

Юлия АБУХОВИЧ,

магистр экон. наук,

старший преподаватель кафедры международных отношений

Академия управления при Президенте Республики Беларусь, г. Минск

РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА В СТРАНАХ СНГ

Для того, чтобы развивать информационно-коммуникационные технологии и применять продукты обществу необходимо решать проблемы, которые тормозят развитие и ограничивают использование технологий. Так существует ряд проблем, которые необходимо решать в Республике Беларусь, для активного внедрения и развития информационного общества в нашей стране.

Материально-техническая проблема заключается в преодолении разрыва между существующим состоянием материально-технического обеспечения информационной сферы и уровнем этого обеспечения, необходимого для информационного общества.

Технологическая проблема обусловлена отсталостью не только информационных технологий, но и технологий в тех областях экономики, которые должны обеспечивать процесс развития инфосферы.

Проблема связи порождается противоречием между необходимостью в информационном обществе связывать каждого с каждым, обеспечивая высококачественную передачу необходимой информации, и невозможностью выполнить это при современном состоянии сетей связи в республике Беларусь.

К психологическим проблемам относится, в первую очередь, не готовность населения к информатизации, к использованию получаемых в ходе информатизации результатов.

Психофизическая проблема, т. е. психическая и физиологическая совместимость человека и новой информационной техники, проблема воздействия на человека новых информационных технологий. Правовые проблемы возникают в связи с превращением информации в основной ресурс развития общества, необходимостью правовой регламентации производства, обработки и использования этого ресурса и отсутствием таковой в настоящее время.

Экономические проблемы возникают в связи с переходом к экономике иного вида, экономике «информационного» общества.

Социальные проблемы обусловлены коренным изменением образа жизни членов общества под воздействием информатизации.

Кадровые проблемы. Они связаны с необходимостью не только готовить кадры для развития инфосферы и эффективного использования получаемых результатов, но и проводить профессиональную ориентацию

работников тех профессий, которые окажутся излишними в процессе создания высокоразвитой инфосферы.

Финансовые проблемы возникают в связи с высокой стоимостью информатизации, отсутствием централизованных средств на ее проведение и необходимостью искать и создавать источники средств, способные поддерживать желаемые темпы создания высокоразвитой инфосферы.

Организационные проблемы связаны с необходимостью создания таких структур и механизмов, которые на практике обеспечивали бы организацию и проведение развития инфосферы.

Научные проблемы обусловлены неразработанностью научного фундамента информатизации, и в первую очередь концептуальных основ, методов научного обоснования и экспертиз программ и проектов развития инфосферы, научного сопровождения этого процесса в стране.

Государства постоянно сталкиваются с проблемами при развитии в той или иной сфере и Республика Беларусь также не исключение. На данный момент более тесно проводится сотрудничество со странами СНГ при решении проблем информатизации общества. Целью сотрудничества государств-участников СНГ в построении и развитии информационного общества являются объединение усилий и обеспечение эффективного взаимодействия при использовании ИКТ для повышения качества жизни граждан, развития экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества, совершенствования системы государственного управления, обеспечения безопасности [1].

Рассматривая важнейшие сферы жизнедеятельности общества как системы, а именно материальное производство, область управления, науку, искусство, социальную сферу можно констатировать постоянно усиливающееся влияние ИКТ на процессы совершенствования механизмов функционирования всего общественного организма.

Регион СНГ за последний год добился наибольших успехов, однако различия внутри региона продолжают нарастать.

Регион СНГ сотрудничает по различным направлениям. И одним из основных направлений сейчас является работа над трансграничным пространством доверия. Формирование трансграничного пространства доверия на основе сети Интернет в государствах Содружества осуществляется в соответствии со Стратегией сотрудничества государств-участников СНГ в построении и развитии информационного общества, утвержденной Решением Совета глав правительств СНГ от 28 сентября 2012 года.

Формирование трансграничного пространства доверия, обеспечивающего юридическую значимость международного электронного взаимодействия, предполагает создание совокупности специализированных операторов, предоставляющих доверенные сервисы, функционирование которых должно быть гармонизировано на

нормативно-правовом, организационно-регламентном и технико-технологическом уровнях. При этом ключевой задачей представляется гарантированное обеспечение прав и законных интересов граждан и организаций, находящихся под юрисдикцией государств-участников СНГ при совершении ими юридически значимых информационных транзакций в электронном виде с использованием сети Интернет и других открытых ИКТ-систем массового пользования. Основными целями формирования ПД-Т является повышение оперативности электронного взаимодействия в рамках СНГ, повышение эффективности функционирования национальных систем государственного управления государств-участников СНГ, снижение затрат на обеспечение взаимодействия государства и общества за счет формирования условий для эффективного электронного взаимодействия физических и юридических лиц, органов государственной власти (управления) государственных органов.

Таким образом, информатизация общества порождает целый комплекс проблем, от решения которых зависит выбор и реализация пути развития человечества. При этом, если на начальном этапе информатизации основную роль играют научно-технические и технологические проблемы, то на последующих этапах главную роль начинают играть социальные проблемы, решение которых и определит исход информатизации.

Список использованных источников

1. Стратегия сотрудничества государств – участников СНГ в построении и развитии информационного общества и Плане действий по её реализации на период до 2015 года [Электронный ресурс] / Региональное содружество в области связи. – Режим доступа: http://www.rcc.org.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=61&Itemid=383. – Дата доступа: 19.11.2015

2. Measuring the information society, 2013 [Electronic resource] : execut. summ. // ITU : committed to connecting the world. – Mode of access: http://www.itu.int/dms_pub/itu-d/opb/ind/D-IND-ICTOI-2013-SUM-PDF-E.pdf. – Date of access: 12.09.2015.