

## ДВА КЛАДА МОНЕТ ИЗ НИМФЕЯ

В 1949 г. археологической экспедицией Гос. Эрмитажа в Нимфее был найден клад пантикапейских серебряных монет. Монеты лежали в красноглиняном кувшинчике, типа понийских кувшинчиков с плоскими, среди камней нижних рядов стены, расположенной в западном борту раскопа «С» на глубине 1,75 м от уровня почвы. Стена сложена из мелких плоских плит. Она залегала в архаическом слое, который характеризуется обломками аттических чернофигурных сосудов, понийских киликов и чашечек, родосской тарелки с меандром по краю и стенок остродонных амфор с широкими поясами красной и коричневой краски. Монеты очищены старшим реставратором Д. И. Смирновой. После очистки все монеты стали доступны определению.

Клад состоит из 17 монет:

1) Диамет. 11 мм, вес 1,58 г. Лицевая сторона: голова льва с гривой впрямь. Обратная сторона: вдавленный квадрат, разделенный на четыре квадрата. В двух квадратах по диагонали расположены розетки, состоящие из четырех лепестков с точкой посередине, другие два квадрата — гладкие (см. Бур.,<sup>1</sup> табл. XIX, 7). Очень близка этой монете по трактовке головы льва пантикапейская монета, опубликованная у Гиля<sup>2</sup>.

2) Диамет. 9 мм, вес 0,31 г. Лицевая сторона: тот же тип. Обратная сторона: вдавленный квадрат, разделенный на четыре части. В двух малых квадратах, расположенных по диагонали, помещено по рельефной точке, морда льва сильно вытянута, мелкие пряди гривы в виде насечек заходят за уши.

3) Диамет. 7 мм, вес 0,29 г. Типы лицевой и обратной стороны те же. Морда льва сильно суживается к носу, глаза намечены косыми врезами, грива почти не расчленена (см. Бур., XIX, 4).

4) Диамет. 7 мм, вес 0,32 г. Типы лицевой и обратной стороны те же.

5) Диамет. 7 мм, вес 0,32 г. Типы лицевой и обратной стороны те же. Морда льва вытянутая, глаза намечены косыми врезами, с выступающими надбровиями, маленькие уши едва заметны в косых прядях гривы. Мелкими точками обозначены углы глаз, такие же точки на конце носа и в ушах.

6) Диамет. 8—9 мм, вес 0,34 г. Лицевая сторона, тип тот же. Обратная сторона: вдавленный квадрат, разделенный на четыре части, со следами точек в каждом малом квадрате. Широкая морда льва с косо намеченными глазами. Грива исполнена прямыми прядями и заходит за уши. В ушах по точке.

7) Диамет. 8 мм, вес 0,28 г. Типы лицевой и обратной стороны те же.

8) Диамет. 7—8 мм, вес 0,34 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: квадрат, разделенный на четыре части. В двух малых квадратах по рельефной точке.

9) Диамет. 7 мм, вес 0,18 г. Типы лицевой и обратной стороны те же.

10) Диамет. 7 мм, вес 0,29 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: квадрат, разделенный на четыре части. В двух малых квадратах по рельефной точке, в третьем — греч. П. Морда льва узкая, уши маленькие, плоские, грива мелкими прядями окружает голову.

11) Диамет. 8 мм, вес 0,45 г. Лицевая сторона: голова льва без гривы впрямь. Обратная сторона: квадрат, разделенный на четыре части с рельефной точкой в каждой из них. Морда льва без гривы, заполняющая почти все поле монеты, грубо исполнена высоким рельефом; сильно выступают нос, глаза, надбровия (ср. Г и л ь, ук. соч., табл. III, 23).

12) Диамет. 8 мм, вес 0,31 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: квадрат, разделенный на четыре части; в двух из них по рельефной точке.

<sup>1</sup> П. Б у р а ч к о в, Общий каталог монет, Одесса, 1884.

<sup>2</sup> С. G i e l, Kleine Beiträge zur antiken Numismatik Südrusslands, Moskau, 1886., табл. III, 30.

13) Диамет. 7 мм, вес 0,33 г. Типы лицевой и оборотной стороны те же.

14) Диамет. 6—7 мм, вес 0,34 г. Типы лицевой и оборотной стороны те же. Штамп обеих сторон при чеканке сильно смещен вниз.

15) Диамет. 7 мм, вес 0,28 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: квадрат с розеткой из четырех лепестков, с точками между лепестками. Широкая морда льва с глазами в виде точек, грива расходится мелкими прядями.

16) Диамет. 7 мм, вес 0,30 г. Типы лицевой и оборотной стороны те же.

17) Диамет. 6—7 мм, вес 0,28 г. Типы лицевой и оборотной стороны те же.

Вышеописанные монеты являются пантикапейскими монетами второй половины VI в. до н. э. А. Н. Зограф в своей неопубликованной работе относит серебряные монеты, имеющие на оборотной стороне вдавленный квадрат с точками, к ранним монетам Пантикапея. Интересно отметить, что все монеты нашего клада разных штемпелей. Монет тех же штампов не имеется ни в собраниях Эрмитажа, ни среди изданных монет Пантикапея. Обращает внимание разнообразное исполнение морды льва; на одних монетах она сильно вытянута (№№ 2, 3, 9, 10), на других — широкая с коротким носом (№№ 15 и 17). Глаза исполнены то в виде рельефных точек, то в виде косых врезов (№№ 5, 6, 11, 17). Иногда грива окружает морду льва, опускаясь ниже ушей (№№ 2 и 6), иногда выделяется резким пучком между ушами (№ 17). На четырех монетах (№№ 11, 12, 13 и 14) более грубой работы морда льва небрежно промоделирована, а отсутствие гривы создает иной тип львиной головы, чем на остальных монетах<sup>1</sup>. Эти особенности монет, найденных в Нимфее, свидетельствуют о существовании в Пантикапее в VI в. до н. э. большого количества штампов для чеканки серебряных монет, что подтверждается и разными штемпелями пантикапейских серебряных монет в собрании Эрмитажа. На оборотной стороне 13 монет имеется вдавленный квадрат, разделенный на четыре части рельефными, пересекающимися линиями. В малых квадратах помещены рельефные точки по разной схеме: на восьми монетах точки расположены в двух малых квадратах по диагонали, на четырех — по точке в каждом малом квадрате.

На трех монетах вдавленный квадрат оборотной стороны заполнен рельефной розеткой. Этот тип монет с изображением львиной головы в сочетании с розеткой является довольно редким. В собрании Эрмитажа таких монет только две: № 68 и 69. Розетка на оборотной стороне часто встречается на монетах с изображением муравья на лицевой стороне<sup>2</sup>.

Время заклада кувшинчика с монетами определяется совместными с кладом находками — последней четвертью VI в. до н. э. Клад серебряных пантикапейских монет из Нимфея представляет большой интерес, так как об условиях и месте находки серебряных пантикапейских монет, хранящихся в музеях, не имеется никаких сведений. Кроме того, данная находка клада очень важна для изучения архаического периода жизни Нимфея. В этот период Нимфей, повидимому, не имел собственного чекана монет и здесь в ходу были монеты Пантикапея.

\* \* \*

Второй интересной находкой этого же года был клад электровых боспорских монет. Они лежали среди завала камней в яме на раскопе «С-4», прикрытые днищем большой остродонной амфоры с реберчатыми стенками. Клад состоит из девяти монет (одной монеты Евпатора и восьми монет Савромата II).

<sup>1</sup> Близким типом к монете № 11 являются монеты из собрания Эрмитажа, кат. № 32 и 34, и из собрания Подшивалова, табл. I, 4, (А. М. Podschialow, Beschreibung der Münzen von Sarmatia Europea, Chersonesus Taurica und Bosphorus Cimmerius, Moskau, 1882).

<sup>2</sup> С. G i e l, ук. соч., табл. III, 3.

1) Статер Евпатора. Диамет. 20 мм., вес 7,73 г. Лицевая сторона: задрапированный бюст Евпатора вправо. На голове повязка, перед головой палица. Вокруг надпись: «ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΕΥΠΑΤΟΡΟΣ», окруженная точечным ободком. Обратная сторона: голова Антонина Пия в венке вправо. Дата ZNY — 457 г. боспорской эры (160 г. н. э.). Вокруг — точечный ободок<sup>1</sup>.

2) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,85 г. Лицевая сторона: задрапированный бюст Савромата II вправо. На голове повязка. Вокруг надпись ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΣΑΥΡΟΜΑΤΟΥ, окруженная точечным ободком. Обратная сторона: задрапированный бюст Коммода вправо. Перед грудью двойная точка. Дата ZPY — 487 г. б. э. (190 г. н. э.) Вокруг точечный ободок<sup>2</sup>.

3) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,74 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюст императора Септимия Севера в венке вправо. Дата AЧУ — 491 г. б. э. (194 г. н. э.). Вокруг точечный ободок<sup>3</sup>.

4) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,74 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюст Септимия Севера в венке вправо. Дата I'ЧУ — 493 г. б. э. (196 г. н. э.). Вокруг точечный ободок<sup>4</sup>.

5) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,76 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюст Септимия Севера в венке вправо. Дата ΔЧУ — 494 г. б. э. (197 г. н. э.). Вокруг точечный ободок<sup>5</sup>.

6) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,82 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюст Септимия Севера в венке вправо. Перед бюстом трезубец. Дата ΔЧУ — 494 г. б. э. (197 г. н. э.). Вокруг точечный ободок<sup>6</sup>.

7) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,74 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюст Септимия Севера в венке вправо. Под подбородком рельефная точка. Дата EЧУ — 495 г. б. э. (198 г. н. э.)<sup>7</sup>

8) Статер Савромата II. Диамет. 19 мм., вес 7,78 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: бюсты Септимия Севера в венке и юного Каракаллы, обращенные друг к другу. На голове Каракаллы венки, на груди плащ. Внизу между бюстами меч. Дата: Φ — 500 г. б. э. (203 г. н. э.)<sup>8</sup>.

9) Статер Савромата II. Диамет. 1,85 см., вес 7,66 г. Лицевая сторона: тип тот же. Обратная сторона: тип тот же, но дата другая: AΦ — 501 г. б. э. (204 г. н. э.).

Клад, видимо, собирался в течение ряда лет, с 190 по 204 гг., по одной монете в год, за исключением 197 г., когда были отложены две монеты. Интересно, что в 1941 г. на этом же участке, на расстоянии 10 м от места находки клада 1949 г., был найден клад из четырех электровых статеров Рискупорида III. Оба клада электровых статеров в Нимфее относятся к началу III в. н. э., к периоду вторичного подъема и расцвета Боспорского царства, что, естественно, должно было сказаться и на экономике Нимфея.

<sup>1</sup> Тем же штемпелем лицевой стороны чеканен статер в собрании Эрмитажа № 29, диамет. 20 мм, вес 7,67 г.

<sup>2</sup> Теми же штампами обеих сторон чеканена монета из собрания Эрмитажа № 36, диамет. 19 мм, вес 7,72 г.

<sup>3</sup> Того же штемпеля лицевая сторона на монетах из собрания Эрмитажа № 30, 39, 42, 55. Тем же штемпелем обратной стороны чеканены монеты из собрания Эрмитажа № 55 и 56.

<sup>4</sup> Теми же штампами чеканены обе стороны монеты из собрания Эрмитажа № 67, вес 7,71 г., диамет. 20 мм.

<sup>5</sup> Того же штампа монета из собрания Эрмитажа № 74, диамет. 19 мм, вес 7,72 г.

<sup>6</sup> Того же штампа монеты из собрания Эрмитажа № 72, вес 7,76 г, диамет. 20 мм, и № 73, вес 7,90 г, диамет. 19,5 см.

<sup>7</sup> Теми же штампами чеканилась монета из собрания Эрмитажа № 76, вес 7,76 г. диамет. 19 мм.

<sup>8</sup> Того же штампа обратная сторона на монете № 110 из собрания Эрмитажа, вес 7,65 г, диамет. 19 мм.

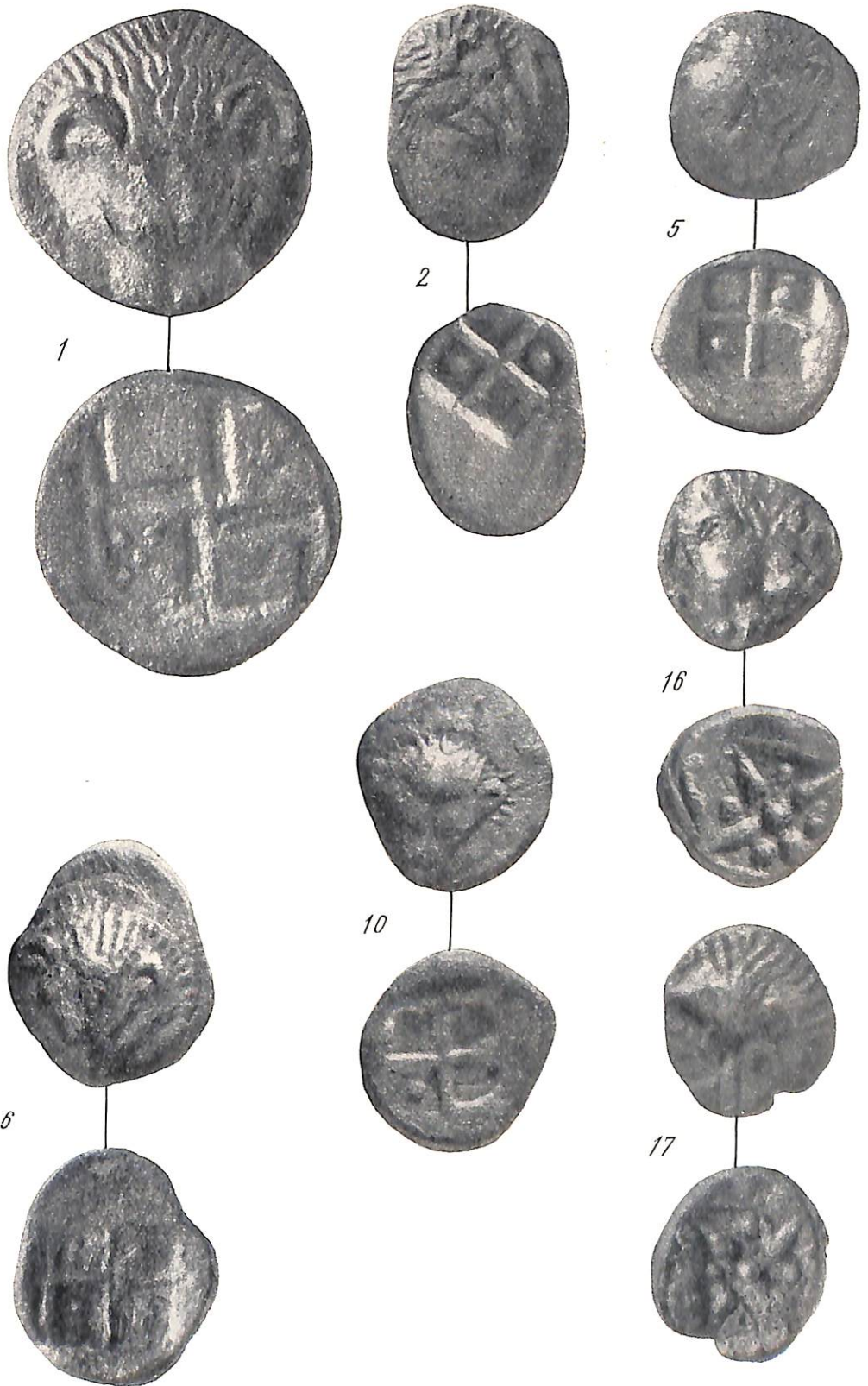


Таблица 1. Серебряные пантиканийские монеты (номера монет соответствуют номерам описания)



1



2



3

Таблица 2. Боспорские монеты из никейского клада



4



5



6

Продолжение табл. 2



7



8



9

Продолжение табл. 2

Но в это же время на Боспоре происходили многочисленные военные столкновения с местными племенами<sup>1</sup>, когда приходилось давать отпор нападавшим кочевникам. Этим обстоятельством можно объяснить стремление жителей Боспора прятать накопленные богатства<sup>2</sup>. Не удивительно поэтому, что на небольшой площади городища, всего лишь на 300 кв. м, где были открыты два больших жилых комплекса II—III в. н. э., найдены были два клада электровых монет, дающих в известной мере характеристику экономики позднего периода жизни маленького городка Боспорского царства, Нимфея.

*В. Скуднова*

## ДНЕВНИК ФИВАНСКОГО НЕКРОПОЛЯ ОТ 29 г. РАМСЕСА III<sup>3</sup>

История классовой борьбы в странах древнего Востока изучена далеко не достаточно по двум причинам: во-первых, письменность древнего Египта, служившая интересам господствующего класса, отнюдь не ставила своей целью фиксировать те события, которые потрясали существовавшие порядки; во-вторых, в буржуазной науке классовые конфликты не только не изучаются, но, напротив, старательно затушевываются. В советской науке по этим вопросам сделано многое, но все же далеко не достаточно. Поэтому существенно важное значение имеет всякий документ, в какой-либо мере отражающий классовую борьбу в древнем Египте.

В числе этих документов следует обратить внимание на текст, содержащий сведения о волнениях ремесленников Фиванского некрополя, который был издан, среди других папирусов Туринского музея, уже много лет назад<sup>4</sup>. Однако в буржуазной науке текст этот не привлек того внимания, которого он заслуживает, тем более, что по черку, которым написан этот папирус, и отсутствие хорошей с него копии затрудняли его изучение. Неудивительно поэтому, что ему была посвящена только одна специальная работа, вышедшая в 1895 г.<sup>5</sup> В ней дан хороший для своего времени перевод нескольких отрывков текста, однако теперь эта работа уже сильно устарела; необходимо отметить также, что в трактовке событий, о которых идет речь в папирусе, автор думает отметить также, что в трактовке событий, о которых идет речь в папирусе, автор стоит на реакционных позициях и явно демонстрирует свои антипатии к ремесленникам, пытавшимся отстаивать свои права. За годы, истекшие после появления этой работы, интересующий нас текст не раз упоминался в сочинениях общего порядка<sup>6</sup>, однако только в 1948 г. А. Гардинер дал, наконец, образцовую транскрипцию папи-

<sup>1</sup> См. В. Ф. Гайдукевич, Боспорское царство, М.—Л., 1949, стр. 335 и 336.

<sup>2</sup> Л. П. Харко, Тиритакский монетный клад 1946 г., ВДИ, № 2, 1949, стр. 73.

<sup>3</sup> Акад. В. В. Струве безусловно прав, когда в длинном ряду царей, носивших имя Рамсес, устанавливает еще одного, правившего после Рамсеса II. Акад. Струве именуется его Рамсесом III и соответственно перенумеровывает всех последующих Рамсесидов. Это, однако, создает большие сложности для читателя при пользовании литературой. Поэтому мне представляется более целесообразным сохранить старую нумерацию царей Рамсесидов (что и делает в своем учебнике проф. Авдиев), а новооткрытого фараона, как это позволяет его картуш, называть Рамсес-Сипта.

<sup>4</sup> P l e u t e et Rossi, Papyrus de Turin, Leiden, 1869—1876, табл. XXXV—XLVIII и текст, стр. 50—65.

<sup>5</sup> W. Spiegelberg, Arbeiter und Arbeiterbewegung im Pharaonenreich unter den Ramessiden (ca 1400—1100 v. Chr.), Strassburg, 1895.

<sup>6</sup> Б. А. Тураев в своем курсе «Истории древнего Востока» (т. I, 1935, стр. 326—327) дал даже перевод нескольких отрывков этого текста.

6 Вестник древней истории, № 4