

Касперович Ю.А., аспирант кафедры международного менеджмента
УО «Белорусский государственный университет»
г. Минск, Республика Беларусь
yuliyakasperovich2@gmail.com

ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Одной из важных целей регионального развития является повышение конкурентоспособности социально-экономической системы (с учетом всех ее элементов – рыночной инфраструктуры, различных социально-экономических институтов, экономических субъектов и др.). Уровень и возможности обеспечения конкурентоспособности определяются уровнем развития информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Резкие положительные качественные изменения роли ИКТ в жизни общества ведут к успешному освоению и использованию инноваций.

Основными направлениями региональной информатизации становятся:

- повышение эффективности функционирования государственного управления и местного самоуправления, создание архитектуры «электронного правительства» в регионе;
- расширение внедрения ИКТ в сфере образования, здравоохранения, социальной защиты населения, культуры, ЖКХ;
- создание системы информационного обеспечения предприятий всех форм собственности, развитие системы электронной торговли [1].

Об интенсификации процессов повсеместного внедрения ИКТ говорят следующие статистические данные по Брестской области. За 2011–2012 гг. отмечен рост валовой добавленной стоимости сектора ИКТ в ВРП Брестской области. По данному показателю она находится на 3-м месте среди областей, характерно увеличение числа организаций сектора ИКТ за период 2007–2013 гг. Число организаций частной формы собственности, использовавших персональные компьютеры, в 4 раза выше, чем государственной.

На текущий момент этапы разработки и внедрения электронного правительства в областях регламентируются Концепцией Государственной программы развития информационного общества в Республике Беларусь на 2011–2015 годы. В рамках Программы предусмотрено:

1. Создание единой защищенной информационно-коммуникационной инфраструктуры, включающей: корпоративную интранет-сеть государственных органов, объединяющую локальные сети республиканских, областных и районных органов управления; систему взаимосвязанных государственных информационных ресурсов (ИР) на основе базовых: Единого государственного регистра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, регистра населения Республики Беларусь, Единого государственного регистра недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним; систему информационных сервисов, предоставляемых авторизованным пользователям в соответствии с их правами и полномочиями (электронная почта, опросы, форумы, иные веб-сервисы); эффективную инфраструктуру доступа к внешним ИР для населения и юридических лиц, направленной на снижение уровня регионального и социального «цифрового неравенства».

2. Определить перечень базовых (наиболее востребованных) электронных государственных услуг, предоставление которых должно быть обеспечено повсеместно к 2015 г.; провести реинжиниринг бизнес-процессов и оптимизацию административных регламентов в организациях, предоставляющих электронные услуги; обеспечить развитие ИКТ для оказания электронных государственных услуг с использованием различных средств доступа (Интернет, инфокиоски, call-центры, мобильные сети, интерактивное цифровое телевидение); разработать нормативную правовую базу для предоставления государственных электронных услуг.

3. Создание системы электронных государственных закупок, позволяющей оптимизировать затраты бюджетных средств на приобретение товаров и услуг для государственных нужд, включающей: онлайн-каталоги, электронные торговые площадки и обратные аукционы на базе веб-технологий; интернет-систему проведения конкурсов с подачей заявок и формированием контрактов в электронном виде, а также механизмами автоматизированного контроля и аудита.

4. Развитие системы повышения квалификации госслужащих в области ИКТ.

5. Создание на базе защищенной ИКТ системы взаимодействующих информационно-аналитических служб государственных органов, которая позволит повысить качество принимаемых управленческих решений и эффективность функционирования системы государственного управления в целом.

С целью реализации вышесказанного, в Брестской области внедрены следующие элементы электронного правительства: в области в 2006 году была внедрена и успешно использовалась во всех поселковых и сельских исполнительных комитетах (далее – посельисполкомах) автоматизированная система «Сельский Совет» (далее – АС «Сельский Совет»), предназначенная для автоматизации ведения:

- похозяйственного учета;
- регистрации и учёта актов гражданского состояния и передачи реестров в электронном виде в районные отделы и областной архив ЗАГС;
- паспортно-визовой службы;
- военно-учетного стола;
- учета ветхого и пустующего жилья;

- учёта нуждающихся в улучшении жилищных условий;
- регистрации и контроля исполнения обращений граждан и др.

Во всех поселисполкомах области АС «Сельский Совет» была интегрирована в локальную автоматизированную информационную систему органов местного управления и самоуправления первичного территориального уровня, являющаяся составной частью автоматизированной информационной системы (АИС) «Местные Советы депутатов», функционирующей с 2010 года.

Если рассматривать особенности развития каждой области, то в Брестской области функционирует Районная автоматизированная информационно-аналитическая система, которая представляет собой базу данных статистической информации, которая объединяет подразделения облисполкома и государственные органы.

На территории Брестской области функционирует ряд типовых автоматизированных информационных систем, в том числе республиканских, с соответствующими базами данных, сведения из которых используются при выполнении административных процедур (АИС «Местные Советы депутатов», взаимодействие ЕГРНИ со сторонними организациями (ПОНКА_ES), АС «ЗАГС», Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, АИС «Взаимодействие» и другие).

На данном этапе, самым распространенным в республике программным комплексом, автоматизирующим процесс выполнения административных процедур, осуществляемых государственными органами по заявлениям граждан, является программный комплекс (ПК) «Одно окно». Но, на текущий момент, для ведения делопроизводства по выполнению административных процедур необходимо получать из системы ПК «Одно окно» копии электронных документов на бумажном носителе. Таким образом, удостоверение копии электронного документа на бумажном носителе должностными лицами организаций различной ведомственной подчиненности не имеет правовой основы. Эту проблему в данном ПК следует решить, реализовав механизм функционирования электронной цифровой подписи.

В настоящее время в республике отсутствует координация взаимодействия министерств и ведомств по разработке и внедрению различных программных комплексов в рамках программы «Электронная Беларусь». Разработчики многих проектов по созданию электронных информационных ресурсов решают однотипные организационно-технические и методические задачи зачастую без учёта уже функционирующих систем, что приводит к нерациональной трате материальных ресурсов. Особенно заметно отсутствие координации между организациями, принадлежащими к различным секторам информационной сферы. Поэтому определение ответственного координатора на республиканском уровне, который будет выполнять функции интегратора разрабатываемых и имеющихся информационных ресурсов, является важнейшим условием для успешного внедрения современных информационных технологий в республике.

ЛИТЕРАТУРА

1. Концепция Государственной программы развития информационного общества в Республике Беларусь на 2011–2015 годы
2. Юрьева, А.А. ИКТ в социально-экономическом развитии региона: постановка вопроса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://research-journal.org/featured/ikt-v-socialno-ekonomicheskom-razviti/> – Дата доступа: 20.01.2014. – Дата доступа: 20.01.2014.

Климова Е.К., ст. преподаватель
«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»
г. Пермь, РФ
KLimovaLK@gmail.com

РОЛЬ НАЛОГОВОЙ ПОЛИТИКИ В СТИМУЛИРОВАНИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА

Налоговая политика государства формируется в целях обеспечения управления налоговой системой. Особенности налоговой политики продиктованы в первую очередь уровнем экономического развития страны, поставленными задачами, определяющими стратегию развития страны [4].

Налоговая система в РФ формируется на протяжении более 20 лет, постоянно реформируется. Возможности для дальнейшего снижения налогов в экономике весьма ограничены, налоговое бремя в стране умеренное. Сегодня можно говорить о необходимости оптимизации налогообложения, о совершенствовании структуры налогообложения, о повышении эффективности налоговой политики.

Социально-политическое и практическое значение имеет налоговая политика, направленная на поддержание финансового потенциала, инвестиционной привлекательности регионов РФ. Обеспечение устойчивого социально-экономического развития регионов продекларировано в программных документах Президента РФ, Правительства РФ. На региональный уровень были переданы отдельные федеральные полномочия, не обеспеченные соответствующими финансовыми ресурсами. В силу дифференциации в социально-экономическом развитии регионов, большинству субъектов РФ очень затруднительно обеспечить выполнение возложенных на них функций за счет собственных источников. Перед регионами встала задача скорейшего достижения экономического роста, увеличения собственных доходов бюджета. Ни одна экономическая структура любого