



С.В. Ушаков, В.В. Дорошко, М.И. Тюрин

О РАБОТЕ ХЕРСОНЕССКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ В 2009 г.

The article is devoted to the results of the works carried out on the site of Kruse Basilica during 2009 season. In the eastern part of the church the apse and the nave were researched. To the west of the basilica, excavations of fish-salting cistern and two subterranean rooms of the Hellenistic period were successfully completed. In addition to this, the ruins of the Late Medieval church situated nearby were cleaned.

В 2009 г. Херсонесская экспедиция КФ ИА НАНУ, Филиала МГУ в г. Севастополе и Национального заповедника «Херсонес Таврический» продолжила плановые исследования уникального памятника позднеантичной—ранневизантийской эпохи базилики «Крузе» (7), расположенной в северо-восточной части Херсонесского городища (рис. 1, А). Работы проводились по Открытому листу, выданному С.В. Ушакову, под его руководством. Основные исследования были сосредоточены на участках перед базиликой (кв. Vг и Vв; кв. IVв и IVг, где изучен комплекс III—II в. до н. э.), с северной стороны храма (кв. IIIг и IVг) и в трехконхальной апсиде. Кроме того, продолжалось удаление отвала 1891 г. (кв. Ia, IIa, IIIa, IVa) и зачищена от оплывшей земли и строительного мусора «Часовня под горой», исследованная А.К. Тахтаем в 1943 г.

В квадрате Vг исследована засыпь цистерны. Она была насыщена бутовым камнем и фрагментами сосудов, представленных амфорами, краснолаковой, простой столовой и кухонной посуды в диапазоне III—VI вв. Ниже 2,0—2,1 м зафиксированы остатки рыбы, которые лежали плотным слоем на дне цистерны (до дна на глубине 2,3 м). На ее стенах сохранилась цементная штукатурка розового цвета. Мы предполагаем, что цистерна была засыпана в ходе строительства базилики. Судя по керамическим и монетным находкам, это произошло в эпоху Юстиниана.

Между этой цистерной и фундаментом стены базилики в ходе раскопок 2008 г. выявлен мощный слой засыпи грунта эллинистического времени, получивший условное название «яма». Здесь под камнями могилы 7, раскопанной в 2007 г., зафиксирована засыпь, отличающаяся от верхних слоев плотностью и цветом грунта. Ее поверхность послужила дном могилы. Из данного слоя происходит немногочисленная, но выразительная группа находок римского времени, в которой имеется несколько фрагментов краснолаковой керамики. На глубине 0,45 м от пола могилы 7 зафиксирован завал эллинистической керамики. Из находок отметим буролокальный лагинос (рис. 2, 19) во фрагментах, целый синопский калиптер и многочисленную группу керамических грузил.

Здесь же обнаружена кладка эллинистической стены с дверным проемом, сложенная из крупных блоков различной величины и степени обработки и сохранившаяся на высоту 1,2 м (пять рядов кладки). Она разделяет углубление в скале на два условных помещения: первое, к северу, с которого начались раскопки комплекса, и второе, содержащее мощный завал сырцового кирпича. Раскопки помещения 1 были окончены обнаружением скальной поверхности на глубине 1,75 м от уровня храмовой ограды. Из наскального слоя происходит немногочисленная группа фрагментов керамики, в т. ч. краснофигурной.

Раскопки углубления в скале были продолжены к югу от стены, в небольшом ромбовидном в плане помещении 2. Стратиграфия напластований здесь несколько отличается от ситуации в соседнем помещении и выглядела следующим образом: 1) мощная (до 0,7 м) прослойка глинистого ярко-оранжевого грунта, содержащего сырцовый кирпич, иногда сохра-

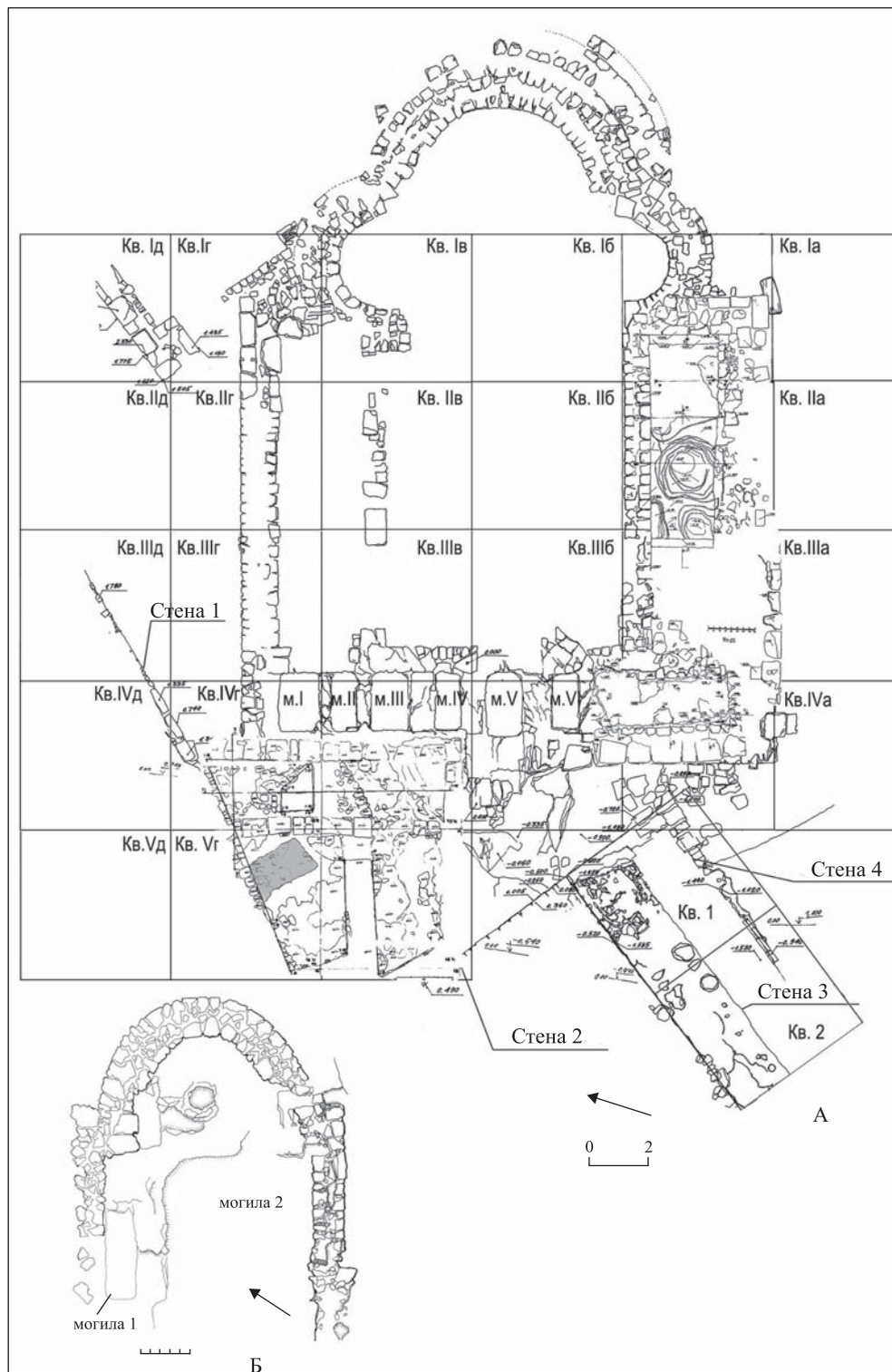


Рис. 1. Херсонес Таврический: А — план базилики «Крузе»; Б — план остатков «Часовни под горой»

няющий первоначальную форму; 2) слой серого грунта, аналогичный грунту из помещения 1, в нижней части которого располагался керамический завал. Аналогичной представляется схема напластований в дверном проеме. Здесь при зачистке стратиграфического среза обнаружен панцирь черепахи. Сравнение ма-

териалов нижнего слоя помещений 2 и 1 дает основание утверждать, что засыпка их происходила одновременно.

В ходе раскопок обоих помещений «ямы» обнаружено 931 профильных фрагментов керамики. Первое место занимает строительная керамика — 270 экз. (29%), третье — амфоры

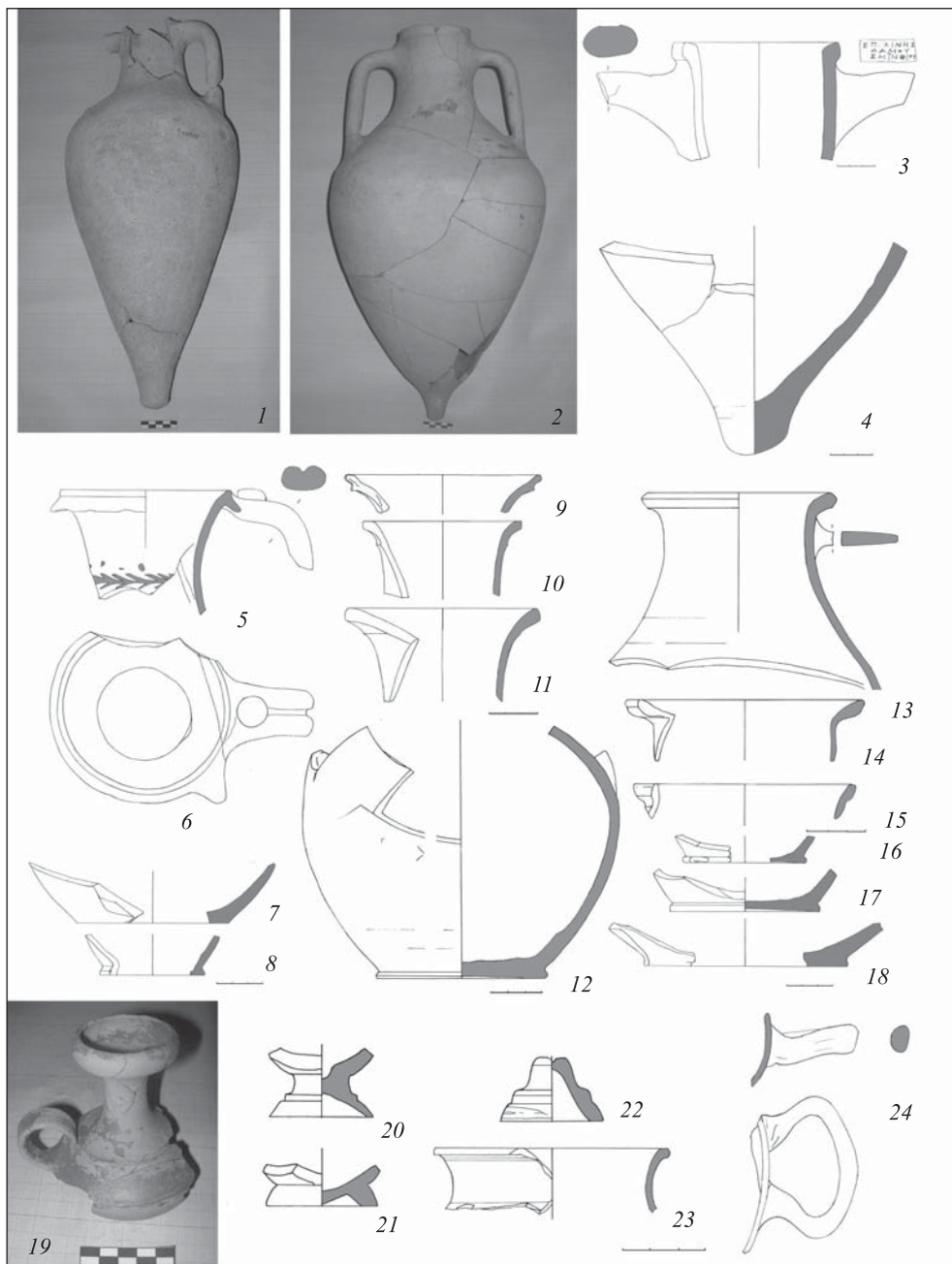


Рис. 2. Находки из «ямы» эллинистического времени

(14,4 %). Среди них две красноглиняные херсонесские амфоры, датирующиеся второй половиной III — первой половиной II вв. до н. э. (рис. 2, 1, 2). Значительную группу составляют фрагменты амфор Родоса, единственное клеймо относится к 220—180 гг. до н. э. (рис. 2, 3). Не менее представительна группа (до 120 фрагментов профильных частей) простой столовой керамики, преимущественно от кувшинов — выделено девять их типов (рис. 2, 5—18). Внимания заслуживает коллекция пирамидальных керамических грузил различных размеров (61 экз.), четыре из них с клеймами.

Керамический комплекс дополняют находки чернолаковых сосудов. Из «ямы» происходят также фрагменты венчиков и доньев красноглиняных полусферических чаш со слегка отогнутым бортиком, покрытых красным лаком. Значительно пополнилась коллекция мегарских чаш. В целом массовый материал из «ямы» не выходит за пределы первой трети — середины II в. до н. э.

Проведены небольшие работы с северной стороны храма: удалены остатки напластований культурного слоя мощностью до 0,20—0,25 м, содержащие материалы позднеантично-

го и эллинистического времени, а также зачищены кладки стен зданий, существовавших на месте базилики «Крузе» до постройки храма.

Основной задачей в восточной части базилики было исследование трехконхальной апсиды и территории между ними до материковой скалы, изучение стратиграфии и истории строительства на этом пространстве. Выяснилось, что в районе центральной конхи раскопками 1827 и 1891 гг. грунт был удален почти до скалы. В северной же (левой) конхе нами обнаружено грунтовое погребение, которому присвоен номер 10. Костяк был ориентирован головой на запад—юго-запад. Засыпь могилы содержала невыразительные фрагменты керамики разных эпох. На стыке грудины и ключиц погребенного лежало кольцо из медного сплава диаметром 16—18 мм.

Южная (правая) конха оказалась раскопанной нашими предшественниками не полностью, и под дерном частично сохранился слой, сформировавшийся при постройке базилики. От границы конхи начались раскопки нового квадрата 1б. Здесь найдены остатки грабительского перекопа, который частично уничтожил могилу 11 с двойным (один над другим) погребением. Оба костяка ориентированы головой на юг. С севера могила была оформлена квадратной известняковой плитой, южный край упирался в стену между нефами, а боковые стены и дно были земляные и хорошо утрамбованы. В анатомическом порядке сохранились лишь кости ног и частично таза. В районе пояса одного из костяков обнаружена крупная бронзовая поясная пряжка в форме кольца с язычком с отпечатками ткани.

Кроме этих, на описываемом участке обнаружены могилы 12 и 13. Грунтовая могила 12 содержала плохо сохранившийся скелет младенца (находился очень близко от современной поверхности), а могила 13 — ориентированный головой на север скелет взрослого. Во всех могилах обнаружены небольшие обломки мрамора, цемянки и даже смальты, что еще раз доказывает, что погребения совершены на месте уже разрушенной базилики.

Засыпь в центральном нефе состоит из нескольких слоев. Верхний дерновый слой образовался над той поверхностью, которой достигли раскопки 1891 г. Ниже начинался слой мощностью до 0,2 м, в котором находились обломки мраморного пола и других мраморных деталей храма, в том числе колонн. В этом же слое, на продольной оси базилики, почти в ее центре (в квадрате 1в) найдена цемяночная

«подушка», которая, по всей видимости, была основой для стены, сохранившейся в виде трех крупных камней, посаженных на раствор. Следующий слой, такой же по мощности, но без мраморных обломков, по всей видимости, образовался в связи с повышением уровня пола базилики. Нижнюю его часть составляет плохо сохранившаяся цемяночная прослойка, на которой, видимо, лежал пол из мраморных плит. Еще ниже начинаются слои основной засыпи под полом храма. У стены между центральным и правым нефами базилики хорошо заметна засыпь уходящей под углом вниз, к основанию стены, траншеи. Цвет и плотность грунта из этой засыпи визуально различались. Можно предположить, что эта траншея появилась в связи с ремонтом или перестройкой базилики. Остальная засыпь, вплоть до материковой породы, содержала находки преимущественно позднеримского времени, хотя присутствовали и материалы первой половины VI в.

Под правой конхой и основанием стилобата базилики хорошо заметно несовпадение фундамента, отклоненного по оси на север примерно на 5°. Это наводит на мысль о перестройке базилики на каком-то этапе ее существования.

В южной части базилики во время сезонов 2007 и 2008 гг. обнаружены ямы пифосария античного времени. Выяснено, что он продолжался далее на север. В этом году раскопана двойная яма у стены стилобата, в которой зафиксированы отпечатки пифосов. После снятия тонкой земляной прослойки, которая была когда-то под ними, обнаружен желтый морской песок и незначительное количество остатков рыбы в виде желто-оранжевой трухи. В центральной части апсиды, в кв. 1б, выявлена еще одна двойная врубленная в скалу пифосная яма.

В южной (правой) конхе открыто сооружение, напоминающее цистерну или колодец, которое исследовано до глубины 1,5 м. Материал из засыпи относится преимущественно к I—III вв., но в нижней части есть также находки эллинистического времени. Объект предполагается доследовать в следующем сезоне.

Отдельно следует сказать о содержимом грунта отвала к югу от базилики, который мы связываем с раскопками К.К. Косцюшко-Валюжинича в 1891 г. Он содержит значительное количество керамики, преимущественно строительной и амфорной тары. Особый интерес представляют мраморные обломки архитектурных деталей храма — фрагменты наличников дверей, карнизов и многочисленных

мраморных плит пола. Найдены также монеты, кубики смальты и часть стеклянного браслета.

Раскопки в восточной части базилики показали, что храм был сооружен на перепаде скальных высот до 3,0 м, что потребовало сооружения мощного фундамента, опущенного до скальной поверхности. В античное время базилике предшествовал комплекс по заготовке рыбы, в пользу чего свидетельствуют ямы от больших пифосов и раскопанная в этом сезоне цистерна, содержащие рыбные остатки. С производством рыбного соуса могут быть связаны и предполагаемые цистерны под центральным нефом и правой конхой.

Помимо исследований в пределах базилики «Крузе» и перед ней, был зачищен еще один средневековый памятник, находящийся рядом с храмом (в 25 м от его апсиды). Речь идет о небольшой плохо сохранившейся (не разрушенными остались лишь апсида и правое плечо) «Часовне под горой» — храми-

ке, обнаруженном и исследованном в октябре 1943 г. А.К. Тахтаем. Почти вся часовня была засыпана строительным мусором. Нами расчищен раскоп 1943 г., составлен подробный план храма и произведена его фотофиксация. Были обнаружены также две могилы, незамеченные А.К. Тахтаем. Могила 1 (костница в северном плече храма) содержала три яруса погребений из восьми костяков. Только костяк последнего, третьего, яруса лежал в анатомическом порядке. Он сопровождался костяной пуговицей. Могила 2 содержала, по-видимому, один костяк в анатомическом порядке, но была нарушена.

Раскопками сезона 2009 г. уточнены представления о хронологии и строительной истории базилики «Крузе». После проведения исследований цистерна и «яма» перед базиликой, а также аспидная часть часовни были законсервированы. В следующем сезоне планируется продолжить изучение памятника.

