



Н.И. Винокуров

## РАСКОПКИ ГОРОДИЩА АРТЕЗИАН В ВОСТОЧНОМ КРЫМУ В 2009 г.

*During the research of Artesian hill-fort the layers were uncovered on the territory of 800 m<sup>2</sup>. Cultural layers and remains of buildings of three chronological horizons related to the existence of the hill-fort during the Ancient period were found: of the edge of the millennia, from the 1<sup>st</sup> to the 2<sup>nd</sup> centuries, and from the 3<sup>rd</sup> to the beginning of the 4<sup>th</sup> centuries.*

Артезианским отрядом Восточно-крымской украинско-российской экспедиции в 2009 г. на городище Артезиан вскрыты слои античного времени и сопряженные с ними строительные остатки на площади около 800 м<sup>2</sup>, преимущественно I—IV вв. Мощностъ культурного слоя достигала 0,25—5,20 м, раскопы до материка доведены в центральной части раскопа на площади около 270 м<sup>2</sup>. Выявлены культурные остатки трех хронологических горизонтов античного периода существования городища: конца I в. до н. э. — начала I в. н. э., I—II вв. и III — начала IV вв. Все строительные остатки очень повреждены перекопами средневекового и нового времени, хорошо обработанный камень в основном выбран, а культурный слой значительно переотложен.

К первым двум периодам на раскопе III относятся несколько террас, укрепленных подпорными стенами, хранилища с ямами от вкопанных пифосов и амфор, фундаменты крепостных сооружений Цитадели. В насыпи террас обнаружены многочисленные пятна ям, связанные с бытованием хозяйственно-жилых построек рубежа — начала I в. н. э. Установлено, что при сооружении террас нивелировка поверхности происходила за счет последовательной подсыпки под подпорные стены переотложенного культурного слоя — золистого и глинистого грунта с большим содержанием бытового мусора или более ранних культурных напластований и подстилающего их материкового грунта.

Наиболее ранним объектом оказалась доследованная в этом году восточная часть комплекса 10 — часть вымостки двора или наземного помещения рубежа эр. Подвалы этого хозяйственно-жилого комплекса были исследованы в 2007 г. Строительные остатки комплекса 10 прорезаны траншеями фундаментов крепостных стен ранней и поздней Цитадели, а также позднеантичными ямами и колодцем, выложенным камнем.

Доследованы несколько помещений и участок внутреннего двора ранней Цитадели. Внешние крепостные стены, к которым пристроены помещения, были обнаружены в 2006—2008 гг., а внутренние стены раскопаны в этом сезоне. Высота кладок 0,53—1,20 м, ширина до 1,72 м при ширине фундамента около 2,10 м. Первая из них — стена 176 — вытянута с запада на восток с небольшим отклонением. Стены выстроены в переплет под прямым углом по трехслойной двухлицевой постелистой тычково-ложковой системе из квадров желтого и белого известняка. Притеска очень плотная. Кладка аккуратная. В качестве скрепляющего раствора использована желтая глина. Внешняя поверхность стен сильно обгорела. Камни, выходящие на фасад, растрескались по вертикали и горизонтали.

Вдоль стен фрагментарно уцелели остатки пожара времени боспорско-римской войны мощностью от 0,15 до 0,70 м. Фундаменты крепостных стен ранней Цитадели почти полностью выбраны в древности, на месте остались лишь отдельные камни и незначительные обрывки бутовой кладки основания. Ширина траншей под фундамент внешних стен достигала 3,0 м, внутренних — 2,1—2,7 м при глубине фундамента 1,6—2,1 м. Трасса стен четко читалась в культурном слое и материковом грунте по

хорошо заметным траншеям выборок. Угловых башен не выявлено. Вполне возможно, что ранняя Цитадель не имела выступающих за пределы линии крепостных стен башен, хотя отдельные предварительные наблюдения могут заставить пересмотреть эту версию.

Кроме того, на северном и восточном участках раскопа исследовался поврежденный грабителями нивелировочный слой под позднюю Цитадель. Он насыщен битым камнем, известковой крошкой, щебнем и отличался малой концентрацией находок. Его перекрывал золистый слой, образование которого происходило после конца III — в IV вв. С ним связана серия больших ям от вкопанных сосудов и многочисленных забутованных камнем ямы грушевидной или колоколовидной формы с выложенными камнем горловинами. Несомненно их назначение — для хранения зерна. Промывки грунта из ям дали большое количество палеокарпологического материала — карбонизированные зерна пшеницы, ячменя и проса. Ямы были засыпаны мусорным золистым грунтом, насыщенным бытовыми отходами и бутовым камнем. Их глубина 3,0—6,0 м.

На глубину около 6,0 м удалось исследовать заполнение каменного колодца, расположенного в центре изучаемого участка раскопа III. Он был заброшен в IV в. Время сооружения колодца (вторая половина — конец III в.) установлено при исследовании строительного котлована, заполненного смешанным материковым грунтом с небольшим количеством линз переотложенного культурного слоя. При строительстве колодца использован материал из разобранной винодельни (возможно, Арт-3, исследованной ранее на раскопе I): квадраты с

неотесанным слоем плотной розовой цемянки. Именно оттуда в заполнение строительного котлована попал известняковый слив, вырезанный из блока длиной более 0,7 м. Предполагаемая глубина колодца с каменной обкладкой бортов составляет до грунтовых вод не менее 12—13 м.

Позднеантичный слой содержал значительное количество золы и бытового мусора. Он возник в результате разрушения и постепенного запустения участков античного городища. Данный слой содержал хронологически неоднородный материал, среди которого преобладали находки амфор рубежа эр и I—III вв., изредка встречались фрагменты амфор IV в. По позднему материалу его следует датировать концом III—IV вв.

На небольшом раскопе IV площадью около 40 м<sup>2</sup>, заложенном в юго-западной окраинной части поселения, выявлены маловыразительные остатки I — середины III вв.: поврежденные выборками однолицевые иррегулярные подпорные стены, вымостка двора с ямами для установки амфор и пифосов, обрывки кладок из бутового камня. Предполагаемые остатки внешней крепостной стены здесь открыть пока не удалось. Тем не менее, этот участок представляет большой интерес, прежде всего для понимания стратиграфии северной периферийной зоны городища.

Исследованные до материка участки раскопов на городище Артезиан были засыпаны, полностью изученные объекты законсервированы, забутованы камнем и засыпаны отвальным грунтом, включая хозяйственные ямы, котлованы и могилы. Находки переданы в Керченский историко-культурный заповедник.

