

-оцените риски, связанные с передачей в аутсорсинг ключевых бизнес-процессов -получите официальные консультации с регулирующими и налоговыми органами по аутсорсинговой схеме контракта

Для формирования конкурентных преимуществ организации сегодня необходимо применять различные модели аутсорсинга и рассматривать вопросы передачи на аутсорсинг как вспомогательных, так и ключевых бизнес-процессов.

Список использованных источников:

1. Аникин, Б.А., Рудая И.Л. Аутсорсинг и аутстаффинг: высокие технологии менеджмента: Учебное пособие. – М.: ИНФРА-М, 2006. – 288 с.
2. Норильский никель. Годовой отчет за 2005 год. Пресс-центр - Издательская группа «Арбор», 2006. – 152 с.
3. Аутсорсинг бизнес-процессов: Описание услуг / [Электронный ресурс] / Режим доступа: www.accenture.com/ru-ru/Pages/service-bpo-overview-summary.aspx

ЭЛЕКТРОННЫЕ ДЕНЬГИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь*

Михаськов К.А.

Бостынец Н.Д. – старший преподаватель, магистр экономических наук

Для динамического развития каждой из стран мира большое значение имеет высокоэффективная система денежного обращения и использование современных платежных механизмов. За последнее время эволюция денег шагнула намного вперед и достижения научно-технического прогресса позволяют делать покупки, не покидая своей квартиры (рабочего места), заплатив за них электронными деньгами.

На сегодняшний день электронные деньги получили широкое распространение, поэтому много зарубежных и отечественных ученых уделили внимание в своих работах этому вопросу. Но все же, следует отметить, что не существует единого подхода к определению «электронные деньги». Проанализировав различные подходы ученых к данному определению можно сделать вывод, что электронные деньги – это хранящиеся в электронном виде на программно-техническом устройстве единицы стоимости, принимаемые в качестве средства платежа при осуществлении расчетов и выражающие сумму обязательств эмитента перед держателем по погашению электронных денег.

Не менее важным вопросом для экономистов являются виды электронных денег. Существует различные электронные системы, каждая из которых имеет свои плюсы и минусы, что позволяет их пользователям выбрать для себя наиболее подходящую. На абсолютно законных основаниях сегодня в Беларуси действует порядка десяти различных видов электронных денег. WebMoney и EasyPay – основные участники на рынке электронных платежных систем в Республике Беларусь. По неофициальным оценкам специалистов, на их долю приходится около 80-90% всего оборота он-лайн платежей в Беларуси. Какая из этих систем является лидером на рынке, сказать сложно из-за отсутствия официальной статистики.

Электронные деньги WebMoney (эмитент – ОАО «Технобанк»), эмитируются и доступны держателям только в электронном виде. Данная система является одной из самых крупных систем электронных денег в мире. Они номинируются в разных валютах. Пользователь Webmoney с помощью программы доступа к своему электронному кошельку может самостоятельно открывать кошельки в разных валютах и переводить деньги с одного кошелька на другой [3].

Электронные деньги EasyPay - это совместный проект ОАО "Белгазпромбанк" и ООО "Открытый Контакт" и действуют на территории Беларуси в качестве платежного средства. Сегодня электронные деньги EasyPay принимают более 450 интернет-магазинов, операторы мобильной связи, интернет-провайдеры, компании, предлагающие услуги хостинга, телевидение, букмекерские конторы, ими можно оплатить коммунальные услуги и многое другое [4].

Не смотря на стремительно развитие рынка электронных денег, на сегодняшний день, существует ряд проблем. Одна из первых проблем – это недоверие к электронным деньгам, поскольку большая часть населения нашей страны очень скептически относится к виртуальным деньгам. Также стоит выделить такие проблемы как: нелегальное выведение электронных денег из банковского оборота, наличие множества мошеннических схем с целью овладения деньгами, существование факторов препятствующих расширению сфер применения электронных денег и др.

Учитывая существование определенных недостатков в использовании электронных денег, на наш взгляд, Беларусь должна использовать опыт развитых стран и применять его для усовершенствования законодательной базы, которая регламентирует использование электронных денег в нашей стране. Оборот электронных денег в Республике Беларусь регламентирован Постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь от 26 ноября 2003 г. № 201 "Об утверждении Правил осуществления операций с электронными деньгами"[2], Декретом от 26 декабря 2014г. № 6 «О неотложных мерах по противодействию незаконному обороту наркотиков»[1], письмом Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 05.09.2011 года № 3-1-11/1587 «О совершении операций с электронными деньгами», а также локальными нормативными актами эмитентов электронных денег.

На наш взгляд, большой шаг в усовершенствовании оборота электронных денег в нашей стране был сделан с введением обязательной персональной идентификации пользователей электронных кошельков. Нуж-

но продолжать работу в сторону усовершенствования законодательной базы в сфере регулирования электронных денег, и для этого мы предлагаем:

- разработать нормативный документ (или внести изменения в уже имеющиеся документы), который будет четко регламентировать отображение операций с электронными деньгами в бухгалтерском учете, поскольку, на сегодняшний день нет ясности в данном вопросе;
- пересмотреть имеющиеся ограничения на использование электронных денег юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, сделать для них доступной оплату товаров и услуг, которые связаны с финансированием текущей деятельности;
- принять меры по регулированию нелегального выведения электронных денег без использования банковской системы;
- расширить круг эмитентов электронных денег на примере стран ЕС и СНГ, что даст возможность развиваться электронным деньгам в нашей стране более активно;
- ввести упрощенный режим налогообложения сделок электронной коммерции использующий категорию вмененного дохода. Его необходимость объясняется невозможностью полного документирования сделок электронной коммерции;
- произвести эмиссию электронных денег в иностранной валюте, чтобы избежать проблем, которые возникают при конвертации белорусских рублей.

Как показывает мировой опыт, изменения в законодательной базе регулирующей оборот электронных денег в стране, могут носить не только обязательный характер, а и рекомендательный, как в США.

Список использованных источников:

1. Декрет Президента Республики Беларусь от 28 декабря 2014 г. № 6 «О неотложных мерах по противодействию незаконному обороту наркотиков». – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://president.gov.by/>. – Дата доступа: 27.02.2015 г.
2. Постановление Правления Национального банка Республики Беларусь от 26 ноября 2003 г. № 201 "Об утверждении Правил осуществления операций с электронными деньгами". – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.bankzakov.com/>. – Дата доступа: 25.02.2015 г.
3. Сайт WebMoney. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://wmtransfer.by/>. – Дата доступа: 01.03.2015 г.
4. Сайт EasyPay. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.easypay.by/>. – Дата доступа: 25.02.2015 г.

ФОРСАЙТ-ТЕХНОЛОГИИ В СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь*

Рандицкая Д. В.

Архипова Л. И. – к. э. н., доцент

Современная экономика — это инновационная экономика, основанная на знаниях, в которой приоритетное место занимают уже не традиционные факторы производства и природные ресурсы, а знания и интеллект, представленные в виде ресурсов интеллектуальной собственности. Важным фактором развития становится выбор направлений развития соответствующих ресурсам и возможностям.

Особое место в разработке научно-технической и инновационной стратегии развитых стран занимает новая практика определения приоритетов развития с помощью методов активного предвидения, так называемых форсайт-технологий. Дословный перевод термина «форсайт» на русский язык — это «видение будущего, предвидение». Наиболее цитируемое определение форсайт принадлежит американскому исследователю Бену Мартину: «Форсайт – это систематические попытки оценить долгосрочные перспективы науки, технологий, экономики и общества, чтобы определить стратегические направления исследований и новые технологии, способные принести наибольшие социально-экономические блага».

Методология форсайт выбирается исходя из его задач – исследования и определенной области применения форсайт. Методы и инструментари, используемые в форсайт, достаточно многообразны. Набор подходов в форсайт-проектах постоянно расширяется. Сейчас в этом списке уже несколько десятков позиций. Большинство из них представлено на рисунке 1. Среди них преимущественно качественные методы: интервью, обзоры литературы, морфологический анализ, деревья соответствий, сценарии, ролевые игры, а также количественные: анализ взаимного влияния (cross-impact), экстраполяция, моделирование, анализ и прогноз индикаторов. Значимыми являются синтетические методы: Дельфи, дорожная карта, критические технологии, многокритериальный анализ, игровое моделирование. Из всего многообразия интенсивно используются лишь 10–15 методов. В рамках одного проекта используется не более шести.