

Глухова Татьяна Васильевна

*Канд. экон. наук, доцент, зав. кафедрой экономики
ЧУ ВО Мордовский гуманитарный институт, г. Саранск
Asptg2004@mail.ru*

Курдюкова Ирина Владимировна

*Студентка экономического факультета
ЧУ ВО «Мордовский гуманитарный институт», г. Саранск
E-mail: irina.kurdyukova@yandex.ru*

СОВРЕМЕННЫЕ ДЕНЬГИ: СУЩНОСТЬ, ФОРМЫ, ЭВОЛЮЦИЯ

Аннотация. В статье рассматривается эволюция денег на современном этапе. Комплексно сочетаются теоретические и практические аспекты денежных отношений, что позволяет глубже понять их значение и механизм использования в рыночной экономике. Рассмотрены общие вопросы, связанные с понятием «электронные деньги». Даны основные требования к электронным деньгам как нового средства платежа.

Ключевые слова: деньги; пластиковая карта; электронные деньги; депозитные деньги; анонимные системы электронных денег; неанонимные системы электронных денег.

Abstract. The article discusses the evolution of money at the present stage. There are a comprehensive mix of theoretical and practical aspects of monetary relations, which allows deeper to understand their meaning and mechanism of use in a market economy. Considered the General issues associated with the concept of "electronic money". The basic requirements to electronic money as a new means of payment are given.

Keywords: money; a plastic card; electronic money; deposit money; anonymous electronic money; non-anonymous electronic money.

Деньги – важнейшая система, без которой невозможны рыночные отношения. Они определяют всю структуру современной экономики.

Современную экономическую эволюцию нельзя представить без денег, ведь они используются во всем мире.

Можно сказать, что «деньги – это всеобщая форма стоимости» [3, с. 4].

«Деньги – экономическая категория, в которой проявляются и при участии которой осуществляются общественные отношения» [4, с. 17].

В XXI веке пришли пластиковые карты, которые вытесняют бумажные и монетные деньги и применительны ко всем видам расчетов.

Пластиковая карта – вид современного денежного документа, выпускаемый банками, удостоверяет счет владельца. Дает право на покупку товаров и различных услуг по безналичному расчету.

Карты очень удобны для зачисления заработной платы, так как это исключило необходимость длительного простаивания работников в очередях.

Так же пластиковые карты удобны при поездках на длительные расстояния, так как нет опасности быть ограбленными в дороге. Карты сократили время ожидания оплаты коммунальных услуг и др.

В современном мире различают пластиковые карты: магнитные карты, которые делятся на дебетовые и кредитовые, а также карты памяти и их усовершенствованные разновидности, такие как интеллектуальные карты и электронные кошельки.

Появились современные электронные кошельки, которые пополняются обычными и электронными деньгами.

XXI век – век электронных (цифровых) денег, которые являются частью современной эволюции. С развитием информационных технологий, электронные деньги стали актуальны в наши дни. Обращение этих денег происходит с помощью сетей компьютера, Интернета, пластиковых карт и другими устройствами.

Электронные деньги – «новая форма денежной стоимости, зафиксированная на электронном устройстве в банке и являющаяся средством платежа и расчетов с клиентами банка» [1, с. 43].

Электронные деньги разделяются на два больших направления: на базе карт и на базе сетей.

Эти направления электронных денег делятся на анонимные и неанонимные системы. Анонимные системы не требуют информации о пользователе, а неанонимные системы требуют данные пользователя.

Для безопасности электронных денег применяется криптографическая защита, которую изобрел Дэвид Чаум. Им была разработана схема сокрытия пополнения и изъятия денежных средств.

Суть этой схемы – «слепая» цифровая подпись. Информацию знает только владелец, заверяя ее подписью.

К важнейшим функциям цифровых денег относятся увеличение сфер использования и применимости и взаимосвязь банковских счетов с Интернетом.

Развитие электронных денег упрощает различные виды платежей с помощью современной техники и технологий.

В отличие от бумажных денег и монет, электронные деньги используются многократно. Информацию о балансе можно посмотреть с помощью банкомата, телефона и сетей Интернета.

«Электронные деньги одновременно воплощают в себе важные качества, как наличных, так и депозитных денег. От наличных денег электронные деньги унаследовали свойство анонимности и безусловности распоряжения денежными средствами, а также низкие транзакционные издержки, от депозитных денег – дематериализованную форму, обуславливающую удобство осуществления расчетов, и низкие издержки обращения» [1, с. 49].

На данный момент выделяют требования к электронным деньгам как нового средства платежа: удобство, безопасность, анонимность, универсальность, оффлайновая совместимость, поддержка микроплатежей, окончательность расчетов, портативность, долговечность, ликвидность и др.

«Требования к электронным деньгам являются базисными для удовлетворения двух важнейших характеристик денег: во–первых, быть высоколиквидным активом и, во–вторых, иметь стабильную покупательную способность. Заметим, что в настоящее время ни одна из действующих систем электронных денег не удовлетворяет всем указанным требованиям в высокой степени. Тем не менее, электронные деньги, находящиеся в обращении сегодня, уже удовлетворяют ряду важных требований в высокой степени. К числу таких требований относятся: безопасность платежей, анонимность платежей, удобство пользования, портативность и др.» [2, с. 78].

В недалеком будущем цифровые деньги полностью заменят наличные средства и чеки, так как они удобны при расчете. Если бумажные деньги потерять, их уже не вернешь, а при потере пластиковой карты, существует PIN–код, по которому можно восстановить информацию о деньгах.

В век научно–технического прогресса экономисты разрабатывают все более легкие и доступные деньги. Предполагается, что пластиковые карты выйдут из обращения, а им на смену придут биометрические параметры: население сможет осуществлять денежные операции с помощью отпечатков пальцев рук и глаз.

Возможно, в будущем деньги останутся электронными, пластиковыми или разработают новые деньги – космические, которые выдерживают радиацию.

Уже сейчас футурологи предполагают снятие денег в любой точке земного шара, в любое время суток. Для чего совершенствуется различная техника – банковские карманные терминалы.

Таким образом, современная эволюция денег набирает стремительные обороты. Этому способствует поддержка государства, внешние и внутренние экономические отношения, экономики в целом и рационального использования денежных средств обществом. Новейшие технологии и грамотность населения в экономических вопросах приведет к перспективе создания новейших, ранее не использованных, денег.

Библиографический список

1. Агеева Н. А. Деньги, кредит, банки: Учебное пособие. – М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА–М, 2014. – 155 с.
2. Кочергин Д. А. Электронные деньги [Электронный ресурс]: учебное пособие. – М.: Маркет ДС: ЦИПСИР, 2011. – 424 с.
3. Купцов М. М. Финансы: Учебное пособие. – М.: ИЦ РИОР: ИНФРА–М, 2010. – 188 с.
4. Щеголева Н. Г. Деньги и денежное обращение [Электронный ресурс]: учебное пособие. – 3–е изд., перераб. и доп. – М.: МФПА, 2011. – 184 с.