



Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования  
«Белорусский государственный педагогический университет  
имени Максима Танка»

Государственное научное учреждение «Институт философии НАН Беларуси»

Государственное научное учреждение «Институт социологии НАН Беларуси»

**ТРАНСФОРМАЦИЯ  
ОБРАЗОВАНИЯ И МИРОВОЗЗРЕНИЯ  
В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ**

Материалы Международной научной конференции

г. Минск, 19 октября 2012 г.

Минск 2012

УДК 37.014  
ББК 74.00  
Т654

Печатается по решению редакционно-издательского совета БГПУ

**Редакционная коллегия:**

доктор политических наук В.В. Бущик (отв. ред.);  
кандидаты социологических наук Д.И. Наумов, Н.С. Загорская;  
кандидаты философских наук И.Ю. Никитина, А.В. Кузнецов

**Рецензенты:**

доктор философских наук П.В. Кижель;  
доктор философских наук А.А. Круглов;  
доктор педагогических наук А.В. Торхова

Т654 Трансформация образования и мировоззрения в современном мире : материалы Междунар. науч. конф., 19 окт. 2012 г. / Бел. гос. пед. ун-т им. М. Танка ;  
редкол. В.В. Бущик, Д.И. Наумов, И.Ю. Никитина и др.; отв. ред. В.В. Бущик. –  
Минск : БГПУ, 2012. – 340 с.

ISBN 978-985-541-118-6.

В сборнике представлены исследования ученых в области социогуманитарных наук. Актуализируются проблемы современного общества, касающиеся тенденций и основных направлений развития образования в XXI в., формирования культуры личности в контексте функциональных задач институтов образования и воспитания, методологических проблем изучения трансформационных процессов в духовной сфере, а также социальных идеалов и ценностей в культурно-исторической динамике белорусского общества.

Адресуется научным работникам, преподавателям и студентам, а также всем, кто интересуется проблемами развития современного социального и гуманитарного знания.

УДК 37.014  
ББК 74.00

ISBN 978-985-541-118-6

© БГПУ, 2012

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА И ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

*E.O. Титова, БГПУ (г. Минск)*

Современные концепции электронного правительства и практика их реализации в странах СНГ ориентированы главным образом, на C-G (citizen-government) модуль, или взаимоотношения между гражданами и государством. Идеал электронной демократии сформулирован в официальных документах Всемирного банка и других организаций. Он заключается в растущем участии граждан в принятии решений электронным правительством, но это лишь самая продвинутая стадия, а в настоящее время большинство стран ограничивается предоставлением гражданам электронных услуг и внедрением «принципа одного окна».

Развитие Союзного государства требует совершенствования информационного обслуживания его функций регулирования экономики. В рамках Союзного государства это понятие включает не только регулирование внешнеэкономических связей, но и создание общего экономического пространства, которое включает в себя информационно-экономическое во всем многообразии связей и отношений. Для этого необходима совокупность информации и средств ее обработки, развивающаяся на основе единой научно-технической политики государственного информационного ресурса и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, в том числе в органах государственной власти и кредитно-финансовой сфере, а также в научно-технических программах, оборонном комплексе и в области управления критическими технологиями.

Необходимо повышение качества управления союзным бюджетом, союзовыми программами, интеграционным процессом во всем его многообразии, будь то интеграция «сверху», то есть договоры и соглашения, подписанные странами-участницами, или интеграция «снизу», то есть торгово-экономические связи между хозяйствующими субъектами. Зачастую мы обходимся валовыми показателями роста объемов взаимной торговли, инвестиций, кооперирования между предприятиями разных отраслей, не пытаясь подсчитать выгоды, которые западные исследователи считают важнейшими для оценки эффективности интеграционных связей: эффект масштаба, мультипликационный эффект, динамические эффекты (влияние на темп экономического роста, научно-технического прогресса), различные spill-over (перелива) эффекты и ряд других.

Для оперативного мониторинга и объективной оценки выгод интеграционных связей, их сравнения с разными альтернативами, требуется продвинутое программное обеспечение, тесно связанное со статистическими базами данных обеих стран. Оно, в свою очередь, требует экономически обоснованных показателей и реализуемых исходя из реально имеющихся данных алгоритмов их расчета, что допускает создание математического обеспечения. Это – государственная задача, стоящая на очереди дня. Для ее реализации требуется защита прав создателей такого обеспечения и адекватная оценка их труда, включающая процент от экономического эффекта, полученного в результате применения расчетов эффективности и сопоставления с альтернативными результатами. Из практики известно, что опыт применения таких оценок, например, в США, в процессе развития бюджетирования, ориентированного на результат, включал и негативные стороны, например, разработчики брали в качестве альтернативных вариантов заведомо неисполнимые или чрезмерно дорогостоящие, и получали завышенную базу для своих вознаграждений. Однако развитые страны накопили и большой опыт по преодолению подобных явлений.

В настоящее время отрасль информационного обслуживания, связанная с созданием аналитического обеспечения для разных субъектов хозяйствования, особенно в банковской сфере, и органов административного управления, особенно субъектов федерации в Российской Федерации, быстро растет. Отмечают ряд недостатков: разрозненность, дублирование, ориентированность на решение узкого ряда задач, большое внимание, уделяемое саморекламе и т. д. Тем не менее развитие информационных сервисов субъектов хозяйствования и органов власти рано или поздно приведет к росту качества экономического регулирования, возможности сетевого согласования важнейших решений, оперативному реагированию на возникновение кризисных ситуаций и даже негативных тенденций. К сожалению, в настоящее время как Республика Беларусь, так и Российская Федерация в несколько раз больше импортируют идей, чем экспортят, судя по данным статистики Всемирного банка. Это связано не в последнюю очередь с низкой оплатой труда авторов технических новшеств в наших странах. Чем быстрее органы власти и законодательство Союзного государства сумеют оценить вклад интеллектуального фактора разработчиков программного обеспечения управлением процессов интеграции, тем успешнее будет развиваться Союзное государство.