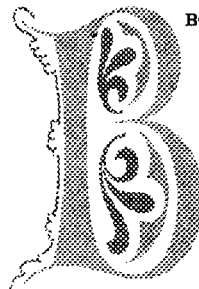


А.Г. Авдеев

## Общеевропейская валюта: предшественники евро



введение в обращение общеевропейской монеты заставляет обратиться к истории монетного дела в Европе. Оказывается, идея эта не столь уж и нова. Можно сказать, что со времен Римской империи обращение общеевропейской монеты было скорее правилом, чем исключением.

Первые монеты в Европе стали чеканить греки в VI в. до Р.Х., однако вопрос об общей "валюте", равно как и о политическом объединении, они, превыше всего ценившие независимость, не поднимали. Более насущной была проблема международной (в рамках греко-римского мира, естественно) валюты, к которой можно было бы приравнивать деньги бесчисленных полисов. В VI-IV вв. до Р.Х. это были *кизикины* – монеты, чеканившиеся в малоазиатском Кизике из природного сплава золота и серебра – электра. Их сменили золотые монеты персидских царей – *дарики*. После походов Александра Великого роль "всемирной валюты" перешла к золотым *статерам*, чеканившимся от имени завоевателя и одного из его преемников – правителя Фракии Лисимаха. Авторитет этих монет был столь велик, что они выпускались и много лет спустя после смерти этих правителей. Монеты потомков полководцев Александра Великого, ставших царями в странах Востока, чеканились по тому же самому типу, что, несомненно, поддерживало их авторитет на внутреннем и внешнем рынках.

Первый опыт введения общеевропейской монеты принадлежит римлянам. В Римской империи, охватившей почти весь известный древним обитаемый мир, впервые в истории сложилось единое государственное, правовое и экономическое пространство. Римляне унифицировали монетные системы подвластных им народов. Введя единую систему номиналов, они сохранили многие, веками устоявшиеся традиции. Единая в многообразии имперская монета чеканилась на монетных дворах Востока и Запада и вскоре взяла на себя роль международной "валюты", став основой денежного обращения у варварских народов Европы от Северного моря до Черного, от Атлантического океана до Волги. Эти монеты были в ходу и после того, как выпустившая их Западная Римская империя ушла в историческое небытие.

Эпоха Средневековья не похоронила идею единой монеты. Возрожденная Карлом Великим Римская империя имела единую монету – *серебряный денарий* – наследника как римской монетной системы, так и арабского серебряного дирхема, международной "валюты" мусульманского мира и Восточной Европы. Система монетных номиналов, введенная Карлом Великим, без каких-либо изменений сохранялась вплоть до 1971 г. в Англии.

Денарий как общеевропейская монета пережил империю Карла Великого, распавшуюся в 843 г., только правила его чеканки, регулируемые законами, изданными при жизни основателя империи, несколько отличались от современных. Общими были номиналы и вес, изображения же у каждого сеньора были свои. Во Франции по старой памяти монеты называли *денье*, в Англии и Германии, соответственно, *пенни* и *пфеннигами*. В XI в. в зону обращения денариев попали Скандинавия, Прибалтика, Польша и Русь. Открытие богатейших серебряных рудников в Германии превратило денарии немецкого происхождения – пфенниги – в международную "валюту" Восточной Европы.

Денарий, доведенный суверенными феодальными владыками до полного ничтожества, в XIII в. сменила новая монета, быстро ставшая общеевропейской. Их чекан начала Италия. Золотые монеты флорентийской чеканки стали называть *флоринами*, венецианские – *дукатами* (герцогскими), генуэзские – *дженовинами*. Серебряные монеты назвали *толстыми денариями* – *denarii grossi* – или *грошами*. Эти монеты, едва получив общеевропейское признание, быстро сошли с исторической арены: чекан полновесных монет оказался не под силу владыкам небольших княжеств, а там, где набирал силу процесс централизации, появлялась своя национальная "валюта". В 1360 г. для выкупа короля Иоанна II Доброго из английского плена во Франции впервые был отчеканен золотой *франк*.

В середине XV в. английский король Эдуард IV выпустил золотую монету с изображением корабля и королевским инициалом. Она называлась – *реал* – королевская. На короткое время эта монета по сути дела превратилась в общеевропейскую, вызвав подражание в других странах. Притягательная сила ее была столь велика, что даже государь единой Руси Иван III пытался наладить чекан золотых "корабельников".

В новом качестве общеевропейская монета возродилась в XVI в., когда Европу наводнили золото и серебро, награбленные конкистадорами в Новом Свете. Ценность монетных металлов упала, цены возросли. Золотой реал сошел со сцены.

В 1516 г. близ чешского города Яхимова (Иоахимсталь) были открыты залежи серебряной руды, где добывали до 1/5 европейского серебра. Чеканившаяся из него монета получила название *ioachimstaler*

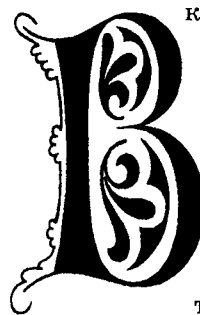
Guldengrosch – монета из Иоахимстадя, равная золотому грошу. К нему и начали приравнивать вес своих монет другие государства Европы. И каждая страна брала от длинного названия монеты какую-то часть. В Священной Римской империи такие монеты стали называть *рейхсталерами* или *рейхсгульденами* (имперскими талерами или имперскими золотыми), в Скандинавии – *далерами* (что сохранилось и в названии американского доллара). Иные страны применили к этим монетам свои, ставшие традиционными, названия: во Франции – *экю* (“щиты”), в Испании и Латинской Америке – просто *песо* (монета). На Руси, где талеры были главным источником монетного серебра, их называли по месту чекана – *ефимками*. Чеканку русского рубля, приравненного по весу к талеру, впервые осуществил в конце XVII в. Петр I, введя русские деньги в круг европейских валют. Но великий реформатор обогнал время, создав десятичную систему денежного счета, которая утвердится в Европе лишь в XIX–XX вв.

После наполеоновских войн европейская валюта надолго перестала быть общей, “разойдясь” по национальным квартарам.

*Продолжение в следующих номерах*

М.М. Глейзер

## Невыпущенная серия монет образца 1958 года



конце 50-х годов торговые организации Советского союза пришли к выводу о необходимости внедрения в мелкозагрузочную торговлю специальных автоматов, пользуясь которыми, население могло бы покупать различные, главным образом, фасованные продовольственные товары. Внедрение торговых автоматов позволяло достигнуть сразу двух важных целей – улучшить обслуживание населения и снизить издержки торговли благодаря уменьшению потребностей в продавцах товаров.

За границей торговые автоматы давно уже используются в широких масштабах. Там применяется множество всевозможных товарных, билетных, телефонных и других автоматов, работающих на разменной монете. Например, в США с 1951 по 1964 гг. для указанных целей применение 10-центовых монет возросло в 5 раз, 25-центовых – в 4,5 раза и 50-центовых – в 7 раз.

В конце 50-х гг. цены на большинство товаров и услуг выражались в рублях. Чеканившиеся в узких пределах (от 1 до 20 коп.) монеты почти не применялись для самостоятельных покупок. Для приобретения через торговые автоматы более дорогих товаров требовалась монеты более высоких достоинств.

В печати начали появляться статьи о необходимости выпуска монет большего, чем 20 коп., номинала. В апреле 1958 г. в тогдашней “Промышленно-экономической газете” отмечалось, что для широкого внедрения торговли через автоматы необходимы металлические монеты крупного достоинства. В одном из номеров той же газеты того же года уточнялось, что для применения в автоматах необходим выпуск монет достоинством в 25 коп. (четвертак), 50 коп. (полтинник) и 1 рубль.

Однако эти статьи несколько запоздали. Подготовка к чеканке специальных монет для торговых автоматов началась на Ленинградском монетном дворе в марте 1958 г. Изготовление же самих монет осуществлялось с лета по зиму того же года. Чеканились монеты 12 различных достоинств – от 1 коп. до 5 руб. Таким образом, изготавлялся не только обычный набор из семи – от 1 до 20 коп., но и чеканились монеты более высоких номиналов – от 50 коп. до 5 руб.

Для того, чтобы в торговых автоматах не могли использоваться старые монеты, новые стали вырабатывать из других сплавов и металлов. Вместо никелевого сплава (80% меди и 20% никеля) и бронзы (95% меди и 5% алюминия) для новых монет применили медноникелевый сплав “нейзильбер – 10” и медноцинковый сплав марки ЛМЦ 58-2.

### Чеканка монет для торговых автоматов

Номинал монет	Количество, штук	Сумма, в рублях
1 копейка	30 265 000	302 650
2 копейки	39 591 012	791 820,24
3 копейки	26 675 992	800 279,76
5 копеек	61 119 000	3 055 950
Итого: бронзы	157 651 004	4 950 700
10 копеек	108 012 009	10 801 200,9
15 копеек	80 051 994	12 007 799,1
20 копеек	175 355 000	35 071 000
50 копеек	40 600 000	20 300 000
1 рубль	30 700 000	30 700 000
2 рубля	20 976 000	41 952 000
3 рубля	4 050 000	12 150 000
5 рублей	5 150 000	25 750 000
Итого: никеля	364 895 003	188 732 000
Всего	522 546 007	193 682 700