

ФЕОДОСИЙСКИЙ КЛАД БОСПОРСКИХ «СТАТЕРОВ»

Летом 1949 г. нам удалось ознакомиться с монетным собранием Феодосийского краеведческого музея. Среди многочисленных боспорских монет, главным образом автономной городской чеканки, оказалось более ста монет, принадлежащих к одной категории и примерно к одному времени. Эти монеты — деградированные «статеры» последних боспорских царей — помечены разными инвентарными номерами и не имеют никаких указаний на происхождение. Однако целый ряд признаков: большое количество однородных «статеров», непрерывность их дат, единство фактуры и почти совершенно одинаковая (очень хорошая) сохранность всех экземпляров, сразу же вызвал предположение, что мы здесь имеем дело с единовременной находкой сравнительно большого числа одинаковых монет. Предположение это подтвердилось обнаружением в книге актов музея документа (акт № 50 от 8 июля 1927 г.), из которого яствует, что летом 1927 г. в Феодосийский музей был передан небольшой клад, очень хорошей сохранности, состоявший из 135 медных монет последних боспорских царей. По словам находчика, клад был обнаружен им в разбитом глиняном сосуде при работах в винограднике у Ламбирова хутора под Феодосией. В музее все 135 монет клада были пронумерованы последовательными номерами (3128—3262) и помечены в специальные стандартные конвертики. Однако вследствие старые инвентарные номера были утеряны, и при новой инвентаризации монеты клада были записаны либо по одиночке, без указания на общность их происхождения, либо даже под одним номером с другими монетами, не имевшими к кладу никакого отношения. Поэтому собирание клада вновь оказалось теперь возможным лишь по признакам фактуры и сохранности монет. Тем не менее огромное большинство их может быть воссоздано без всяких колебаний. В экспозиции и в фондах Феодосийского музея нам удалось выделить 123 монеты, принадлежность которых к кладу является несомненной; остальные 12 монет клада не могут быть указаны. 123 монеты, бесспорно относящиеся к кладу, принадлежат царям Фофорсу (25 шт.), Радамсаду (12 шт.) и Рискупориду VI (86 шт.). Период накопления клада составляет 43 года (583—625 гг. боспорской эры, т. е. 286—328 гг. н. э.), из которых в кладе представлено 25 лет. Находки кладов этого времени на Боспоре нередки; наиболее интересным является, несомненно, Тиритакский клад, недавно детально изученный и опубликованный Л. П. Харко¹.

Значение издаваемого Феодосийского клада заключается в прекрасной сохранности его монет, что позволяет проверить некоторые особенности типологии монет на экземплярах хорошей сохранности. Кроме того, хорошая сохранность обеспечивает возможность метрологического изучения этих выпусков. В этом отношении очень показательна разница весов между «статерами» из Тиритакского и Феодосийского кладов.

Ниже мы даем список монет феодосийского клада по той схеме, которую удачно предложил Л. П. Харко в упомянутой статье. Так как основные типы и лицевых и оборотных сторон всех поздних боспорских статеров одинаковы, — портретные бюсты царя и императора вправо, — в таблице указаны только дифференты, даты и другие дополнительные элементы монетного типа. Буква «Т» в графе «ободок» означает наличие точечного ободка по краю монеты; в графе «сохранность» буквы обозначают: «ОХ» — очень хорошая, «Х» — хорошая, «СР» — средняя, «ПЛ» — плохая. В графе «издание» даны ссылки на ранее издававшиеся или упоминавшиеся монеты тех же типов при условии наличия у них тех же знаков (эмблем) и дифферентов. Сокращения в этой графе означают: К. Б. Кене, Описание музеума кн. Кочубея, т. II, СПб., 1857; КР. — Московский публичный и Румянцевский музей. Каталог монет, в. I, М., 1884; КУ. — Каталог собрания древностей гр. Уварова, в. VII, М., 1887; ВМС. — British museum Catalogue of Greek coins, Thrace etc., London, 1884; КО. — А. В. Орешников, Описание древнегреческих монет Московского университета, М., 1891; Х. — Л. П. Харко, Тиритакский монетный клад 1946 г., ВДИ, 1949, № 2.

¹ Л. П. Харко, Тиритакский монетный клад 1946 г., ВДИ, 1949, № 2, стр. 73 сл.

ТАБЛИЦА МОНЕТ ФЕОДОСИЙСКОГО КЛАДА

Номер последовательности	Номинал и обозначение	Лицевая сторона	Оборотная сторона						Издание		
			Ободок	Эмблема	Диаметр	Дата					
						по внешн. стороне	по внутри стороне	Вес в грам.			
		на дпись									
		Ф О Ф О Р С									
1	782 Т	• • • • • • • • • •	Т	∅	ГГФ	583	286	6,35	20	0X	
2	1341	Л Е Ш	Т	∅	ЗПФ	587	290	7,33	18	0X	
3	1340 Т	В А С И Л Е В С К О О	Т	∅	ФПН	588	291	7,50	19	0X	
4	1340	штемпель том же	штемпель том же			6,90	18	0X	11		
5	1357	В А С	WPCOY	T	∅	A9Ф	591	294	7,77	18	0X
6	1311	★	• • • • • • • • • •	T	∅	9Ф	592	295	8,57	17	0X
7	1304 Т	• • Р А С И Л Е У		T	∅	89Ф	592	295	7,92	19	0X
8	1349 Т	Ψ	Р А С И Л Е Ш	T	∅	89Ф	592	295	7,68	18	X
9	1334	Ψ	1 А Ф В С О С	T	∅	89Ф	592	295	7,95	18	0X
10	1334	штемпель том же	штемпель том же			6,98	19	CP	11		
11	1344	X	1 А С	T	∅	89Ф	592	295	7,79	18	X
12	1330			T	∅	Г9Ф	593	296	7,82	18	CP
13	1330 Т	1 Р Е В		T	∅	Г9Ф	593	296	7,73	18	CP
14	1342	штемпель том же	штемпель том же			7,24	20	X	11		
15	782 Т	• • В А С И Л Е В С К О О В П С О У		T	∅	• • 9Ф	593	296	7,59	20	0X
16	1359 Т	В О В О Р		T	∅	Δ9Ф	594	297	7,16	19	X
17	782 Т	В /	О В Р С О У	T	∅	99Ф	596	299	7,86	18	0X
18	1417	• • Р А С И Л Е С К О О В П С О У		T	∅	• • Z9	597	300	7,53	18	0X
19	1332 Т	1 А Ф В С О С		T	∅	Z9Ф	597	300	8,00	18	0X
20	1332	штемпель том же	штемпель том же			7,67	18	X	11		
21	1331	X		T	∅	09	599	302	7,61	19	X
22	1304	• • Г А Г И А Ф В С О О В П С О У		T	∅	• • 09Ф	599	302	7,80	18	0X
23	1304 Т	• • В А С И Л Е В С К О О В П С О У		T	∅	• • 09Ф	599	302	7,72	18	0X
24	1344 Т	X	В А С И Л Е С	T	∅	θ9Ф	599	302	7,80	19	0X
25	1337	Ψ	1 А Ф И А В О В	T	∅	?	?	?	7,68	18	0X
			Р А Д А М С А Д								
26	1328 Т	1 В А С И Л Е В С К А Д А		T	/	ZХ	607	310	7,09	18	0X
27	1328	штемпель том же	штемпель том же				6,76	18	0X	11	
28	738		С У Р А Д А М С А	T	/	^IX	614	317	7,55	19	0X
29	1343	штемпель том же	штемпель том же				7,80	19	0X	11	
30	1343	штемпель том же	штемпель том же				6,60	19	0X	11	
31	1309	Р А Г И А В С К / А		T	/	ΔI	614	317	7,08	19	0X
32	738	В А Г И А F Y R A D A M C A		T		IX	615	318	7,38	19	0X
33	1329 Т	В А С И Л Е С К / Р А Д А М С		T	/	EIX	615	318	8,53	20	0X
34	1323	штемпель том же	штемпель том же				7,43	19	0X	11	
35	1335	штемпель том же	штемпель том же				615	318	7,12	19	0X
36	1324		1 А / В С Р А Д А М	T	/	FIX	615	318	7,64	20	X
37	1336		Г А Г И А В С	T	/	IX	61?	?	7,59	19	0X
			Р И С К У П О Р И Д VI								
38	1312 Т	Ψ	0 А .. Р И С К У П О Р И	T	Y	RIX	612	315	7,48	19	0X
39	1351	Ψ	Р А С И Л Е В С Р И С К У П О Р И	T	Y	GIX	613	316	7,32	19	0X
40	1306 Т	Ψ	Ч Л Е В С Р И С	T	*	CIX	616	319	7,44	18	0X

НР ПОД ПОДПОРКИ ИМЕНТАРИЙ ИМ. МУЗЕЯ	ОБОРОДОВ ДИФЕРЕНТЫ	ЛИЦЕВАЯ СТОРОНА		ОБОРОТНАЯ СТОРОНА		ОБОРОДОК	ЭМБЛЕМА ДИФЕРЕНТ	ДАТА			ВЕС в грам.	ДИАМЕТР в мм	СОХРАННОСТЬ СОХРАНЕНІЕ СОСТОЯНИЯ	ИЗДАНИЕ	
		НАДПИСЬ		под бюстом	по крайнему вост.			бесл. зра	н. з.						
		Ри ^с ку ^п орид VI													
41	1312	Т Ψ ВАСІЛІЕУС	ИМЕНИ	Υ	ΣΙΧ	616	319	7,13	19	0X	↑↑				
42	1312	шт ^{ем} пель том же		Τ Ψ		616	319?	7,49	19	X	↑↑				
43	1358	ΒΑСΙΛІЕУС	ИМЕНИ	Τ ?	ΣΙХ	616	319	7,77	20	X	↑↑	X.51-55.			
44	1312	ΒΑСІЛІЕУС РИСКОУПОРИС		Τ Ψ	ΣΙХ	616	319	7,03	19	0X	↑↑				
45	1312	ΒΑСІЛІЕУС	ИМЕНИ	Τ Ψ	ΣΙХ	616	319?	7,63	20	0X	↑↑				
46	1333	ΒΑСІЛІЕУС	ИМЕНИ	Τ Ψ	ΙХ	616?	319?	6,33	19	0X	↑↑				
47	1333	ΒΑСІЛІЕУС РИСКОУПОРИС	ИМЕНИ	Τ Ψ	ΣΙХ	617	320	7,47	19	0X	↑↑				
48	1433	УПОРИС				X	618?	321?	6,33	19	0X	↑↑			
49	1331	Τ Ψ ΙΑΣΩУРΗС		Τ		X	618	321	7,55	18	0X	↑↑	K.345.5; KO.582.		
50	1221	Φ ΒΑСІЛІЕУС		Τ	ΗΙХ	618	321	7,19	18	X	↑↑				
51	1320	Τ Ψ ΙΑΣΩУРΗС		Τ орел	ΘΙХ	619	322	7,52	19	0X	↑↑	K.348.17.ТАБ. ΔΔ.124; KY.804;			
52	1320	Τ Ψ ΒΑСІЛІЕУС		Τ орел	ΘΙХ	619	322	7,76	20	0X	↑↑	X.70.			
53	1353	Τ Ψ ΥΠΟΡІСΚОУП		Τ		ΘΙ	X	619	322	7,15	19	0X	↑↑	X.64.66-69.	
54	1305	Τ Ψ ΡΑΓΙΑ ΕΩΣ ΡΙΣΚΟУПΟΡΙΔΟ		Τ		ΘΙ	X	619	322	7,31	19	0X	↑↑	K.345.6;(KR.296;	
55	1305	шт ^{ем} пель том же		Τ		ΘΙ	X	619	322	7,05	20	0X	↑↑	KY.800-803; X. 78-73 - РАЗНЫЕ ВАРИАНТЫ НАДП	
56	1305	шт ^{ем} пель том же		Τ		ΘΙ	X	619	322	7,34	20	0X	↑↑		
57	106	Τ Ψ ТОРИС		Τ орел	ΚХ	620	323	7,21	19	CP	↑↑	K.348.18; ВМС. 805.5-6; KO.584- 586; X.107-109.			
58	1314	Τ Ψ ΕΡΗСКУУП													
59	1348	Τ ΒΑСІЛІЕУС		Τ орел	• КХ	620	323	8,12	20	X	↑↑				
60	1302	Φ ΗСКЛУТТ		Τ ΗИКИ	КХ	620	323	5,90	18	0X	↑↑				
61	1302	Τ Ψ ΡІСКОУП		Τ		К	X	620	323	7,65	19	X	↑↑	X.86-103.	
62	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС	ИМЕНИ	Τ		К	X	620	323	7,84	20	0X	↑↑		
63	505	Φ ΒАСІЛІЕУС	ИМЕНИ	Τ		К	X	620	323	7,66	20	0X	↑↑		
64	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУПОРИС		Τ		К	X	620	323	7,60	20	0X	↑↑		
65	1302	Φ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУП		Τ		К	X	620	323	7,55	19	0X	↑↑	K.597; KY.805- -806; X.104-105.	
66	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУПОРИС		Τ		К	X	620	323	7,04	19	0X	↑↑		
67	1302	Φ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУПОРИС		Τ		К	X	620	323	7,53	20	0X	↑↑		
68	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУП		Τ		К	X	620	323	7,42	19	0X	↑↑		
69	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУПОРИС		Τ		К	X	620	323	7,03	20	0X	↑↑		
70	1302	шт ^{ем} пель том же													
71	1302	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУП		Τ		К	X	620	323	7,90	19	0X	↑↑		
72	1376	* ΒΑСІЛІЕУС ΡІСКОУПОРИС		Τ		X	620	323	6,66	19	X	↑↑	X.106		
73	505	Φ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУП		Τ орел	• АК+	621	324	7,30	19	0X	↑↑				
74	505	шт ^{ем} пель том же													
75	106	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΤΟΡІС		Τ орел	АКХ	621	324	7,78	20	0X	↑↑	K.348.20; KY.807.			
76	1303	Τ Ψ ΛΕΥΣΚІСКОУ		Τ		АК	X	621	324	7,64	19	0X	↑↑		
77	1303	шт ^{ем} пель том же		Τ		АК	X	621	324	7,18	19	0X	↑↑		
78	738	шт ^{ем} пель том же		Τ		X	621	324	7,82	19	X	↑↑			
79	1433	Τ Ψ ΒАСІЛІЕУС ΡІСКОУП		Τ		АК	X	621	324	7,81	18	X	↑↑	K.346.8-9; KY. 808; ВМС.807; KR.298; KO.590; X.110-120.	
80	1303	шт ^{ем} пель том же													
81	1303	шт ^{ем} пель том же													
82	1303	Φ ΥΠΟΡІС		Τ		АК	X	621	324	7,51	19	0X	↑↑		

№ по порядку	ИМЯННИКИ обоюдок	ЛИЦЕВАЯ СТОРОНА	ОБОРОТНАЯ СТОРОНА	ОБОЮДОК	ДАТА				ВЕС в грам.	ДИАМЕТР в мм	СОХРАННОСТЬ	ИЗДАНИЕ				
					ИМЯННИКИ	ДИФФЕРЕНТ	ДАТА									
							пода биметал ной стороны	вогл. ФРА и.н.								
		Л А Д П И СЬ														
		Р и с к у п о р и д VI														
83	1309	T ★ ВАСИЛЕ	γυπορ	T		АК X 621	324	7,60	19	0X	↑↑					
84	1303	штеппель том же				штеппель том же		7,07	18	0X	↑↑					
85	1305	штеппель том же		T		АК X 621	324	7,67	18	0X	↑↑					
86	1302	штеппель том же		T		АК X 621	324	7,55	19	X	↑↑					
87	1303	штеппель том же		T		АК X 621	324	7,70	20	0X	↑↑					
88	1303	штеппель том же		T		АК X 621	324	8,27	19	0X	↑↑					
89	1303	штеппель том же		T		АК X 621	324	7,87	20	0X	↑↑					
90	1303	T ★	γεκούπορδος	T		АК X 621	324	7,58	20	0X	↑↑					
91	1303	T ★	γερισκούπη	T		АК X 621	324	8,14	19	0X	↑↑					
92	1315	T ★ ВАСИΛ	γι γυπο	T Ника	ВКХ	622	325	7,57	19	0X	↑↑	К.346.8-9; К.У. 808; ВМС.80.7;				
93	1315	* ВАСΙΛΕΥ γε скоупори		T Ника	ВКХ	622	325	7,22	19	0X	↑↑	К.Р.298; К.О.590; Х.110-120.				
94	1326	★ ВАСΙΛΕΥ γε скоупори		T *	ВКХ	622	325	7,41	19	0X	↑↑	К.У.814.				
95	1326	T ★	εγερισκοупори	T *	γκх	622	325	7,33	19	0X	↑↑					
96	1339	Ψ	γυγη πιс	*	γκх	622	325	7,29	19	0X	↑↑	КР299-А?				
97	1327	T ★ ВАСΙΛΕΥ γε скоуподис		T	ВК X 622	325	7,57	19	0X	↑↑						
98	1327	★ ВАСΙΛΕΥ γε скоупто			ВК X 622	325	7,28	19	0X	↑↑	К.346.10; К.У.810- 811; ВМС.80.8;					
99	1327	T ★ ВАСΙΛЕУ	ριс	T	ВК X 622	325	7,71	19	0X	↑↑	К.Р.299; К.О.595; Х.121-131.					
100	1327	T ♀	ογηπο	T	ВК X 622	325	7,51	19	0X	↑↑						
101	1329	штеппель том же				штеппель том же		6,84	20	0X	↑↑					
102	1345	T ★	οι скоупор	T	γκх	623	326	7,20	19	0X	↑↑	Х.150.				
103	1338		коупор			штеппель том же		8,02	19	X	↑↑					
104	1354	Ψ	βασιλ	ριс	ορея	γκу	623	326	7,10	19	0X	↑↑				
105	1333	штеппель том же				штеппель том же		7,08	19	CP	↑↑	Х.154-172				
106	1314	штеппель том же				штеппель том же		7,37	19	CP	↑↑					
107	1314	штеппель том же			T	ορея	X	623	326	7,39	19	0X	↑↑			
108	1326	Ψ	ρηсу	T	*	γκх	623	326	6,95	20	X	↑↑				
109	1338	T	скоупор	T	γκх	623	326	6,90	18	0X	↑↑					
110	1353	штеппель том же		T	*	γκх	623	326	7,23	19	X	↑↑				
111	1350	★	εριскоупог	T	γκ	623	326	6,95	19	0X	↑↑	К.347.12; Х.152-153.				
112	1325	T ★	коупори	T	γκ	623	326	7,50	19	0X	↑↑	К.О.597-598.				
113	1352		ΡΧ(1)Α601ΟΙΚУ	πορи	?	Δκх	624	327	7,00	19	X	↑↑				
114	1348	T ★	βασι	πορидос	ορея	Δκх	624	327	7,48	19	0X	↑↑	К.348.21.			
115	1314	Ψ	βασιλ	γηπр	T	ορея		624	327	7,64	19	0X	↑↑			
116	1314	Ψ	γερισκоуп		ορея	=γκ	625	328	7,24	19	0X	↑↑	К.348.22			
117	1314	T Ψ	βασιλ	κοупори	T	ορея	κих	?	7,84	20	0X	↑↑	К.348.19			
118	1314	штеппель том же		T	ορея			8,13	19	0X	↑↑					
119	1314	★ βασιλ		T	ορея	? κх		7,58	20	CP	↑↑					
120	1356	Ψ	βασιλ	ρис	ορея			7,32	19	ПЛ	↑↑					
121	1347	★		T	*			7,13	20	X	↑↑					
122	106	R A		Упорис	T	/	X	5,71	19	ПЛ	↑↑					
123	106	T	(Рицкоупиц)					5,50	19	ПЛ	↑↑					

Наиболее ранняя монета нашего клада (№ 1) относится к первому году монетной чеканки Фофорса. Л. П. Харко сделал попытку (ук. соч., стр. 78) отодвинуть начало этой чеканки на 8 лет назад, считая, что публикуемая им монета № 2 (там же, табл. III, рис. 1) чеканена Фофорсом еще в 575 г. боспорской эры. С этим предположением нельзя, однако, согласиться. Расшифровка даты на тиритакской монете № 2 Л. П. Харко ошибочна. Судя по опубликованной им фотографии, в дате на месте десятков стоит не О а П, и все число должно читаться ГПФ или ЕПФ. Л. П. Харко, безусловно, прав, когда сопоставляет лицевую сторону тиритакской монеты № 2 с аверсами статеров 583 г. из Исторического музея и медной монеты Фофорса с орлом на обороте (там же, табл. III, рис. 2); но именно это сопоставление говорит не в пользу, а против его гипотезы. Если мы признаем вслед за Л. П. Харко, что «монета № 2 занимает промежуточное место между типом «с орлом» и типом 583 г.», и в то же время монету № 2 датируем 575 г., то получится значительный хронологический разрыв, более чем в 8 лет, между «статерами» 583 г. и монетой «с орлом», чеканенными одним и тем же штемпелем лицевой стороны. Столь долгое бытование или хранение штемпеля кажется нам неправдоподобным в эту эпоху, когда штемпеля многократно менялись в течение одного года. Наконец, гипотеза Харко предполагает совместное правление Тейрана и Фофорса в течение 575 и 576 гг., поскольку «статеры» Тейрана с этими датами засвидетельствованы в Таракташском кладе¹. Отбрасывать «статеры» Тейрана 576 г. и подозревать Стевена в неправильном чтении даты, как это делает Л. П. Харко, у нас нет никаких оснований. А. Н. Зограф в своей последней работе признает наличие «статеров» этого года². Таким образом, нет необходимости отказываться от общепринятой даты начала чеканки Фофорса (583 г. б. э.) и считать, что перерыв в чеканке произошел на второй год его правления:

Монеты №№ 9, 10, 11, 20, 21 Феодосийского клада интересны в том отношении, что они дают различные варианты того тамгообразного знака, который неизменно встречается на «статерах» Фофорса. Известная неустойчивость в начертании этого знака, отмеченная Л. П. Харко для первых выпусков монет Фофорса, сохраняется, как показывают наши монеты, и после 584 г. Монеты №№ 6, 14, 21—24 дают новые дифференты или сочетания дифферентов на статерах Фофорса.

Статеры Радамсада из Феодосийского клада не дают ничего нового для истории его чеканки. Интересно отметить только, что монеты №№ 26 и 27, относящиеся к первым годам чеканки Радамсада, резко отличаются по стилю от остальных его монет: бюсты на них небольшого размера, надписи вырезаны очень ровно и тщательно в отличие от обычной грубой и небрежной манеры исполнения, характеризующей остальные монеты Радамсада. В этой связи необходимо остановиться еще на монете № 123. Она замечательна тем, что, при совершенно ясно написанном имени Рискупорида, на оборотной ее стороне возле бюста помещен знак в виде косой черты или дубинки, обычный на монетах Радамсада и никогда не встречавшийся на монетах Рискупорида. Кроме того, надпись лицевой стороны этой монеты исполнена в той небрежной «радамсадовской» манере, о которой мы только что говорили. Дата на этой монете не сохранилась; нам представляется наиболее вероятным, что монета № 123 должна быть отнесена к началу чеканки Рискупорида VI, еще до установления на него «статерах» знака в виде двузубца. Эта монета, а также монета № 40, на которой вместо двузубца помещен знак звезды, доказывают правильность того предположения Л. П. Харко, что тамгообразные знаки на поздних боспорских «статерах» относятся не к боспорскому царю, а к какому-то другому лицу. Но мы не видим необходимости обязательно связывать эти знаки с лицом, изображенным на оборотной стороне «статеров». Этим лицом, повидимому, все же являлся римский император. Попытки толковать бюст на обороте «статеров» как изображение боспорского наместника не кажутся нам убедительными. Так как Радамсад и Рискупорид VI в течение ряда лет чеканили монету одновременно, при этом с различными знаками, пришлося бы допустить, что на Боспоре существовали одновременно не только два царя, но и два наместника. Скорее всего тамгообразные знаки «статеров»

¹ А. Х. Стевен, Таракташский клад, ИТУАК, LIV, стр. 66.

² А. Н. Зограф, Аптичные монеты, рукопись, стр. 651.

не связаны ни с портретом царя, ни с портретом императора, а принадлежат какому-то третьему лицу, ближе определить которое мы не беремся. Монеты №№ 26, 27, 123 показывают, что в первый момент после перемены на боспорском престоле на монетном дворе выпускались «статеры» уже с именем нового правителя, но еще в старой стилистической манере и лишь затем несколько видоизменился и внешний облик монеты.

Наличие в Феодосийском кладе монет Рискупорида VI, датированных 612 и 613 гг. 6. э. (№№ 38 и 39), подтверждает вывод Л. П. Харко о том, что совместное правление Радамсада и Рискупорида VI на Боспоре длилось не два года, а не менее пяти лет.

Некоторые монеты Рискупорида VI из Феодосийского клада дают новые варианты дифферентов. Следует отметить также монету № 117, имеющую совершенно невероятную дату — КIX. Подобная монета была опубликована Кене (ук. соч., стр. 348, 19), который полагал, что I вырезана резчиком по ошибке и что год надо читать КХ (620). Данные стиля и фактуры монеты № 117 не противоречат такому предположению. Во всяком случае этот «статер» не может быть датирован временем ранее 619 г. 6. э., когда, по справедливому наблюдению Л. П. Харко, на «статерах» появляется эмблема в виде орла на шаре.

Феодосийский клад, так же как Таракташский и Тиритакский, дает материал для исследования характера денежного обращения на Боспоре в конце III и начале IV в. н. э. и того глубочайшего экономического кризиса, который привел к полному прекращению боспорской чеканки в 332 г. н. э., спустя несколько лет после того, как прекратилось накопление публикуемого клада.

Д. Б. Шелов