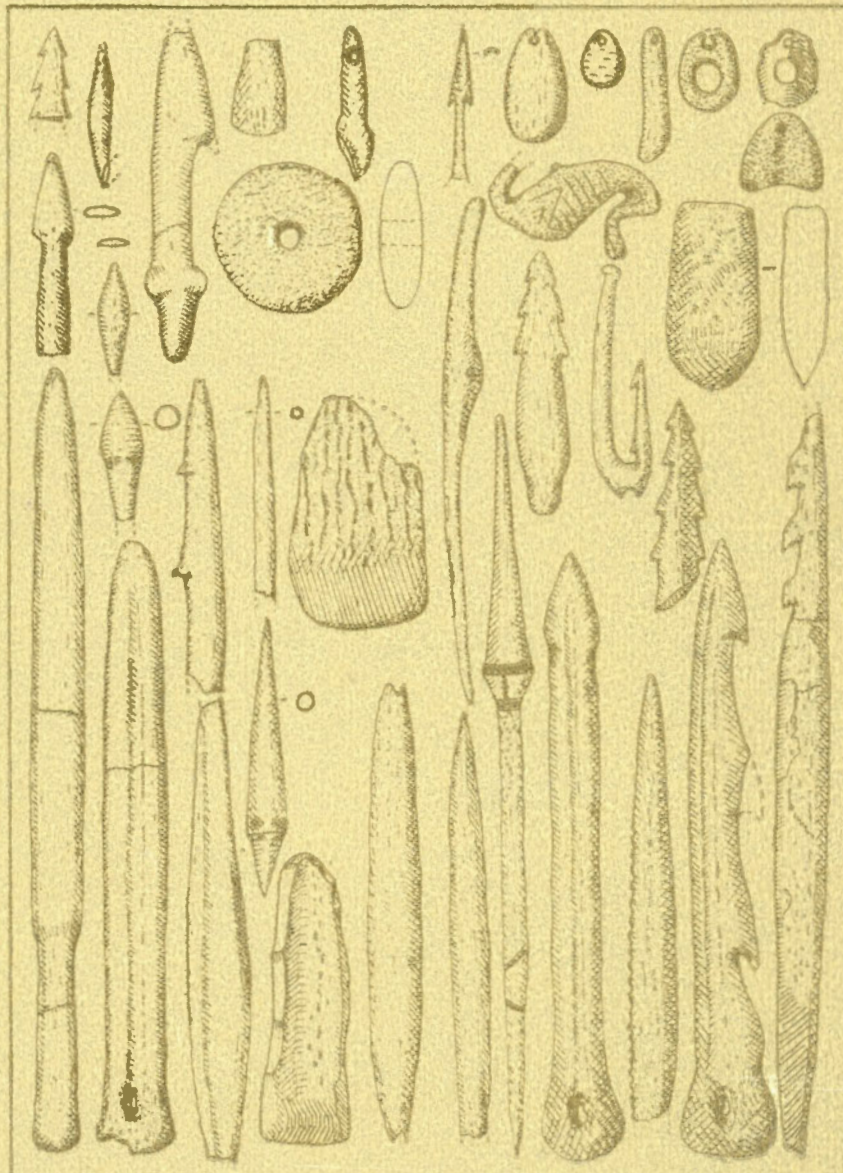


# Древности Литвы и Белоруссии



ИНСТИТУТ ИСТОРИИ АН ЛИТОВСКОЙ ССР  
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ АН БЕЛОРУССКОЙ ССР

# Древности Литвы и Белоруссии



Вильнюс „Мокслас” 1988

и дуги известны по материалам Новгорода X–XIV вв.<sup>23</sup> К предметам конской упряжи можно отнести и железные кольца диаметром 3–5 см, пряжки с округлым краем и находки фрагментов некоторых кожаных ремней различной ширины.

Выявленные в слое XVI–XVII вв. подковы, вероятнее всего, следует отнести к снаряжению лошади для верховой езды. Витебские подковы У-образной формы, сваренные из полос железа и стали<sup>24</sup>, имеют размеры 10,5–13,2x9,5–12,5 см. Подавляющая их масса — двухшипные подковы. Встреченные в отдельных случаях трехшипные подковы, по данным этнографии, применялись в зимнюю пору<sup>25</sup>.

Перечисленные археологические материалы показывают, что в целом транспортные средства Витебска XII–XVII вв. аналогичны выявленным в других городах того же времени на сопредельных территориях и близки традиционным средствам передвижения XIX – начала XX в. Белоруссии.

## СТЕКЛЯННАЯ ПОСУДА ИЗ ВИТЕБСКА

Т. С. Бубенько

В процессе археологических исследований 1982 г. в западной части Окольного города Витебска северо-восточнее Благовещенской церкви вскрыты остатки деревянных конструкций с вымощенным брускаткой полом. Найденные здесь монеты-солиды, керамическая столовая посуда, изделия из железа позволяют датировать сооружение XVII в. Кроме того, в постройке обнаружена многочисленная и разнообразная по ассортименту столовая стеклянная посуда, которая составляла 49% всех стеклянных изделий в раскопке (198 фр. из 403). В настоящей статье автор ограничился лишь рассмотрением основных типов посуды для питья, представленной склянницами, стопками, бокалами. В количественном и процентном отношении посуда из постройки общим числом 198 шт. распределена следующим образом: склянницы — 85 (43%), стопки — 40 (20%), бокалы — 8 (4%), прочие изделия — 65 (33%).

Наиболее многочисленная категория изделий склянцы — стеклянные сосуды для пива, иногда — меда и вина — представлены тремя типами сосудов.

Тип 1 — изделия цилиндрической формы из светло-зеленого или бесцветного стекла толщиной 0,3 см. Днища склянниц украшались одним-двумя налепными жгутами, напоминающими девяти-одиннадцатилепестковую розетку. Ширина жгутов варьирует в пределах 0,7–1,0 см. Донце сосудов, выдущое и формированное свободно, плавно вогнуто внутрь на глубину от 0,7 до 1,5 см. По характеру оформления венчика можно выделить три варианта изделий данного типа: а) склянцы с прямым венчиком, переходящим в тулово; б) со скошенным наружу венчиком; в) с венчиком, отогнутым наружу (рис. 1:1, 2, 4). Довольно часто по тулову склянцы украшались одной-двумя, а иногда тремя налепными гладкими или рифлеными лентами шириной от 0,3 до 0,9 см (рис. 1:2, 3).

В витебской коллекции содержатся два вида изделий данного типа: склянцы большие и малые. Диаметр днищ больших склянниц (без налепного жгута) — 4,8–5,2 см, единичные экземпляры достигали 6 и 8 см. Полностью реконструированная склянница позволяет судить о высоте витебских изделий, которая колебалась от 12,3 до 15 см. Аналогии встречены среди могилевских склянниц и в польских материалах<sup>1</sup> (с. 1:1).

Яніцкая М. М. Вытоки школы Беларуси. Минск, 1980. С. 115. Рис. 576; Polskie szkło do połowy 19 wieku. Wrocław–Warszawa–Kraków–Gdańsk, 1974. S. 77, рис. 18.

<sup>23</sup> Колчин Б. А. Деревянные изделия. С. 56. Рис. 46. Табл. 45, 46.

<sup>24</sup> Определение М. Ф. Гурина.

<sup>25</sup> Цвірка К. А., Малchanава Л. А., Буракоуская Н. І. Транспортныя сродкі. С. 51.

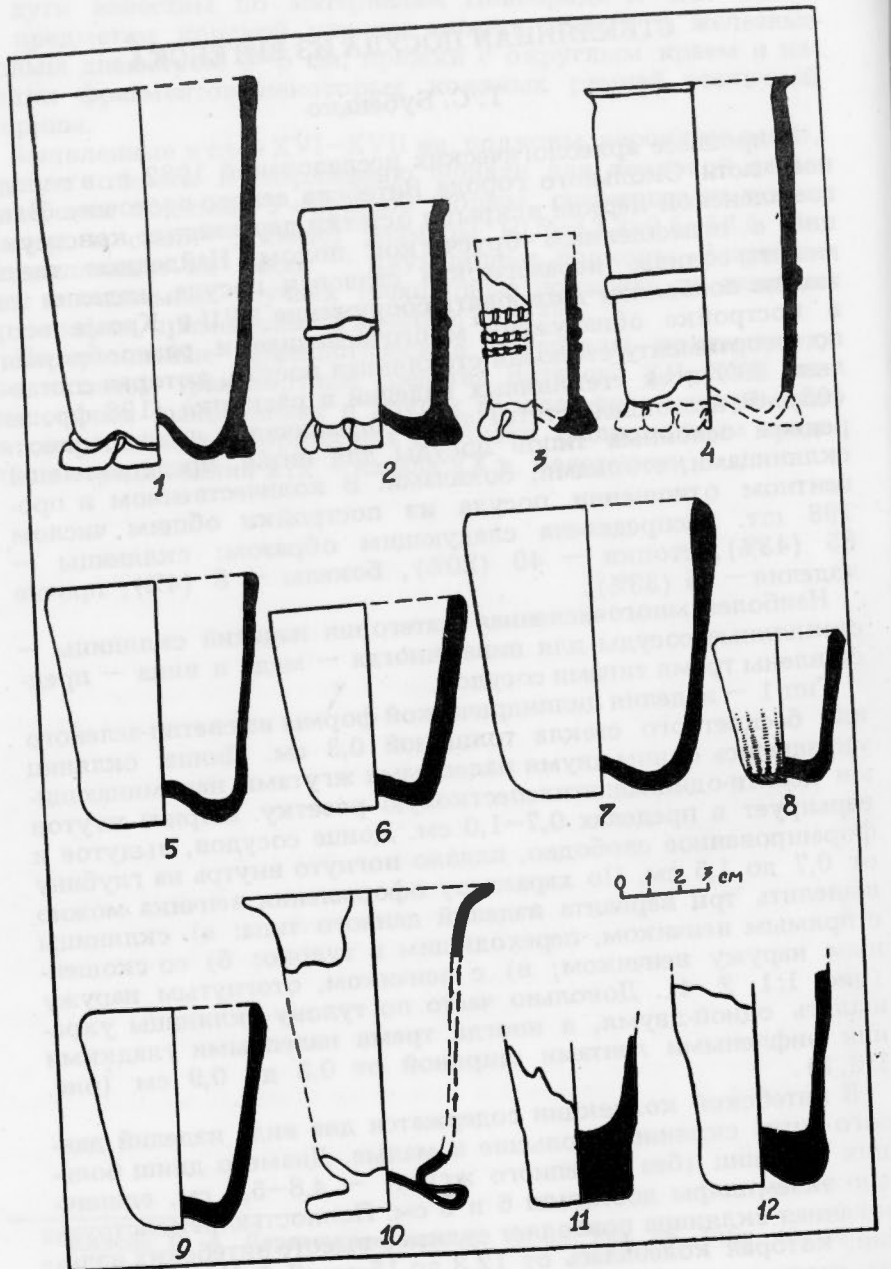


Рис. 1. Стеклянные сосуды для питья

Малые склянницы отличались от больших лишь своими размерами. Обычно их употребляли для питья более крепких напитков. Диаметр изделий колебался от 2,7 до 4,3 см. Судя по реконструированной склянице, высота изделий не превышала 8,3 см (рис. 1:2).

К типу 2 отнесены склянницы цилиндрической формы с не значительным сужением к днищу. Они изготавливались из тонкого (0,2–0,3 см) зеленоватого или почти бесцветного стекла путем свободного выдувания, о чем свидетельствует след от понтии. В стенках сосудов содержится много воздушных пузырьков. Днища склянниц округлые, слегка вогнуты внутрь, их диаметр колеблется в пределах 4,6–7,4 см, причем подавляющая масса имеет диаметр 5,0–5,2 см при толщине 0,5 см. Край венчика в склянницах данного типа слегка загнут внутрь или отогнут наружу. Высота двух реконструированных сосудов второго типа — 6,7 и 8,0 см (рис. 1:5). Аналогий пока не выявлено.

Тип 3. Толстостенные склянницы (0,4–0,5 см) из окрашенного стекла различных оттенков зеленого цвета. Данный тип представлен двумя полностью сохранившимися изделиями и фрагментами венчиков и днищ. Склянницы имели донца относительно небольшого диаметра (3,8–3,9 см) при диаметре устья 8,0–8,2 см. Высота изделий варьирует в пределах 7,7–9,4 см, соотношение диаметра устья к высоте 1:1,2. Венчик склянниц утончен и загнут внутрь или прямой (рис. 1:7). Представляют интерес несколько фрагментов склянниц из зелено-голубого непрозрачного стекла, что свидетельствует о большой доле окиси меди. Эти склянницы аналогичны подобной посуде более раннего времени из Полоцка<sup>2</sup>.

Второй по численности группой сосудов для питья являются стопки. Как и склянницы, они выдувались свободно из стекла различных оттенков зеленого цвета. Стопки представлены изделиями цилиндрической и конической формы пяти типов.

Тип 1 — толстостенные (0,3–0,4 см) конические стопки с массивными донцами, выполненными методом заливки. Толщина днищ — 1,1–2,2 см, диаметр колеблется от 2,9 до 4,9 см, но в основном — 3,2 см. Днище, как правило, прямое, лишь в одном случае слегка вогнуто внутрь (рис. 1:11, 12). Аналогичные стопки найдены О. Н. Левко при раскопках Верхнего (1976 г.) и Взгорского замков г. Витебска (1979—

<sup>2</sup> Яніцкая М. М. Вытокі шкларобства Беларусі. С. 60. Рис. 18.

1980 гг.), М. М. Чернявским при раскопках г/п Ильи (1982 г.)<sup>3</sup>.

Тип 2 представлен тонкостенными (0,2–0,3 см) цилиндрическими стопками, слегка расширяющимися кверху, со слегка утолщенным днищем без поддона. Изделия этого типа имели днища 3,3–3,5 см, стенки не декорировались. Аналоги встречены среди новогрудских стопок XII–XIII вв.<sup>4</sup>

К типу 3 относится одна стопка из светло-зеленого стекла, выделяя в форму, с рифлеными неглубокими желобками в нижней части. Данная стопка сохранилась на высоту полностью профиля, что позволило полностью реконструировать изделие (рис. 1:8). Это был тонкостенный сосуд высотой 4,6 см, стенки которого переходили в заостренный с двух сторон венчик. Диаметр утолщенного и слегка вогнутого днища достигал 3,3 см.

Тип 4. Представлен двумя разновидностями толстостенных стопок конической формы, из которых шесть изделий имеют полный профиль. К первому виду относятся стопки резко выраженной конической формы с плавно скошенным наружу венчиком. Диаметр днищ достигает 2,6–3,0 см, толщина стенок в средней части стопки гораздо меньше, чем у донца и устья. Соотношение между диаметром устья и высотой 1:1,1. Высота изделий данного вида варьирует в пределах 7,3–7,6 см (рис. 1:9).

Во второй вид включены изделия конической формы, с донцем диаметром 3,2–4,2 см при высоте стопки 6,7–8,9 см. Соотношение между диаметром устья и высотой – 1:0,9–1,0. Толщина стопок этого вида везде одинаковая – 0,5 см (рис. 1:6).

Тип 5 представлен тонкостенной стопкой (0,2 см) из светло-зеленого стекла, полностью соответствующей по внешнему виду первому типу скляниц. Донце диаметром 2,0 см украшено налепным жгутом шириной 1 см в виде девятилепестковой розетки. По тулову изделие орнаментировано тройной рифленой лентой шириной 0,2–0,5 см. Ориентировочная высота стопки – 6,5–6,7 см (рис. 1:3).

Помимо описанных выше типов скляниц и стопок в качестве посуды для питья „меда и пива, напитков старых” использовались бокалы.

<sup>3</sup>Левко О. Н. Отчет о полевых исследованиях в Витебске и Добрушском районе Гомельской обл. в 1976 г. // АОАИИ, д. № 549; Она же. Отчет о раскопках в Витебске, Городке, Езерище и Старом Шклове в 1979 г. // Там же, д. № 676; Она же. Отчет за 1980 г. о раскопках и разведках в Витебске и Витебской обл. // Там же, д. № 687; Чернявский М. М. Отчет о полевых исследованиях 1982 г. // Там же.

<sup>4</sup>Янницкая М. М. Вытоки шкварства Беларуси. С. 86. Рис. 38.

В постройке найдено несколько фрагментов небольших бокалов конической формы, именуемых в польской литературе „pucharaki”<sup>5</sup>, которые изготавливались из светло-зеленого, почти бесцветного стекла. Отличительной чертой данных изделий является наличие поддона с глубоко вогнутым дном, которое сливается со стенками сосуда. Размеры поддонов – 5,5–8,5 см. Бокалы имели плавно отогнутый наружу венчик. Графическая реконструкция позволила установить высоту бокалов этого типа, равную 10,6 см. Аналоги содержатся в польских материалах XVII в.<sup>6</sup> (рис. 1:10).

Кроме рассмотренной посуды для питья, в сооружении обнаружены фрагменты других видов бокалов, флейтов, куфлей и полуфабрикат – нижняя часть чаши кубка из бесцветного, хорошо освещенного стекла с недошлифоваными гранями вокруг донца чаши. Невыразительность фрагментов и незначительное количество не позволяют выполнить реконструкцию изделий и выделить их типы.

Таким образом, благодаря хорошей стратиграфической привязке и четкой датировке сооружения XVII в. рассмотренная в статье посуда для питья, выявленная в данном комплексе, несомненно датируется тем же временем. Датировка и классификация витебской стеклянной столовой посуды согласуется с общизвестными европейскими аналогиями и материалами из раскопок белорусских городов.

<sup>5</sup>Głoger Z. Encyklopedia staropolska ilustrowana. Warszawa, 1972. T. 4. S. 129–131.

<sup>6</sup>Polskie szkło do połowy 19 wieku. Ryc. 12.