

ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ НА ОСНОВЕ ОПТИМИЗАЦИИ ПЕРСОНАЛА

***Аннотация:** в статье рассматриваются направления инновационного развития сферы услуг, проблемы регулирования формирования и концепции развития потребительской кооперации; изменение в мировом хозяйстве и национальной экономике; диверсификация на основе высоких технологий в постиндустриальном обществе.*

Научная новизна состоит в рассмотрении экономических отношений во взаимосвязи с глобализацией мировой экономики и интеграционным развитием. Результаты могут быть использованы при принятии управленческих решений в процессе государственного прогнозирования инновационного развития потребительской кооперации.

***Ключевые слова:** инновационное развитие, регулирование развития, инновации, высокие технологии, оптимизация численности персонала.*

Программы социально-экономического и инновационного развития Республики Беларусь и потребительской кооперации на 2011-2015 гг. и на 2016-2020 гг. направлены на повышение благосостояния народа и приближение уровня его развития республики к показателям европейских государств.

Одной из важнейших и наиболее сложных проблем в экономической теории и практике является проблема устойчивого экономического роста и создания новых рабочих мест. Эти две задачи тесно взаимосвязаны, так как только высокий экономический рост создает условия для увеличения количества рабочих мест и снижения безработицы. Одновременно настоящий успех экономической политики выражается в создании базы для устойчивого экономического роста и для и увеличения спроса на работу. Однако на практике выполнить эти условия достаточно сложно, даже в странах с высокоразвитой экономикой отмечается явное замедление экономического роста. Темп замедления в разных странах неодинаков, в последнее время наблюдается общая тенденция более медленного развития

крупных стран по сравнению с более мелкими быстроразвивающимися. Как отмечают зарубежные авторы, снижения экономического роста в развитых странах способствует его превращению в сложный комплекс проблем. Это проявляется в растущей безработице, снижающемся темпе инвестиций, намечающейся в последнее время дефляции, которая несет угрозу экономическому росту.

Ускоренное развитие в Беларуси сферы услуг и превращение ее в доминирующий сектор национальной экономики обусловлено действием различных факторов. Требуется обеспечить сдвиг в структуре услуг в сторону более сложных, наукоемких их видов, содействующих экономическому росту, а также социальных – повышающих качество и безопасность жизни населения. Для развития экономики страны необходимо формирование условий, способствующих непрерывному совершенствованию технологий путем инноваций, основанных на новейших научных знаниях, а также сосредоточить взаимодействие в сфере технологий, науки и образования в тех регионах и научных областях, которые являются наиболее важными для Беларуси или в которых имеется наиболее высокий потенциал для развития.

Таблица 1 - Развитие инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь за 2006-2014 гг.*

| Субъекты инновационной инфраструктуры | Количество на конец года | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------|------|------|------|------|
| | 2006 | 2007 | 2008 | 2010 | 2014 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Научно-технологические парки | 10 | 11 | 14 | 17 | 20 |
| Инновационные центры | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Центры трансфера технологий | 24 | 26 | 28 | 30 | 30 |
| Информационные и маркетинговые центры | 10 | 12 | 18 | 24 | 30 |
| Бизнес-инкубаторы | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| Научно-технические библиотеки | 476 | 478 | 482 | 486 | 490 |
| Инновационно-активные предприятия | 476 | 490 | 512 | 540 | 581 |
| Научно-производственные центры | 56 | 58 | 64 | 67 | 71 |

*Примечание: составлено автором на основе данных [1, 2].

Оптимизация хозяйственных процессов любого вида включает следующие действия: установление и распределение комплекса задач; исключение или эффективная координация критически важнейших точек пересечения интересов; использование адекватной информационной технологии. По мнению специалистов и оценке экспертов, потенциальная экономическая выгода от внедрения этих технологий уже к 2025 году может составить от 14 до 33 триллионов долларов в год.

В настоящее время в городах динамично развиваются частные торговые сети, по уровню организации торгового обслуживания, технологическому оснащению объектов, ассортименту реализованной продукции, дополнительно предоставляемых услугах не уступающие лучшим аналогичным организациям г. Минска, а по некоторым параметрам и превосходящие.

Белкоопсоюз осуществляет решение поставленных перед потребительской кооперацией задач на республиканском уровне. По состоянию на 1.09.2005 г. общая численность республиканского аппарата Белкоопсоюза составляла 233 штатных единиц, на 01.01.2016 г. – 158,5 единиц (из них руководителей 48 единиц).

Таблица 2 – Динамика численности персонала по отраслям деятельности потребительской кооперации Республики Беларусь за 2009–2015 гг.*

| Наименование отрасли | Среднесписочная численность, тыс. чел. | | |
|----------------------|--|---------|-------------------|
| | 2009 г. | 2015 г. | Темп изменения, % |
| Торговля | 43,0 | 36,747 | 85,46 |
| Общепит (розница) | 11,7 | 7,615 | 65,09 |
| Заготовки | 2,3 | 1,934 | 84,09 |
| Промышленность | 9,9 | 6,336 | 64,0 |

*Примечание: собственная разработка на основе [3,5].

За период с 2009 – 2015г.г. в целом по системе Белкоопсоюза произошло сокращение численности работающих во всех отраслях. Наибольшее уменьшение численности в промышленности – на 36 % и в общепите – на 34,01 %. Списочная численность работников потребительской кооперации на 01.01.2010 составляла 99937 человек (из них руководителей 16359 или 16,37 %), на 01.01.2015 года составляла 79978 человек, а на 01.01.2016 сократилась до 76608 человек (из них руководителей 4067 или 5,31 % [4, 5].

В процессе реализации Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года становление и развитие экономики возможно при эффективном функционировании самой среды генерации знаний – основы перехода на инновационный путь развития. Для реализации инновационной стратегии развития необходимы новые подходы в технологиях образования и подготовки руководителей и специалистов.

Список использованных источников

- 1 Климович, Л.К. Мировые, региональные и отраслевые аспекты реинжиниринга сферы услуг/Л.К. Климович//Экономический вестник университета. Сборник научных трудов. –Переяслав-Хмельницкий, 2016. – Выпуск 29/2. – С. 198–208.
- 2 www.un.org/ru/development/hdr/global.shtml (дата доступа: 12.10.2016).

3 Интернет-сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.belstat.gov.by. – Дата доступа: 21.07.2016.

4 Концепция развития потребительской кооперации на 2016-2020 годы: утв. пост. правления Белкоопсоюза 29.02.2016 № 47 – Минск: Белкоопсоюз, 2016. – 19 с.

5 Основные показатели хозяйственно-финансовой деятельности потребительской кооперации Республики Беларусь за 2008-2013 годы. – Минск, Белкоопсоюз. – 2014.