

того предусматривается переход к инновационной экономике, экономике знаний. Модернизация – это общественно-исторический процесс, в ходе которого традиционные общества становятся прогрессивными, индустриально развитыми.

Целью модернизации является инновационное развитие национальной экономики, формирование новой технологической базы, обеспечивающей высокий уровень конкурентоспособности национальной экономики на внешних рынках. Модернизация как процесс предполагает трансформацию его важнейших сфер и формирование более сложного и быстро меняющегося образа жизни. В связи с этим главным направлением преобразований производственного потенциала Республики Беларусь является внедрение новых и высоких технологий, обладающих наибольшей добавленной стоимостью, низкой энерго- и материалоемкостью, способствующих созданию новых видов товаров и услуг. Фактор инновации – единственный способ осуществлять глубокую реструктуризацию производства [2, с. 130–132].

Обеспечить конкурентоспособность может только системный подход к решению этой проблемы. В современных условиях конкурентоспособность учитывает не только макроэкономические факторы, но и качество рабочей силы, ее способность практически внедрять инновации.

Список использованных источников

1. Национальный интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2005. – Режим доступа: <http://www.pravo.by>. – Дата доступа: 17.02.2014.
2. Анищик, В. М. Инновационная деятельность и научно-технологическое развитие: учеб. пособие / В. М. Анищик, А. В. Русецкий, Н. К. Толочко; под ред. Н. К. Толочко. – Минск, 2005.

Е. В. Голикова

Научный руководитель – кандидат экономических наук М. А. Бондарь
БГЭУ (Минск)

ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Электронное правительство является механизмом передачи информации (и оказания услуг) через информационно-коммуникационные технологии и Интернет между правительством и бизнесом, служащими, рабочими и другими гражданами и организациями [1, с. 34].

В условиях развития информационно-коммуникационных технологий все сферы деятельности государственных органов в электронном виде являются востребованными гражданами и организациями различных форм собственности.

ООН даже рассчитывает индекс готовности страны к электронному правительству. В данный параметр равнозвешенно входят три индекса:

- индекс онлайн-обслуживания;
- телекоммуникационный индекс;
- индекс человеческого капитала.

Реально ли Беларуси выйти в топ-30 Telecommunication infrastructure index EGDИ? Вполне возможно. Пока Беларусь проигрывает в индексе по двум важнейшим показателям – количеству интернет-пользователей и обладателей с широкополосным доступом на 100 человек.

Эксперты ООН определили, что в Беларуси на 100 жителей приходится только 31,70 пользователя Интернета.

Второй показатель – количество пользователей с широкополосным доступом (ШПД) на 100 человек у нас всего 17,36. Совсем недостижимо выглядит количество пользователей с широкополосным доступом в Лихтенштейне – 63,83. Среднеевропейский уровень колеблется в районе 26–38, т. е. практически каждая европейская семья имеет полноценный доступ к скоростному Интернету. Беларуси осталось совсем немного до этого уровня, но она обязательно упрется в «потолок» количества интернет-пользователей. Зачем человеку ШПД в сеть, если он не знает, что там делать?

Занизят этот показатель в основном белорусы старшего возраста, использующие компьютер и Интернет гораздо реже, чем их европейские ровесники. Не случайно глава Национального центра электронных услуг А. Ильин предложил идею «информационных посредников», понимая, что людям старшего поколения его ведомство просто не нужно.

Интересно, что Беларусь совсем не обязательно усилено развивать телекоммуникацию, чтобы подняться с 61 места в авторитетном мировом eGov-рейтинге ООН – E-government development index, EGDИ.

Если по человеческому капиталу ООН ставит Беларусь в самый верхний эшелон, а в развитии телекоммуникации – прочие средние позиции, то самый минимальный индекс выставлен за развитие онлайн-сервисов, т. е. собственно электронного правительства. Беларусь занимает 96 строку из 190 стран мира, а состояние белорусского e-government находится на уровне Вьетнама и Боливии.

Аналитики ООН считают, что электронное правительство в Беларуси обеспечивает: информацию о госполитике и законах – на 100 %, обратную связь через формы – на 55 %, транзакционность и онлайн-платежи – на 25 %, электронные услуги – на 22 %.

В итоге белорусское e-правительство всего на 36 % соответствует идеальному представлению [2].

Список использованных источников

1. Рудый, К. Электронная экономика государства / К. Рудый // Банковский вестник – 2013. – № 13(954). – С. 34.