

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ СТРУКТУРНЫХ СДВИГОВ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Канат Н., Сандыбай А. студенты 3 курса специальности Экономика
Казахстан, г.Астана, Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева
Научный руководитель: Есмагулова Н.Д., к.э.н., доцент

В данной работе приведены результаты научной работы по совершенствованию механизмов регулирования структурных сдвигов промышленности Казахстана. Нами был проведен анализ развития структурных сдвигов в промышленности за период 2000-2014 год. По полученным данным произведена оценка структурных сдвигов и их влияний на экономику Казахстана. Для совершенствования предложен организационный механизм регулирования структурных сдвигов.

This article presents the results of research of development of mechanisms of regulation of structural changes industry of Kazakhstan. We have analyzed the structural changes of the industry for the period 2000-2014 year. According to the obtained data, we have made the assessment of structural shifts and their influences on economy of Kazakhstan. In our work we recommend the organizational mechanism of regulation of structural changes for improvement.

Бұл мақалада Қазақстанның структуралық өзгерүүлөр өнер жай жөнгө салуу механизмдерін изилдөө жана өнүктүрүү натыйжалары берилген. Биз мезгілде 2000-2014-жыл ичинде тармақта структуралық өзгерүүлөргө талдоо жүргүзүлгөн. Алынган маалыматка ылайык биз Қазақстан экономикасына түзүмдүк өзгөртүүлөрдү жана алардын кесепеттерін баалоо. Жакшыртуу үчүн, биз структуралық өзгерүүлөргө жөнгө салуунун институттук механизмди сунуш.

Развитие промышленности за два последних столетия привело к кардинальным изменениям всего человечества. Благодаря внедрению достижений научно-технического прогресса масштабы выпуска продукции в абсолютном выражении во всех отраслях промышленности мира продолжают увеличиваться. Уровень производительности труда в промышленности много выше, чем в сельском хозяйстве и даже в сфере услуг. Ряд видов хозяйственной деятельности, которые по существующей классификации относятся к сфере услуг, непосредственно связаны с промышленным производством.

В работе на основе официальных данных Комитета по статистике Республики Казахстан был проведен анализ и оценка структурных сдвигов в промышленности Казахстана, что позволило сделать определенные выводы [1]. Инвестиции в большей своей части направляются на сырьевые отрасли, что приводит к нехватке инвестиций в других важных для экономики отраслях, которые нуждаются в обновлении как основных фондов, так и в совершенствовании самого процесса производства товаров и услуг. Такое ущемление интересов одних отраслей в пользу других напрямую отразилось на конкурентоспособности отраслей, производящих конечную продукцию. Несмотря на рост

объемов промышленного производства, доля обрабатывающей промышленности в ВВПс 2001 по 2014 годы имеет тенденцию к снижению. Ее удельный вес сократился с 32,1% до 17,4%. Индекс физического объема производства в обрабатывающей промышленности снизился с 115% в 2001 году до 101,2%. Инвестиции в основной капитал в обрабатывающей промышленности в среднем за анализируемый период составляют 30 %, а в горнодобывающей промышленности – около 60 %, т.е. в примерно в 2 раза больше. Темпы роста производительности труда в промышленности за 2002 -2013 годы выросла на 11,3 %, а в обрабатывающей промышленности – на 5,4 %.

Относительно роста заработной платы работников в обрабатывающей промышленности, то за анализируемый периода этот показатель вырос в 4,5 раза. В то же время темпы роста стоимости произведенной продукции на одного работающего (производительность труда) опережали темпы роста заработной платы. Коэффициент опережения в промышленности и обрабатывающей промышленности за анализируемый период практически не изменился и на протяжении десяти лет составлял 1,1, исключением является 2009 год, где коэффициент отставания составил 0,9.

Следует отметить, что опережение темпов роста производительности труда по сравнению с темпами роста заработной платы положительно влияет на снижение себестоимости продукции, увеличение рентабельности и повышение эффективности производства.

В целом, анализ современного состояния промышленности показал, что, если в абсолютных значениях имеется положительная динамика роста всех основных показателей. Однако, относительные значения свидетельствуют о значительные отставания развития обрабатывающей промышленности от промышленности в целом. Это касается и удельного веса инвестиций, производительности труда, заработной платы и рентабельности производства.

В рамках научной работы была проведена оценка влияния структурных сдвигов в промышленности на экономику Казахстана. В результате расчета коэффициента эластичности по секторам экономики нами было выявлено, что сектор промышленности наиболее чувствительна оказывает влияние на рост ВВП страны. В связи с этим в качестве объекта рассмотрения для расчета коэффициентов структурного опережения нами были рассмотрены отрасли промышленности. Опережающие темпы роста характерны для следующих отраслей промышленности: машиностроение, химическая отрасль, производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, производство прочей не металлической минеральной продукции.

Положительный вклад в общий экономический рост, однако отстающий от общих темпов развития экономики характерен для пищевой промышленности.

Отрицательный вклад в совокупный экономический рост наблюдался в 2013 году по металлургической промышленности и по прочим отраслям (производство деревянных и пробковых изделий, бумаги и бумажной продукции, мебели).

Результаты проведенного анализа позволяют сделать вывод, что принятые государством меры пока не дают ощутимого результата: Казахстан все еще является сырьевой страной, а потому проблема модернизации экономики актуальна. В связи с этим дальнейшей разработки требуют вопросы совершенствования механизма структурного регулирования экономики с целью повышения ее конкурентоспособности.

Реализация структурной политики, являющейся частью экономической политики, включающая механизм структурных преобразований, основные направления и методы реализации, нами представляется в виде следующей схемы. При изучении влияния составляющих структурных изменений формализованными методами было отмечено, что трудно учитываемым, но позитивно влияющим факторным признаком эффективности экономики являются инновации.

Опыт развитых стран показывает, что достижение этих задач невозможно без проведения целенаправленной государственной политики, стимулирующей развитие технологических и наукоемких производств. При этом роль государства заключается не только в создании условий для развития инновационного предпринимательства, но и в создании эффективных механизмов привлечения инвестиций в приоритетные виды деятельности. Государство регулирует эти процессы путем принятия законодательных актов, определяющих нормы взаимоотношений между всеми участниками инновационного процесса, защиты интеллектуальной собственности, поддержки приоритетных направлений науки и техники, а также и другие вопросы. [2, 3]

Одним из эффективных механизмов государственного регулирования является налоговая политика, стимулирующая развитие инноваций во всех сферах деятельности. В настоящее время в Казахстане использование налоговых льгот как экономического инструмента стимулирования инновационной деятельности закреплено нормативно-правовыми актами, в рамках реализации государственной программы форсированного индустриально-инновационного развития Республики Казахстан.

При условии последовательного решения предлагаемых мер в рамках реализации государственной индустриально-инновационной политики можно достичь практических

результатов по активизации инновационной деятельности промышленных предприятий в приоритетных отраслях обрабатывающей промышленности.

На рисунке 1 представлен разработанный организационный механизм регулирования структурных сдвигов в промышленности Казахстана.



Рисунок 1 - Организационный механизм регулирования структурных сдвигов в промышленности Казахстана

Основными элементами организационной структуры являются государственные органы регулирования (Министерство по инвестициям и развитию РК, Комитет индустриального развития и промышленной безопасности, Акиматы и др), государственные финансовые институты развития, в настоящее время входящие в Национальный управляющий холдинг «Байтерек», и которые осуществляют финансирование инвестиционных и инновационных проектов в приоритетных видах деятельности обрабатывающей промышленности.

Кроме государственных институтов, для поддержки развития инновационной деятельности большое значение имеют совместные зарубежные инвестиционные фонды, развитая инновационная инфраструктура (технопарки, бизнес-инкубаторы, венчурные

фонды), а также объединение профессиональных участников инновационного процесса в форме ассоциаций и общественных организаций.

Постановка задачи ускоренной диверсификации требует более активного вмешательства государства. Только адекватное применение механизмов такого вмешательства в рамках рыночной экономики способно, не нарушая конкурентную среду, диверсифицировать экономику путем ускоренного развития не сырьевых секторов. Именно здесь сосредоточено большинство рисков политики активной диверсификации.

В качестве основных механизмов, способных оказать заметное стимулирующее воздействие на развитие несырьевых производств можно использовать следующие инструменты: совершенствование налоговых и таможенных механизмов изъятия природной ренты; создание системы поддержки экспорта; развитие сельскохозяйственного производства; поддержку малого бизнеса.

В качестве основных механизмов, способных оказать заметное стимулирующее воздействие на развитие несырьевых производств можно использовать следующие инструменты: совершенствование налоговых и таможенных механизмов изъятия природной ренты; создание системы поддержки экспорта; развитие сельскохозяйственного производства; поддержку малого бизнеса.

Список использованных источников

1. Статистические данные по развитию промышленности // Интернет-ресурс: www.stat.gov.kz
2. Приоритетные направления развития кластеров в Казахстане // Интернет-ресурс: <http://www.ieconom.kz/index.php/ru/assasia-klaster-nogo-razvitya/prioritetnie-napravlenia>.
3. Закон Республики Казахстан от 10 июня 2014 года №207-V ЗРКОБ инновационном кластере "Парк инновационных технологий".