

М.Г. Абрамзон, Н.А. Фролова, Ю.В. Горлов

КЛАД ЗОЛОТЫХ БОСПОРСКИХ СТАТЕРОВ II–III вв. н.э. ИЗ СТАНИЦЫ КАЗАНСКОЙ*

В 1972 г. в станице Казанской близ г. Кропоткина Краснодарского края был найден клад статов боспорских царей Савромата II (174–210/211 гг.) и Рескупорида III (211–226 гг.). Клад поступил на хранение в Краснодарский музей (КМ-1021–1034)¹. После информационного сообщения сотрудника музея Н.В. Анфимова² о находке этот клад упоминался в сводке боспорских кладов римского времени³. Между тем детальное описание статов из этого клада по годам и типам, а также их метрологические данные до сих пор еще не были опубликованы. В состав Казанского клада входит всего 14 монет, из которых Савромату II принадлежат 4 экз. (№ 1–4), Рескупориду III – 10 экз. (№ 5–14). Наиболее близок по составу и времени сокрытия к публикуемому комплексу клад 1958 г. с Гниловского городища⁴, состоящий из статов Евпатора, Савромата II и Рескупорида III.

* Статья написана в рамках проекта «Клады античных монет на Юге России», поддержанного РГНФ. Код проекта 98-01-00113.

¹ Авторы благодарят директора КГИАМЗ И.И. Борзило и хранителя фондов Т.В. Юрченко за любезно предоставленную возможность публикации клада.

² Анфимов Н.В. Клады боспорских монет, найденные в Краснодарском крае // Тез. докл. археологической конф. ИА АН СССР, посвященной полевым исследованиям 1972 г. М., 1972. С. 1.

³ Фролова Н.А. Вторжение варварских племен в города Северного Причерноморья по нумизматическим данным // СА. 1989. № 4. С. 196; она же. Монетное дело Боспора (середина I в. до н.э. – середина IV в. н.э.). Ч. II. М., 1997. С. 169.

⁴ Яценко В.В. Клад электровых боспорских статов с Гниловского городища // ВДИ. 1993. № 3. С. 43–54.

Самой ранней монетой Казанского клада является статер Савромата II с датой ZOY (477 г. б.э. = 180 г. н.э.) – № 1. По классификации А.Н. Зографа, монетное дело Савромата подразделяется на три периода⁵. Статер 180 г. относится к первому периоду (174–186 гг.). Средний вес статеров первого периода – 7,70 г. Однако начиная с 180 г. вес золотых резко понижается: из 8 учетных статеров этого года (не считая экземпляра из публикуемого клада) только три монеты имеют вес более 7,70 г; средний вес остальных составляет всего 7,57 г⁶. Анализ статеров первого периода позволяет предположить, что Савромату II пришлось столкнуться с рядом трудностей, связанных с финансово-экономическим состоянием Боспорского царства.

Статер 193 г. (№ 2) из Казанского клада относится ко второму периоду монетного дела Савромата II (186–196 гг.). В этот период золотая чеканка велась интенсивней, чем в первый. Формальный вес статеров второго периода 7,70 г, но процентное содержание золота уменьшается. В частности, в статерах 193 г. оно составляет всего 33%⁷.

К третьему периоду монетного дела Савромата II (197–210 гг.) относятся два статера 197 г. из публикуемого клада – № 3 и 4. Это время характеризуется сокращением эмиссии золота. Средний вес статеров третьего периода – 7,70 г, содержание золота составляет менее 37,5%⁸.

Рескупорид III начинает эмиссию золота в 211 г. В Казанском клада имеется один экземпляр статера данного года (№ 5). В клад входят также статеры 214 (№ 6), 215 (№ 7), 218 (№ 8, 9), 219 (№ 10), 220 (№ 11), 211 (№ 12), 222 (№ 13) и 225 (№ 14) гг. В весовом отношении статеры Рескупорида III строго придерживаются нормы от 7,60 г до 7,70 г. В первые годы его правления все еще встречаются монеты, в состав которых входит до 50% золота, но начиная с 215 г. происходит резкое ухудшение состава металла в монетах: содержание золота в них уменьшается почти вдвое. Только за два года (217–218 гг.) содержание золота в статере упало на 10–15%⁹.

Результаты анализа метрологических данных и химического состава статеров Савромата II и Рескупорида III приводят к выводу о постепенном снижении качества боспорского статера. Ряд исследователей обратили внимание на то, что в это же самое время переживает кризис и римская монетная система, и попытались связать мероприятия боспорских царей в области финансов с упадком в монетном деле Рима и, в частности, с реформами Каракаллы. Однако причины ухудшения качества боспорского статера следует искать не в понижении курса римского денария на Боспоре, а в изменениях, происходивших в экономической и политической жизни самого Боспорского государства. Реформа Савромата II была обусловлена именно этими изменениями, а не понижением веса римского денария и ухудшением качества его металла. При этом, конечно же, нельзя отрицать, что почти синхронные кризисные явления в монетном деле Римской империи и Боспора должны были иметь одни и те же социально-экономические корни и общие причины. Они представляли собой первые признаки перелома в жизни античных государств, за которыми последовал постепенный, но неуклонный упадок¹⁰.

Самой поздней монетой Казанского клада является статер с датой ВКФ (522 г. б.э. = 225 г. н.э.), что и определяет дату сокрытия клада.

⁵ Зограф А.Н. Реформа денежного обращения в Боспорском царстве при Савромате II // ВДИ. 1938. № 2. С. 287; Zoграф A.N. Sauromates II's Reform of the Currency // NC. 1938. P. 39; он же. Античные монеты // МИА. 1951. 16. С. 204–206.

⁶ Фролова. Монетное дело Боспора... Ч. I. М., 1997. С. 147, 301–302; Яценко. Ук. соч. С. 43–54.

⁷ Фролова. Монетное дело Боспора... Ч. I. С. 147.

⁸ Там же. С. 149, 163.

⁹ Фролова. Монетное дело Боспора... Ч. II. С. 3–9.

¹⁰ Фролова Н.А. О причинах реформы денежного обращения на Боспоре в правление Савромата II (174–210 гг. н.э.) // НС ГИМ. Ч. 5. Вып. 1. М., 1977. С. 150–169; она же. Монетное дело Боспора... Ч. II. С. 17–19.

СОСТАВ КЛАДА*

№ п/п	Инв. № музея	Вес	Дифферент л.с.	Дифферент об.с.	Количество учетных экз. данного года
1	2	3	4	5	6

САВРОМАТ II

ZOY – 477 г. б.э. = 180 г. н.э.

Л.с.

ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΣΑΥΡΟΜΑΤΟΥ

Бюст царя вправо. Точечный ободок.

Об.с.

Бюст Коммода вправо, внизу – ZOY. Точечный ободок.

Фролова. I. С. 301. Табл. LXXIII, 5–10.

1.	KM-1033	7,71 г		копье	8
----	---------	--------	--	-------	---

ϘΥ – 490 г. б.э. = 193 г. н.э.

Л.с.

ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΣΑΥΡΟΜΑΤΟΥ

Бюст царя вправо. Точечный ободок.

Об.с.

Бюст Септимия Севера вправо, внизу – ϘΥ. Точечный ободок.

Фролова. I. С. 306. Табл. LXXV, 21–26; LXXVI, 1–7.

2.	KM-1021	7,68 г		звезда	14
----	---------	--------	--	--------	----

ΔϘΥ – 494 г. б.э. = 197 г. н.э.

Л.с.

ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΣΑΥΡΟΜΑΤΟΥ

Бюст царя вправо. Точечный ободок.

Об.с.

Бюст Септимия Севера вправо, внизу – ΔϘΥ. Точечный ободок.

Фролова. I. С. 308–309. Табл. LXXVII, 17–26; LXXVIII, 1–6.

3.	KM-1022	7,72 г	палица		21
4.	KM-1034	7,78 г		звезда	

РЕСКУПОРИД III

НФ – 508 г. б.э. = 211 г. н.э.

Л.с.

ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ

Бюст царя вправо. Точечный ободок.

Об.с.

Бюст Септимия Севера вправо, внизу – НФ. Точечный ободок.

Фролова. II. С. 190. Табл. I, 1–16.

5.	KM-1031	7,68 г		копье	28
----	---------	--------	--	-------	----

* Порядковым номерам монет списка соответствуют номера на фотографиях (см. таблицу на вклейке). В ссылках на литературу используются следующие сокращения: Фролова. I; Фролова. II – соответственно: Фролова. Монетное дело Боспора... Ч. I.; Ч. II.

ΑΙΦ – 511 г. б.э. = 214 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Каракаллы вправо, внизу – ΑΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 192. Табл. III, 1–13.

6. КМ-1032 7,70 г звезда 23

ΒΙΦ – 512 г. б.э. = 215 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Каракаллы вправо, внизу – ΒΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 193–195. Табл. III, 14–23; IV, 1–28.

7. КМ-1028 7,72 г копье 59

ΕΙΦ – 515 г. б.э. = 218 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Каракаллы вправо, внизу – ΕΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 197–199. Табл. VI, 22–25; VII, 1–24; VIII, 1–16.

8. КМ-1026 7,72 г трезубец 79

9. КМ-1030 7,58 г звезда

ϚΙΦ – 516 г. б.э. = 219 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Элагабала вправо, внизу – ϚΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 199–201. Табл. VIII, 17–25; IX, 1–16.

10. КМ-1024 7,70 г меч 51

ΖΙΦ – 517 г. б.э. = 220 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Элагабала вправо, внизу – ΖΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 201–202. Табл. IX, 17–26; X, 1–10.

11. КМ-1029 7,68 г трезубец 39

ΗΙΦ – 518 г. б.э. = 221 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Элагабала вправо, внизу – ΗΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 202–203. Табл. X, 12–26.

12. КМ-1023 7,60 г трезубец 32

ΘΙΦ – 519 г. б.э. = 222 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Александра Севера вправо, внизу – ΘΙΦ. Точечный ободок.
Фролова. II. С. 203–204. Табл. XI, 1–17.

13. КМ-1025 7,65 г трезубец 35

ΒΚΦ – 522 г. б.э. = 225 г. н.э.

Л.с. ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΡΗΣΚΟΥΠΟΡΙΔΟΣ
Бюст царя вправо. Точечный ободок.
Об.с. Бюст Александра Севера вправо, внизу – ВКФ. Точечный
ободок.
Фролова. И. С. 206–207. Табл. XIII, 3–21.

14. КМ-1027 7,70 г звезда 27

THE HOARD OF GOLDEN BOSPORAN STATERS OF THE 2–3 cc. AD
FROM KAZANSKAYA STANITSA

M.G. Abramzon, N.A. Frolova, Yu.V. Gorlov

The article describes and analyzes the hoard of golden coins found in 1972 on the territory of Kazanskaya stanitsa in Krasnodar Region. The hoard contains coins of two Bosporan Kings: four coins of Sauromates II (AD 174–210/211) and ten coins of Rhescuporis III (AD 211–226). The board is dated back to AD 180–225.