


ANDREY PYATYGIN ^(/)

ANCIENT COINS LLC

 +7(916) 7239527 salescoins@mail.ru

Вы здесь: Главная (/index.php) / СТАТЬИ И МАТЕРИАЛЫ (/index.php/stati-i-materialy)

/ Монеты Греции (/index.php/stati-i-materialy/monety-gretsii)

/ 22_Соотношение различных античных систем летоисчисления

Монеты Греции

Соотношение различных античных систем летоисчисления

Датировки по эпонимам, или по годам правления, выявляют отдельные моменты, которые необходимо поставить в ряд, продолжающийся до настоящего времени. По эрам («эра» значит «число, цифра» — см.: A.Ernout, A.Meillet, Dictionnaire etymologique de la langue latine, 1959, под словом «aera») можно считать года. Для того чтобы перевести датировки по какой-либо эре в юлианские даты, достаточно знать лишь точку ее отсчета. Церковный совет в Тире происходил 16 сентября 643 г. по исчислению Тира. Известно, что эра Тира началась осенью 126 г. до н.э. и что год Тира (в римский период) начинался 18 октября. Следовательно, упомянутая выше дата эры Тира соответствует 16 сентября 518 г. н.э.

Этот удобный метод датирования вошел в обиход только в эллинистическую эпоху. В качестве основной единицы при счислении эры употребляется единообразный год. Такой год впервые (исключая египетский подвижной год) появился благодаря вавилонскому 19-летнему циклу. Первая «эра» возникла тогда, когда Селевк I начал считать годы своего правления по вавилонскому календарю, а его сын Антиох I последовал примеру отца. Так же поступали и его преемники. Таким образом, древнейшее династическое счисление утвердилось по всей империи Селевкидов под названием «годы греческого господства», как называли эту эру иудеи и сирийцы.



Рис.01. Государство Селевкидов, Александр I Балас, 152-145 годы до Р.Х., тетрадрахма (164 год эры Селевкидов = 149/8 год до Р.Х.)

Эра Селевкидов началась в 312/1 г. до н.э. по юлианскому летосчислению. Завоевав вновь Вавилон в августе 312 г. до н.э., Селевк I в следующий год своего правления (седьмой год Александра Македонского) начал считать время по годам своего наместничества (см.: S.Smith, *RAss*, 1925, с. 190). В этом он следовал примеру Антигона и других наместников Вавилонии (ср.: Ed.Meyer, *Forschungen*, II, с.458). Согласно вавилонскому календарю седьмой год Александра IV начался 2 апреля 311 г. до н.э. Македонцы, однако, считали годы правления Александра IV от смерти Филиппа Арридея осенью 317 г. до н.э. Таким образом, для них второй год правления наместника Селевка начался осенью 311 г. до н.э., в то время как для вавилонян этот же год начался 22 апреля 310 г. до н.э. Став царем, Селевк продолжал считать и годы своего наместничества (E.Bickerman, «*Berytus*», 1944, с.73; A.Aymard, *REA*, 1955, с.105). Для двора год селевкидской эры начинался между 1-м числом месяца лоос и 1-м числом месяца диос, т. е. поздним летом или же ранней осенью (ср.: C.B.Welles, *Royal Correspondence in The Hellenistic Period*, 1934, с.10; его же, *The Parchments and Papyri*, 1959, с.18). Начало года селевкидской эры менялось в зависимости от календаря соответствующего города. По юлианскому календарю Антиохии год начинался 1-го числа месяца диос (1 октября). Счисление по годам селевкидской эры использовалось позднее арабскими астрономами. Арабы называли селевкидскую эру «эрой Александра», хотя аль-Бируни понимал, что это ошибка.



Рис.02. Парфянское царство, Готарзд II, 40-51 годы, тетрадрахма(358 год эры Селевкидов = 47 год)

Счисление по селевкидской эре употреблялось в некоторых районах Ближнего Востока вплоть до настоящего времени (Ginzler, I, с.263), ему подражали некоторые восточные династии. Аршакиды в Парфии считали годы своего правления начиная с весны 247 г. до н.э. («эра Аршакидов» — ср.: Kugler, II, с.444); хотя в греческих городах Парфянского царства счисление эры начиналось с осени 248 г. до н. а., они также использовали и «старый стиль» — эру Селевкидов. Эра царей Понта и Вифинии (297/6 г. до н.э.) использовалась также и в Боспорском царстве (ср.: R.Fruin, «Acta orientalis», 1934, с.29; W.H.Bennet, «Historia», 1961,с.460). По Синцеллу, эта эра началась в 283/2 г. до н.э.(ср.: G.Vitucci, Il regno di Bitinia, 1953, с.17).

Фарнак I, царь Понта, считал годы своей эры, начиная с 337/6 г. до н.э. — даты восшествия на престол Митридата Киосского, основателя династии, но его преемник Митридат II перешел к счету годов правления по эре, начавшейся в 297/6 г. до н.э.(E.Diehl, RE, XIX, стб.1850; ср.: L.Robert, Etudes anatoliennes, 1937, с.231).

Эру Диоклетиана также можно причислить к династическим счислениям. Диоклетиан ввел в Египте датирование по консульскому году, начинавшемуся 1 января. Эта реформа причинила неудобства астрономам, поскольку все астрономические наблюдения отмечались по египетскому подвижному году. Поэтому астрономы, даже после отречения Диоклетиана, продолжали считать вымышленные годы его правления начиная с 29 августа 284 г. н.э. Эта эра применялась при составлении гороскопов(ср.: O.Neugebauer, H.V.v.Hoesen, «Memoirs of the American Philosophical Society», 1959, т.48). Из Египта счисление по этой эре проникло на Запад, так как она использовалась для вычисления сроков пасхи (ср.: Ginzler, I, с.231; Ambrosius, PL, XVI, с.1050); но все же более широкое применение эта эра нашла лишь в Египте начиная с VI в. н.э. Коптская церковь до сих пор пользуется счислением времени по этой эре.



Рис.03. Провинция Понт, Александр Север, 222-235 годы, АЕ30(234 год местной эры).

Города, которые отложились от Селевкидов или других монархов, начинали пользоваться своими собственными эрами, обычно отсчитывавшимися с года освобождения. Так, например, список должностных лиц г. Амизона имел заглавие: «*Hoī gegonotes aph'houy kares eleytherothesan*» «Ставшие должностными лицами со дня, когда карийцы освободились» (167 г. до н. э.) (ср.: L.Robert, *La Carie*, II, 1954, с.309). В 126/5 г. до н.э. Тир объявил другим городам, что стал независимым (SEG, II, № 330), начал считать время по новой эре и в ознаменование своего нового положения стал чеканить собственные монеты. Самым древним примером подобных эр свободных городов является эра Тира, начавшаяся в 275/4 г. до н. э. и знаменовавшая, вероятно, конец какой-то местной династии (W.Ruge, *RE*, VIIA, стб.1896), и эра г. Арада, начавшаяся в 259 г. до н.э., когда этот город завоевал независимость от Селевкидов (H.Seyrig, «*Syria*», 1951, с.192). Так называемая помпейская эра (64 или 63 г. до н.э.) также относится ко времени освобождения соответствующего города от владычества Селевкидов или Маккавеев. В Антиохии «помпейская» эра началась в 66 г. до н.э. Иногда города договаривались использовать какую-либо общую эру (H.Seyrig, *RN*, 1964, с.37). Об использовании городских эр Берита, Сидона и Тира в византийское время см.: H.Seyrig, «*Syria*», 1962, с.42. Об эре города Эдессы см.: A.Maricq, «*Syria*», 1955, с.278.



Рис.04. Провинция Сирия, Траян, 98-117 годы, АЕ 21(128 год Актийской эры = 98 год)

Так называемые провинциальные эры, такие, как македонская (148 г. до н.э.), ахейская (146 г. до н.э.) или же эра «Суллы» в Малой Азии (85/4 г. до н.э.), счисляли годы римского владычества в соответствующей провинции или городе (H.Seyrig, «Syria», 1959, с.71). В Египте с завоеванием Октавиана началась эра (с 1 августа 30 г. до н.э.), которая продолжалась до первых лет правления Тиберия (U.Wilcken, JRS, 1937, с.138; по македонской эре см.: L.Robert, REG, 1956, с.146).

Аналогичные эры счислялись греками от дат побед и использовались в Греции, Малой Азии и Сирии. Так, эра Фарсала (июнь 48 г. до н.э.) и эра Акция (2 сентября 31 г. до н.э.) указывают на переход власти соответственно от Помпея к Цезарю и от Антония к Августу. Надпись из Лидии, например, гласит: «В году двадцать первом после победы (Фарсал, 48 г. до н.э.) императора Бога Цезаря Старшего и в четвертом году императора Цезаря Младшего, сына Бога (Акции, 31 г. до н.э.), при стефанефоре и жреце Рима Аполлониде, сыне Эсхриона, на двенадцатый день месяца диасия». Все священные эры принадлежали к этому же типу и, в конечном счете, строились по образцу эры в честь победы при Акции. Иудейская эра «от сотворения мира» начинается 6 октября 3761 г. до н.э. (ср.: Finegan, с.126). Византийская эра «от сотворения мира» начиналась 21 марта 5508 г. до н.э., а впоследствии 1 сентября 5509 г. до н.э. Стараниями Ипполита, Клементя Александрийского и других была вычислена так называемая Александрийская дата сотворения мира: 25 марта 5493 г. до н.э. Позднее, в VII в., сотворение мира было отнесено к 5508 г. до н.э. Восточная церковь избегала пользоваться эрой по рождению Христа, поскольку споры о дате его рождения продолжались в Константинополе до XIV в. (Grumel, с.62).

В эрах, основанных на памятных датах, счет лет ведется от какого-нибудь исторического события. Так, например, в Пафлагонии годы отсчитывались «от 12-го срока консульства» Августа, т. е. от 5 г. до н.э. (или, как считали пафлагонцы, от 6/5 г. до н.э.). Аналогичным образом, афиняне в какой-то период вели исчисление времени «от посещения императора Адриана» в 126 г. н.э. Манихеи отсчитывали время от рождения (или от смерти) пророка Мани. Неоплатоники в основу датирования клали восшествие на престол Юлиана Отступника (361 г. н.э.) (ср.: Marinius, Vita Procli). Христианская эра от воплощения Христа, введенная в 532 г. н.э., и мусульманская эра от бегства Мухаммеда из Мекки в Медину (15 июня 622 г. н.э.) относятся к этой же категории. Следует отметить, что многие эры ошибочно выведены современными учеными по датам на монетах. Хотя нумизматы продолжают развивать остроумные теории о предполагаемых эрах Александра в Финикии (ср., например: I.L.Merker, «American Numismatic Society Notes», XI, 1964, с.15), интерпретируемые таким образом даты на монетах из Акки относятся к местным правителям (E.T.Newell, The Alexander Coinage of Acco and Sidon, 1916, с.59; G.Kleiner, «Abhandlungen der Deutschen Akademie der Wissenschaften, Berlin, 1947, с.24).

В Сидоне пользовались буквами алфавита для пометы последовательных (ежегодных?) выпусков монет. После 24-го выпуска счет по буквам алфавита начинался сначала. В Сидоне легенда на монетах серии «N» (= 13) изменяется с «Александр» на «Филипп», что позволяет отнести эту серию к 317/6 г. до н.э. (R.Dussaud, RN, 1908, с.450). В выпусках серии «18» имя «Филипп» заменено «Александром»: Сидон подпал под власть Птолемея, который не чеканил монет с именем Филиппа Арридея (ср.: E.T.Newell, *The Alexander Coinage of Acco and Sidon*, 1916, с.36; хронология монет у него, однако, неверная). Числа на монетах Тира (для которого нумизматы придумали вымышленные эры) также истолкованы неправильно (H.Seyrig, «Syria», 1957, с.93). Нумизматы также полагают, что монеты Александрии Троадской, имеющие даты от «137» по «235», свидетельствуют об эре, начавшейся после переименования этого города Лисимахом примерно в 300 г. до н. э. [H.v.Fritze, «Nomisma», 1911, с.27; A.R.Bellinger, *Coins*, 1961 (Troy: Supplementary Monographs, 2), с. 93]. В действительности неизвестно, когда город получил название Александрия (Strabo, 13, 593), да и вряд ли его правители отсчитывали годы не от основания города Антигоном, а от даты переименования. Во всяком случае, эра *ab urbe condita* не имеет параллелей в древности.

Александрия Троадская в 280 г. до н.э. стала частью империи Селевкидов, и возможно, что в городе продолжало употребляться счисление по эре Селевкидов и тогда, когда он стал независимым (о выпусках монет этого города см. теперь: L.Robert, *Monnaies antiques en Troade*, 1966). Аналогичным образом, никогда не существовала эра Эвмена II, начинавшаяся в 188 г. до н.э. (L.Robert, *Villes de l'Asie Mineure*, 1962, 2 ed., s. 253).



Рис.05. Провинция Сирия, автономный выпуск, 64-59 года, АЕ 27 (13 год Помпейской эры = 54/3 год до Р.Х.)

Третья группа эр была придумана учеными и использовалась в основном историками. Несоответствия между местными календарями и эпонимами вызвали необходимость создать метод датирования, понятный всем. Такой приемлемой единицей измерения времени явились периодические общегреческие празднества.

Надпись 207/6 г. до н.э. датирует появление царицы Артемиссии в г. Магнесии ссылкой на олимпийский год(второй год 114-й Олимпиады), на год Пифийских празднеств и на афинского архонта соответствующего года(Syll., № 557). Такие греческие авторы, как, например, Павсаний, часто используют счисление по олимпиадам для датирования какого-либо исторического события. Это предполагает наличие и использование списка победителей олимпийских игр. Первый такой список был обнаружен софистом Гиппием. Он постоянно дополнялся и переиздавался. Этот список для 1-249-й олимпиад сохранился в«Хронике» Евсевия. Отрывки более ранних перечней собраны во FrGrH, 414 и сл.



Рис.06. Царство Вифиния, Никомед III, 127-94 год до Р.Х., тетрадрахма(208 год Вифинской эры = 91/90 год до Р.Х.)

Нумерация олимпиад была впервые введена Тимеем или же Эратосфеном. Другие общие греческие празднества, такие, как Пифийские игры, также иногда нумеровались. Достоверность более ранней части списка победителей олимпийских игр, который начинается с 776 г. до н.э., остается сомнительной.

Начиная с Эратосфена вся греческая хронология строится на датах олимпиад. Все остальные датировки синхронизируются по олимпиадам.(Ср., например, датировку Моисея у Евсевия: Pr.ev., X, 9.) Византийские историки продолжали ссылаться на олимпиады. Тем не менее, документы только изредка датируются по этим хронографическим единицам(ср., например: «Inscripfen von Olympia», № 530; A.Rehm,«Didyma», II, с.214).

Счет лет внутри периода между олимпиадами восходит к Эратосфену(FrGrH, Commentary, II, с.707), но «олимпийский» год, как таковой, не существовал: игры устраивались каждые четыре года(776, 772 гг. до н.э. и т. д.; 1,5 гг. н.э. и т. д.) в разгар лета. Более точную дату установить невозможно(ср.: Ginzell, II, с.304; B.R.Sealy, «Classical Review», 1960, с.185). В связи с этим хронологи для удобства приравнивали каждый год четырехлетнего периода к соответствующему аттическому году, который также начинался летом. По-видимому, автор Парийской хроники в 264 г. до н.э. уже пользовался этим методом(ср.: FrGrH, Commentary, II, с. 670). Разумеется, никого

не заставляли считать годы внутри олимпийского периода в соответствии с афинским календарем. Многие ученые использовали для этой же цели год македонского календаря, начинавшийся осенью. По-видимому, Порфирий, следуя своим источникам, пользовался то афинским, то македонским годом(ср.: FrGrH, Commentary, II, с. 855). Полибий отождествлял олимпийский год с официальным ахейским годом, который начинался в день осеннего равноденствия.(H.Nissen, RhM, 1871, с. 244; Leuze, с.108).



Рис.07. Понтийское царство, Митридат VI, 120-63 годы до Р.Х., статер(4 год Пергамской эры = 86/5 год до Р.Х.)

Использование олимпийских лет в хронографии вызвало необходимость их соотнесения с годами, выраженными в иных системах датирования. Так, римский консульский год, который со 153 г. до н.э. начинался 1 января, соответствует частям двух олимпийских лет. Таким образом, 1-й год 180-й олимпиады у Диодора отождествляется с консульским годом, соответствующим 59 г. до н.э., а у Дионисия Галикарнасского — с консульским годом, соответствующим 60 г. до н.э. По одному способу счисления, которым пользовался и Полибий, годом отсчета олимпиад считается 775 г. до н.э., а по другому способу, которому обычно теперь следуют, отправным пунктом счисления является 776 г. до н.э. (ср.: FrGrH, II, 664; Ed.Meyer, Kleine Schriften, II, 1924, с.288). Применение же македонского года дает в качестве отправной даты 777 г. до н.э.(ср.: G.Unger, SBAW, 1895, с.300; Ed.Meyer, Forschungen, II, 1899, с.446).

Точно так же перевод афинских дат в римские и наоборот может производиться двумя способами. Диодор, например, заканчивает свой хронографический список консульским годом 59 г. до н.э.(ср. стр. 85), который у него соответствует году архонтства Герода в 60/59 г. до н.э. Кастор же заканчивает свой исторический труд 61-м годом, но отождествляет этот год с годом архонта Теофема в 61/0 г. до н.э.(ср.: Leuze, с.74; W.Kolbe, AM, 1912, с.107).

Эра *ab urbe condita* в действительности не существовала в древнем мире, и подобный способ отсчета лет принят лишь в наше время. Римляне пользовались такой датировкой только для обозначения удаленности во времени от этого события какого-либо последующего события:

например, Ливии пишет, что консульские трибуны появились через 310 лет после основания города (IV, 7; ср. III, 30, 7; VII, 18, 1). Точно так же в надписи утверждается, что император Нерва восстановил свободу «через 848 лет после основания города» (Dessau, № 274). Такой способ относительной датировки применялся уже во времена Римской республики. Например, надпись из Путеолы (Dessau, № 518) дает дату: «90 лет ab colonia deducta» (от вывода колонии, т. е. 105 г. до н.э.) (ср.: Dessau, № 157). Сходным образом можно датировать: 71-й год после обожествления Августа (Mc-Grum, AG Woodhead). Относительные даты такого рода неправильно называются эрами. В результате подобных ошибок современные ученые говорят об «эре города Танис», ссылаясь на египетскую надпись с упоминанием «400 лет города Танис».



Рис.08. Финикия, Триполь, II век до Р.Х., драхма (3 год эры Триполя = 103/2 год до Р.Х.)

Ср. свидетельство Библии (Числа, XIII, 22) о том, что Хеврон был построен семью годами раньше Цоона (т. е. Таниса); далее ср.: Samuel, 194 и A.E.Samuel, CE 1965, с. 376. Система отсчета ab urbe condita не использовалась в основном потому, что возраст Рима оставался спорным: «Ибо между авторами есть разногласия относительно числа лет» (Cic., Brut, 48, 72). В римской историографии даты основания Рима, исключая самые крайние мнения [например, дату Цинция Алимента у Дионисия Галикарнасского (I, 74): 729/8 г. до н.э.], колеблются между 759 и 748 гг. до н.э. Долгое время дата Полибия -751/0 г. до н.э. — являлась нормой для Цицерона, Ливия и Диодора (ср.: Perl, с.2); затем Атик в своей «Liber annalis» («Летописи») передвинул дату основания Рима назад, к 753 г. до н.э. (Cic., Brut., 18, 72). Эта дата была принята и популяризировалась Варроном. Список должностных лиц Римской республики, составленный при императоре Августе (Fasti Capitolini), указывает на годы ab urbe condita, которые, однако, отсчитывались от 752 г. до н.э. По народной традиции празднества Парилии 21 апреля справлялись как день появления Рима на свет. Таким образом, год ab urbe condita, продолжавшийся с 21 по 20 апреля, соответствовал частям двух консульских лет, и его отождествление с одним из них зависит от избранной системы перевода лет (Leuze, с.252).

В ниже приведенной таблице помещены наиболее употребительные местные эры, соотнесенные с нашим летоисчислением.

BC	Эра Селевкидов	Эра Помпея	Эра Цезаря	Актийская Эра	Александрия
31/30	282	34	19	1	.
30/29	283	35	20	2	Augustus 1
29/28	284	36	21	3	Augustus 2
28/27	285	37	22	4	Augustus 3
27/26	286	38	23	5	Augustus 4
26/25	287	39	24	6	Augustus 5
25/24	288	40	25	7	Augustus 6
24/23	289	41	26	8	Augustus 7
23/22	290	42	27	9	Augustus 8
22/21	291	43	28	10	Augustus 9
21/20	292	44	29	11	Augustus 10
20/19	293	45	30	12	Augustus 11
19/18	294	46	31	13	Augustus 12
18/17	295	47	32	14	Augustus 13
17/16	296	48	33	15	Augustus 14
16/15	297	49	34	16	Augustus 15
15/14	298	50	35	17	Augustus 16
14/13	299	51	36	18	Augustus 17
13/12	300	52	37	19	Augustus 18
12/11	301	53	38	20	Augustus 19

11/10	302	54	39	21	Augustus 20
10/9	303	55	40	22	Augustus 21
9/8	304	56	41	23	Augustus 22
8/7	305	57	42	24	Augustus 23
7/6	306	58	43	25	Augustus 24
6/5	307	59	44	26	Augustus 25
5/4	308	60	45	27	Augustus 26
4/3	309	61	46	28	Augustus 27
3/2	310	62	47	29	Augustus 28
2/1	311	63	48	30	Augustus 29
1 BC / AD1	312	64	49	31	Augustus 30
1/2	313	65	50	32	Augustus 31
2/3	314	66	51	33	Augustus 32
3/4	315	67	52	34	Augustus 33
4/5	316	68	53	35	Augustus 34
5/6	317	69	54	36	Augustus 35
6/7	318	70	55	37	Augustus 36
7/8	319	71	56	38	Augustus 37
8/9	320	72	57	39	Augustus 38
9/10	321	73	58	40	Augustus 39
10/11	322	74	59	41	Augustus 40
11/12	323	75	60	42	Augustus 41
12/13	324	76	61	43	Augustus 42
13/14	325	77	62	44	Augustus 43 / Tiberius 1

14/15	326	78	63	45	Tiberius 2
15/16	327	79	64	46	Tiberius 3
16/17	328	80	65	47	Tiberius 4
17/18	329	81	66	48	Tiberius 5
18/19	330	82	67	49	Tiberius 6
19/20	331	83	68	50	Tiberius 7
20/21	332	84	69	51	Tiberius 8
21/2	333	85	70	52	Tiberius 9
22/3	334	86	71	53	Tiberius 10
23/4	335	87	72	54	Tiberius 11
24/5	336	88	73	55	Tiberius 12
25/6	337	89	74	56	Tiberius 13
26/7	338	90	75	57	Tiberius 14
27/8	339	91	76	58	Tiberius 15
28/9	340	92	77	59	Tiberius 16
29/30	341	93	78	60	Tiberius 17
30/31	342	94	79	61	Tiberius 18
31/2	343	95	80	62	Tiberius 19
32/3	344	96	81	63	Tiberius 20
33/4	345	97	82	64	Tiberius 21
34/5	346	98	83	65	Tiberius 22
35/6	347	99	84	66	Tiberius 23
36/7	348	100	85	67	Tiberius 24 / Caligula 1

37/8	349	101	86	68	Caligula 2
38/9	350	102	87	69	Caligula 3
39/40	351	103	88	70	Caligula 4
40/41	352	104	89	71	Caligula 5 / Clavdius 1
41/2	353	105	90	72	Claudius 2
42/3	354	106	91	73	Claudius 3
43/4	355	107	92	74	Claudius 4
44/5	356	108	93	75	Claudius 5
45/6	357	109	94	76	Claudius 6
46/7	358	110	95	77	Claudius 7
47/8	359	111	96	78	Claudius 8
48/9	360	112	97	79	Claudius 9
49/50	361	113	98	80	Claudius 10
50/51	362	114	99	81	Claudius 11
51/2	363	115	100	82	Claudius 12
52/3	364	116	101	83	Claudius 13
53/4	365	117	102	84	Claudius 14
54/5	366	118	103	85	Claudius 15 / Nero 1
55/6	367	119	104	86	Nero 2
56/7	368	120	105	87	Nero 3
57/8	369	121	106	88	Nero 4
58/9	370	122	107	89	Nero 5
59/60	371	123	108	90	Nero 6
60/61	372	124	109	91	Nero 7

61/2	373	125	110	92	Nero 8
62/3	374	126	111	93	Nero 9
63/4	375	127	112	94	Nero 10
64/5	376	128	113	95	Nero 11
65/6	377	129	114	96	Nero 12

66/7	378	130	115	97	Nero 13
67/8	379	131	116	98	Nero 14 / Galba 1
68/9	380	132	117	99	Galba 2 / Vespasian 1
69/70	381	133	118	100	Vespasian 2
70/71	382	134	119	101	Vespasian 3
71/2	383	135	120	102	Vespasian 4
72/3	384	136	121	103	Vespasian 5
73/4	385	137	122	104	Vespasian 6
74/5	386	138	123	105	Vespasian 7
75/6	387	139	124	106	Vespasian 8
76/7	388	140	125	107	Vespasian 9
77/8	389	141	126	108	Vespasian 10
78/9	390	142	127	109	Vespasian 11 / Titus 1
79/80	391	143	128	110	Titus 2
80/81	392	144	129	111	Titus 3
81/2	393	145	130	112	Titus 4 / Domitian 1
82/3	394	146	131	113	Domitian 2
83/4	395	147	132	114	Domitian 3

84/5	396	148	133	115	Domitian 4
85/6	397	149	134	116	Domitian 5
86/7	398	150	135	117	Domitian 6
87/8	399	151	136	118	Domitian 7
88/9	400	152	137	119	Domitian 8
89/90	401	153	138	120	Domitian 9
90/91	402	154	139	121	Domitian 10
91/2	403	155	140	122	Domitian 11
92/3	404	156	141	123	Domitian 12
93/4	405	157	142	124	Domitian 13
94/5	406	158	143	125	Domitian 14
95/6	407	159	144	126	Domitian 15
96/7	408	160	145	127	Domitian 16 / Nerva 1
97/8	409	161	146	128	Nerva 2 / Trajan 1
98/9	410	162	147	129	Trajan 2
99/100	411	163	148	130	Trajan 3
100/1	412	164	149	131	Trajan 4
101/2	413	165	150	132	Trajan 5
102/3	414	166	151	133	Trajan 6
103/4	415	167	152	134	Trajan 7
104/5	416	168	153	135	Trajan 8
105/6	417	169	154	136	Trajan 9
106/7	418	170	155	137	Trajan 10
107/8	419	171	156	138	Trajan 11

108/9	420	172	157	139	Trajan 12
109/10	421	173	158	140	Trajan 13
110/11	422	174	159	141	Trajan 14
111/12	423	175	160	142	Trajan 15
112/13	424	176	161	143	Trajan 16
113/14	425	177	162	144	Trajan 17
114/15	426	178	163	145	Trajan 18
115/16	427	179	164	146	Trajan 19
116/17	428	180	165	147	Trajan 20 / Hadrian 1

117/18	429	181	166	148	Hadrian 2
118/19	430	182	167	149	Hadrian 3
119/20	431	183	168	150	Hadrian 4
120/21	432	184	169	151	Hadrian 5
121/2	433	185	170	152	Hadrian 6
122/3	434	186	171	153	Hadrian 7
123/4	435	187	172	154	Hadrian 8
124/5	436	188	173	155	Hadrian 9
125/6	437	189	174	156	Hadrian 10
126/7	438	190	175	157	Hadrian 11
127/8	439	191	176	158	Hadrian 12
128/9	440	192	177	159	Hadrian 13
129/30	441	193	178	160	Hadrian 14
130/31	442	194	179	161	Hadrian 15

131/2	443	195	180	162	Hadrian 16
132/3	444	196	181	163	Hadrian 17
133/4	445	197	182	164	Hadrian 18
134/5	446	198	183	165	Hadrian 19
135/6	447	199	184	166	Hadrian 20
136/7	448	200	185	167	Hadrian 21
137/8	449	201	186	168	Hadrian 22 / Antoninus Pius 1
138/9	450	202	187	169	Antoninus Pius 2
139/40	451	203	188	170	Antoninus Pius 3
140/41	452	204	189	171	Antoninus Pius 4
141/2	453	205	190	172	Antoninus Pius 5
142/3	454	206	191	173	Antoninus Pius 6
143/4	455	207	192	174	Antoninus Pius 7
144/5	456	208	193	175	Antoninus Pius 8
145/6	457	209	194	176	Antoninus Pius 9
146/7	458	210	195	177	Antoninus Pius 10
147/8	459	211	196	178	Antoninus Pius 11
148/9	460	212	197	179	Antoninus Pius 12
149/50	461	213	198	180	Antoninus Pius 13
150/51	462	214	199	181	Antoninus Pius 14
151/2	463	215	200	182	Antoninus Pius 15
152/3	464	216	201	183	Antoninus Pius 16
153/4	465	217	202	184	Antoninus Pius 17
154/5	466	218	203	185	Antoninus Pius 18

155/6	467	219	204	186	Anioninus Pius 19
156/7	468	220	205	187	Antoninus Pius 20
157/8	469	221	206	188	Antoninus Pius 21
158/9	470	222	207	189	Antoninus Pius 22
159/60	471	223	208	190	Antoninus Pius 23
160/61	472	224	209	191	Antoninus Pius 24 / Marcus Avrelius 1
161/2	473	225	210	192	M. Aurelius 2
162/3	474	226	211	193	M. Aurelius 3
163/4	475	227	212	194	M. Aurelius 4
164/5	476	228	213	195	M. Aurelius 5
165/6	477	229	214	196	M. Aurelius 6
166/7	478	230	215	197	M. Aurelius 7
167/8	479	231	216	198	M. Aurelius 8

168/9	480	232	217	199	M. Aurelius 9
169/70	481	233	218	200	M. Aurelius 10
170/71	482	234	219	201	M. Aurelius 11
171/2	483	235	220	202	M. Aurelius 12
172/3	484	236	221	203	M. Aurelius 13
173/4	485	237	222	204	M. Aurelius 14
174/5	486	238	223	205	M. Aurelius 15
175/6	487	239	224	206	M. Aurelius 16
176/7	488	240	225	207	M. Aurelius 17
177/8	489	241	226	208	M. Aurelius 18

178/9	490	242	227	209	M. Aurelius 19
179/80	491	243	228	210	M.Aurelius & Commodus 20
180/81	492	244	229	211	Commodus 21
181/2	493	245	230	212	Commodus 22
182/3	494	246	231	213	Commodus 23
183/4	495	247	232	214	Commodus 24
184/5	496	248	233	215	Commodus 25
185/6	497	249	234	216	Commodus 26
186/7	498	250	235	217	Commodus 27
187/8	499	251	236	218	Commodus 28
188/9	500	252	237	219	Commodus 29
189/90	501	253	238	220	Commodus 30
190/91	502	254	239	221	Commodus 31
191/2	503	255	240	222	Commodus 32
192/3	504	256	241	223	Commodus 33 / Septimius Severus 1
193/4	505	257	242	224	Sept. Severus 2
194/5	506	258	243	225	Sept. Severus 3
195/6	507	259	244	226	Sept. Severus 4
196/7	508	260	245	227	Sept. Severus 5
197/8	509	261	246	228	Sept. Severus 6
198/9	510	262	247	229	Sept. Severus 7
199/200	511	263	248	230	Sept. Severus 8
200/01	512	264	249	231	Sept. Severus 9
201/2	513	265	250	232	Sept. Severus 10

202/3	514	266	251	233	Sept. Severus 11
203/4	515	267	252	234	Sept. Severus 12
204/5	516	268	253	235	Sept. Severus 13
205/6	517	269	254	236	Sept. Severus 14
206/7	518	270	255	237	Sept. Severus 15
207/8	519	271	256	238	Sept. Severus 16
208/9	520	272	257	239	Sept. Severus 17
209/10	521	273	258	240	Sept. Severus 18
210/11	522	274	259	241	Sept. Severus & Caracalla 19
211/12	523	275	260	242	Caracalla 20
212/13	524	276	261	243	Caracalla 21
213/14	525	277	262	244	Caracalla 22
214/15	526	278	263	245	Caracalla 23
215/16	527	279	264	246	Caracalla 24
216/17	528	280	265	247	Caracalla 25 / Macrinus 1
217/18	529	281	266	248	Macrinus 2 / Elagabalus 1
218/19	530	282	267	249	Elagahalus 2

219/20	531	283	268	250	Eiagabalus 3
220/21	532	284	269	251	Elagahalus 4
221/2	533	285	270	252	Elagabalus 5 / Severus Alexander 1
222/3	534	286	271	253	Sev. Alexander 2
223/4	535	287	272	254	Sev. Alexander 3
224/5	536	288	273	255	Sev. Alexander 4

225/6	537	289	274	256	Sev. Alexander 5
226/7	538	290	275	257	Sev. Alexander 6
227/8	539	291	276	258	Sev. Alexander 7
228/9	540	292	277	259	Sev. Alexander 8
229/30	541	293	278	260	Sev. Alexander 9
230/31	542	294	279	261	Sev. Alexander 10
231/2	543	295	280	262	Sev. Alexander 11
232/3	544	296	281	263	Sev. Alexander 12
233/4	545	297	282	264	Sev. Alexander 13
234/5	546	298	283	265	Sev. Alexander 14 / Maximinus 1
235/6	547	299	284	266	Maximinus 2
236/7	548	300	285	267	Maximinus 3
237/8	549	301	286	268	Maximinus 4 / Gordian III 1
238/9	550	302	287	269	Gordian III 2
239/40	551	303	288	270	Gordian III 3
240/41	552	304	289	271	Gordian III 4
241/2	553	305	290	272	Gordian III 5
242/3	554	306	291	273	Gordian III 6
243/4	555	307	292	274	Gordian III 7 / Philip 1
244/5	556	308	293	275	Philip 2
245/6	557	309	294	276	Philip 3
246/7	558	310	295	277	Philip 4
247/8	559	311	296	278	Philip 5
248/9	560	312	297	279	Philip 6

249/50	561	313	298	280	Philip 7 / Decius 1
250/51	562	314	299	281	Decius 2 / Gallus 1
251/2	563	315	300	282	Trebonian Callus 2
252/3	564	316	301	283	Gallus 3 / Aemilian 1
253/4	565	317	302	284	Aemilian 2 / Valerian 1
254/5	566	318	303	285	Valerian 2
255/6	567	319	304	286	Valerian 3
256/7	568	320	305	287	Valerian 4
257/8	569	321	306	288	Valerian 5
258/9	570	322	307	289	Valerian 6
259/60	571	323	308	290	Valerian 7
260/61	572	324	309	291	Valerian & Gallienus 8
261/2	573	325	310	292	Gallienus 9
262/3	574	326	311	293	Gallienus 10
263/4	575	327	312	294	Gallienus 11
264/5	576	328	313	295	Gallienus 12
265/6	577	329	314	296	Gallienus 13
266/7	578	330	315	297	Gallienus 14
267/8	579	331	316	298	Gallienus 15 / Claudius 1
268/9					Claudius II 2
269/70					Claudius II 3 / Aurelian 1

270/71					Aurelian 2
271/2					Aurelian 3

272/3					Aurelian 4
273/4					Aurelian 5
274/5					Aurelian 6
275/6					Aurelian 7/Tacitus 1/ Probus 1
276/7					Probus 2
277/8					Probus 3
278/9					Probus 4
279/80					Probus 5
280/81					Probus 6
281/2					Probus 7
282/3					Probus 8 / Carus & Carinus 1
283/4					Carinus 2
284/5					Carinus 3 / Diocletian 1
285/6					Diocletian 2 & Maximianus 1
286/7					Diocletian 3 & Maximianus 2
287/8					Diocletian 4 & Maximianus 3
288/9					Diocletian 5 & Maximianus 4
289/90					Diocletian 6 & Maximianus 5
290/91					Diocletian 7 & Maximianus 6
291/2					Diocletian 8 & Maximianus 7
292/3					Diocletian 9, Maximianus 8, Constantius & Galerius I
293/4					Diocletian 10, Maximianus 9, Constantius & Galerius 2
294/5					

					Diocletian 11, Maximianus 10, Constantianus & Galerius 3
295/6					Diocletian 12, Maximianus 11, Constantianus & Galerius 4, Domitianus 1
296/7					Domitianus Domitianus 2

Содержание данной статьи составлено на основе следующих книг: Д.Сир«Греческие имперские монеты и их стоимость» и Э.Бикерман«Хронология Древнего Мира».

👁 Просмотров: 66

В настоящее время ведется работа над разделом Статьи и материалы

Москва, Россия

Популярные материалы

26_Монетные типы серебряной чеканки Гордиана III (</index.php/stati-i-materialy/monety-rima/146-26-monetnye-tipy-imperatora-gordiana-iii>)

18_Наступательное и оборонительное оружие на монетах Римской империи (</index.php/stati-i-materialy/monety-rima/145-18-nastupatelnoe-i-oboronitelnoe-oruzhie-na-monetakh-rimskoj-imperii>)

16_Римские персонификации на имперских монетах (</index.php/stati-i-materialy/monety-rima/144-16-rimskie-personifikatsii-na>

[imperskikh-monetakh\)](#)

14_Краткие биографии римских императриц от Титианы до Ефимии (</index.php/stati-i-materialy/monety-rima/143-kratkie-biografii-rimskikh-imperatrits-ot-titiany-do-efimii>)

05_Правители Киликийской Армении (</index.php/stati-i-materialy/monety-vostoka-vizantii-srednevekovya/142-praviteli-kilikijskoj-armenii>)

Актуально!



(</index.php/4-shop>)

Нумизматическая гостиная Торгового Дома "Библио Глобус" (</index.php/4-shop>)

27 Август 2015



(</index.php/3-aukcion>)

98 аукцион фирмы H.D.Rauch (</index.php/3->

Контакты

Phone: +7 (916) 7239527

Email: salescoins@mail.ru
(<mailto:salescoins@mail.ru>)

Twitter: @

Мы с соцсетях

f (<https://www.facebook.com/profile.php?id=100010121414337>)

Copyright © 2000-2015 Андрей Пятыгин "ANDREY PYATYGIN ANCIENT COINS LLC" Все материалы данного сайта могут использоваться только с разрешения владельца сайта. Авторы и названия источников, использованных на сайте, помещены в конце разделов.

 ([//www.liveinternet.ru/click](http://www.liveinternet.ru/click))