

Ливонские монетные эмиссии времен правления Сигизмунда II Августа (1548–1572)

Всеволод ЮРГЕНСОН

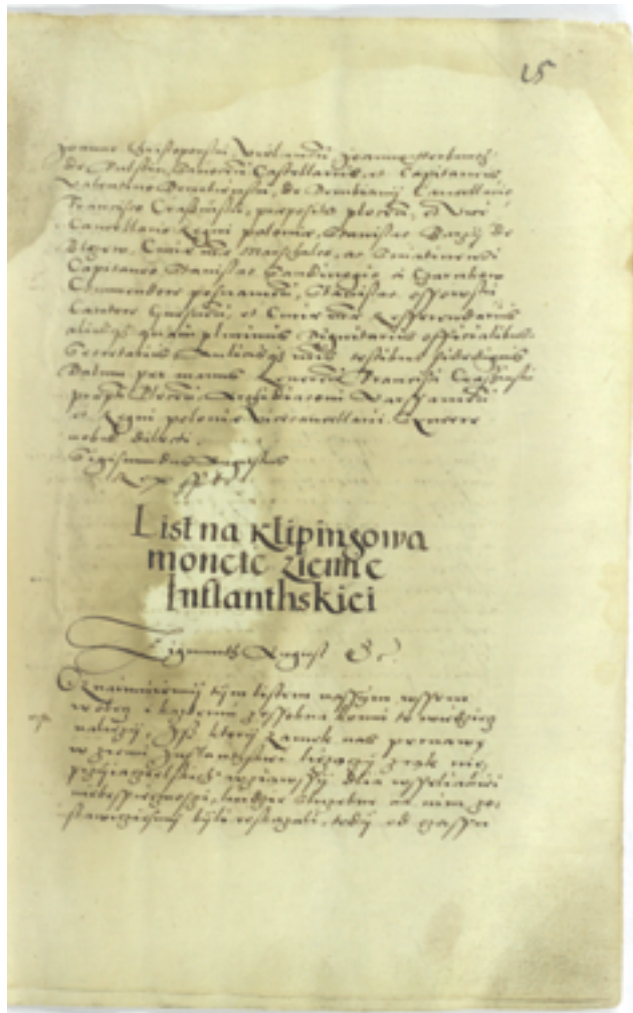


Институт истории Национальной академии наук Беларуси, научный сотрудник, Республика Беларусь, г. Минск, e-mail: rurik3@tut.by

рый устанавливал, что для погашения долгов «to iest na kazdy miessiacz więczei nicz po czeterzy tyssiacze Talerow dlugu przybywa» (ежемесячно сумма долга увеличивается на 4 000 талеров) [4, с. 125] предписывалось начать чеканку клиппингов по образцу тех, что несколькими годами ранее для финансирования своих военных нужд выпускал король Швеции Эрик XIV (1560–1568) [1, fl. 37] (рисунок 2).

После включения в 1561 г. в состав Великого Княжества Литовского (далее – ВКЛ) Ливонии, имевшей свою собственную денежную систему, возникла необходимость унификации денежного обращения. Первые попытки унифицировать денежное обращение в Ливонии были предприняты в 1566 г., но до практической реализации они так и не были доведены.

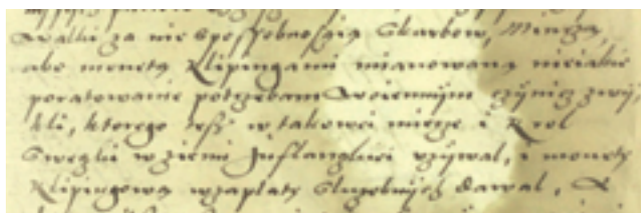
К началу 70-х гг. XVI в. денежное хозяйство Ливонии находилось в плачевном состоянии. В частности, с момента ее присоединения не осуществлялась чеканка новой ливонской монеты, и у государства не было средств на финансирование военных нужд. Это вынудило великого князя литовского отложить вопрос интеграции Ливонии в денежную систему единого государства, поскольку прежде необходимо было решить вопрос насыщения ливонского рынка привычной для этого региона монетой, чтобы у государства была возможность выплачивать жалование войску и финансировать ремонт и укрепление ливонских замков. В связи с этим 28 сентября 1570 г. Сигизмунд II Август (1544–1572) издал «List na klipingowa monete ziemie Inflanthsckiei» [1, fl. 34–40] (рисунок 1), кото-



«List na klipingowa monete ziemie Inflanthsckiei» om 28.09.1570

Источники: [1, fl. 34].

Рисунок 1



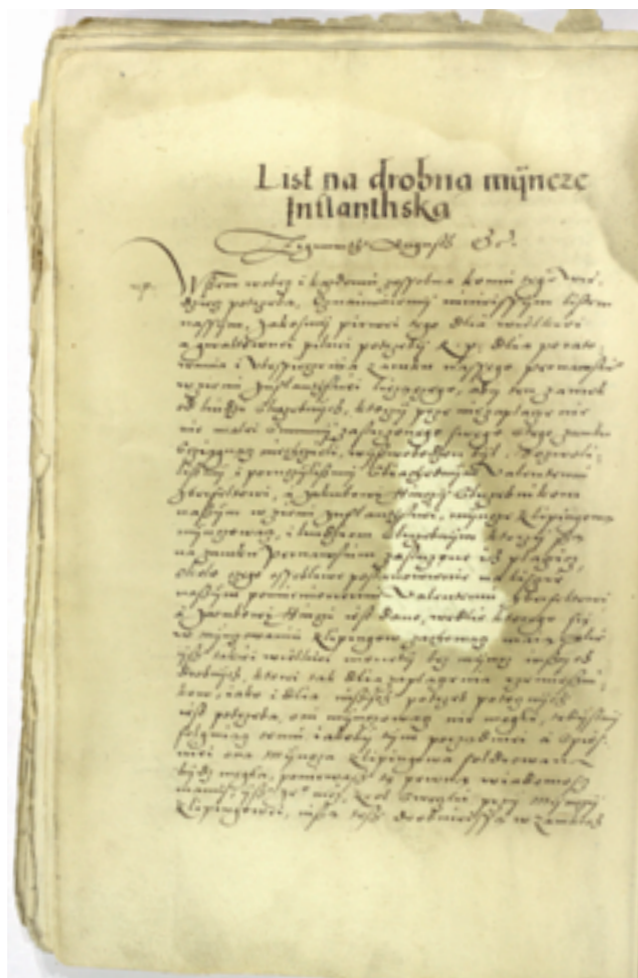
Фрагмент «Листа...» от 28.09.1570, в котором говорится о том, что за образцы «клиппингов» для Ливонии берутся «клиппинги» Эрика XIV

Источник: [1, fl. 37].

Рисунок 2

На чеканку клиппингов предписывалось выделить двадцать тысяч гривен чистого серебра, а каждая талерная клипа должна была иметь вес в четыре рижских гривны и номинальную стоимость в 1 злотый. Устанавливалась также десятилотовая проба клиппингов [1, fl. 38]. Документом также закреплялся жесткий контроль за соблюдением веса и пробы новых клиппингов, устанавливалась необходимость помещения на них знаков пробьера и минцмейстера [1, fl. 38] (рисунок 3). Однако данный документ так и остался нереализованным, поскольку уже 16 июня 1571 г. королем Речи Посполитой издается новый документ о чеканке специальной монеты для Ливонии – «List na drobna münche Inflanthsckiei» [2, fl. 41–45] (рисунок 4) (в публикации Загурско-го от 1845 г. документ ошибочно озаглавлен как «List na drobna münche Inflanthsckiei» [4, с. 122], что вызвано особенностью написания буквы «ü» в оригинальном документе, которая имеет визуальное сходство с буквой «y» [2, fl. 41]) (рисунок 5). Этот документ официально отменял лист 1570 г., кардинально изменяя тип новых ливонских монет.

От чеканки талерных клип, выпуск которых предполагал лист 1570 г., было решено отказаться. Вместо этого лист 1571 г. предписывал начать чеканку ливонских шиллингов («Naprząd maią munczowacz



«List na drobna münche Inflanthsckiei» от 16.06.1571

Источник: [2, fl. 41].

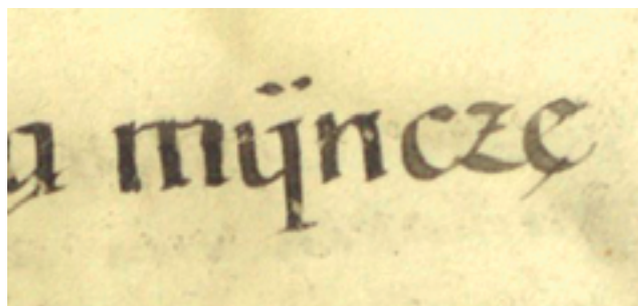
Рисунок 4



Фрагмент «Листа...» от 28.09.1570, в котором определяются метрологические характеристики «клиппингов» и указывается на необходимость помещения на них знаков пробьера и минцмейстера

Источник: [1, fl. 37].

Рисунок 3

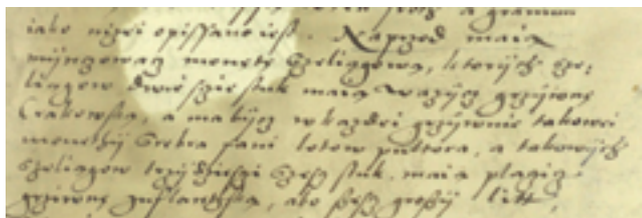


Начертание буквы «ü» в оригинальном документе

Источник: [2, fl. 41].

Рисунок 5

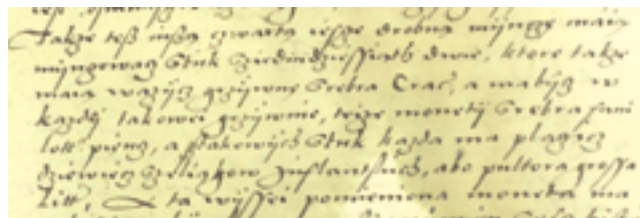
monęte szeliagową») [2, fl. 42]. Предписывалось из каждой краковской гривны серебра полуторалотовой пробы чеканить 200 шиллингов [2, fl. 42]. Также определялся курс новой ливонской монеты по отношению к литовскому грошу (36 шиллингов приравнивались к 6 литовским грошам, т. е. 1 шиллинг был равен 1/6 литовского гроша) [2, fl. 42] (рисунок 6).



Фрагмент «Листа...» от 16.06.1571, в котором определяются метрологические характеристики и курс ливонских шиллингов

Источник: [2, fl. 42].

Рисунок 6



Фрагмент «Листа...» от 16.06.1571, в котором определяются метрологические характеристики и курс ливонских «девятишиллинговиков», т. е. фердингов

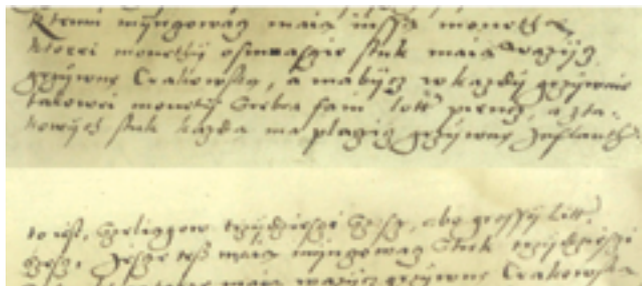
Источник: [2, fl. 43].

Рисунок 9

Помимо шиллингов документ предписывал начать чеканку более крупных номиналов – марок («grzywnę Inflanth.»), равных 6 литовским грошам [2, fl. 42–43] (рисунок 7), полумарок («pulgrywny Inflantskiej»), равных 3 литовским грошам [2, fl. 43] (рисунок 8) и «девятишиллинговиков» (фердингов), равных полутора литовским грошам

[2, fl. 43] (рисунок 9). Фердинги, полумарки и марки должны были чеканиться из сплава пяти-лотовой пробы [2, fl. 42–43]. В отличие от так и не реализованного проекта чеканки талерных клиппингов монеты, выпуск которых был предписан листом 1571 г., были реализованы в металле. В 1572 г. отчеканили ливонские шиллинги, а в 1573 г., уже после смерти Сигизмунда Августа, – фердинги, полумарки и марки.

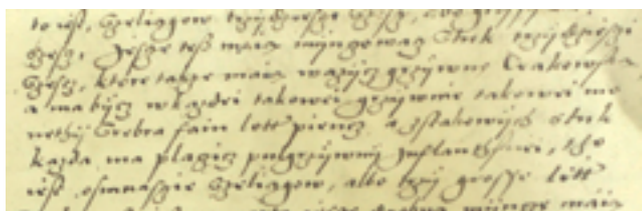
Таким образом, несмотря на укоренившееся в нумизматической литературе мнение о том, что чеканка шиллингов была прекращена в связи с их низкопробностью и чеканка фердингов, полумарок и марок была начата вместо чеканки шиллингов для их замены [3, с. 175–176], документы показывают, что замены эмиссии шиллингов на эмиссию более крупных номиналов не было, поскольку чеканка и шиллингов, и более высоких номиналов была предусмотрена одним и тем же правовым актом (монаршим листом от 16 июня 1571 г.) [2, fl. 41–45]. Причину же хронологического разрыва между чеканкой шиллингов и более крупных номиналов следует искать, скорее всего, в особенностях технологических процессов, поскольку для их чеканки нужен был сплав разной пробы. А одновременную эмиссию из двух разных сплавов на спешно созданном Дальхольмском монетном дворе организовать, очевидно, не удалось, в силу чего и возник хронологический разрыв между чеканкой шиллингов в 1572 г. и чеканкой фердингов, полумарок и марок в 1573 г. То, что сперва были отчеканены шиллинги и только потом монеты более крупных номиналов, также объясняется тем, что монарший лист от 16 июня 1571 г. именно шиллинги устанавливал в качестве основного номинала, а более крупные монеты – в качестве вспомогательных, в силу чего первой была начата чеканка именно шиллингов, а не более крупных номиналов.



Фрагмент «Листа...» от 16.06.1571, в котором определяются метрологические характеристики и курс ливонских марок

Источник: [2, fl. 42–43].

Рисунок 7



Фрагмент «Листа...» от 16.06.1571, в котором определяются метрологические характеристики и курс ливонских полумарок

Источник: [2, fl. 43].

Рисунок 8

Библиографический список:

1. Archiwum Główne Akt Dawnych w Warszawie – MK 110, fl. 34–40 (List na klipingowa monete ziemi Inflantskiej, 28.09.1570).
2. Archiwum Główne Akt Dawnych w Warszawie – MK 110, fl. 41–45 (List na drobna münche Inflanthska, 16.06.1571).
3. Рябцевич, В.Н. Нумизматика Беларуси / В.Н. Рябцевич. – Минск: Польшья, 1995. – 687 с.
4. Zagórski, I. Monety dawnej Polski jakoteż prowincyj i miast do niej niegdy należących, z trzech ostatnich wieków / I. Zagórski. – Warszawa, 1845. – 191 + XVIII s.

Livonian Coin Issues During the Reign of Sigismund II Augustus (1548–1572)

Usevalad YURHENSON, *Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus, Research Scientist, Republic of Belarus, Minsk, e-mail: rurik3@tut.by.*

Abstract. *The first attempts to unify monetary circulation in Livonia were made in 1566, but they were never brought to practical implementation. In particular, from the moment of its accession to the Grand Duchy of Lithuania, no new Livonian coin was minted, and the state did not have funds to finance military needs. However, since 1570, measures have been taken to mint monetary notes of various denominations. The author of the article sees the reason for the chronological gap between the minting of shillings and larger denominations in the peculiarities of technological processes, since their minting required an alloy of different standards.*