

«Из искры возгорится пламя!»... Ответ декабристов Пушкину



# Ленинская ИСКРА

11(165) ★ ноябрь 2023 г. ★  
Основана в декабре 2006 года

Городская общественно-политическая газета 12+

## Первые деньги

Деньги – средство осуществления меновых отношений, всеобщий эквивалент. В древние времена роль денег выполняли различные товары (шкуры зверей, зерно, скот), постепенно она перешла к благородным металлам (золоту, серебру), наилучшим образом отвечающим требованиям оплаты товара. Само русское слово "деньги" восходят к тюркскому "денга" и обозначают весовое измерение предметов у монголов и тюрков. Существовали множество денег в период господства монгольского ига на Руси, например, Дмитрия Донского, Василия Тёмного, нижегородская, новгород-северская, псковская, ростовская, рязанская, стародубская, тверская, ярославская и др. Эти монеты чеканились часто двумя шрифтами – старорусским и арабским.

Например, латинское слово *rescupia* — деньги происходит от *rescus* — скот. В поэмах Гомера (VIII—VII вв. до н.э.) в качестве меры стоимости фигурирует бык. Золотые доспехи, например, стоили 100 быков. Счет скота велся по головам, и латинское слово *caput* — голова явилось основой современных слов «капитал», «капитализм». Слово «скот» обозначало понятия денег, имущества, богатства. Аналогично обозначались они у англосаксов — *sceat*, готов — *skatts*, в древненемецком языке — *skat*. На Руси «скоть» — это не только домашние животные, но и имущество, богатство, деньги. Однако скот был не единственным видом денег, и наряду с ним древними деньгами служили самые разнообразные предметы: меха, шкуры, ткани, различная утварь, раковины, бусы и другие украшения, соль, рыба, чай и многие другие предметы. Среди различных видов первобытных денег особой популярностью пользовались раковины мелкого моллюска, добывавшиеся в Индийском и в западной части Тихого океана — каури. С глубокой древности и в ряде мест до XX в. они использовались как украшения и являлись средством обмена у многих народов Европы, Азии, Африки и островов Тихого океана.

Также очень широко в качестве всеобщего эквивалента использовались меха. Об этом их использовании в Древней Руси свидетельствуют некоторые названия денежных единиц — куна, веверица. В Северной Америке меха служили деньгами еще в начале XVIII в.

С расширением обмена для выполнения функции всеобщего эквивалента появился особый товар, по самой природе своей наиболее пригодный для этой цели, — благородные металлы. Они очень быстро вытеснили из обращения различные виды неметаллических денег. Первоначально золото и серебро обменивали просто по весу в виде слитков.

Переход от употребления денег в форме слитков самой разнообразной формы (бруски, пруты, кольца и др.) к чеканной монете явился результатом подъема производства на более высокую ступень, когда обмен стал жизненно необходим для передовых в экономическом отношении стран и народов.

Металлические деньги практически не подвергались порче и их можно было хранить в качестве сокровища сколько угодно длительное время. Кроме того, обладая большим весом в малом объеме, они значительно облегчали свою транспортировку. Наконец, они легко делились на части, превращаясь в деньги меньшей стоимости, что очень облегчало производство мелких торговых операций. Во многих странах обращение различных видов металлических денег, прежде всего слитков, предшествовало

появлению собственно монет. В Греции до введения монеты обращались железные прутья, называвшиеся оболами. Шесть прутьев составляли драхму (пучок, горсть). Драхмой впоследствии стала называться древнегреческая серебряная монета. В древней Италии до появления монет деньгами служили медные слитки, в большом числе (около 300 кг) найденные в целебном священном источнике Aqua Apollinaris – Вода Аполлона.

"Нидерландские археологи, изучившие содержимое множества древних кладов, пришли к выводу, что в Европе в эпоху ранней бронзы в качестве первых денег использовали бронзовые предметы. Результаты исследования опубликованы в журнале PLUS ONE.



*Бронзовые полоски, выполнявшие роль первых денег, из кладов в Центральной Европе*

Ученые давно пытаются узнать, когда возникли первые деньги и как они выглядели.

Одна из ключевых особенностей денег — их универсальность и стандартизация. Поэтому археологи ищут в захоронениях и кладах большие количества одинаковых предметов, которые могли использовать в качестве валюты.

Исследователи из Лейденского университета Майкл Куиджперс и Кэтэлин Попа изучили более 5000 артефактов из более чем 100 кладов Центральной Европы, относящихся по времени к бронзовому веку, и оценили их на предмет стандартности.

Авторы обнаружили, что целый ряд бронзовых предметов, в частности дугообразные полоски, кольца-браслеты и лезвия топоров, во многих кладах были практически одинаковыми — оценивающий их вес на глаз человек не заметил бы разницы. Так, вес 70 процентов бронзовых полосок, найденных на территории современных Германии, Австрии, Чехии, Словакии и Польши, составил около 195 граммов.

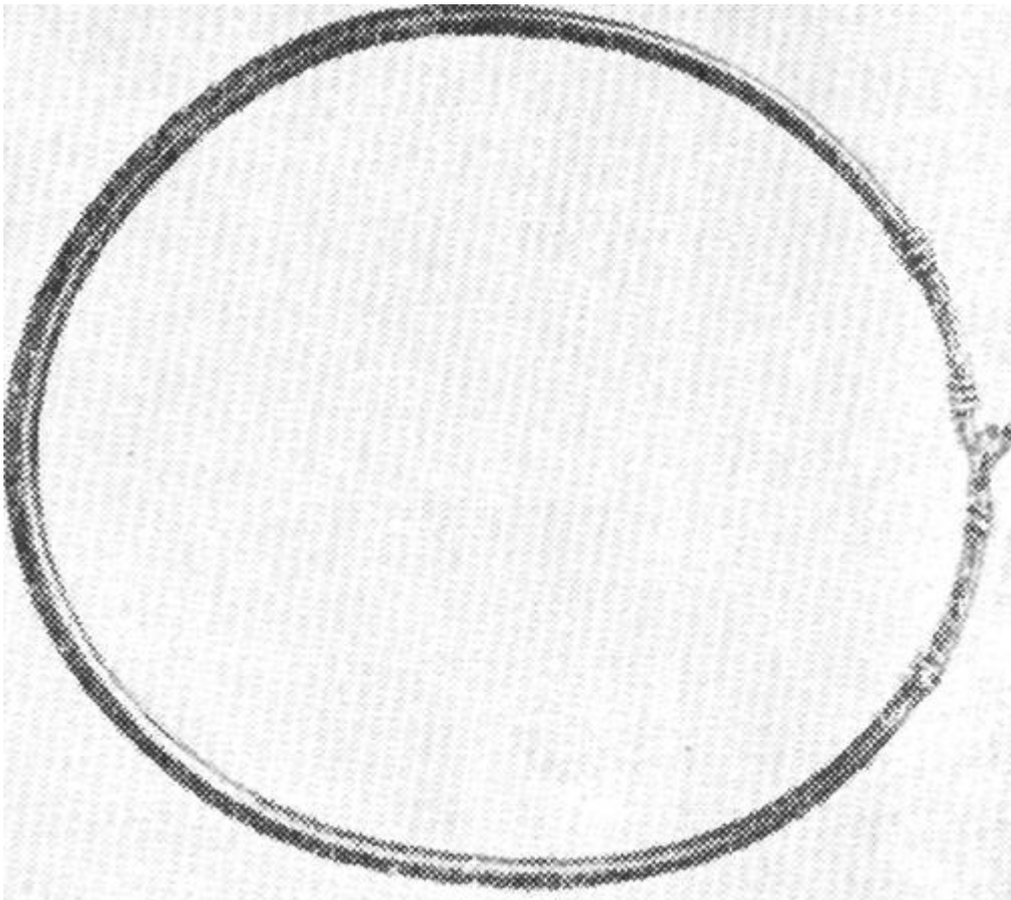
Ученые считают, что такие полностью стандартизированные по форме и весу предметы играли роль первых денег, которые курсировали на огромной территории. Гипотезу подкрепляет и тот факт, что археологи постоянно находят клады, содержащие множество таких однородных изделий.

В южной части Центральной Европы — в южной Германии, Чехии и Австрии — это полоски и кольца, а в северной — в северо-восточной Германии и Польше — это больше топоры. В центральной Германии, Богемии и Моравии встречаются все три типа предметов.

В более поздних по возрасту находках, относящихся к эпохе средней бронзы в Европе, археологи часто обнаруживают кроме целых предметов и их части, как по отдельности, так и скрепленные вместе, что, по мнению авторов, говорит о появлении более точных инструментов взвешивания и более развитой системы счета, подразумевающей дробные числа.

В конце бронзового века в кладах появляются артефакты из золота, а также расширяется территория распространения стандартных бронзовых предметов на север, в Скандинавию. До этого они присутствовали там только в единичных экземплярах, в захоронениях вместе со своими предполагаемыми владельцами".

Металлический обруч, который носили на шее, назывался шейная гривна. Она изготовлялась из железа, бронзы, серебра, реже из золота, известна уже в бронзовом веке. Позднее у мидян и персов (индоевропейцы иранского происхождения) её носили знатные мужчины и женщины. У галлов (индоевропейцы кельтского происхождения) она являлась сначала только женским украшением, затем только знаком достоинства мужчин-вождей. У римлян (индоевропейцы романского происхождения) шейная гривна (*torques*) служила наградой, присуждавшейся легионерам за боевые отличия (заслуженные воины имели по несколько гривен). Шейная гривна входила также в состав наряда знатных мужчин и женщин у скифов и сарматов (индоевропейцы иранского происхождения) в степях Восточной Европы, затем распространилась и среди других народов: у тиссагетов на Каме, у согдийцев и хорезмийцев в Средней Азии. В средние века она имела подобное же значение у западных и восточных славян (индоевропейцы славянского происхождения), а также у скандинавов и у ряда волжских, камских, окских, балтийских племён. Русские дружинники 10—11 вв. получали шейную гривну в качестве награды. В 12—14 вв. она служила на Руси преимущественно женским украшением; бытовала она и у крестьянок. Еще в 16 в. в Московской Руси она составляла принадлежность свадебного наряда знати (как у женихов, так и у невест).



*Шейная гривна, найденная на территории Курской области (Россия). 11 — 12 вв. Большая советская энциклопедия, 2-ое изд., главный редактор Б. А. Введенский, т. 12, 1952, с. 597*

Гривна — слиток серебра, служивший денежной и весовой единицей в Древней Руси. Весовая гривна соответствовала одному фунту (96 золотников — 409,512 г). Денежная гривна называлась гривна кун и соответствовала до 12 в. 96 золотникам серебра или эквивалентному количеству ценных мехов, русских и иностранных монет, обращавшихся на Руси. В 12 в. все единицы кунной системы, в том числе и её главная единица — гривна, не меняя своей номенклатуры, уменьшились в весе вдвое, и гривна серебра, превратившись в слиток весом около 48 золотников (204,756 г), отделилась от гривны кун. Последняя в качестве денежно-счётной единицы для ценных мехов и иноземных монет имела хождение на окраинах Руси вплоть до 14 в. Общерусская денежная гривна имела вид продолговатого слитка серебра. В Киевской Руси до начала 13 в. имела также хождение, киевская гривна (шестиугольный слиток серебра весом в 38 золотников), равная половине византийской литры и применявшаяся в основном при сношениях с Византией. Различаются также новгородская, черниговская и другие гривны. На протяжении 13—14 вв. вес гривны продолжал снижаться, достигнув к концу 14 в. около 184 г. Со 2-й половины 13 в. появился слиток серебра, соответствовавший половинной части денежной гривны — рублю (от слова "рубить", в 13-14 вв. для удобства торговых расчетов гривны стали рубить на части, каждая часть стала называться рублем), который в 15 в. окончательно вытеснил денежную гривну. На русских монетах с 14 века часто изображали всадника с копьем, прообразом которого был Георгий Победоносец, впоследствии отсюда возникла — копейка 1/100 рубля. Также в 14-15 вв. на территории Руси, контролируемой ханами Золотой Орды, были в ходу платежные слитки — татарские сомы (сумы), название восходит к весовой традиции ордынцев. С 16 в. денежная гривна стала денежно-счётной единицей. Гривной именовали, реальный слиток серебра; единицу массы; а также, счётную гривну, когда в денежном обращении гривны соседствовали с монетами. Названия многих современных валют (например, марка, фунт, лира) содержали понятия подобного рода. В самом начале формирования денежной системы три ипостаси гривны совпадали друг с другом, но под влиянием внутренних и внешних факторов значения стали расходиться. Например, в результате насыщения рынка чеканной монетой спрос на неё падал. Вес слитковой гривны также изменялся в зависимости от периода и региона.

Читать дальше: Тихомиров А.Е., Наука подтверждает — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2021: [https://ridero.ru/books/nauka\\_podtverzhdaet\\_5/](https://ridero.ru/books/nauka_podtverzhdaet_5/)

По-английски: Тихомиров А.Е., Science confirms — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/science\\_confirms\\_5/](https://ridero.ru/books/science_confirms_5/)

По-испански: Тихомиров А.Е., La ciencia confirma — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/la\\_ciencia\\_confirma\\_5/](https://ridero.ru/books/la_ciencia_confirma_5/)

По-итальянски: Тихомиров А.Е., La scienza conferma — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/la\\_scienza\\_conferma\\_5/](https://ridero.ru/books/la_scienza_conferma_5/)

По-немецки: Тихомиров А.Е., Wissenschaft bestätigt — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/wissenschaft\\_bestaeigt\\_5/](https://ridero.ru/books/wissenschaft_bestaeigt_5/)

По-нидерландски: Тихомиров А.Е., Wetenschap bevestigt — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/wetenschap\\_bevestigt\\_5/](https://ridero.ru/books/wetenschap_bevestigt_5/)

По-польски: Тихомиров А.Е., Nauka potwierdza — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/nauka\\_potwierdza\\_5/](https://ridero.ru/books/nauka_potwierdza_5/)

По-португальски: Тихомиров А.Е., A ciência confirma — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/a\\_ciencia\\_confirma\\_5/](https://ridero.ru/books/a_ciencia_confirma_5/)

По-французски: Тихомиров А.Е., La science confirme — 5, "Ridero", Екатеринбург, 2023: [https://ridero.ru/books/la\\_science\\_confirme\\_5/](https://ridero.ru/books/la_science_confirme_5/)