

М. Г. Абрамзон

КЛАД ГЕМИДРАХМ АХЕЙСКОГО СОЮЗА ИЗ ДИОСКУРИАДЫ

В фондах Абхазского государственного музея хранится не изданный до сих пор небольшой клад серебряных монет Ахейского союза (АБМ 264/1–9)¹. Клад был найден во время строительных работ в Сухуми еще в начале XX в. и передан музею местным жителем Туркия. Все девять монет представляют собой гемидрахмы (триоболы), выпущенные в различных центрах Пелопоннеса, входивших в упомянутую лигу (см. вклейку). Состав клада представлен монетами следующих пяти центров:

Ахайя

1. Эгион – 2 экз. (рис. 1, 1–2) (вклейка)

Арголида

2. Аргос – 1 экз. (рис. 1, 3)

Аркадия

2. Паллантион – 2 экз. (рис. 1, 4–5)

Лакония

3. Лакедемон – 2 экз. (рис. 1, 6–7)

Элида

4. Элида – 2 экз. (рис. 1, 8–9)

Как известно, ранняя союзная чеканка ахейцев началась после поражения спартанцев в битве при Лаконском Левктре в 371 г. до н.э. Ахейские общины (прежде всего Аркадии) объединились для выпуска союзной монеты от имени единого народа. Один из типов гемидрахм этой первой союзной чеканки (с изображением Зевса на аверсе и монограммой \times или \times = «Ахейцы» на реверсе) послужил моделью для типов знаменитого Ахейского союза, возрожденного позднее, спустя почти целое столетие².

Ранний Ахейский союз был уничтожен македонянами, однако в период около 280 г. до н.э. он был восстановлен: сначала в него вошли четыре города, среди которых были Патры и Дима, затем некоторые из двенадцати других городов Пелопоннеса (Paus. II. 41; Strabo. VII. 7. 1). Ахейцы свергли македонское иго, а монеты их союзной чеканки составляли теперь главный элемент в денежном обращении в Пелопоннесе в течение почти 130 лет. Множество пелопоннесских городов за пределами Ахайи вошли в состав Ахейского союза; союзники чека-

¹ Автор выражает искреннюю благодарность за предоставленную возможность работать в фондах директору Абхазского государственного музея А.М. Тария, старшему хранителю М.К. Хотелашвили-Инал-ипа, а также хранителю Д.В. Ахба.

² Warren L. *Greek Federal Coinage*. L., 1863; Clerk M.G. *Catalogue of the Coins of the Achaean League*. L., 1895; Head B. *Historia Nummorum. A Manual of Greek Numismatics*. Oxf., 1911. P. 416–417; Gardner P. *A Catalogue of the Greek Coins in the British Museum. Peloponnessus* / Ed. R. Stuart Poole. L., 1887.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



Клад гемидрахм Ахейского союза из Диоскуриады. Увеличено в 2 раза

нили как серебряные, так и бронзовые монеты. А.Н. Зограф насчитывал в чеканке Ахейского союза монограммы и символы (λαράσσημον) 43 городов-союзников³; как считал Б. Хэд, союзные монеты выпускали 44 полиса⁴.

Собрания ахейцев происходили в роше Амария или Амарииона, где находился священный участок Зевса Амарийского (Strabo, VII. 7. 3–4), которого Павсаний называет Зевсом Гомагирием (Собирателем) (Paus. VII. 24. 1). Поэтому на аверсе серебряных монет ахейцев изображалась голова Зевса Амарийского, покровителя Ахейского союза. Предполагалось, что основная масса серебряных монет ахейцев была выпущена в III в. до н.э., в период после восстановления Ахейского союза. Б. Хэд датировал чеканку Ахейского союза 280–146 годами до н.э., А.Н. Зограф – III–II веками до н.э.⁵ По мнению Д. Сира, анализ состава ряда кладов позволяет датировать чеканку полной серии монет ахейцев II веком до н.э., начиная с того момента, как Тит Квинкий Фламинин провозгласил «свободу греческих городов» в 196 г. до н.э.⁶ Между тем известны клады, содержащие монеты Ахейского союза, датируемые III веком до н.э. Дата окончания чеканки монет Ахейского союза принята всеми исследователями единодушно – 146 год до н.э., однако серебряные монеты Ахейского союза находились в обращении до 20-х годов I в. н.э.

Топография кладов монет Ахейского союза заставляет предположить, что публикуемый нами клад попал в Диоскуриаду скорее всего морским путем непосредственно из Греции. Во всяком случае, нам не удалось обнаружить никаких данных о находках кладов монет Ахейского союза на территории современной Турции. Напротив, абсолютное большинство всех известных нам подобных кладов происходит именно из Греции. По нашим сведениям, там было найдено всего десять таких комплексов⁷. Еще один клад, в состав которого входили триоболы Ахейского союза, был найден в Израиле. Ниже мы приводим перечень этих кладов.

1. Клад, зарытый около 225 г. до н.э. (найден в 1904 г. в Закинфе); в состав комплекса входят 14 монет Ахейского союза, остальные принадлежат чеканам Гераклеи, Лариссы, Локр Опунтских, Эгей, Элиды, Родоса, Селги⁸.

2. Клад из 45 серебряных монет (найден в Греции в 1986 г.), зарытый в период около 200–150 гг. до н.э. В его составе 35 гемидрахов Ахейского союза, а также монеты Аркадской и Этолийской лиг, Мессены, Локр Опунтских, Филиппа II⁹.

3. Клад из Мессены, датируемый 200–150 годами до н.э., точное количество монет Ахейского союза неизвестно¹⁰.

4. Клад монет Ахейского союза и Элиды (найден в 1973 г. в Элиде), датируемый 196–30 годами до н.э.¹¹

³ Зограф А.Н. Античные монеты // МИА. 1957. 16. С. 98.

⁴ Head. Op. cit. P. 417–418.

⁵ Ibid. P. 416; Зограф. Ук. соч. С. 90.

⁶ Sear D.R. Greek Coins and Their Values. Vol. I. L., 1978. P. 275.

⁷ См. Coin Hoards. Vol. VIII. Greek Hoards / Ed. U. Wartenberg, M. Jessop Price, K.A. McGregor. RNS (The Royal Numismatic Society). L., 1994 (далее – Coin Hoards VIII). P. 67. № 586; Thompson M., Mörkholm O., Kraay M.C. An Inventory of Greek Coin Hoards. N.Y., 1973 (далее – IGCH). 245, 1907; Touratsoglou I., Tsourti H. Contribution to the Circulation of the Achaean League Triobols in Mainland Greece and Peloponnese: The Evidence of the Hoards // Αρχαία Αχαια και Ηλεία. Meletemata. Athens, 1991. 13. P. 171–188.

⁸ Coin Hoards VIII. P. 38. № 318; IGCH 245; Nicolet H., Oeconomidou M. La circulation monétaire dans Peloponnèse et le trésor de Zakynthos (Zante) de 1904 (IGCH 245) // Quaderni Ticinesi di numismatica e antichità classica. 1991. 20. P. 161–185.

⁹ Coin Hoards VIII. P. 40. № 338. Pl. XLII, 4–38.

¹⁰ Ibid. P. 42. № 357; BCH. 1992. № 116. P. 860.

¹¹ Coin Hoards VIII. P. 43. № 369; BCH. 1974. № 98. P. 619.

5. Клад из Монемавасии (Пелопоннес), зарытый в период около 190–50 гг. до н.э., включал 51 монету Ахейского союза¹².

6. Клад, зарытый в период около 168 г. до н.э., найден в 1993 г. вблизи Вонитсы, Акарнания. В его составе 61 триобол Ахейского союза, а также монеты Македонии, Римской республики, Этолийской, Беотийской и Аркадской лиг, Афин, Сиды, Аргоса и других центров¹³.

7. Клад, зарытый около 160 г. до н.э. (найден в 1980 г.: место находки неизвестно; монеты вошли в коллекцию В.П. Уолэйса). В составе комплекса имеется одна гемидрахма Ахейского союза¹⁴.

8. Клад, зарытый около 146 г. до н.э. (найден до 1937 г. в неизвестном месте; возможно, это часть клада IGCH 260). Включал 33 триобола Ахейского союза, 9 монет Мегалополиса и 23 триобола Этолийской лиги¹⁵.

9. Клад, зарытый около 146 г. до н.э. (найден в 1973 г. в Патрах, Ахейя). Включал 88 гемидрахм Ахейского союза, а также монеты Этолийской лиги, Сикиона, Аргоса, Гермона, Беотии, Локр Опунтских и Мегалополиса¹⁶.

10. Клад, найденный в Греции в 1957 г., включал 4 триобола Ахейского союза и по одной монете Мессены и Лакедемона. Зарыт около 120 г. до н.э.¹⁷

11. Клад из Бес Ликиаха, около Иерусалима (Израиль), найденный в 1982 г. В нем 332 серебряные монеты – из них 110 триоболов Ахейского союза, остальные принадлежат чеканам Аркадской лиги, Патр, Сикиона, Родоса и Рима. Это самый поздний из всех известных нам кладов, который датируется 10 г. до н.э. – 20 г. н.э. Состав клада свидетельствует о том, что монеты Ахейского союза находились в денежном обращении до эпохи Августа¹⁸.

К сожалению, точные сведения относительно состава клада из Сухуми и обстоятельствах его находки не сохранились. По датировке Б. Хэда самой ранней из монет клада является гемидрахма Эгиона, отчеканенная в 275 г. до н.э., самыми поздними – гемидрахмы Элиды 191 г. до н.э.¹⁹ Если считать, что в Абхазский музей поступил весь комплекс, а также признать верной предложенную Б. Хэдом датировку, то клад можно датировать 275–191 годами до н.э. Если же следовать точке зрения, что основная масса монет Ахейского союза выпускалась в 196–146 гг. до н.э., то и тезаврация клада состоялась соответственно в данный отрезок времени. Во всяком случае, клад не мог быть зарыт позднее 146 г. до н.э. Таким образом, этот единственный известный нам клад монет Ахейского союза, найденный в Восточном Причерноморье, является ценным свидетельством по истории денежного обращения Колхиды в эллинистическую эпоху.

КАТАЛОГ

ЭГИОН (Ахайя), 275 г. до н.э.

1. Л.с. Голова Зевса Амарийского в лавровом венке, вправо; сзади ΑΙΓΙΩΝ. Точечный ободок.

О.с. Монограмма ; вокруг ΑΡΙ/ΣΤΟ/ΔΑ/ΜΟΣ.

Изображение обрамлено лавровым венком.

¹² Coin Hoards VIII, P. 44, № 371; BCH. 1991, № 115, Pt II, P. 836.

¹³ Coin Hoards VIII, P. 50, № 431. Pl. LI, 11–29; LII, 1–42.

¹⁴ Ibid. P. 51, № 436.

¹⁵ Ibid. P. 53, № 453.

¹⁶ Ibid. P. 53, № 454.

¹⁷ Ibid. P. 55, № 473; Sylloge Nummorum Graecorum. France. Bibliothèque Nationale. Cabinet des Médailles. Collection Jean and Marie Delepierre. P., 1983. Hoard index 28, № 1976, 1977, 1997, 2000.

¹⁸ Coin Hoards VIII, P. 64, № 550.

¹⁹ Head. Op. cit. P. 417–418.

Вес 2.10 г. Инв. № АБМ 264/3.

Литература: Gardner P. A Catalogue of the Greek Coins in the British Museum. Peloponnessus / Ed. R. Stuart Poole. L., 1887 (далее – ВМС). 10. № 24–25; Sylloge Nummorum Graecorum. The Royal Collection of Coins and Medals. Danish National Museum. Vol. III. Greece: Thessaly to Aegean Islands. West Milford, 1982 (далее – SNG III). Phliasia–Laconia, № 235.

2. То же. Вес 2.15 г. Инв. № АБМ 264/7.

АРГОС (Арголида), 228 г. до н.э.

3. Л.с. Голова Зевса Амарийского в лавровом венке, вправо. Точечный ободок.

О.с. Монограмма \times ; сверху палица; справа монограмма F . Изображение обрамлено лавровым венком.

Вес 2.35 г. Инв. № АБМ 264/9.

Литература: SNG III, Phliasia–Laconia, № 268.

ПАЛЛАНТИОН (Аркадия), 194 г. до н.э.

4. Л.с. Голова Зевса Амарийского в лавровом венке, вправо. Точечный ободок.

О.с. Монограмма \times ; вокруг ПАА; внизу монограмма E и трезубец. Изображение обрамлено лавровым венком.

Вес 2.05 г. Инв. № АБМ 264/5.

Литература: ВМС. 10. № 124–126; SNG III, Phliasia–Laconia, № 290.

5. То же. Вес 2.35 г. Инв. № АБМ 264/6.

ЛАКЕДЕМОН (Лакония), 192 г. до н.э.

6. Л.с. Голова Зевса Амарийского в лавровом венке, вправо. Точечный ободок.

О.с. Монограмма \times между шапками Диоскуров; сверху \uparrow ; внизу A . Изображение обрамлено лавровым венком.

Вес 2.40 г. Инв. № АБМ 264/4.

Литература: SNG III, Phliasia–Laconia, № 320–321.

7. То же, но ЕУ внизу. Вес 2.30 г. Инв. № АБМ 264/8.

Литература: SNG III, Phliasia–Laconia, № 322.

ЭЛИДА (Элида), 191 г. до н.э.

8. Л.с. Голова Зевса Амарийского в лавровом венке, вправо. Точечный ободок.

О.с. Монограмма \times ; сверху A ; слева FA, справа A ; внизу молния. Изображение обрамлено лавровым венком.

Вес 2.25 г. Инв. № АБМ 264/1.

Литература: SNG III, Phliasia–Laconia, № 302.

9. Л.с. То же.

О.с. Монограмма \times ; сверху справа A или A ; слева FA, справа E ; внизу молния. Изображение обрамлено лавровым венком.

Вес 2.20 г. Инв. № АБМ 264/2.

Литература: SNG III, Phliasia–Laconia, № 312–313.

A HOARD OF HEMIDRACHMS OF THE ACHAEAN LEAGUE FROM DIOSCURIAS

M. G. Abramzon

The author published a small hoard of hemidrachms of the Achaean League preserved in the Abkhazian State Museum. The hoard includes 2 coins of Aegium, 1 of Argos, 2 of Pallantium, 2 of Lacedaemon and 2 of Elis. The hoard can be dated back either to 275–191 BC (according to B. Head) or to 196–146 BC. In any case the hoard cannot have been made after 146 BC.