

MUZEUL NAȚIONAL DE ISTORIE A MOLDOVEI  
INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE „VASILE PÂRVAN” AL ACADEMIEI ROMÂNE  
INSTITUTUL PATRIMONIULUI CULTURAL AL AȘM  
SOCIETATEA NUMISMATICĂ DIN REPUBLICA MOLDOVA

# AL XVI-LEA SIMPOZION DE NUMISMATICĂ



PROGRAMUL  
ȘI  
REZUMATELE COMUNICĂRILOR

CHIȘINĂU

**22-23 septembrie 2016**

## Находки солидов Еустратие Дабижа в Беларуси

*Раман КРИЦУК*

В период господства в Молдове Еустратие Дабижи (1661-1665 гг.) в Сучаве неофициально действовал монетный двор, который массово подделывал мелкую шеляжную монету Речи Посполитой, Пруссии, Шведской Ливонии. Кроме подделок чеканились и молдавские солиды. Большинство белорусских нумизматов мало ознакомлены с каталогами и работами, в которых описываются сучавские монеты, поэтому они склонны относить их к производству местных фальшивомонетчиков. На данный момент нам известно о следующих единичных находках солидов Дабижи на территории Беларуси:

**II тип** – 1 монета; Беларусь, Бресткая обл., Пинский р-н., д. Посеничи, 2015 г.

**III тип** – 3 монеты:

- Солид с буквой Н; Беларусь (без точной локализации).
- Солид с буквой В; Беларусь, Гомельская обл., г.п. Октябрьский, 2011-2012 гг.
- Солид с буквой V, схож с № 830 (Vuzdugan, etc.), Беларусь, Витебская обл., Миорский р-н., г. Дисна, 2014 г.

**IV тип** – 10 монет:

- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Д, схож с № 842b (Vuzdugan, etc.); Беларусь, Бресткая обл., г. Каменец, 2009-2012 гг.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Д, № 842b (Vuzdugan, etc.); Беларусь, Бресткая обл., г. Брест, 2012-2013 гг. В 2016\* году была проведена лазерная атомно-

---

\* Выражаю благодарность доценту кафедры Лазерной физики и спектроскопии Физ. факультета БГУ Ксении Фёдоровне Ермалицкой.

эмиссионная спектроскопия монеты. Состав монеты: медь – 97,04 %, свинец – 1,71 %.

- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Н, № 836а (Vuzdugan, etc.); Беларусь, Гродненская обл., Щучинский р.н., 2012-2013 гг.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Н, № 835а (Vuzdugan, etc.); из собрания В.Н. Рябцевича, Истфак БГУ (изображение 4).
- Солид с буквой D и вписанной в неё буквой I, № 843 (Vuzdugan, etc.); Беларусь (без точной локализации). Состав монеты: медь – 99,18 %, свинец – 0,82 % (изображение 3).
- Солид с буквой D и вписанной в неё буквой I, № 843 (Vuzdugan, etc.); Беларусь, Бресткая обл., Пружанский р-н., 2014 г.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Б, № 832 (Vuzdugan, etc.); Беларусь, Гродненская обл., Щучинский р-н., 2011-2012 гг.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Д, № 842b (Vuzdugan, etc.); найден в составе клада (около 500 монет), Беларусь, Гродненская обл., Кореличский р-н., д. Кайшовка, 2014 г.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Н, схож с № 835а (Vuzdugan, etc.); найден в составе клада (около 500 монет), Беларусь, Гродненская обл., Кореличский р-н., д. Кайшовка, 2014 г.
- Солид с буквой С и вписанной в неё буквой Б, № 832 (Vuzdugan, etc.); найден в составе клада (около 500 монет), Беларусь, Гродненская обл., Кореличский р-н., д. Кайшовка, 2014 г.

*Неатрибутированные солиды – 1 монета.*

- Солид, найден в составе клада (около 500 монет), Беларусь, Гродненская обл. Кореличский р-н., д. Кайшовка, 2014 г.

*Гибридные солиды – 3 монеты.*

- Солид типа Герб Риги/герб Пруссии, Беларусь, Могилёвская обл.(?), 2014 г. Состав – медь – 77,81 %, олово – 10,12 %, серебро – 12,02 %, свинец – 0,05 %. Серебро и олово присутствуют только во внешнем слое толщиной в 20-25 мкм (Рис. 6).
- Солид типа Вензель Кристины Августы Вазы/Вензель курфюрста Пруссии Фридриха Вильгельма, найден в составе клада из 9 монет, БССР, Минская обл., г. Держинск, 1960-е гг. XX в., из собрания В.Н. Рябцевича, Истфак БГУ (Рис. 5)
- Солид типа Герб Риги/герб Риги, найден в составе клада (около 500 монет), Беларусь, Гродненская обл. Кореличский р-н., д. Кайшовка, 2014 г.

На данный момент клад с фольварка Кайшовка – единственный крупный комплекс, в котором представлены солиды чеканки Еустратие Дабижи. Общее количество солидов Еустратие Дабижи с территории Беларуси равняется 18 монетам (Рис. 1), почти все находки и информация об их локализации получена от поисковиков и чёрных копателей, что уменьшает степень достоверности информации. Эти находки напрямую указывают на влияние Сучавского монетного двора на денежный оборот Речи Посполитой. Из личного опыта работы могу заметить, что шеляжные клады, датируемые позже 1661 года, порой содержат до 25-30% поддельных монет.

## Иллюстрации

Рис. 1. Топография отдельных находок солидов Дабижи (+) и кладов с солидами Дабижи (x).



Рис. 2. Послойный анализ металла гибридного солида из Могилёвской области (автор К.Ф. Ермалицкая).

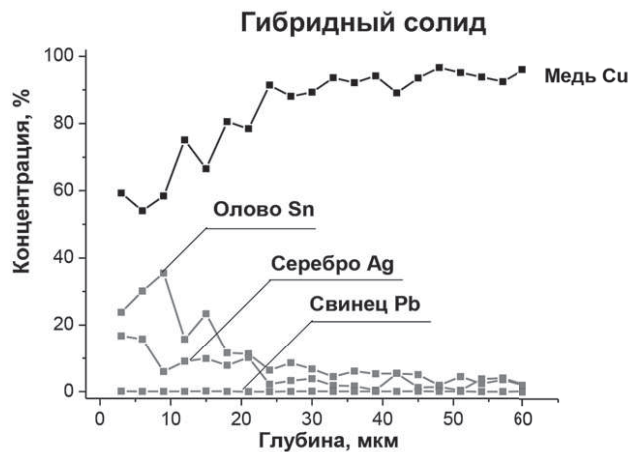
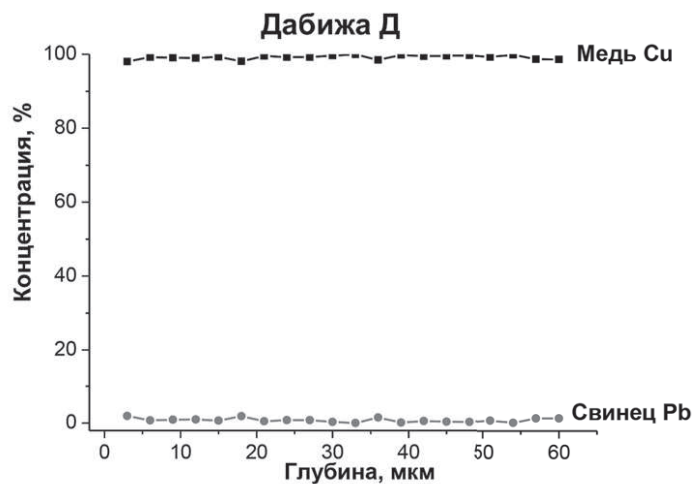


Рис. 3. Послойный анализ металла солида Дабижи, № 843 (Vuzdugan, etc., автор К.Ф. Ермалицкая).



*Рис. 4. Солид Дабижи из собрания нумизматического кабинета БГУ.*



*Рис. 5. Гибридный солид из Дзержинского клада.*



*Рис. 6. Гибридный солид из собрания НГМРБ.*



## **Un manuscris inedit despre descoperiri monetare din sudul Moldovei**

*Costin CROITORU, Lilia DERGACIOVA*

În cadrul acestei comunicări se prezintă un manuscris inedit, intitulat sugestiv „Monete aparținând Muzeului Regional Galați, curățate – descifrate – fișizate de mine, dr. Alexandru Nestor Măcellariu, găsite în nordul județului Tulcea și sudul județului Covurlui – sudul Dunărei și nordul Siretului, și note pentru concluzii (1951-1953)”. Acest document, deosebit de interesant, rămas până în momentul de față necunoscut în istoriografie,