

**ЭКОНОМИКА**

УДК 336.743.222

**ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЗОЛОТЫХ ЦИФРОВЫХ ДЕНЕГ  
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Головки К.И.

Целью статьи является анализ основных проблем внедрения золотых цифровых денег в экономику страны, в финансовый оборот золотых резервов государства при условии сохранения и приумножения золотого запаса Центрального банка Российской Федерации.

*Ключевые слова:* золотые цифровые деньги, золотой рубль, червонец, валюта, денежный оборот, электронная платформа, денежный знак, денежный номинал.

DOI 10.22281/2542-1697-2023-02-01-09-13

Золото – это металл, который на протяжении всей истории человечества играл роль особого товара – денежного. Тысячелетиями золото успешно выполняло функцию всеобщего эквивалента, до тех пор, пока ему на смену не пришли неполноценные деньги. Совокупность его физических свойств и эстетических качеств (неподверженность порче, пластичность, делимость, портативность, устойчивость к химическим воздействиям и благородный блеск) обеспечили золоту абсолютную ценность. Поэтому даже сейчас, когда золотой стандарт ушел в историю, золото остается одним из основных защитных активов[1].

Одним из инструментов поддержания стабильности, развития и укрепления финансового сектора страны, является возможность кредитных организаций инвестировать рублёвые накопления в золотой актив.

Для национальной валюты золото – это твердое обеспечение, гарантия надежности и стабильности. Кроме того, золото – высоколиквидный актив, традиционное международное платежное и расчетное средство. Золотые резервы служат показателем экономической независимости государства, его конкурентоспособности на мировом рынке. Поэтому тенденция наращивания золотых запасов остается неизменной, а цены на данный актив в долгосрочной перспективе лишь возрастают (с незначительными корректировками в периоды стабильности) [1].

В сложившейся политической обстановке, инвестиции в иностранную валюту стали не безопасными. Драгоценные металлы имеют высокую волатильность и не пригодны для оперативного применения в финансовых операциях.

Идея привязки национальной валюты к золоту не нова и в прошлом не раз применялась в различных странах, в основном с положительным первоначальным эффектом.

Напрямую привязать рубль к золоту практически невозможно, мировые игры спекулятивными приёмами выведут золото из страны.

Внедрить цифровые деньги возможно при условии изменения Федерального закон от 10.07.2002 г. № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)» статья 4. Банк России выполняет следующие функции:

1) во взаимодействии с Правительством Российской Федерации разрабатывает и проводит единую государственную денежно-кредитную политику;

1.1) во взаимодействии с Правительством Российской Федерации разрабатывает и проводит политику развития и обеспечения стабильности функционирования финансового рынка Российской Федерации;

2) монопольно осуществляет эмиссию наличных денег и организует наличное денежное обращение;

2.1) утверждает графическое обозначение рубля в виде знака [2];

С целью привлечения хранимого золота ЦБ в финансовый оборот, предлагается

инвестировать его стоимость в денежный рублёвый оборот в виде цифрового «червонца».

При невозможности в настоящем времени выпуска цифровых «червонцев», возможен вариант его оборота в виде банковских записей на отдельных счетах или кредиток, выпущенных на бумажных защищённых носителях.

Предлагается ввести в финансовый оборот золотые цифровые деньги в виде золотого цифрового рубля, с денежным знаком «червонец».

В законодательном порядке «цифровой червонец» (далее «червонец») становится рублёвой валютой. Законодательно стоимость «червонца» выражается в массе весового золота, и он изготавливается в виде цифрового файла.

По закону, «червонец» должен стать рублёвым денежным знаком со свободным хождением и оборотом во всём мире. В рекламных целях «червонец» можно назвать «золотым рублём».

«Червонец» не должен иметь рублёвого номинала, ему этот показатель не требуется и даже противопоказан. Главная ценовая стоимость червонца, это содержащееся в нём весовое золото. Возможно, определить денежный номинал червонца в виде веса золота в 10 грамм, два червонца 20 грамм, ..., 1000 червонцев 1 кг золота.

Червонец, выраженный в виде золота массой в граммах, привлекательная инвестиция в накопление и сохранение богатства.

Цифровой вид «червонца» позволяет его массовое и безопасное внедрение в финансовый оборот, при этом само золото остаётся на хранении в ЦБ.

На первой стадии цифровизации червонца, возможен вариант применения действующей платформы цифрового рубля. В дальнейшем, для его реализации в полном масштабе золотых цифровых денег, потребуются дополнительные производственные мощности и открытия ЦБ дочернего предприятия на подобие «Московского печатного двора». Такое предприятие будет осуществлять выпуск, реализацию и контроль оборота цифрового червонца.

Основная идея «червонца» заключается в привлечении внутренних и внешних инвесторов к покупке «червонцев». Привлекательность «червонца» основана на двух основных признаках, имеет платёжное свойство денежной единицы и одновременно с этим является сбережением в драгоценном металле. По сути, предлагаемый «червонец», имеет все признаки золотых монет, как реальных денежных единиц, ранее применявшихся в торговых сделках.

Валюта имеет относительную государственную стоимость, золото имеет исключительную природную стоимость, и этот основной признак червонца является исключительно важным и решающим в необходимости его применения как рублёвого денежного номинала. Природная дороговизна золота в рублёвом эквиваленте окажет значительное влияние на финансовую стабильность в государстве.

Для реализации проекта, Центральному банку необходимо отделить товарное золото от денежного золота.

Денежное золото, это то золото, которое своим наличием подтверждает ценовой эквивалент номинала денежной единицы. Червонец является золотым денежным знаком рублёвого номинала, ценовая стоимость которого подтверждена денежным золотом.

Денежное золото в виде «червонцев» выпускаются и продаются ЦБ, он же ЦБ, гарантирует его весовую сохранность в массе золота на неопределённо длительное время. Червонец как валюта, приобретает ценовую стабильность золота и более того, он как рублёвый номинал становится напрямую не зависящий от котировок других валют. Червонец напрямую не привязывают к другим иностранным валютам, его оценивают только как вес в золоте. Таким образом, отсекается возможность прямого влияния доллара и других валют на «червонец».

Червонец не должен эмитироваться в банковскую систему. Банки и другие участники финансового рынка приобретают червонцы у ЦБ по номинальной цене.

Червонец, на фоне обеспечительного денежного золота, приобретает

стабилизирующее качество надёжной валюты, по сравнению с другими мировыми валютами. Спекулировать червонцем будет очень затруднительно, ни какие «коварные» операции не могут навредить стабильности «золотого рубля». В любом случае, массовый спрос или массовый возврат червонцев, будет лишь вызывать увеличение котировок товарного золота на бирже.

Например, при массовой продаже червонцев, ЦБ на вырученные рубли скупает на бирже товарное золото и тем самым удерживает его высокую стоимость в рублях. Рублёвая масса и купленные червонцы поступают в финансовый оборот, происходит монетарное насыщение рынка, что приводит к деловой активности и инвестициям.

При массовом возврате червонцев, ЦБ переводит пропорциональную часть денежного золота в товарное золото и продаёт его на бирже за рубли. Вырученная рублёвая масса идёт на оплату возвращённых червонцев и возвращается в финансовый оборот страны, денег в обороте становится много, цена товарного золота растёт, цена червонца в рублях растёт, спрос на червонец растёт.

Эти два примера показывают, что при инфляции или девальвации рубля, червонец будет оставаться твёрдой валютой, без уменьшения золотого весового содержания в денежной единице.

Цифровой червонец приобретает денежные качества золотого стандарта, так как его весовое количество, ни при каких внешних условиях, не изменяется.

Главная идея «червонца» показать инвесторам, что он имеет реальное обеспечение золотом. Золотой эквивалент проданных «червонцев», в законодательном порядке, находится в хранилищах ЦБ и постоянно пополняется золотом, за счёт вырученных средств от продажи «червонцев». Ежемесячно или поквартально, ЦБ публикует сведения о проданном количестве «червонцев», купленном за этот период золоте и находящегося в хранилищах денежного золота.

Открытая информация об обороте «червонцев», необходима для снижения рисков влияния спекулятивного характера.

Стоимость червонца в рублях, будет определяться ежедневными котировками стоимости товарного золота на Московской бирже.

Покупку и продажу «червонцев» проводит Центральный банк России (ЦБ) по установленному Московской биржей среднему курсу стоимости золота в рублях.

Важно, что курсы продажи и покупки устанавливаются равнозначными и покупатель не несёт убытков от совершённой операции.

Для ЦБ положительной стороной является изъятие из оборота спекулятивной рублёвой денежной массы.

Для покупателя очевидная выгода, за меньшую стоимость купить золото, с государственной гарантией его сохранности.

Покупатель приобретает «червонцы» за рубли, использует их в виде платёжного средства или в виде сбережения, с возможностью обменять «червонец» обратно на рубли, оперативно и без убытков.

Таким образом, не зависимо от колебаний рубля и инфляционных процессов, инвестор в любое время может вернуть ЦБ «червонцы», получить рублёвый эквивалент, на который он может купить ту же массу золота на бирже, что и до покупки «червонцев».

Таким образом, рубль как национальная валюта, опосредованно через червонец, привязывается к золоту, становится более устойчивой к другим валютам и его ценовое значение существенно возрастает.

При обороте червонцев в торговле углеводородным сырьём, не требуются применение бюджетного правила. Доходы в виде червонца не несут спекулятивное воздействие на финансовый рынок. За каждый проданный червонец, ЦБ приобретает золото и не обязательно у производителей, если оно у них дорогое, возможна покупка на бирже. Продаже товарного золота на бирже в рублях, в основном, имеет характер дальнейшего инвестирования, а не спекуляции. Такие действия первоначально поднимут цену товарного

золота, но затем цена товарного золота приобретёт относительно стабильный характер не зависимо от бюджетных расходов, т.к. излишняя рублёвая масса будет уходить на покупку червонцев.

При покупке на бирже товарного золота, оно окажется несколько дороже, это и есть та моржа, которую клиент не заплатил при покупке «червонцев».

При такой схеме оборота «червонцев», ЦБ реализует возможность реального инвестирования золотого фонда в финансовый оборот, не подвергая опасности его растраты. При возврате «червонец», ЦБ имеет законное право продать денежное золото на бирже в виде товарного золота, тем самым влияя на спекулятивную рублёвую массу.

При такой схеме оборота «червонцев», ЦБ имеет возможность без затратного накопления золота на длительном хранении, так как на его покупку используются деньги сторонних инвесторов. А инвестор имеет возможность сохранить свои сбережения в золоте, не прибегая к покупке других иностранных валют и товарного золота.

При такой схеме оборота «червонцев», ЦБ имеет возможность влиять на курсовую стоимость рубля к золоту, что окажет влияние на стабильность экономики страны.

При такой схеме оборота «червонцев», появляется дополнительная возможность оперативного денежного оборота между участниками сделок. На каждый день публикуются сведения о стоимости «червонца» в рублях, что даёт возможность оперативного пересчёта «червонца» в рублёвый эквивалент на текущее время.

Возможно заключение коммерческих договоров и сделок именно в «червонцах», то есть в золотых рублях, без указания обычной рублёвой суммы, что положительно отразится на длительных контрактах, особенно в случаях инфляционных процессов.

Применение червонца в стратегических областях экономики не позволит инфляции и дефляции рубля сорвать выполнение госзаказа или обязательств социально значимых фондов.

Государство, владеющее золотыми цифровыми деньгами, не может потерпеть убытков от их применения, гарантией этому являются минимальные издержки в изготовлении и применении цифровых технологий на базе рублёвой платформы, надёжного хранения денежного золота в хранилищах ЦБ, возможность контроля в режиме реального времени за транзакциями червонцев и их приостановку.

Стабильность «червонца», выраженная в реальном золоте, привлечёт не только внутренних инвесторов, но и внешних игроков, особенно если ЦБ проявит принципиальный подход в оперативном сглаживании курса золото-рубли. Под оперативным сглаживанием курса золото-рубли, понимается ежедневное удержание требуемого баланса между объёмами денежного и товарного золота.

Иностранный инвестор, покупая червонец в прок, будет уверен в его стабильном золотом стандарте, безопасном хранении и реальном применении при торговых операциях в России.

Межгосударственные договора и контракты также возможно заключать и исполнять в золотом эквиваленте червонца. Оценка товарных и экономических сделок в золотом эквиваленте принесёт большее доверие между сторонами, ускорит их развитие.

Обладая большой возможностью наращивать золотой резерв, используя червонец в виде национальной валюты, государство приобретает реальную финансовую независимость от финансового шантажа недружественных государств.

Возможно создание межнациональной валюты в виде цифрового международного червонца, для этого необходимо создать инвестиционный международный банк (ИМБ) с представительством учредителей заинтересованных стран.

Страны учредители ИМБ вносят в уставной капитал товарное золото в виде неприкосновенного запаса. Далее товарное золото переводится в денежное золото в виде международных золотых цифровых червонцев. Цифровые червонцы продаются банкам стран участницам за внесённое товарное золото по курсу на бирже учредителей ИМБ.

Цифровыми червонцами производятся межгосударственные и коммерческие расчёты.

Клиенты государств учредителей ИМБ покупают червонцы в банках своих стран и рассчитываются между собой через ИМБ.

#### **Список использованных источников**

1. Иванцов С. Золото – защитный актив? / С. Иванцов. – Режим доступа : свободный. – URL: <https://vc.ru/finance/119215-zoloto-zashchitnyy-aktiv>. – Текст : электронный.
2. Российская Федерация. Законы. Федеральный закон от 10.07.2002 г. № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России). – Режим доступа : свободный. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_37570/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37570/). – Текст : электронный.
3. Российская Федерация. Законы. О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках: Федеральный закон № 948-1-ФЗ : [принят Государственной думой 21 марта 1991 года : одобрен Советом Федерации 29 марта 1991 года]. – Режим доступа: свободный. - URL: <http://www.consultant.ru>. – Текст : электронный.

#### **Сведения об авторе**

Головко Константин Иванович, тел. 8-919-191-42-04, e-mail: [tixii5282@yandex.ru](mailto:tixii5282@yandex.ru)

**UDC 336.743.222**

### **PROSPECTS FOR THE USE OF GOLD DIGITAL MONEY IN THE RUSSIAN FEDERATION**

Golovko K.I.

The article is aimed at analyzing the main problems of introducing gold digital money into the country's economy, into the financial turnover of the state's gold reserves, provided that the gold reserves of the Central Bank of the Russian Federation are preserved and multiplied.

*Keywords: gold digital money, gold ruble, chervonets, currency, money turnover, electronic platform, banknote, monetary denomination.*

#### **References**

1. Ivantsov S. Gold – a protective asset? / S. Ivantsov. – Access mode: free. – URL: <https://vc.ru/finance/119215-zoloto-zashchitnyy-aktiv>. – Text : electronic.
2. The Russian Federation. Laws. Federal Law No. 86-FZ of 10.07.2002 "On the Central Bank of the Russian Federation (Bank of Russia). – Access mode: free. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_37570/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37570/). – Text : electronic.
3. The Russian Federation. Laws. On Competition and Restriction of Monopolistic Activity in Commodity Markets: Federal Law No. 948-1-FZ : [adopted by the State Duma on March 21, 1991 : approved by the Federation Council on March 29, 1991]. – Access mode: free. - URL: <http://www.consultant.ru> . – Text : electronic.

#### **Author`s information**

Golovko Konstantin Ivanovich, tel. 8-919-191-42-04, e-mail: [tixii5282@yandex.ru](mailto:tixii5282@yandex.ru)