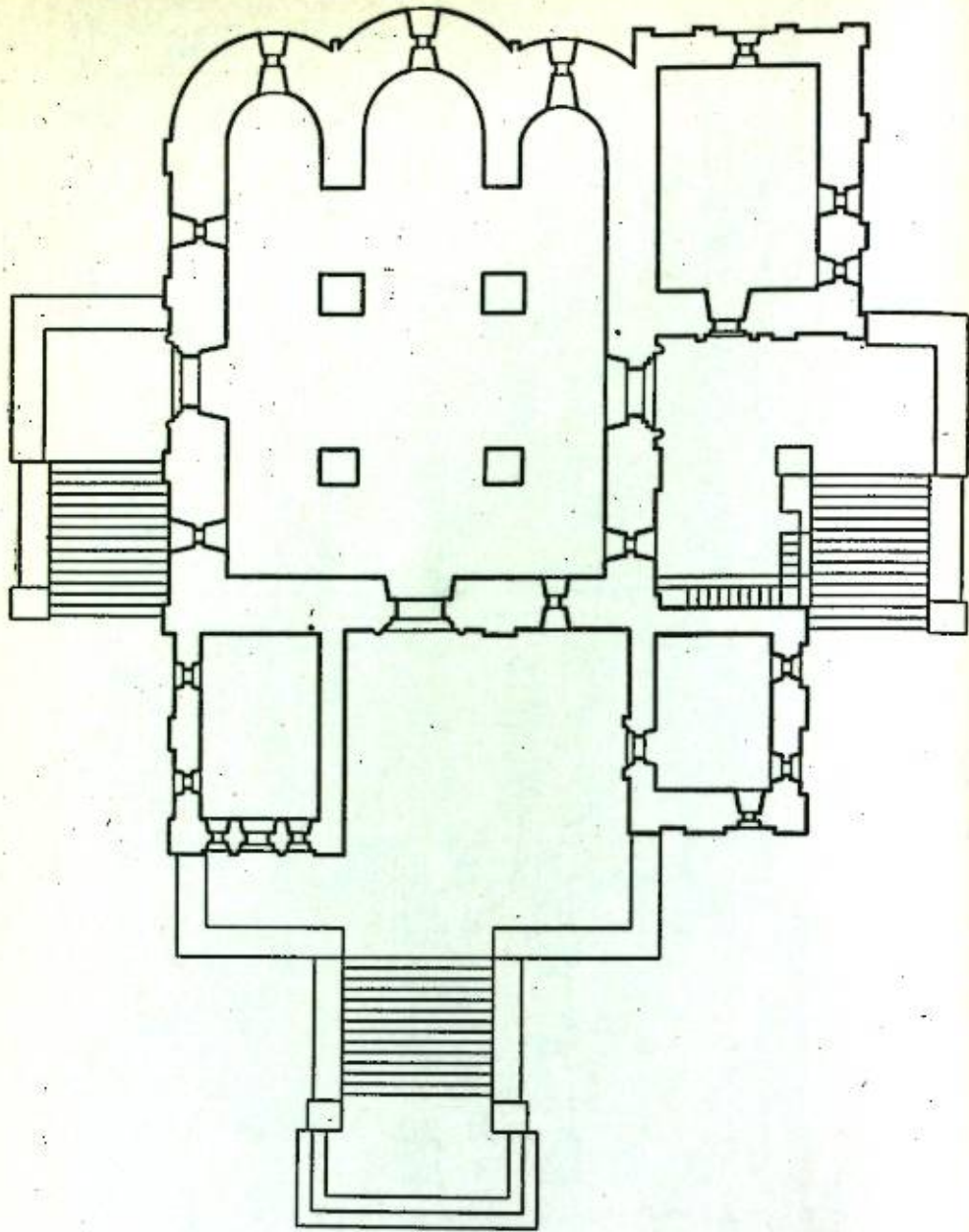


Рис. 49. Богоявленский собор Авраамиева монастыря. Реконструкция первоначального плана (XVI в.).

и в несимметричных ансамблях Ростова, добавим, что русский архитектурный ритм — это сложный тип, чаще всего с нечетной группировкой интервалов и опор. Во всех лучших произведениях русского зодчества обязательно присутствует модульность, соразмерность<sup>16</sup>.

Мы имеем право говорить о «возвышенном» характере пропорциональности Богоявленского собора, выраженной в сочетаниях размеров объемов

<sup>16</sup> Предложенный Ле Корбюзье «модулер», т. е. «сетку», соответствующую математической структуре человека, можно сравнивать с древнерусской модульной решеткой (маховая сажень, 176 см — средний рост человека).

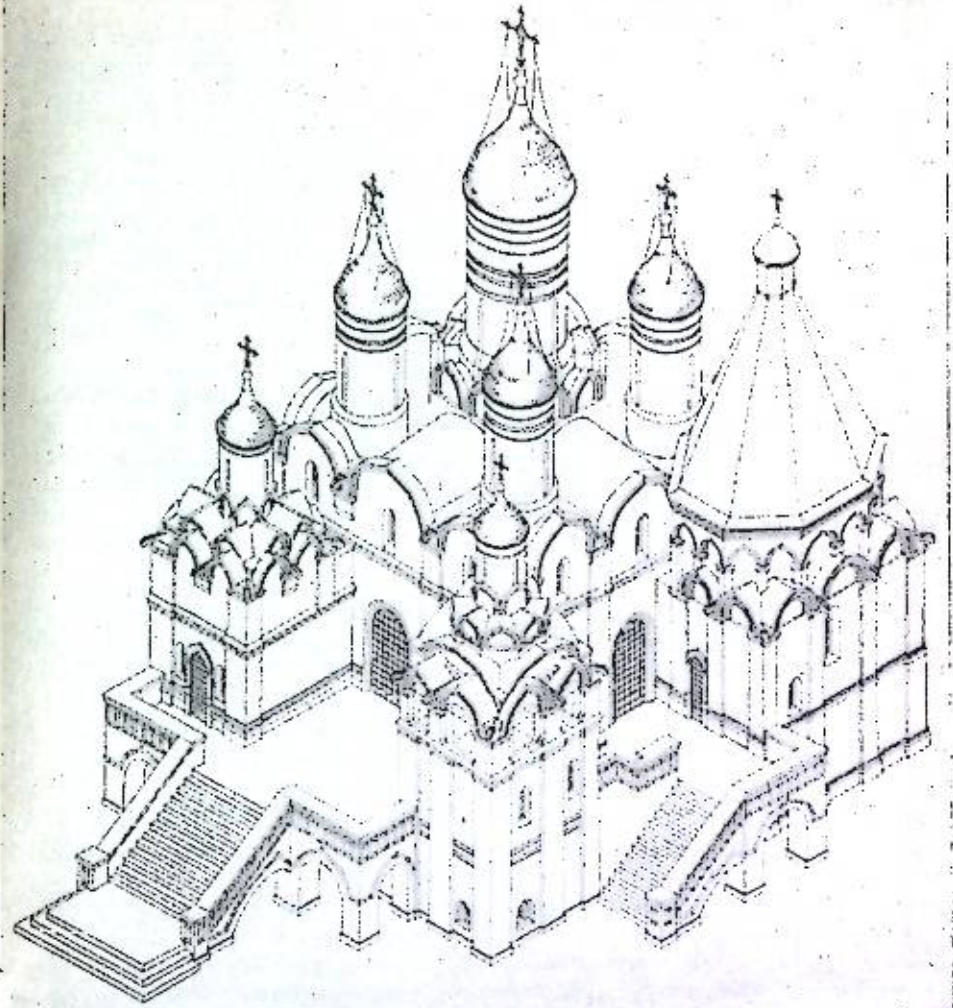


Рис. 50. Реконструкция первоначального вида. Взгляд с верха монастырских стен

и плоскостей: отношение высоты барабанов с главами к высоте основного четверника — 1 : 1, высоты среднего барабана к малым — 3 : 2 и т. п. Ясными и чистыми пропорциями мастера стремились подчеркнуть величие, значение постройки. Закомары, кокошники, барабаны и другие формы послужили как бы меркой, напоминающей о действительных размерах здания.

Живописная асимметричная композиция собора с семью шлемами, килевидными очертаниями закомар и кокошников, шатровым силуэтом одного из столпов служит архитектурным символом ратного подвига народа, одержавшего в 1552 г. решающую победу над татарами. Кто же из наших мастеров запечатлел в камне это историческое событие, создав в Ростове памятник русской славы? Упомянутое Б. Эдином предание, что Богоявленский собор строил Андрей Малой<sup>17</sup>, мало правдоподобно, так как не подтверждается сравнением собора с построенной Андреем Малым в Ростове, на 15 лет позднее, церковью Вознесения. Заслуживает

<sup>17</sup> Б. Эдин. Указ. соч., стр. 65 (без ссылки на источники).

внимания цитата из Хлебниковской рукописи: «...а строил ее (соборную церковь) некий мастер Нестер»<sup>18</sup>.

В середине XVI в. в России получила широкое распространение шатровая архитектура, отразившая «идеологию времени образования национального Русского государства... Этот крупнейший перелом в развитии зодчества... мог быть осуществлен в условиях концентрации на строительстве Москвы архитектурных сил Запада (Италии) и лучших строителей Московского государства — псковских, тверских, ростовских зодчих»<sup>19</sup>. Если в развитии шатрового зодчества принимали участие ростовские мастера XVI в., то вполне вероятно, что и у себя дома, в своем Ростове, они применили эти полюбившиеся народу формы.

В середине XVI в. центрическая система храмов проявилась в Средней России в нескольких интересных памятниках. Предшественником этой композиции можно считать первые храмы, на фасадах которых появились членения, выделяющие угловые компоненты, как, например, на фасадах Успенского собора в Старице (1530 г.), однако такое «выделение» было намечено еще очень робко. Следующим шагом в развитии центрической системы храмов явилась обстройка центрального столпа соподчиненными ему приделами, также столпообразной формы, например церковь в с. Дьякове. Построенное в 1547 г. (год венчания Ивана IV на царство) здание церкви отличается большой самостоятельностью частей и очень ясной симметрией. Блестящим примером того же композиционного принципа может служить шатровый храм в том же городе Старице (1558 г., в XIX в. разобран); его приделы увенчаны шатрами и словно фланкируют центральный столп с большим высоким шатром.

В XVII в. ростовский прием обстройки четырехстолпного центра несимметрично поставленными приделами, колокольнями, галереями и крыльцами занял видное место в русской архитектуре, например в Ярославле. Но подлинной кульминацией эта сложная объемная система достигла раньше, в середине XVI в., в постройке храма Василия Блаженного, или Покрова на Рву в Москве (1552—1555 гг.). Почти правильная симметрия в расстановке столпов вокруг центрального шатра здесь в дальнейшем была смягчена разнообразием глав, шатров, крылец.

И в Покровском, и в Богоявленском храмах отчетливо заметно выраженное в их архитектуре героическое начало — шатры, шлемы. Кроме этой общей черты и композиционного родства у этих соборов есть еще и стилистическая связь — например, изразчатые ромбы и розетки, чередующиеся по граням их шатров. Обращает внимание и дата обоих зданий: год окончания постройки Ростовского храма смыкается с началом строительства в Москве. Все это позволяет отнести их к одной группе памятников, а их создателей — к одному кругу крупных талантливых строительных мастеров-зодчих, которыми располагал Иван Грозный.

## ХРОНИКА

М. Д. ПОЛУБОЯРИНОВА

СЕКТОР СЛАВЯНО-РУССКОЙ АРХЕОЛОГИИ  
ИА АН СССР В 1972 Г.

В составе сектора работают 27 сотрудников. Успешно окончив аспирантуру и защитив диссертацию, в состав сектора вошла А. А. Медынцева.

Работа сектора славяно-русской археологии шла, как и в прежние годы, по нескольким направлениям.

Один из основных вопросов — генезис славян. В. В. Седовым разрабатывается тема «Происхождение и ранняя история славян». В печати за последний год появился ряд статей этого исследователя, посвященных данной теме. И. П. Рusanova закончила в этом году работу «Древности славян VI—VII вв. («пражский тип»), рассматривающую славянские памятники указанного времени на территории Украины, Белоруссии, Чехословакии, Польши.

Другим важным направлением работы сектора продолжает оставаться вопрос о возникновении и истории древнерусских городов. Этой теме посвящены законченные и защищенные в 1972 г. в качестве кандидатских диссертаций работы Д. А. Беленькой «История заселения территории Китай-города (Москва)» и М. В. Седовой «Города Владимира-Сузdalской земли (бассейн р. Клязьмы)». Продолжают работу в этой области А. В. Куза («Малые древнерусские города IX—XIII вв.») и Г. А. Авдусина («Славенский конец Новгорода и Торг»). Многие сотрудники сектора разрабатывают тему города в своей полевой работе.

Новгородская экспедиция отметила в 1972 г. 40-летие своей деятельности. За последний сезон обнаружено несколько интересных грамот, каменная иконка прекрасной работы, медная бляшка с изображением святого, выполненным в технике перегородчатой эмали; разрабатывается дендрологическая датировка деревянных сооружений.

Отряд Новгородской экспедиции под руководством А. Ф. Медведева продолжал раскопки в Старой Руссе, где также найдены берестяные грамоты. Примечательно обилие резных деревянных предметов; открыта новая мощеная улица.

Рязанская экспедиция (А. Л. Монгайт, В. П. Даркевич) продолжила исследование прибрежной части Старорязанского городища. Изучалась богатая боярская усадьба, в которой открыты полуzemляночные жилища и обнаружено много привозной поливной посуды. Примечательна находка бронзового навершия, выполненного в скифском зверином стиле, — еще одно свидетельство интереса старорязанцев к древностям.

<sup>18</sup> ЛГБ, отдел рукописей, собрание Титова, л. 4580, л. 187 об. Рукопись принадлежала Хлебникову — известному собирателю древнерусских рукописей; сгорела она в XIX в.

<sup>19</sup> Н. Н. Воронин. Хутынский столп 1535 г. СА, VIII. М.—Л., 1946, стр. 301.

Продолжались раскопки на Труворовом городище в Изборске (В. В. Седов). Исследовались слои от VIII до XIII в. Открыты остатки многочисленных жилищ и печей. Сделаны наблюдения по планировке поселения в разные периоды его функционирования. Собрано свыше 600 вещественных находок, характеризующих все стороны жизни и быта обитателей города.

Суджанский отряд под руководством А. В. Кузы изучал городище у с. Гориаль в Курской обл. Роменский слой этого поселения удалось расчленить на три горизонта.

Вологодская экспедиция (А. В. Никитин) обследовала крепость Пустозерск на р. Печоре. Продолжены также раскопки курганов XI—XIII вв. у дер. Новинки Вологодской обл., в которых славянские элементы сочетаются с финскими.

Над изучением отдельных областей Древней Руси, историей заселения их славянами работают Л. В. Алексеев («Западнорусские земли в IX—XIII вв.»), Т. Н. Никольская («Земля вятичей»), А. В. Никитин («Славяно-русское население Севера X—XIV вв.»).

Днепро-Двинский отряд под руководством Л. В. Алексеева производил обследование и шурфовку пунктов, упомянутых в грамоте смоленского князя Ростислава Мстиславича (XII в.) и летописях (Дорогобуж, Ельня, Пацынь, Ржев, Зубцов, Оковцы). Р. Л. Розенфельдт производил раскопки вятических курганов в Подмосковье.

Интересные исследования ведутся сектором по ряду конкретных вопросов древнерусской материальной культуры. Сюда можно отнести работы П. И. Засурцева «Древнерусское жилище северной лесной полосы», Т. В. Равдиной «Инвентари курганов вятичей XI—XIII вв.», Р. Л. Розенфельдта «Древнерусская игрушка», М. А. Сабуровой «Женский головной убор Древней Руси». Выходит из печати красочный альбом Т. И. Макаровой «Поливная керамика Древней Руси».

Темы по искусству и духовной культуре Древней Руси разрабатывают Г. К. Вагнер («Скульптура Древней Руси XIV—XV вв.»), Т. И. Макарова («Перегородчатые эмали Древней Руси»), Т. В. Николаева («Прикладное искусство Московской Руси»). В. П. Даркевич работает над темой «Произведения ближневосточного художественного ремесла в Восточной Европе VIII—XIII вв.».

По древнерусскому искусству и литературе за 1972 г. вышли следующие книги: Г. К. Вагнер «Андроников монастырь»; В. П. Даркевич «Путями средневековых мастеров»; Б. А. Рыбаков «Русское прикладное искусство X—XIII вв.» (Альбом); Б. А. Рыбаков «Русские летописцы и автор „Слова о полку Игореве“». Выходит в свет книга В. П. Даркевича «Светское искусство Византии».

Изучением русской эпиграфики занимается А. А. Медынцева. Н. Н. Велещкая разрабатывает тему «Архаические черты славянской погребальной обрядности».

Ряд сотрудников сектора разрабатывает темы, посвященные материальной и духовной культуре соседей славян. Хронология раннесредневековых древностей Восточной Европы посвящена работа А. К. Амброза. К. А. Смирнов готовит к печати работу «Сетчатая керамика в Восточной Европе (типология, территория, время существования)». С. А. Плетниева закончила и подготовила к печати фундаментальную сводку по половецким каменным бабам.

Л. А. Голубева занимается в настоящее время финно-угорскими племенами, их духовной культурой. Ее плановая работа озаглавлена «Идеологические представления угро-финских племен». С. М. Йовков работает над темой о болгарских земледельческих орудиях. М. Д. Полубояринова завершает работу над темой «Русские в Золотой Орде».

Новая историографическая тема, начатая А. Л. Монгайтом в 1970 г., называется «История археологических методов и идей в XIX—XX вв.».

Большое место в работе ряда сотрудников занимает рецензирование работ советских и зарубежных исследователей как в рабочем порядке, так и на страницах различных археологических изданий. Среди последних интересны написанные для журнала «Советская археология» рецензии А. К. Амброза на книги зарубежных авторов: 1) R. Hachmann. Goten und Skandinavien; 2) Erdelyi, Ojtozi, Gening. «Das Gräberfeld von Newolino»; 3) Ezdelyi Salamon. Das völkerwanderungszeitliche Gräberfeld von Környcs; 4) Taider—Faitmans. «Necropoles megalithiques».

В. В. Седов написал рецензию на книгу Т. А. Кондукторовой «Древнее население Украины» (СА); А. В. Кузя и А. А. Медынцева опубликовали рецензию на книгу Л. В. Черепнина «Новгородские берестяные грамоты как исторический источник» (СА).

Все темы, над которыми мы работаем, находят в разной степени свое отражение в печати.

В 1972 г. вышел в свет сборник «Кратких сообщений ИА АН СССР» — «Средневековые древности Восточной Европы» (вып. 129), в котором самое широкое участие приняли члены сектора (Т. И. Макарова, Т. Н. Никольская, М. В. Седова, В. В. Седов, Г. Ф. Соловьев, М. Д. Полубояринова).

В. П. Даркевичем (в соавторстве с В. Ф. Черниковым) опубликована статья, посвященная предметам среднеазиатской торевтики (КСИА, вып. 128).

В «Советской археологии» в 1972 г. публиковались статьи В. П. Даркевича и А. Л. Монгайта, А. В. Кузя и Г. Ф. Соловьевой, Т. И. Макаровой, Т. Н. Никольской, М. Д. Полубояриновой, Р. Л. Розенфельда, В. В. Седова.

Ежегодно начальники экспедиций и отрядов печатают краткие информации о полевых исследованиях в сборнике «Археологические открытия».

В отчетном году было проведено 24 заседания сектора славяно-русской археологии. Были заслушаны информации о полевых исследованиях в 1972 г. Много интересных докладов сделали сотрудники сектора по своим плановым темам (Л. В. Алексеев, Д. А. Беленькая, А. А. Медынцева, М. В. Седова); по итогам полевых исследований (В. П. Даркевич и А. Л. Монгайт, К. И. Комаров); по отдельным спектрам древнерусской культуры (Т. В. Николаева, Б. А. Рыбаков); по новым методам изучения археологических материалов (керамики) — А. А. Бобрицкий, А. А. Узянов.

Было заслушано и обсуждено сообщение П. Н. Третьякова о сборнике статей, посвященном древностям Подесенья середины I тыс. н. э. Сборник был рекомендован к печати.

На заседаниях сектора были заслушаны и обсуждены доклады ученых других научных учреждений. В. Д. Баран (Институт археологии АН УССР, Киев) прочитал доклад «Ранние славяне между Днестром и Припятью». Представленную работу на эту тему сектор рекомендовал к защите в качестве докторской диссертации. При обсуждении доклада Л. Д. Поболя (Институт истории АН БССР, Минск) «Славянские древности Белоруссии (зарубинецкая культура на территории БССР)» был высказан ряд серьезных замечаний. Кроме того, был прочитан доклад Г. Н. Логвиным (Киев) «О новых исследованиях в Софии Киевской».

В 1972 г. ежегодная Отчетная сессия состоялась в Москве. В подготовке ее и в обсуждении докладов приняли участие сотрудники сектора (см. информацию Р. Л. Розенфельдта, З. И. Соколова «Итоги археолого-этнографических исследований 1971 г.» Сессия в Москве. «Вестник АН СССР»).

Сотрудники сектора принимали активное участие в конференциях, организованных различными научными учреждениями.

В апреле 1972 г. в Минске состоялась Вторая конференция по археологии Белоруссии, в которой приняли участие Л. В. Алексеев, А. В. Кузя, И. П. Русланова, В. В. Седов. Последний выступил с докладом «О местоположении древнерусских городов Веверска и Острее»; Л. В. Алексеев прочитал доклад «Оковский лес».

Доклад на тему «Гидронимические пласти и археологические культуры» был прочитан В. В. Седовым на конференции по топонимике центра Европейской части СССР в Москве.

Г. К. Вагнер участвовал в работах сессии Музея им. Андрея Рублева, посвященной связям древнерусского искусства с балканским. А. Л. Монгайт участвовал в конференции по охране памятников и созданию музеев под открытым небом в Архангельске.

В декабре 1972 г. ряд сотрудников сектора славяно-русской археологии принял участие в III Всесоюзной конференции по скифо-сарматской археологии (скифо-сибирский звериный стиль). С докладом «О судьбах скифо-сарматского „звериного стиля“» выступил Г. К. Вагнер.

В заграничных командировках в 1972 г. побывали Г. Ф. Соловьева — в Чехословакии, В. В. Седов — в Польше, С. С. Ширинский — в Йемене.

В октябре-ноябре 1972 г. восемь сотрудников сектора в составе институтской группы совершили специализированную археологическую поездку по Болгарии, где ознакомились с археологическими и архитектурными памятниками фракийской эпохи, римского времени и средневековья, осмотрели многие музеи страны.

В. А. НАЗАРЕНКО

ГРУППА СЛАВЯНО-РУССКОЙ АРХЕОЛОГИИ  
ЛОИА АН СССР В 1971—1972 ГГ.

За истекший период сотрудники группы славяно-русской археологии продолжали разрабатывать две основные темы: 1) этногенез восточных славян и их соседей; 2) история культуры древнерусского города. Вместе с тем в работе группы еще ранее наметилось новое направление, получившее в последнее время особое развитие, — изучение русских средневековых городов-крепостей. Наконец, в исследованиях группы нашла отражение и тематика, связанная с изучением древнерусских курганных древностей.

Над первой темой работали П. Н. Третьяков, Е. А. Горюнов и Е. Н. Носов. П. Н. Третьяков завершил двухлетнее исследование городища Осыно (Псковская обл.). Е. А. Горюнов закончил сбор материалов по теме «Днепровское лесостепное и лесное левобережье в середине и третьей четверти I тыс. н. э.» и приступил к написанию разделов «Деснинская группа памятников III—начала VIII в.», «Некоторые спорные вопросы изучения лесостепных левобережных памятников третьей четверти I тыс.». Е. Н. Носов собирал материалы по теме «Старая Ладога. Горизонт Е.».

Над второй темой работали М. К. Каргер, П. А. Раппопорт, Ф. Д. Гуревич, А. Н. Кирпичников, М. В. Малевская, О. В. Овсянников и К. В. Павлова. М. К. Каргер разделом «Зодчество Полоцкой земли XI—XIII вв.» начал работу над новым исследованием по архитектуре Древней Руси — «Зодчество западных древнерусских княжеств XI—XIII вв.». П. А. Раппопорт, окончив работу над темой «Древнерусское жилище лесной зоны X—XIII вв.», завершил тем самым свое многолетнее исследование о древнерусском жилище. Ф. Д. Гуревич закончила работу «Города Черной Руси» и приступила к разработке новой темы «Древнерусские города Подляшья». А. Н. Кирпичников продолжал заниматься изучением русского оружия X—XV вв. М. В. Малевская закончила исследование «Керамика Черной Руси X—XIII вв.». О. В. Овсянников продолжал работать над темой «Мангазея. Русский город XVII в. в Сибири». К. В. Павлова начала изучение городища Осовик (Брянская обл.).

Изучением древнерусских городов-крепостей занимались А. Н. Кирпичников, О. В. Овсянников, В. И. Кильдюшевский. А. Н. Кирпичников вел полевые и кабинетные исследования крепостей Орешка, Ямгорода, Тверска, Корелы, Ладоги и Кирилло-Белозерского монастыря. В результате этих работ А. Н. Кирпичников выпустил совместно с И. Н. Хлопиным книгу «Великая государева крепость» и подготовил к печати исследование «Древний Орешек». Последнюю работу А. Н. Кирпичникова следует отметить особо как важный в методическом отношении опыт широкого использования письменных источников, в первую очередь описных книг XVI в., для характеристики археологически исследованного

## СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

русского города позднего средневековья. О. В. Овсянников продолжал исследование Орлецкого кремля и крепости Копорье.

Над изучением курганных древностей работали К. В. Павлова, В. А. Назаренко и Е. А. Рябинин. К. В. Павлова продолжала работать над темой «Курганные могильники Новогрудка». В. А. Назаренко завершил работу по составлению археологической карты погребальных памятников Старой Ладоги. Е. А. Рябинин собирал материал по теме «Финно-угорские элементы в древнерусских курганах».

За отчетный период группой славяно-русской археологии проведено около 60 заседаний, на которых обсуждались результаты полевых исследований, выполнение сотрудниками группы плановых работ и дискутировались спорные проблемы славяно-русской археологии. Большой интерес и острую полемику вызвали доклады Д. А. Мачинского (Госуд. Эрмитаж) «Славяне первых веков н. э., по данным античных письменных источников», А. Н. Винокура (Каменец-Подольский) «Черняховская культура в междуречье Днестра и Днепра», Е. Н. Носова «О сопках Северо-Западной России». Сотрудники группы приняли активное участие в пленумах ЛОИА и ИА, выступали с докладами на конференциях в Тбилиси, Минске, Новгороде. На заседаниях группы заслушаны и обсуждены доклады сотрудников других учреждений: Ж. Н. Выжаровой (Болгария) «Средневековые некрополи VI—XI вв. в Болгарии», Теодора Дана (Румыния) «Раннеславянские памятники на территории Молдавии», О. И. Давидан (Гос. Эрмитаж) «Стратиграфия и датировка нижнего горизонта Старой Ладоги», Ю. Л. Щаповой (Москва) «О датировке „бокалов св. Ядвиги“», В. А. Булкина (ЛГУ) «О пустых курганах Гнездовского могильника», С. И. Кочкуркиной (Петрозаводск) «О летописной Кореле», К. М. Плоткина (ГМИЛ) «Городище Камно».

В 1972 г. на заседании группы обсуждена рукопись кандидатской диссертации Г. С. Лебедева (ЛГУ) «Погребальный обряд скандинавов эпохи викингов».

В 1971—1972 гг. сотрудниками группы проведены широкие полевые исследования. П. Н. Третьяков закончил раскопки городища Осыно на юге Псковской обл. Диенпровский левобережный отряд (Е. А. Горюнов) производил разведки и раскопки поселений середины и третьей четверти I тыс. н. э. на Полтавщине. Отряд по изучению жилищ (П. А. Раппопорт) проводил раскопки в г. Трубчевске, где вскрыты остатки наземных срубных жилищ, а под существующим зданием Троицкой церкви — остатки храма конца XII—начала XIII в. Смоленская архитектурно-археологическая экспедиция (П. А. Раппопорт) вела раскопки двух храмов XII в. в Смоленске. Новогрудская экспедиция (Ф. Д. Гуревич) продолжала раскопки Новогрудского детинца, а Курганный отряд (К. В. Павлова) исследовал могильники в окрестностях Новогрудка. Ленинградская экспедиция (М. К. Каргер) работала в Приозерске, Тиверске, Кингисеппе и Старой Ладоге (А. Н. Кирпичников), в Копорье (О. В. Овсянников), в Орешке (В. И. Кильдюшевский). Каргопольская экспедиция производила раскопки административных и культовых сооружений в г. Каргополе (О. В. Овсянников). В Южном Приладожье производились раскопки поселений, курганов и сопок (В. А. Назаренко, Е. Н. Носов, В. П. Петренко).

Вышли из печати следующие работы сотрудников группы: А. Н. Кирпичников «Древнерусское оружие», вып. 3 (1971), вып. 4 (1972); А. Н. Кирпичников и В. М. Савков «Крепость Орешек» (1972); А. Н. Кирпичников и И. Н. Хлопин «Великая государева крепость» (1972). Под редакцией П. А. Раппопорта изданы две книги Ю. П. Спегальского — «Псков. Художественные памятники» (1972) и «Жилище Северо-Западной Руси IX—XIII вв.».

|          |   |
|----------|---|
| АО       | — Археологические открытия  |
| АС       | — Археологический съезд   |
| АСГЭ     | — Археологический сборник Государственного Эрмитажа   |
| ВООПИК   | — Всероссийское общество охраны памятников истории и культуры                                 |
| ВЭИНГП   | — Вопросы этнической истории народов Прибалтики   |
| ГИМ      | — Государственный Исторический музей  |
| ЗОРСА    | — Записки отделения русской и славянской археологии Русского археологического общества        |
| ЗРАО     | — Записки Русского археологического общества  |
| ИА       | — Институт археологии   |
| ИАК      | — Известия Археологической комиссии   |
| ИЗ       | — Исторические записки  |
| ИРАО     | — Известия Русского археологического общества   |
| КСИАУ    | — Краткие сообщения Института археологии Академии наук УССР                                   |
| КСИИМК   | — Краткие сообщения Института истории материальной культуры                                   |
| ЛГУ      | — Ленинградский государственный университет   |
| ЛОИА     | — Ленинградское отделение Института археологии  |
| ЛГБ      | — Ленинградская публичная библиотека  |
| МАО      | — Московское археологическое общество   |
| МАР      | — Материалы по археологии России  |
| МИА      | — Материалы и исследования по археологии СССР   |
| МИАЛ     | — Материалы и исследования по археологии Латвийской ССР                                       |
| МИСО     | — Материалы по истории Смоленской области. Смоленск   |
| ОАК      | — Отчеты Археологической комиссии   |
| ПСРЛ     | — Полное собрание русских летописей   |
| СА       | — Советская археология  |
| САИ      | — Свод археологических источников   |
| СГЭ      | — Сообщения Государственного Эрмитажа   |
| Тр. ПОКЭ | — Труды Прибалтийской объединенной комплексной экспедиции                                     |
| Тр. ГИМ  | — Труды Государственного Исторического музея  |
| ЯСНРПМ   | — Ярославская специальная научно-реставрационная производственная мастерская                  |
| MZ       | — Materialy Zachodnio Pomorskie   |
| JbM      | — Jahrbuch der Bodendenkmalpflege in Mecklenburg Museum für Vor- und Frühgeschichte. Schwerin |
| SMYA     | — Suomen Muinaismuistoyhdistyksen Aikakauskirja. Helsinki                                     |

## СОДЕРЖАНИЕ

| Статьи  |     |
|---|-----|
| Русанова И. П. Северные элементы на памятниках типа Корчак . . . . .  | 3   |
| Носов Е. Н. К вопросу о происхождении домовин в курганах роменско-<br>боршевской культуры . . . . .             | 8   |
| Плоткин К. М. К вопросу о хронологии городища Камно Псковской обл. . . . .                                      | 13  |
| Смирнова Г. П. О трех группах новгородской керамики X—начала XI в. . . . .                                      | 17  |
| Рябинин Е. А. Погребения с орудиями труда на северо-западе Новгород-<br>ской земли . . . . .                    | 23  |
| Седов В. В. К истории поселений Черной Руси . . . . .   | 27  |
| Никольская Т. Н. Военное дело в городах земли вятичей (По материалам<br>древнерусского Серенска) . . . . .      | 34  |
| Раппопорт П. А. Ориентация древнерусских церквей . . . . .  | 43  |
| Публикации  |     |
| Сергеева Э. М. Раскопки курганов на Друцком болоте . . . . .  | 49  |
| Юшко А. А. Курганы у с. Высокино на р. Вазузе . . . . .   | 53  |
| Павлова К. В. Могильники у деревень Молынич и Сулитичи . . . . .  | 59  |
| Лебедев Г. С. Длинные курганы Верхнего Полужья . . . . .  | 69  |
| Горюнова В. М. Новое в исследовании «Городка» на Ловати . . . . .   | 74  |
| Алексеев Л. В. Древний Ростиславль . . . . .  | 81  |
| Гуревич Ф. Д. Некоторые итоги археологического исследования детинца<br>древнего Новогрудка . . . . .            | 93  |
| Никитин А. В. Городище и могильник у дер. Крестцы . . . . .   | 100 |
| Кирличников А. Н., Петренко В. П. Тверской городок (К вопросу<br>изучения древностей Русской Карелии) . . . . . | 106 |
| Овсянников О. В. Каменный кремль XIV в. в низовьях Северной Двины . . . . .                                     | 114 |
| Банигэ В. С., Милорадович А. Н. Памятник казанской победе в Ростове . . . . .                                   | 118 |
| Хроника   |     |
| Полубояринова М. Д. Сектор славяно-русской археологии ИА АН СССР<br>в 1972 г. . . . .                           | 127 |
| Назаренко В. А. Группа славяно-русской археологии ЛОИА АН СССР<br>в 1971—1972 гг. . . . .                       | 131 |
| Список сокращений . . . . .   | 133 |

**Славяно-русская археология**

КСИА, вып. 139

*Утверждено к печати  
Орденом Трудового Красного Знамени  
Институтом археологии Академии наук СССР*

Редактор Н. А. Членова  
Редактор издательства Л. С. Кручинина  
Художественный редактор Н. Н. Власик  
Технический редактор Н. Н. Плохова

Сдано в набор 28/VIII 1973 г. Подписано к печати 25/I 1974 г.  
Формат 70×103<sup>1/4</sup>. Бумага тих. № 2. Усл. печ. л. 11,9.  
Уч.-изд. л. 11,7. Тираж 2000. Тип. звк. № 556

Цена 70 коп.

Издательство «Наука»  
103717 ГСП, Москва, К-62, Подсосенский пер., 21

1-я типография издательства «Наука»  
199034, Ленинград, В-34, 9 линия, д. 12