

Т.Д. ПАНОВА

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ КУЛЬТУРНОГО СЛОЯ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ КРЕМЛЯ

Археологические наблюдения и раскопки в Московском Кремле имеют большое значение для изучения истории древнейшего центра нашей столицы.

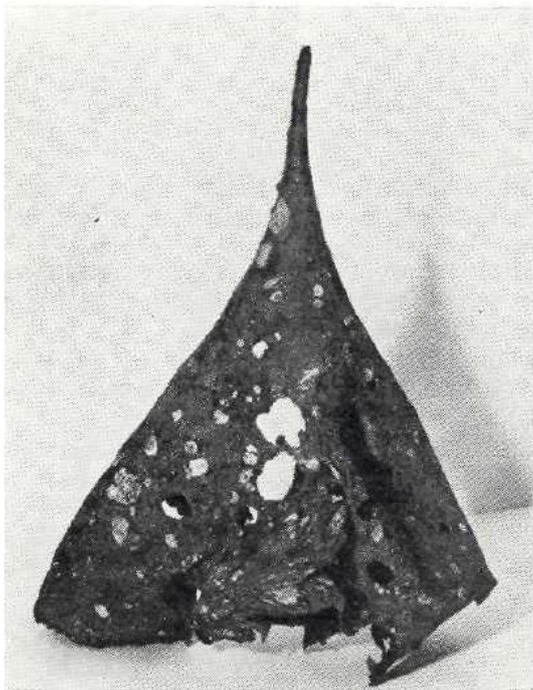
Несмотря на незначительность масштаба работ последних лет, получены интересные сведения о развитии и жизни города в ранний период его существования. Новые данные позволяют уточнить, а кое в чем и поправить выводы, сделанные на основании прежних раскопок.

В данной заметке мы остановимся на материалах, полученных в результате археологических наблюдений в северо-восточной части территории Кремля. Необходимо отметить, что до сих пор здесь не проводилось земляных работ, которые позволили бы проследить мощностные напластования. Отсутствие данных о культурном слое приводило к неправильным выводам и произвольным толкованиям относительно границ города в домонгольский период. Так, считалось, что участок территории Кремля между Троицкой и Спасской башнями, занятый ныне правительственными зданиями, был заселен только в XIV—XV вв.¹ Однако некоторые исследователи предполагали, что раннемосковское поселение занимало большую территорию (вплоть до современной Ивановской площади)².

Проведенные в районе здания Совета Министров археологические наблюдения (1981—1982 гг.) дали интересные результаты, несмотря на то, что культурный слой исследованных участков был частично уничтожен поздними строительными работами XVIII—XX вв. К сожалению, в ходе ускоренных работ не удалось провести тщательную фиксацию напластований, что исключает возможность публикации планов и разрезов мест наблюдений.

В котловане возле восточной стены здания Совета Министров мощностный слой достигал 5 м, причем отмечено понижение уровня материка к западу (в сторону Арсенала). Перепад составляет около 1 м. Удалось исследовать отложения только с глубины 4 м (без соблюдения методики раскопок). Древнейший слой этого района сильно нарушен впущенными в него погребениями XV в. в деревянных гробах (кладбище существовало здесь при церкви Козьмы и Дамиана Чудова монастыря). Керамика (ранняя красная — 41,8%, «курганная» — 58,2%) и находки стеклянных браслетов (гладких и крученых) дают возможность датировать горизонт концом XII—XIII в.

Второй котлован находился в 35 м северо-западнее первого, что позволило проследить дальнейшее понижение культурного слоя, которое повторяет естественный рельеф в этой части Кремля (уклон в сторону здания Арсенала). Здесь материк отмечен на глубине 6,6—6,7 м. На этом участке удалось детально исследовать только самые нижние, не нарушенные перекопами слои (отметки 6,0—6,7 м). Эти отложения содержат щепу, солому, зерна злаков, скорлупу лесных орехов, кости



1. Шлем. Москва. XV-XVI вв. Музеи Кремля

диких и домашних животных (кабал, лошадь). Керамика представлена фрагментами «курганной» (96%) и серой (4%) посуды. Это обломки толстостенных (6—10 мм) сосудов с бугристой поверхностью и с примесью кварцита в тесте. Орнамент линейный, обжиг некоторых фрагментов неровный, трехслойный. Почти на материке был найден раздавленный горшок, оплетенный берестой.

Наличие в слое преимущественно «курганной» керамики позволяет датировать его XII в. В 30 см над материком также встречен обломок стеклянного крученого браслета, перевитого нитью желтого цвета. Подобные украшения являются одной из древнейших форм стеклянных браслетов и датируются, по новгородским материалам, серединой — второй половиной XII в.³ На глубине 6,4—6,5 м отмечена четкая прослойка отходов кожевенного ремесла (обрезки, заготовки) и найден почти целый поршень. На отметке 6,5—6,7 м встречен слой со следами пожара и остатками обгоревших деревянных конструкций. Возможно, это следы единственного зафиксированного древнерусскими летописями пожара Москвы XII в. (1177 г.)⁴. Таким образом, на небольшом участке (3,0 X 1,0 м) в малом дворике здания Совета Министров на глубине 6,0—6,7 м были исследованы древнейшие напластования, относящиеся к середине — второй половине XII в.

При земляных работах последних лет слои XII—XIII вв. были отмечены еще в нескольких местах северной и северо-восточной части территории Московского Кремля. Почти двухметровый слой домонголь-

ского времени был прослежен в центральной части двора Арсенала (культурные отложения здесь достигали мощности 7 м). Напластования XII—XIII вв. отмечены возле Спасской башни и здания Президиума Верховного Совета СССР. В этом районе толщина культурного слоя составляла 5—7 м.

Из находок вышележащих слоев этого участка интересен металлический шлем сфероконической формы, обнаруженный на глубине 5 м от современной поверхности. Шлем сплюснен, имеет утраты на тулье и деформированный венеч (ил. 1). Наголовье покрыто характерной для ранних вещей синей патиной, не позволяющей определить технологические особенности изделия. Его высота 31 см. На венце сохранились заклепки или отверстия для них, использовавшиеся, видимо, для прикрепления подбоя. Отметим, что за последнее время это уже третий шлем, обнаруженный на территории Кремля, если не считать двух найденных в середине XIX в. Датировка находки затруднена тем, что слой, в котором обнаружен шлем, не был исследован (по техническим причинам). Косвенные признаки позволяют отнести боевое наголовье к XV—XVI вв.

Наблюдения 1981—1982 гг. позволили выявить древние напластования в малоисследованной части территории Кремля. Изучен жилой слой домонгольского времени. Предварительные результаты наблюдений дают возможность говорить о большей, чем до сих пор считалось, площади раннемосковского поселения XII—XIII вв.

1. Воронин Н. Н., Рабинович М. Г. Археологические работы в Московском Кремле—СА, 1963, № 1, с. 266.
2. Шеляпина Н.С. Археологические наблюдения в Московском Кремле в 1963—1965 гг.— В кн.: Древности Московского Кремля М., 1971 (МИА; № 167), с. 125—126.
3. Полубояринова М.Д. Стекланные браслеты древнего Новгорода.— МИА, № 117. М., 1963, с. 173.
4. ПСРЛ. Т. 1, стб. 382.