

стран объясняется разностью «институциональных остатков» и закрепляющей его спецификацией ИС – экономический подъем развитых государств и корпораций на фоне усиления зависимости, сдерживания развития переходных экономик.

В условиях институциональных ловушек и высоких издержек транзакций, факт наличия инновационного потенциала не определяет степень конкурентоспособности национальной экономики: механизм экспоненциального роста от коммерциализации ИС недоступен – так происходит на практике Республики Беларусь. Переход к экономике высокой отдачи требует: освоения новых институциональных категорий, прямо или косвенно участвующих в создании высокой добавленной стоимости, освоения обусловленных ими новых моделей экономических отношений; устранения «лазеек» для безнаказанного «копирования» и киберпреступности; трансформации формы и содержательного наполнения традиционных институтов силами информационно-коммуникационных технологий (оцифровка и масштабирование транзакций, виртуализация организаций); сокращения посредничества, де-бюрократизации.

©ПГУ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ ИНТЕРНЕТ-ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНА

Е.С. ГАРБУКОВА

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ – Е.П. ЛИСИЧЕНОК, КАНДИДАТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК, ДОЦЕНТ

Обоснована необходимость изучения элементов совокупного потенциала региона, наиболее актуальных в условиях перехода к экономике знаний, в частности интернет-потенциала. Изучены мировые тенденции развития ИТ-рынка. Рассмотрена сущность категории «интернет-потенциал региона» и представлен методический подход к его оценке. Проведена оценка интернет-потенциала Витебской области в сравнении с показателями по Республике Беларусь. Определены направления его укрепления

Ключевые слова: интернет-потенциал, интернет, информационный потенциал, потенциал, регион

Сегодня общепризнано, что информация представляет собой важнейший фактор экономического роста. Это ресурс, от эффективности использования которого в огромной степени зависит развитие отдельных стран, регионов и мирового хозяйства в целом.

Роль интернет-технологий в развитии государств, регионов и субъектов хозяйствования не вызывает сомнений. Однако необходимо, прежде всего, определиться с сущностью категории «интернет-потенциал», которая не сегодняшний день детально не изучена.

Автором предложено следующее определение сущности данной категории: *интернет-потенциал региона* – это совокупность средств и возможностей, порождаемых всемирной компьютерной сетью. Также автором определено место интернет-потенциала в системе потенциалов региона.

Информационный потенциал, а, следовательно, и интернет-потенциал являются факторами и источниками конкурентоспособности региона. Кроме того, информационные ресурсы являются одним из основных видов ресурсов, за которые конкурируют различные субъекты (организации, отрасли, регионы, государства, группы государств).

Проанализировав интернет-потенциал Витебской области, было выявлено, что в целом показатели, характеризующие интернет-потенциал Витебской области, соответствуют среднему сложившемуся по Республике Беларусь уровню. К слабым сторонам следует отнести следующие его характеристики: число персональных компьютеров, имеющих доступ к сети Интернет в расчете на 1000 учащихся учреждений профессионально-технического образования; число персональных компьютеров, имеющих доступ к сети Интернет в расчете на 1000 студентов учреждений высшего образования; интернет-пользователи (в процентах от общей численности населения).

Основные направления развития интернет-потенциала Витебской области исходя из его слабых мест должны быть связаны с информатизацией образования и увеличением доступа в Интернет.

Республика Беларусь стремится в будущем к развитию ИКТ, которое должно обеспечить необходимые условия для интеграции в мировое информационное пространство, а также удовлетворения растущих информационных потребностей государства, граждан и бизнеса, способствовать формированию и развитию в Республике Беларусь услуг в сфере ИКТ, соответствующих мировому уровню.

Было выделено два ключевых направления создания программ и планов развития Интернет-потенциала с учетом социально-экономических особенностей региона: формирование единой информационной среды в регионе, разработка и продвижение региональных отраслевых программ развития с использованием Интернет-технологий. Также перспективным направлением развития потенциала Интернет-технологий будет создание условий на региональном уровне для функционирования компаний, занимающихся Интернет-программированием и разработкой Интернет-сервисов.