

Таким образом, тенденции и перспективы развития современного электроэнергетического сектора Беларуси связаны с:

– сокращением доли природного газа в потреблении котельно-печного топлива для производства электрической и тепловой энергии путем вовлечения в топливно-энергетический баланс энергосистемы ядерной энергии, угля, местных видов топлива, возобновляемых и альтернативных источников энергии;

– модернизацией электросетевого оборудования и внедрением новых энергосберегающих технологий;

– реформированием национальной энергосистемы в области совершенствования и автоматизации средств и систем учета электроэнергии.

Все это позволит привести структуру управления энергосистемы в соответствие с требованиями мировой и отечественной рыночной экономики, повысив тем самым эффективность производства и финансовую устойчивость предприятий отрасли, создав условия для привлечения внешних инвестиций.

Литература:

1. Государственное производственное объединение электроэнергетики "Белэнерго", г. Минск. [Электронный ресурс] // Национальный правовой портал Республики Беларусь.– Режим доступа: <http://www.energo.by/news/p11.htm/>. – Дата доступа: 20.03.2013

2. Падалко Л.П. Энергетическая безопасность – важная предпосылка устойчивого функционирования и развития национальной экономики / Л.П. Падалко // Экономический бюллетень Научно-исследовательского экономического института Министерства экономики Республики Беларусь – 2011. – № 4. – с. 20–25.

3. International Energy Outlook 2013 // The U.S. Energy Information Administration (EIA) [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.eia.gov>. –Date of access: 20.02.2015

4. Стратегия развития энергетического потенциала Республики Беларусь: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 09 августа 2010 г. №1180 [Электронный ресурс] // Национальный правовой портал Республики Беларусь.– Режим доступа. – <http://pravo.by/>. – Дата доступа: 28.02.2015

*Агонга Оинбоноха Фрэд
аспирант БГУ (г. Минск)*

ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО КАК СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ АДМИНИСТРАТИВНОЙ РЕФОРМЫ В БЕЛАРУСИ

В соответствии с Национальной стратегией устойчивого развития Беларуси до 2030 года (НСУР-2030) [1] в период до 2020 года предполагается в основном завершить техническое создание системы электронного правительства (ЭП), которое в последующем будет развиваться и совершенствоваться. В 2021- 2030 годы будет продолжен процесс совершенствования системы государственного управления экономикой в направлении повышения эффективности и результативности деятельности государственных органов на основе соединения передовых научных знаний с практическими потребностями национальной экономики.

Определение направлений развития электронного правительства является актуальной и сложной задачей, для эффективного решения которой требуется учет многих взаимосвязанных и взаимовлияющих факторов: экономических, социальных, организационно-технологических. Сложность проекта электронного правительства заключается в том, что ЭП является сложной информационной системой общего назначения играющей ключевую роль в функциональных компонентах самых различных общегосударственных и ведомственных систем,

вследствие внедрения которых формируется новая электронная экономика [2]. Проблема состоит в том, что внедрение технологий электронного правительства меняет все административные процедуры, то есть ЭП является составной частью административной реформы.

В государственном управлении в настоящее время наблюдается тенденция перехода от административной модели к административно-экономической и, затем, к полномасштабной системе межорганизационного и межличностного взаимодействия, что и является одним из условий модернизации экономики. Поэтому, в предстоящий период развития ЭП акцент должен быть сделан не столько на информационно-коммуникационные ресурсы, сколько на управленческие аспекты, т.е система ЭП должна рассматриваться как взаимоувязанный и строго регулируемый с наибольшей эффективностью комплекс различных активов для предоставления государственных услуг. Целесообразно также рассматривать ЭП как некую организационно-технологическую систему, включающую технику, программы и организационно-методическое обеспечение. Все эти части должны быть сбалансированы и развиваться в соответствии с общей стратегией проекта ЭП. При этом, проекту ЭП должен предшествовать период упрощения административных и организационных процедур государственного управления и улучшения бизнес-среды. Частный сектор должен создавать услуги и рабочие места, а государство — условия для работы частного сектора. [3].

Поэтому в развитии проекта ЭП можно выделить следующие основные этапы:

- первый этап - создание ведомственных информационных систем для предоставления населению и бизнесу базовых государственных услуг в электронной форме;
- второй этап - интеграция информационных ресурсов и технологий и создание базовых структур для оказания комплексных услуг населению и бизнесу (национальные центры электронных услуг, многофункциональные центры, специализированные агентства и др.);
- третий этап - формирование "платформы" (портала электронных услуг) для автоматического формирования государственных информационных ресурсов и организационной структуры электронного правительства.

В контексте административной реформы проект ЭП предполагает не только приспособление государственных институтов к новым функциям государства в экономике XXI века, но и появление новых структур в сфере систематизации данных и превращения их в знания. В первую очередь, речь идет о создании инфраструктуры и технологий, в том числе и технологий электронного правительства, за счет которых могут осуществляться организационные инновации, направленные на упрощение организационного управления, снижение барьеров во взаимодействии предприятий и населения с органами государственного регулирования и управления.

В этой связи актуальными могут явиться следующие направления развития концепции «электронного правительства»:

- переход от модели оказания населению и бизнесу государственных услуг в электронной форме к модели межорганизационного (мультиагентного) информационного взаимодействия государства и бизнеса в рамках государственно-частного партнерства;
- планирования закупок товаров и услуг для государственных нужд путем автоматизированного сбора, систематизации и анализа заявок на закупку товаров и услуг с последующей оптимизацией плана путем организации оптовых закупок однотипной продукции;
- концентрации государственных и частных ресурсов при реализации крупных проектов, в том числе и за счет устранения дублирования в разработке крупных отраслевых информационных систем;
- ускоренное и менее затратное внедрение электронного документооборота путем внедрения методов информационной логистики в соответствии с национальными приоритетами и международными стандартами и рекомендациями, в том числе, путем полномасштабного мониторинга разработок отдельных проектов и их стыковки в рамках комплексной информационной государственной системы.

Формирование информационных систем межорганизационного взаимодействия позволит с большей эффективностью достичь органичного сочетания государственных интересов с

интересами поставщиков товаров и услуг при проведении государственных закупок и реализации масштабных общегосударственных проектов.

Одновременно с информационно-технологической должна развиваться и организационная составляющая электронного правительства путем создания государственных агентств и информационно-консалтинговых центров (по госзакупкам, инвестициям, страхованию и т.д.), в функции которых будет входить формирование соответствующих информационных ресурсов, аналитика и предоставление услуг населению и бизнесу.

В ряде случаев это может позволить создать новые модели организации взаимодействия населения и бизнеса не только с государственными органами (в том числе в рамках государственно-частного партнерства), но и «горизонтального» взаимодействия экономических агентов путем формирования межорганизационных информационных систем, в том числе:

-обеспечить достижение новых перспектив в развитии эффективных организационных форм взаимодействия хозяйствующих объектов;

-использовать достижения новейших информационных технологий для взаимодействия и оказания услуг;

- придать новое понимание механизмам государственного регулирования с позиций достижения стратегических перспектив в совершенствовании деловой среды и развитии конкурентных преимуществ белорусских предприятий и роста экспорта.

Важно среди мероприятий по развитию ЭП предусмотреть создание координационного или консультационного центра по электронным деловым услугам, а также формулирование на специализированных сайтах информации для малого бизнеса. По-сути, речь идет о реализации идей нового государственного менеджмента с помощью ИКТ. Цель работ - использовать ИКТ и производимые информационные продукты как способ увеличения экономических благ. Реализация этих направлений позволит Беларуси войти в двадцатку ведущих стран мира в рейтинге государств по развитию ИКТ.

Литература:

1. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.by> – Дата доступа: 15.03.2014.
2. Рудый К.В. Электронная экономика государства. Банковский вестник. май 2013 - с.33-38.
3. Электронное правительство [Электронный ресурс] / e-Gov.by. – Режим доступа: <http://e-gov.by/zakony-i-dokumenty/programma-elektronnaya-belarus/electronnoe-pravitelstvo>. – Дата доступа: 04.11.2014.

*Аль-Халлиди Акил Кассим
аспирант БГУ (г. Минск)*

АГРОЭКОТУРИЗМ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В БЕЛАРУСИ

Развитие туризма является одним из приоритетных направлений социально-экономического развития Республики Беларусь. В качестве целевого ориентира устойчивости развития туризма выступает объем экспорта туристических услуг – не менее 6 процентов от общего объема экспорта услуг Республики Беларусь в 2030 году.

Туристический потенциал Беларуси заключается в многообразии и красоте природы, уникальности историко-культурного наследия. В республике насчитывается более 15 тысяч объектов, имеющих историческую, культурную, архитектурную значимость, а также памятных мест, связанных с именами выдающихся деятелей мировой истории и культуры. Планами социально – экономического развития Беларуси предусмотрен переход индустрии туризма на качественно новый уровень и максимизация социально-экономических выгод от туристической