Для чего сгибали дукаты в чрезвычайных обстоятельствах: версия



Сергей ФУРС

Член Белорусского нумизматического общества, Республика Беларусь, г. Минск, e-mail: 3366033@tut.by

Это предположение неубедительно. На представленных фото нет видимых повреждений. А ведь золото - металл очень мягкий и действительно деформируется легко. На нем должны были остаться следы от грубого воздействия более твердой стали гусениц техники или лопаты. В глобальной сети множество фотографий значительных по количеству монетных комплексов, найденных на

ремя от времени в руки исследователей попадают артефакты, возникновение и назначение которых сложно понять современному человеку, не знакомому с материальным миром прежних времен и тех обычаев. Остается только делать предположения. В данном случае внимание автора привлекли особым образом деформированные дукаты – согнутые, как на рисунке 1.

Следует признать, что такие находки нечасты, но и не уникальны. Среди предложений на аукционах в значительном количестве встречаются дукаты, разогнутые после сильного перегиба пополам (рисунок 2). Иногда на монетах практически без признаков нахождения в обороте единственным повреждением является след от перегиба.

Первое предположение (и это мнение самих находчиков) - это то, что монеты деформировались техникой при обработке сельскохозяйственных угодий или лопатой в момент нахождения.

Рисунок 2



Рисунок 1





Согнутые дукаты

Дукаты со следами сгибания пополам

обрабатываемых полях: повреждения монет от воздействия сельскохозяйственной техникой, как правило, носят неправильный, неупорядоченный характер.

Еще одна версия, почему монеты согнуты, и она считается основной среди «академических» нумизматов: эти монеты использовались как украшение. В качестве примера приводят распространенное мнение о согнутых в трубочку мелких серебряных монетах, так называемых «каралях» (рисунок 3). Вновь сомнительный аргумент. И вот почему: для изготовления украшения из относительно дешевых серебряных монет явно использовались некие инструменты, так как процесс требует специальных навыков и умений.

Почему же тогда в сотни раз более дорогая золотая монета всего лишь согнута пополам, возможно, просто руками? Зачем деформировать золотые монеты, словно простые куски золота, если есть много способов сделать из них украшения, сохранив эстетику?

Предположение о том, что эти монеты связаны с ритуалом погребения (закрывали глаза покойнику), вполне допустимо, но это обычай явно языческий и он не мог быть одобрен христианской церковью. Значит, следование этому предрассудку, или даже ереси, не могло быть массовым и тем более разогнутые монеты из захоронений не могут попадать в каталоги аукционов.

Есть также версия, что таким путем пытались выявить фальшивки. Но для этого нет необходимости экстремально сильно перегибать монету. Фальшивку можно определить по внешнему виду





Серебряные монеты, использовавшиеся для украшений

монеты. Добавление в качестве лигатуры в сплав к золоту иных металлов значительно изменяет его цвет и физические характеристики. Серебро придает сплаву с золотом мягкость и изменяет цвет золота. Медь повышает твердость золотого сплава, сплав приобретает красноватые оттенки, усиливающиеся по мере повышения процентного содержания меди. Уже при содержании немногим более 10% меди сплав становится отчетливо медно-красным. Также медь понижает антикоррозийные свойства сплава.

Автор предлагает собственную версию деформации монет. Подобные согнутые дукаты – свидетели не просто чрезвычайных, но трагических обстоятельств. Люди, став жертвами подобных обстоятельств, золото проглатывали. И подобный способ сохранения ценностей применялся людьми разных национальностей и религий на разных исторических отрезках.

Вот что пишут об изгнании евреев из Испании и Португалии на рубеже XV–XVI вв.: «Изгнанные из Испании и Португалии евреи искали, где поселиться. Многие переплывали Гибралтар и оказывались в Северной Африке, где их поджидали берберы с целью «выпотрошить внутренности», они буквально вспарывали животы, считая, что богатства евреи увозили в себе (!), так как с собой (!) взять они ничего не могли» [1].

О событиях в Баунтовском районе, на Дальнем Востоке: «В самом начале XX-го века для работы на (золотых) приисках... нанимали китайцев и корейцев. Они получали право... уносить домой часть золота... Грабежи и убийства китайцев и корейцев на «тропах смерти» приходились на осень, когда «заграничные» старатели с деньгами и золотом возвращались на родину. И их не просто убивали и оставляли в лесу, а как раз вспарывали животы – в надежде найти проглоченные самородки. Тела же сжигали, и рылись в этой золе, тоже надеясь найти в ней золото...» [2].

Вот цитата из анонимной итало-норманнской хроники «Деяния франков и прочих иерусалимцев», кн. Х, гл. 33, описание осады и взятия города Маары: «Франки пребывали в этом городе один месяц и четыре дня. Были среди наших такие, которые... из-за трудностей с пропитанием... вспарывали тела покойников, ибо в их внутренностях находили безанты, которые те там попрятали» [3]. Безанты – это золотые византийские монеты весом около 3–4 грамм, имевшие хождение в X–XIII вв. (рисунок 4).

История Второй мировой войны тоже дает нам свидетельства отчаянных попыток сохранить материальные ценности в немецких лагерях смерти. Рудольф Гесс, комендант Освенцима, вспоминал позже: «Зондеркоманды



Безант

обыскивали одежду и тела убитых... Не было таких возможностей спрятать что-либо в... человеческом теле, которые не были бы использованы» [4]. Золотые изделия, отобранные у жертв фашизма, запечатлены на рисунке 5.

Подытоживая вышесказанное, можно допустить, что сложные условия и обстоятельства жизни приводили к появлению у людей решений, которые кажутся чрезвычайными, негигиеничными, опасными нашим современникам. Высокая стоимость золота при малом физическом размере делает его наиболее предпочтительным инструментом сохранения ценностей в случае необходимости. Исходя из этого, возникает версия автора о происхождении гнутых дукатов. Вполне реально проглотить даже несколько

Рисунок 5



Ящик с «изъятыми ценностями» уничтоженных узников концлагеря

десятков золотых монет в условиях чрезвычайных обстоятельств – осады, побега, погони, при банальном воровстве золотой монеты для сокрытия преступления. Следует заметить, что при этом руки остаются свободными и это увеличивает шансы на благоприятный исход критической ситуации. Конечно, согнутая пополам монета проглатывается и выходит из кишечника комфортнее, чем целая. На рисунке 6 показаны такие мелкие золотые монеты, как четверть дуката, эмитированные Алексеем Михайловичем (1645–1676) для выплат казакам в 1654 г., которые могли быть проглочены без сгибания.

Однако деформированная более крупная стандартная монета может привести к закупорке узких мест кишечника и пищевода. Пищеварительный тракт содержит довольно много сужений, в которых легко может застрять инородное тело. Так называемый «заворот кишок» без хирургического вмешательства в стерильных условиях практически гарантированно приводит к смерти. Медицинские документы изобилуют фактами, подтверждающими застревание в пищеводе, кишечнике монет, как довольно крупных, так и небольшого диаметра.

Хирурги стационаров во всех крупных городах мира могут продемонстрировать весьма значительные коллекции извлеченных из их пациентов предметов, которые без хирургического вмешательства могли привести к тяжелейшим осложнениям и смерти. Некоторые эти «сборы» представлены на рисунке 7. Обращает на себя внимание то, что среди этих инородных телочень много круглых монет и мало продолговатых предметов, на которые становится похожа монета, согнутая пополам.

Кроме того, анатомия кишечника человека такова, что одновременно проглоченные монеты

Рисунок 6



«Жалованный» золотой в четверть «угорского» для казаков Хмельницкого. Вес 0,86 грамма

Рисунок 7





Коллекция инородных тел, извлеченных из пациентов хирургического отделения

могут не выйти одномоментно. Эти особенности обусловлены обилием физиологических сужений, где обычная монета может полностью закупорить кишечник, и крупных карманов, в которых могут задерживаться согнутые монеты. Единичные артефакты в складках кишечника могут задержаться в организме на неопределенный длительный срок и выходить из организма незаметно для владельца или в условиях невозможности контроля за этими процессами.

Таким образом, следующие факторы создают предпосылки для находок примитивно деформированных высокопробных золотых монет:

- выбор монет, отчеканенных на тонких пластинках высокопробного золота, как предметов максимальной стоимости;
- проглатывание ценности в попытке ее сокрытия;
- необходимость избежать витальных осложнений из-за особенности строения кишечника человека путем сгибания монеты.

При отсутствии явных следов от воздействия сельскохозяйственных орудий и техники, версия автора может быть одним из вероятных объяснений находок согнутых вдвое дукатов и наличия на некоторых монетах следов чрезмерного однократного сгибания.

Библиографический список

- 1. Магрилова, М. Рассвет шестого тысячелетия [Электронный ресурс] / М. Магрилова // Заметки по еврейской истории. 2020. № 11–12 (226). Режим доступа: https://z.berkovich-zametki.com/y2020/nomer11_12/vorobjeva/. Дата доступа: 31.05.2024.
- 2. Макаров, П. Золото баунтовской тайги [Электронный ресурс] / П. Макаров. Режим доступа: https://mdregion.asia/company/news/gold-of-the-baunta-taiga.html. Дата доступа: 31.05.2024.
- 3. Заборов, М.А. История крестовых походов в документах и материалах [Электронный ресурс] / М.А. Заборов. Высшая школа, 1977. – Режим доступа: https://royallib.com/book/zaborov_mihail/istoriya_krestovih_pohodov_v_dokumentah_i_ materialah.html. – Дата доступа: 31.05.2024.
- 4. Гесс, Р. Комендант Освенцима. Автобиографические записки [Электронный ресурс] / Р. Гесс // Deutsche Verlags-Anstalt, Gmbh, 1958. Режим доступа: https://royallib.com/book/gess_rudolf/komendant_osventsima_avtobiograficheskie_zapiski_rudolfa_gessa.html. Дата доступа: 31.05.2024.

For What Purpose Ducats Were Bent in Emergency Circumstances: A Version

Abstract. Difficult conditions and circumstances of life sometimes led to people making decisions that seem extreme, unhygienic, and dangerous to our contemporaries. The high value of gold coins with their small physical size makes them the most preferred tool for storing valuables in times of need.

The author offers his own version of the appearance of bent coins: people, having become victims of tragic circumstances, swallowed the gold. A similar method of preserving values was used in different historical periods, regardless of nationality and religious affiliation.