

## ХЕРСОНЕССКИЙ ГОНЧАРНЫЙ КОМПЛЕКС VIII—IX вв.

Во всем комплексе проблем, касающихся византийского города, исследования, проливающие свет на развитие ремесел в нем, являются едва ли не основными для понимания процессов, формирующих облик города. Изучение этих процессов затрудняется еще и тем, что археологическое изучение византийских городов сопряжено с рядом трудностей. Сказанное касается в первую очередь средневекового Херсона, где сохранность слоев византийского времени, особенно для VII — первой половины IX в., очень плохая. И все же стратиграфические наблюдения и выявления в отдельных случаях производственных комплексов этого времени позволяют судить о развитии ремесел в средневековом Херсоне<sup>1</sup>. В силу этого любые находки производственных комплексов имеют первостепенное значение.

В 1979 г. Херсонесский государственный историко-археологический заповедник провел наблюдения за дноуглубительными работами в Карантинной бухте. Наиболее интересные результаты дали работы у западного берега бухты невдалеке от так называемого некрополя у Загородного храма. К югу от мыса, образующего рукав бухты, на протяжении 20—25 м по береговой линии донные отложения на расстоянии 15—17 м от современного уреза берега чрезвычайно насыщены керамическими фрагментами (рис. 1).

Среди множества черепков абсолютное большинство составляли обломки различных частей так называемых амфор с зональным рифлением. Среди найденных материалов достаточное количество составили археологически целые сосуды, причем все они принадлежали к амфорам именно этого типа. Заслуживают особого интереса почти целые бракованные амфоры этого же типа и крупные фрагменты керамического брака. Эти амфоры изготовлены из достаточно хорошо промешанной глины с включением известковых частиц. Окраска черепка от кирпично-красного до зеленовато-серого (рис. 2). Наружная часть украшена несколькими рядами неглубоких частых рифлений, нанесенных зонами. Амфоры этого типа в Херсонесе обычно датируются VIII—IX вв.<sup>2</sup>, хотя вполне возможно, что они доживают до XI в.<sup>3</sup>

А. Л. Якобсон считает, что это амфоры херсонесского про-

изводства, и весьма предположительно определяет местоположение гончарных печей, в которых они изготавливались<sup>4</sup>. Находки достаточного количества фрагментов этих амфор и, что самое главное, керамического брака и бракованных сосудов позволяют считать, что в этой части Карантинной бухты находились гончарные печи по производству амфор.

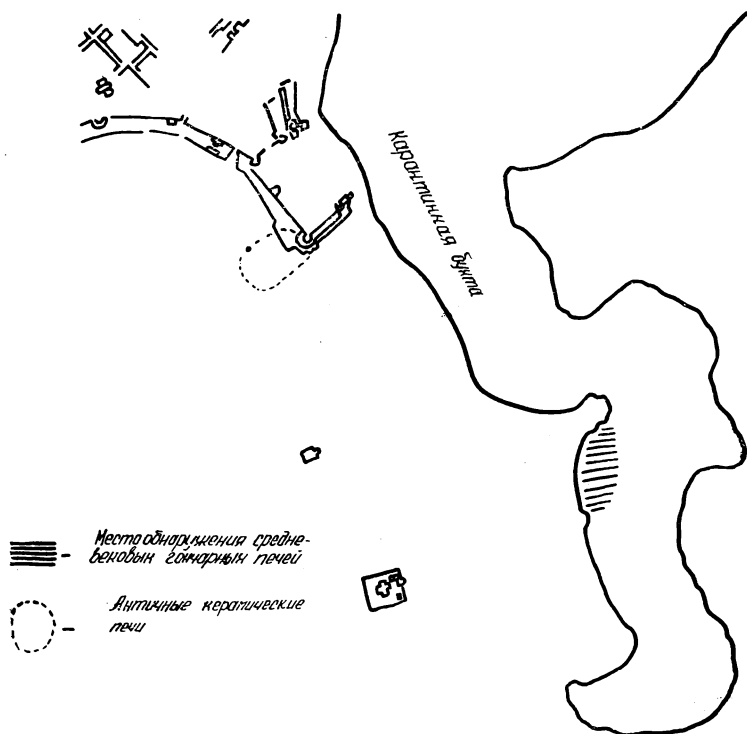


Рис. 1. Схематический план юго-восточного участка Херсонесского городища

Можно предполагать, что здесь была не одна гончарная печь, а целая керамическая мастерская, включающая несколько печей. Сооружение керамической мастерской было, очевидно, связано с весьма благоприятными условиями для организации керамического производства именно здесь: в непосредственной близости имеются выходы прекрасной материковой глины и в древности здесь было одно из херсонесских глинищ; в обрыве второй надпойменной террасы до сих пор сохранились родники с пресной водой, использовавшейся для керамического производства; чуть выше по склону балки проходила сухопутная дорога в Херсонес, по которой продукция доставлялась в город.

Традиции выносить керамические производственные комплексы за пределы оборонительных стен городов, судя по свидетельству Юлиана Асколонита, сохранились в средневековье от античного времени<sup>5</sup>. Не представляет в этом смысле исключения и Херсон. Публикуемый гончарный комплекс расположен в непосредственной близости от широко известного античного

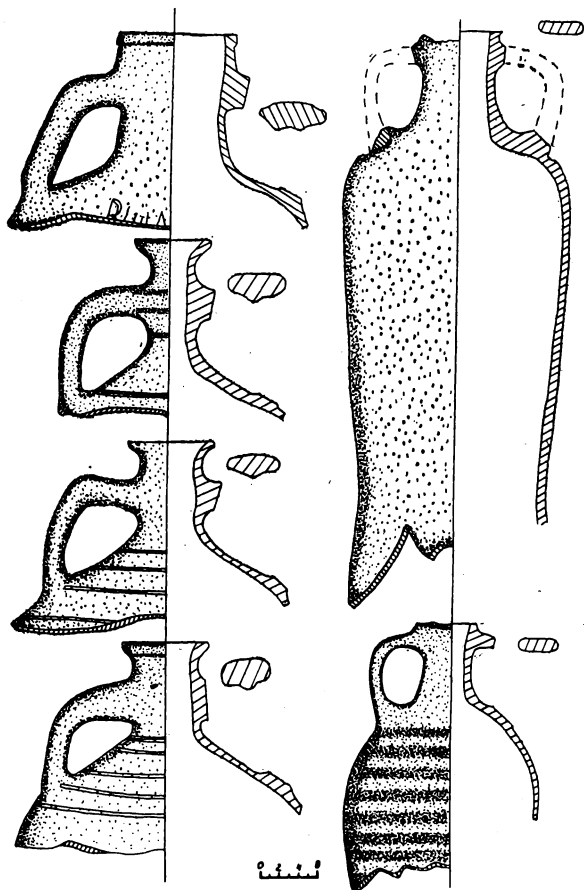


Рис. 2. Амфоры из раскопанной печи

керамика Херсонеса у башни Зенона<sup>6</sup>. В 1957 г. была исследована гончарная печь VIII—IX вв. на берегу Песочной бухты недалеко от западных оборонительных стен Херсонеса<sup>7</sup>, а через двадцать лет здесь же были открыты остатки античной гончарной печи IV—II вв. до н. э.<sup>8</sup> Иными словами, это был еще один херсонесский гончарный комплекс, возникший в античное время и просуществовавший традиционно на том же месте, по крайней мере, до IX в.

Остатки средневековой гончарной мастерской у западного берега Карантинной бухты и керамическая печь на берегу Песочной бухты оказались притопленными в связи с поднятием уровня Черного моря. В настоящее время имеется ряд данных о колебании уровня моря в средневековье у берегов юго-западного Крыма. Н. С. Благоволин и А. Н. Щеглов считают, что в портовом районе Херсонеса понижение уровня продолжалось до IX—X вв.<sup>9</sup> Судя по археологическим находкам у берегов Камышовый и Круглой бухт, уровень моря здесь до XIII в. был на три метра ниже современного<sup>10</sup>; такую же величину по отношению к современному уровню моря дают результаты исследований у берегов Стрелецкой бухты<sup>11</sup>. Сопоставив все имеющиеся на сегодня результаты геоморфологических и археологических исследований, К. К. Шилик предложил назвать начавшийся после XIII в. подъем уровня Черного моря корсунской регрессией<sup>12</sup>.

Найденные на притопленной части берега Карантинной бухты надежно датированные керамические мастерские еще раз уточняют время начала поднятия уровня Черного моря у берегов юго-западного Крыма. Кроме того, находка этого памятника позволяет судить о развитии производства в Херсоне в VIII—IX вв.

#### ПРИМЕЧАНИЯ

<sup>1</sup> Романчук А. И. Херсонес VI — первой половины IX в. Свердловск, 1976, с. 23.

<sup>2</sup> Яковсон А. Л. Средневековые амфоры Северного Причерноморья. — СА, 1951, № 15, с. 331.

<sup>3</sup> Антонова И. А., Даниленко В. Н. и др. Средневековые амфоры Херсонеса. — АДСВ., 1971, вып. 7, с. 89.

<sup>4</sup> Яковсон А. Л. Керамика и керамическое производство средневековой Таврики. Л., 1979, с. 30—31.

<sup>5</sup> Из трактата Юлиана Асколонита о законах Палестины. 15. (пер. М. Я. Сюзюмова). — АСДВ., 1961, вып. 1, с. 19—20.

<sup>6</sup> Борисова В. В. Керамическое производство античного Херсонеса. Автореф. канд. дис. Л., 1966, с. 7.

<sup>7</sup> Борисова В. В. Средневековая гончарная печь. — СХМ, 1969, вып. 1, с. 42—46.

<sup>8</sup> Рыжов С. Г. Отчет о раскопках гончарной печи в Песочной бухте в 1977 году. — Архив ГХМ, д. 1916, л. 1—3.

<sup>9</sup> Благоволин Н. С., Щеглов А. Н. Колебания уровня Черного моря в историческое время по данным археолого-геоморфологических исследований в юго-западном Крыму. — Изв. АН СССР, сер. географ., 1968, № 2, с. 55.

<sup>10</sup> Щеглов А. Н. К топографии древних берегов Гераклейского полуострова. — Тез. XV науч. конф. ИА АН УССР. Одесса, 1972, с. 251.

<sup>11</sup> Золотарев М. И. Подводные археологические работы у западного берега Стрелецкой бухты близ Херсонеса. — Тез. докл. юбилейной конф., посвященной 150-летию Одесского археологического музея. Киев, 1975, с. 140—141.

<sup>12</sup> Шилик К. К. Изменение уровня Черного моря в позднем голоцене. Автореф. канд. дис. Л., 1977.