



С.Г. Рыжов

РАСКОПКИ IX КВАРТАЛА В СЕВЕРНОМ РАЙОНЕ ХЕРСОНЕСА В 2009 г.

The article is devoted to excavations of the fish-salting cistern 5. The cistern dates by the 1st centuries A.D. One of the fish markets of Chersonesos presumably settled down at quarter IX at that time. Epigraphic sources confirm location of the fish market here. The archaeological material from the cistern provided the evidence that the cistern, as well as the whole fish complex, already seized its existence in the Early Byzantine period (5th—6th c. AD). Later the dwelling estates, which functioned till the 13th c., were built here.

Экспедиция Херсонесского заповедника в 2009 г. продолжила исследование IX квартала, занимающего центральную часть Северного района. С севера он примыкает к берегу моря, а с востока, запада и юга ограничен соответственно VIIIа, IX поперечной и II продольной улицами.

Первые раскопки квартала были проведены в 1889 г. К.К. Косцюшко-Валюжиничем, который раскопал половину, примыкающую к морю. Потом исследования на этом участке не проводились. Начиная с 2000 г., квартал раскопан почти полностью, остался небольшой участок (около 200 м²) в центре. За это время с южной стороны была открыта средневековая усадьба X—XIII вв., восточный угол которой занят небольшой домашней часовней. Кроме этого, раскопаны четыре рыбозасолочные цистерны.

В 2009 г. в центре квартала, в западном углу двора усадьбы X—XIII вв., открыта еще одна, пятая, рыбозасолочная цистерна. Цель работ текущего года: исследовать засыпь цистерны, проследить периоды ее функционирования, установить время и технику ее сооружения.

На момент раскопок цистерна 5 находилась ниже уровня поверхности двора, поэтому только после снятия верхнего слоя (0,30—0,35 м) были выявлены ее стены. Их ширина не превышала 0,3 м, сложены они из плоских известняковых камней на цемянковом растворе.

Удаление засыпи цистерны велось послойно («слой» до 0,3 м). После снятия первого «слоя» выявлены ее размеры — 6,0 × 2,5 м. Установлены два этапа функционирования цистерны после ее засыпи. Когда ее построили, определить невозможно.

Первый этап засыпи — цистерну засыпали полностью. Вторым этапом — по происшествии незначительного времени, исходя из найденного в засыпи материала, в ее восточной части выкопали яму (2,5 × 1,5 м) для хозяйственных нужд (часть 2). Чтобы земляная засыпь не осыпалась, ее обложили насухо крупными бутовыми камнями. Глубина ямы (1,40 м) не доходила до дна цистерны. В процессе эксплуатации ямы, когда она была открыта и подвергалась воздействию атмосферных явлений, ее цемянковая штукатурка осыпалась. В то же время в той части цистерны (часть 1), где засыпь никогда не вынималась, штукатурка сохранилась хорошо.

Отвалившаяся штукатурка позволила установить технику строительства цистерны. Оказалось, что на этом месте скала резко падает в северном направлении, т. е. в сторону берега моря. Поэтому южная стена цистерны вырублена в скале, а восточная и северная — только частично. После вырубки в скале цистерны южная стена была облицована плоскими известняковыми камнями и оштукатурена. Что же касается восточной и северной сторон, то здесь камни уложены на скальные вырубки, которые служили фундаментом для возведения стен. Очевидно, и западная стена была сделана подобным образом. Так как штукатурка на ней сохранилась очень хорошо, проследить технику ее строительства невозможно (рис.).

После облицовки камнем стены и, конечно, дно (оно еще не раскрыто) были оштукатурены цемянковым раствором. В процессе эксплу-



Рис. 1. Цистерна 5

атации штукатурку обновляли, видны два слоя. Первоначальный слой гораздо толще второго — толщиной 1,0 см, второй — 0,5 см.

Засыпь единовременна и состоит из земли, мелких камней и вещевого материала. Последний представлен фрагментами амфор, кухонных горшков, столовой краснолаковой посуды (тарелки, миски), стеклянных сосудов и бронзовыми монетами. Среди стеклянных изделий следует отметить почти целую трубочку с расширителем в центре. Ее назначение трудно определить. Здесь же найден фрагмент бронзовой книжной застежки? с сердоликовой вставкой.

Исходя из находок, время засыпи цистерны следует датировать концом V — началом VI вв. Засыпь удалили на глубину 3,2 м.

В целом раскопками IX квартала за период с 2000 по 2009 г. выявлены несколько этапов его застройки.

К первому можно отнести строительство первой оборонительной стены, которое датируется концом V в. до н. э. В это время город занимал площадь не более 10—12 га и располагался в основном на западном берегу теперешней Карантинной бухты.

Второй этап — это расширение городской территории в западном направлении, разборка оборонительной стены V в. до н. э., ликвидация некрополя на северном берегу и включение его в городскую черту. Именно в это время — IV в. до н. э. — проводится планировка городской территории по Гипподамовой системе, сохранившаяся до конца жизни Херсонеса. Тогда же застраивается и IX квартал — от этой застройки сохранился частично дом IV—III вв. до н. э., расположенный в центре квартала.

К третьему этапу застройки квартала относятся шесть рыбозасолочных цистерн, построенных в первые века н. э. Пять из них раскопаны. Не исключено, что именно здесь находился большой рыбозасолочный комплекс и рыбный рынок, о котором сообщает одна из надписей на мраморной плите, найденной в XIX в.

Последний, четвертый, этап застройки квартала — это остатки жилых усадеб X—XIII вв. Из них лучше сохранилась усадьба, занимающая юго-восточную часть квартала. Она имеет большой двор, часовню и помещения, примыкающие ко II продольной и IX поперечной улицам. Материалы, найденные в ней, указывают, что она погибла в третьей четверти XIII в.

