

*Н.И. БАРМИНА*  
*ЕКАТЕРИНБУРГ*

## РАСКОПКИ МАНГУПСКОЙ БАЗИЛИКИ В 2005 Г.

В 2005 г. группой студентов Уральского государственного университета им. А.М. Горького под руководством доцента кафедры музееведения и прикладной культурологии УрГУ Н.И. Барминой в составе археологической экспедиции Таврического национального университета им. В.И. Вернадского (руководитель экспедиции А.Г. Герцен) проводились археологические работы на базилике в центральной части Мангупского городища<sup>1</sup>. Целью изысканий являлось исследование северо-западной части центрального нефа храма. Работы на этом участке были продолжением раскопок 2003–2004 гг.

### *Участок «А»*

Участок «А» расположен в центральном нефе базилики (Рис. 1). С северной стороны он ограничен кладкой фундамента северного стилобата. Протяженность северной границы составляет 13,5 м. С юга участок «А» имеет длину 9,41 м от юго-восточного угла гребницы № 8 до южной стороны амвона. Западная граница участка проходит к югу от северо-восточного угла гребницы № 8 на расстоянии 3,89 м. Восточной границей участка является северная часть плитовой вымостки солеи, общей протяженностью 7,55 м (Рис. 2).

---

<sup>1</sup> О Мангупе см.: ГЕРЦЕН А.Г. Дорос – Феодоро (Мангуп): от ранневизантийской крепости к феодальному городу // АДСВ. 2003. Вып. 34. С. 94-112; Он же. Мангуп – город в крымском поднебесье. Симферополь, 2007. Об исследовании мангупской базилики см.: БАРМИНА Н.И. Мангупская базилика в свете некоторых проблем крымского средневековья // АДСВ. 1995. Вып. 27. С. 77-84.

*Стратиграфия участка «А» (Рис. 3)*

*1 слой:* Дневная поверхность центрального нефа фиксируется по плитовой вымостке соли и бутовой кладке амвона, вровень с которой находится дерновый слой мощностью 0,1-0,12 м. При его снятии на участке «А» были обнаружены три разновременные монеты.

*2 слой,* получивший название «слой вымосток», имеет общую мощность около 0,62 м и включает в себя три вымостки.

*Вымостка № 1* находится в восточной части участка «А». Она представляет собой ряд ровно расположенных и подогнанных друг к другу керамид, лежащих на сером, рыхлом слое известкового раствора, представляющего субструкцию под кладкой соли.

*Вымостка № 2* представлена двумя фрагментами, расположенными в северо-восточной и центральной части центрального нефа. Раствор светло-розового цвета плотной структуры. Мощность вымостки – от 0,06 до 0,5 м. Вероятно такое различие связано с нивелированием перепадов уровня материковой скалы. Отметим, что в 1975 г. именно на этом участке центрального нефа были обнаружены *in situ* фрагменты мозаичного пола.

*Вымостка № 3* расположена в северо-западном углу участка «А». Она выполнена из бутового камня, плотно уложенного в один – два ряда и закрепленного известковым раствором. Ее толщина составляет 0,15-0,26 м. В северной части вымостки отмечены отдельные разрушения, связанные с обнаруженными здесь погребениями.

*3 слой* («Слой погребений») включает семь грунтовых погребений (№ 476-482), расположенных на различной глубине (Рис. 2). Верхней границей данного слоя являются погребения № 476-479 (Рис. 3). Грунт имеет черно-коричневый цвет, насыщен мелким бутом и корнями растений.

Ниже данного уровня находится забивка лакун материковой скалы, состоящая из крупных валунов. На этом уровне было расположено погребение № 480 (Рис. 3). После снятия указанных валунов под ними был обнаружен грунт коричневого цвета, что обусловлено большим количеством материковой глины. На 0,1-0,15 м ниже этого уровня были открыты погребения № 481-482 (Рис. 4).

*Погребение № 476 (Рис. 2)*

Расположено в северной части участка «А», на расстоянии 0,04 м от его западной границы и практически вплотную к северной границе.

Протяженность могильной ямы равна 1,3 м. Ширина могильной ямы составляет 0,23 м на западе и 0,45 м на востоке. С южной стороны погребение имеет каменную обкладку, с севера ею служат каменные плиты гробницы № 8. Скелет, ориентированный по оси запад-восток, лежал на спине, нижние конечности вытянуты к востоку, верхние согнуты в локтевых суставах и уложены на грудной клетке. Под нижней челюстью находилась серебряная гривна, под левой височной костью – серебряная височная подвеска.

#### *Погребение № 477 (Рис. 2)*

Расположено ниже уровня залегания погребения № 476, на глубине 0,54 м от дневной поверхности (Рис. 3), на расстоянии 0,06 м от западной границы и 0,1 м от северной. Общая длина могильной ямы составляет 1,74 м. ширина – от 0,15 м до 0,36 м. С южной стороны погребение было перекрыто бутовой вымосткой. Погребение ориентировано по оси базилики. Череп представлен фрагментами. Ступни нижних конечностей и кисти рук практически не сохранились. Погребальный инвентарь не обнаружен.

#### *Погребение № 478 (Рис. 2)*

Захоронение ребенка, расположенное на глубине 0,48 м от дневной поверхности (Рис. 3) и на расстоянии 0,63 м от северной границы и 1,26 м от западной. Длина могильной ямы, перекрытой бутовой вымосткой, составляет 0,92 м, а ширина – 0,39 м. Погребение было ориентировано по оси базилики. Правая часть скелета и лучевые кости обеих верхних конечностей отсутствуют. Погребальный инвентарь не обнаружен.

#### *Погребение № 479 (Рис. 2)*

Погребение расположено в северо-западном углу участка «А» на глубине 0,56 м (Рис. 3), на расстоянии 0,56 м от северной границы участка и 0,15 м от западной внутри той же каменной обкладки, что и погребения № 476 и 477. Длина могильной ямы 1,78 м, ширина – 0,43 м. Погребение ориентировано в оси базилики. Его особенностью является отдельное захоронение черепа, положение которого было зафиксировано раствором. Также следует отметить отсутствие лучевых костей верхних конечностей. Погребальный инвентарь не обнаружен.

#### *Погребение № 480 (Рис. 2)*

Расположено в северо-западной части участка «А» ниже уровня залегания погребений № 476–479. Глубина залегания данного погребения относи-

тельно уровня дневной поверхности составляет 0,6 м (Рис. 3). Расстояние от погребения до западной границы участка равно 1,22 м, от северной – 2,07 м. Общая длина могильной ямы составляет 1,43 м, ширина – 0,47 м. Погребение ориентировано по оси базилики. Как и в погребении № 479, череп захоронен отделено от тела и зафиксирован раствором. На скелете были обнаружены золотые нити (верхние конечности и позвоночник), а также нательный крест с каменной вставкой.

#### *Погребение № 481 (рис. 4)*

Парные погребения № 481 и № 482 расположены на глубине 0,78 м относительно уровня дневной поверхности (Рис. 2-4) на расстоянии 1,73 м к югу от северной границы участка и 0,07 м к востоку от западной границы. Длина могильной ямы составляет 1,65 м, ширина (вместе с погребением № 482) равна 1,27 м. Погребения ориентированы в оси базилики. Обрядовой особенностью женского погребения № 481 является положение верхних конечностей, которые расставлены в стороны и согнуты в локтевых суставах, а кисти расположены на ребрах (Рис. 4). Такое положение рук в погребальном комплексе базилики встречается впервые.

Богатый инвентарь погребения № 481 включает значительное количество золотых нитей (верхние конечности и позвоночник). С правой и левой сторон черепа были найдены золотые височные кольца и золотые серьги. На левой плечевой кости была обнаружена пряжка для плаща, отделанная золотой фольгой.

#### *Погребение № 482 (Рис. 4)*

Расположено на том же уровне что и погребение № 481 (Рис. 3), на расстоянии 1,9 м к югу от северной границы участка и вплотную к западной границе. Длина могильной ямы составляет 1,4 м. Мужской скелет ориентирован по оси базилики. Лицевая часть черепа разрушена, отсутствует стопы нижних конечностей.

Во время раскопок погребения были обнаружены серебряные нити (верхние и нижние конечности, позвоночник). Кроме того, в районе пояницы обнаружен серебряный поясной набор – серебряные накладки с фрагментами сохранившейся кожи пояса и около плеча – пряжка для плаща, отделанная золотой фольгой.

Погребения № 481-482 являются нижней границей «слоя погребений».

4 слой. Материковая скала, представляющая собой коррозированную поверхность, лакуны которой заполнены материковой глиной.

В целом, исследование в северо-западной части центрального нефа базилики выявило следующее.

1. Раскопки РХ. Лепера в 1912–1914 гг. в центральном нефе Мангупской базилики проводились не до уровня материковой скалы.

2. В период строительства базилики для устройства полов была необходима нивелировка скальной поверхности, поскольку она понижается к северу. С этой целью был использован бутовый камень, поверх которого, возможно, укладывалась субструкция для мозаичных полов. При дальнейшем функционировании храма неоднократно производились ремонтные работы, о чем свидетельствует факт замены мозаик черепичными полами в западной части центрального нефа.

3. В последний период существования базилики, не ранее конца XIV – начала XV в. в пространстве центрального нефа весьма активно производились грунтовые погребения, что привело к разрушению нивелировочной поверхности.

4. Отдельного внимания заслуживают погребения № 481 и 482. Столь богатый инвентарь впервые обнаружен в процессе исследования базилики. По нашему мнению, эти находки указывают на высокий социальный статус погребенных.

Изучение северо-западной части центрального нефа Мангупской базилики в целом завершило процесс археологического исследования памятника внутри его стен (1967–2005 гг.). Одновременно с этими работами производились также раскопки с внешних сторон базилики: в юго-западной части, на северном, восточном и северо-восточном участках.

Результаты исследования позволяют реконструировать эволюцию базилики на протяжении ее многовекового существования (Рис. 5)<sup>2</sup>. Обнаруженные вещественные находки, на наш взгляд, убедительно доказывают, что жизнь данного культового сооружения не ограничивалась лишь проведением христианских обрядов. Оно также служило местом захоронения как в гробницах, так и в грунтовых могилах, среди которых встречались уникальные по своему богатству погребения (например, № 481 и 482).

---

<sup>2</sup> Штриховкой указаны раскопки М.А. Тихановой в 1938 г.

N. I. BARMINA  
JEKATERINBURG

AUSGRABUNGEN DER BASILIKA VON MANGUP  
IM JAHR 2005

Bei den Ausgrabungen der Basilika von Mangup im Jahr 2005 wurde ein Anzahl von Grabstätten entdeckt. Die interessanteste unter ihnen ist die Grabstätte Nr. 482. Es handelt sich um ein Männergrab in der Ausrichtung der Achse der Basilika. Die anatomische Anordnung des Skeletts wurde zerstört, so die Gesichtsseite des Schädels, am unteren Teil der Gliedmaßen fehlen die Füße.

Im Grab fand man Silberfäden an den oberen und unteren Gliedmaßen, aber auch an der Wirbelsäule des Skeletts sowie eine silberne Gürtelverzierung (silberne Auflagen mit Bruchstücken vom Leder des Gürtels) und die mit Goldfolie belegte Spange eines Umhangs. Die Grabstätte kann auf das Ende des 14. bis Anfang des 15. Jh.s datiert werden.

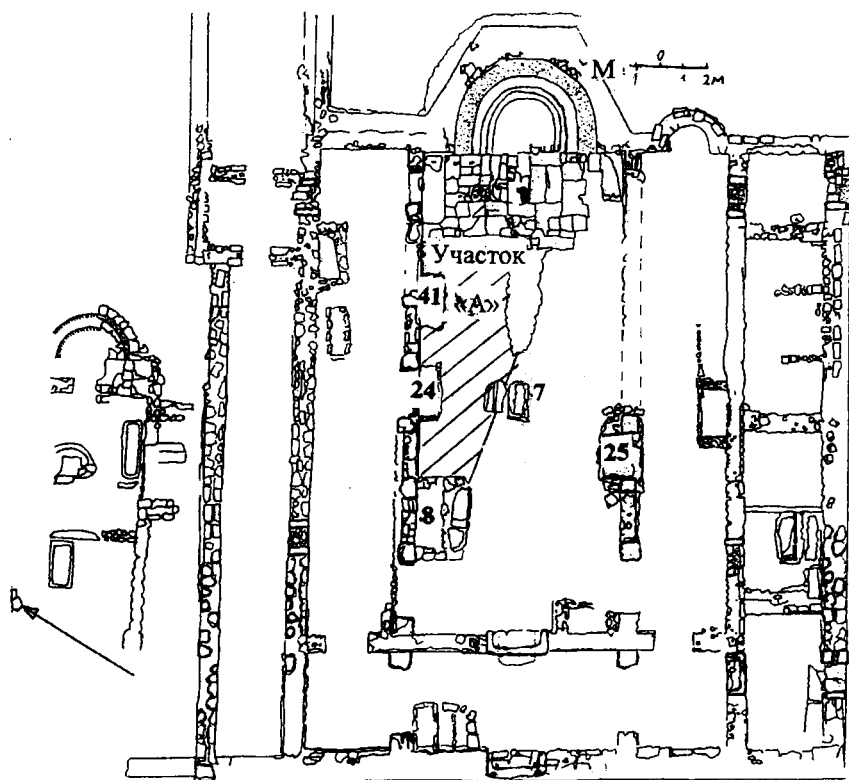


Рис. 1. План Мангупской базилики с указанием участка «А»

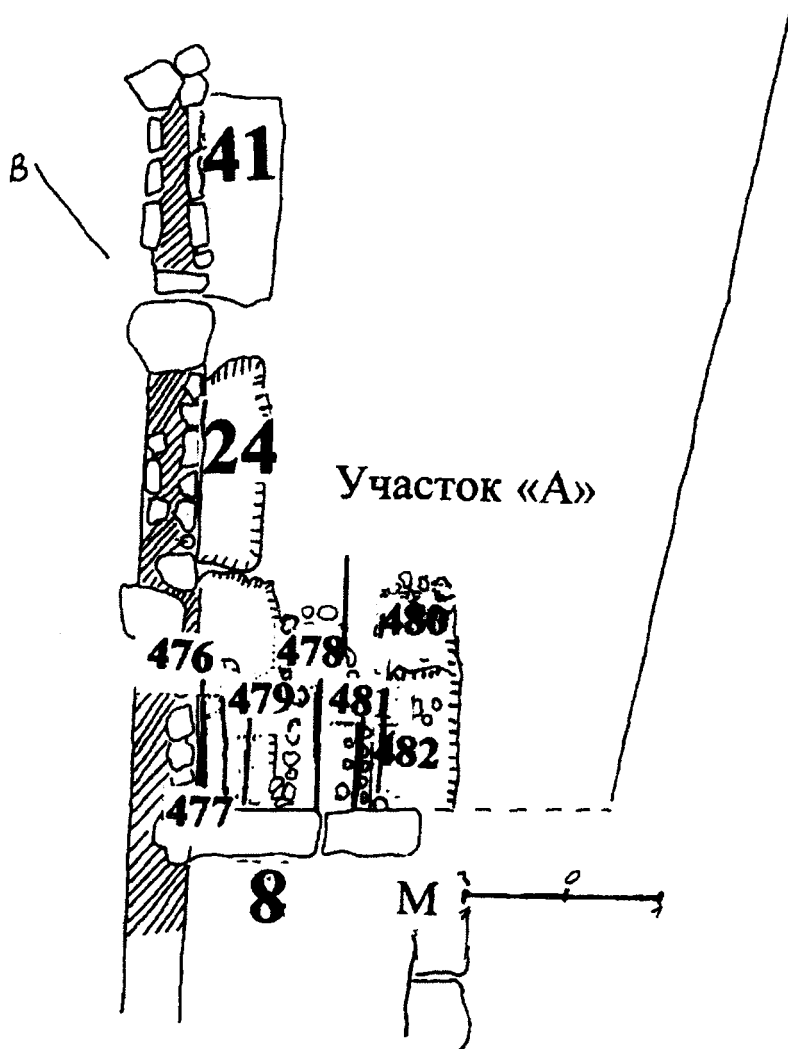


Рис. 2. План участка «А» с указанием открытых в 2005 г. погребений № 476-482



Бармина Н.И. Раскопки Мангупской базилики в 2005 г.

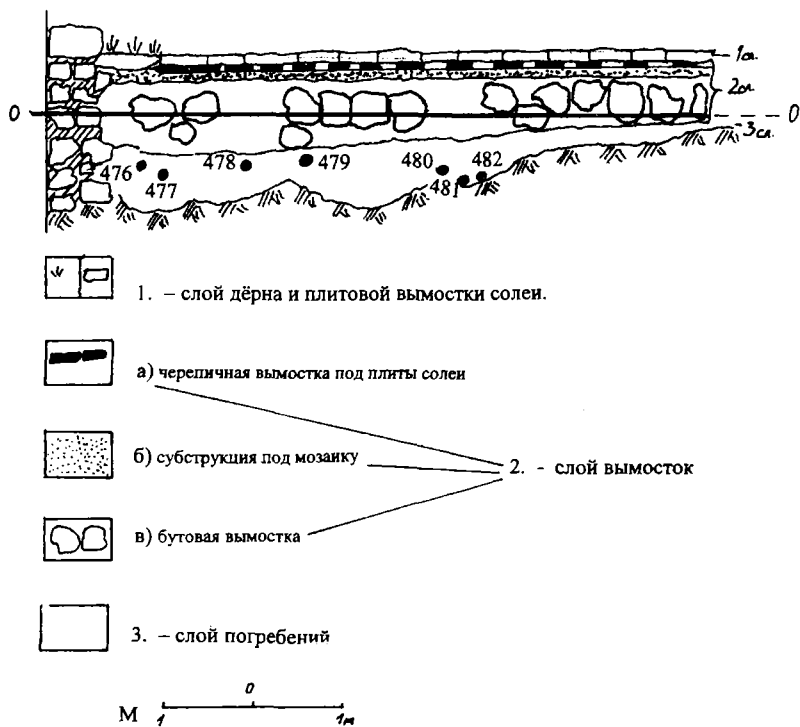


Рис. 3. Поперечный разрез участка «А»

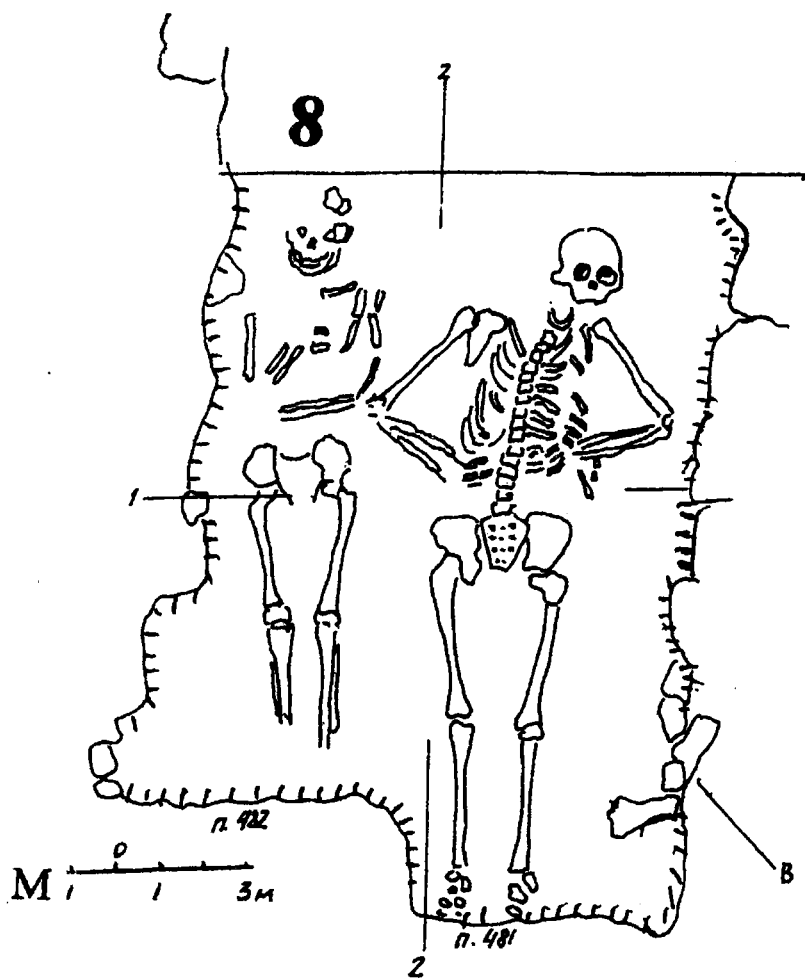


Рис. 4. План расположения погребений № 481-482 на участке «А»

Бармина Н.И. Раскопки Мангупской базилики в 2005 г.

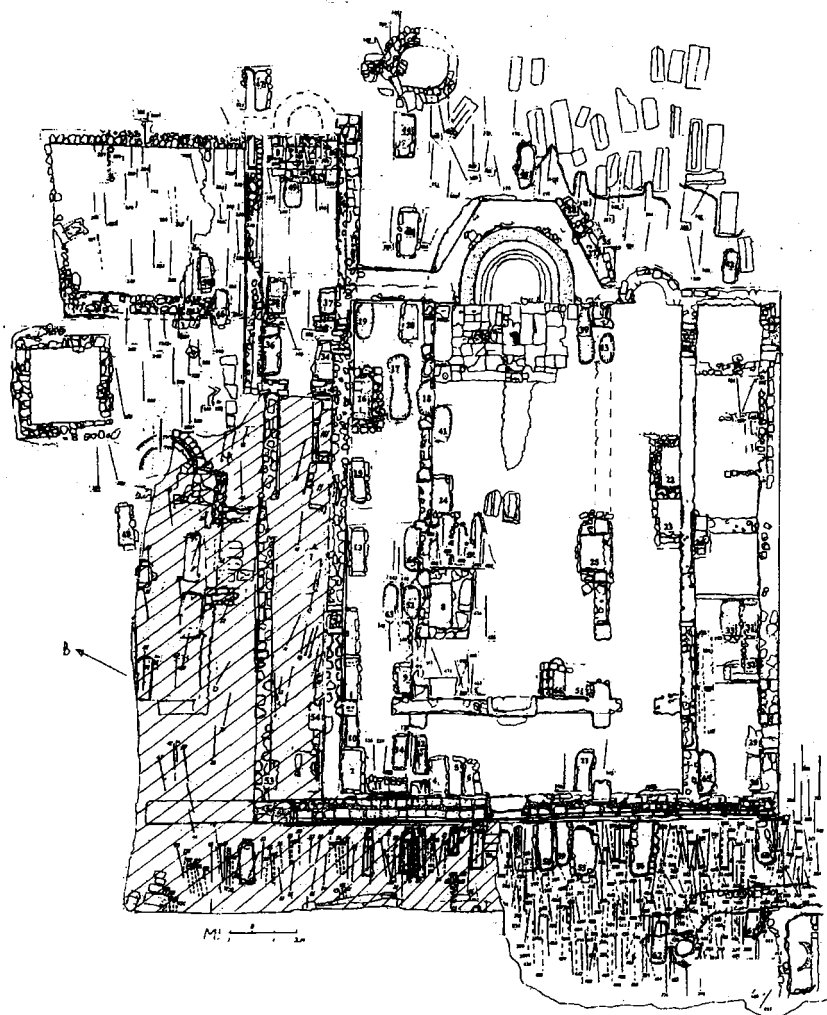


Рис. 5. Общий план Мангупской базилики  
(по результатам исследования 1967–2005 гг.)