

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ
MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

Л.Н.ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУРАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ
L.N. GUMILYOV EURASIAN NATIONAL UNIVERSITY



G·GLOBAL

**Х Астана экономикалық форумы аясындағы
«ӘЛЕУЕТТІ МҮМКІНДІКТЕР НЕГІЗІНДЕ ҚАЗАҚСТАННЫҢ ҰЛТТЫҚ
ЭКОНОМИКАСЫНЫҢ БӘСЕКЕГЕ ҚАБІЛЕТТІЛІГІН АРТТЫРУ ЖӘНЕ
ӘРТАРАПТАНДЫРУЫН ЖЕДЕЛДЕТУ»**

жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференциясының
ЕҢБЕКТЕР ЖИНАҒЫ

II БӨЛІМ

15 маусым 2017ж.

СБОРНИК ТРУДОВ

международной научной конференции молодых ученых
**«УСКОРЕНИЕ ДИВЕРСИФИКАЦИИ И ПОВЫШЕНИЕ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ
КАЗАХСТАНА НА ОСНОВЕ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»**

под эгидой X Астанинского экономического форума

ЧАСТЬ II

15июня 2017г.

PROCEEDINGS

of the international scientific conference of young scholars
**«ACCELERATING DIVERSIFICATION AND IMPROVING THE
COMPETITIVENESS OF KAZAKHSTAN'S NATIONAL ECONOMY BASED
ON POTENTIAL OPPORTUNITIES»**

in the framework of the X Astana Economic Forum

PART II

15 June 2017

Астана, Қазақстан
Astana, Kazakhstan

УДК 330.(063)
ББК 65.01
Ә53

Редакционная коллегия:

Декан Экономического факультета д.э.н., профессор Макыш С.Б.,
Заместитель декана по научной работе, к.э.н., и.о. доцента Бакирбекова А.М.
Заведующий кафедрой «Экономика» к.э.н., и.о. профессора Рахметулина Ж.Б.
Заведующий кафедрой «Финансы» д.э.н., и.о. профессора Садвокасова К.Ж.
Заведующий кафедрой «Учет, аудит и анализ» к.э.н, доцент Алибекова Б.А.
Заведующий кафедрой «Менеджмент» д.э.н., профессор Толысбаев Б.С.
Заведующий кафедрой «Экономическая теория и антимонопольное регулирование» к.э.н., доцент Бабланов Т.К.
Заведующий кафедрой «Туризм» к.э.н., доцент Дуйсембаев А.А., к.э.н., и.о. доцента Мусина К.П.

Ә53 **Әлеуетті мүмкіндіктер негізінде Қазақстанның ұлттық экономикасының бәсекеге қабілеттілігін арттыру және әртараптандыруын жеделдету: Жас ғалымдардың халық. ғыл. конф. еңбектер жинағы.** – Астана: Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, 2017.
Ускорение диверсификации и повышение конкурентоспособности национальной экономики Казахстана на основе потенциальных возможностей: Сб. материалов межд. науч. конф. молодых ученых. – Астана: Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева, 2017.
Proceedings of the international scientific conference of young scholars «Accelerating diversification and improving the competitiveness of Kazakhstan's national economy based on potential opportunities» Astana, L.N.Gumilyov Eurasian National University, 2017.

ISBN 978-9965-31-871-9
ISBN 978-9965-31-869-6

Халықаралық ғылыми конференциясының еңбек жинағында әлеуетті мүмкіндіктер негізінде Қазақстанның ұлттық экономикасының бәсекеге қабілеттілігін жоғарылату және әртараптандыру жеделдетудің және ел экономикасының бәсекеге қабілеттілігін жоғарылату мәселелері қарастырылған.

В сборнике материалов международной научной конференции рассмотрены актуальные вопросы диверсификации национальной экономики Казахстана на основе потенциальных возможностей.

The collection of materials in the international scientific conference considers important issues of Kazakhstan's national economy diversification based on potential opportunities and development of recommendations for improving the competitiveness of the country's economy.

ISBN 978-9965-31-871-9
ISBN 978-9965-31-869-6

УДК 330 (063)

Литература:

1. Закон Республики Казахстан от 6 июля 2017 года № 274 – III «О специальных экономических зонах Казахстан»
2. Закон Республики Казахстан от 21 июля 2011 года № 469 – IV ЗРК «О специальных экономических зонах Казахстан»
3. Закон Республики Казахстан «О специальных экономических зонах в Республики Казахстан» с изменениями и дополнениями по состоянию на 07.11.2014г

АКТИВИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ В СТРАНАХ ЕС

Лашкарева О.В.

Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева, г. Астана, Казахстан

Lashkareva_ov@enu.kz

Закирова Э.Р.

Уральский государственный экономический университет, Екатеринбург, Россия

Во второй половине 20-го столетия в результате возникновения новых экономических центров (Юго-Восточная Азия, Китай, Индия и др.) конкуренция на мировом и внутренних рынках сельхозпродукции, продовольствия и других товаров значительно возросла. Чтобы оставаться конкурентоспособными, в последние годы в Западной Европе принимаются активные меры, направленные на повышение инновационной направленности экономики на интеграционной основе, т.е. путем объединения усилий в рамках ЕС. С этой целью, прежде всего, увеличиваются расходы на научно-исследовательские и конструкторские разработки (с 2000 по 2015 гг. они выросли 1,9% до 3% ВВП, т.е. практически достигнут уровень, принятый в Японии – 3,6%), усиливается кооперация и координация деятельности различных организаций в данной области. В целом, эти меры направлены на создание более благоприятных условий (стимулирования) для развития науки и конкурентоспособных технологий, ускорения их внедрения в производство. Таким образом, экономическая политика в странах ЕС в еще большей степени, чем прежде, приобретает инновационную ориентированность, а в реализации инновационных программ повышается роль, как государств ЕС, так и частного бизнеса.

Инновационная политика в ЕС формируется на трех уровнях: региональном, межрегиональном и наднациональном. Важность регионального сотрудничества в сфере НИОКР и инноваций значительно возросла в последние годы, потому что местные власти имеют глубокое понимание потребностей региона в сфере научно-технического и инновационного прогресса. Кроме того, ограниченный бюджет ЕС вынуждает регионы выходить на мировой рынок в поисках венчурного капитала, что также важно для интеграции ЕС в мировой инновационный сектор. Региональная составляющая инновационной политики ЕС имеет особое значение в распространении знаний, внедрении инноваций, подготовке высококвалифицированных научных кадров и в проведении фундаментальных исследований.

Инновационная стратегия ЕС основана на усилении исследований в области техники, технологии, маркетинга, организации и управления производством. В соответствии с руководящими принципами ЕС, новая экономическая политика приведет к сокращению отставания стран Западной Европы на рынке новых технологий от Японии, США и других государств.

К основным приоритетам, установленными текущей стратегией развития Европейского Союза «Европа 2020» можно отнести: увеличение занятости, внедрение инноваций, повышение качества образования, социальная интеграция и решение проблем изменения климата и нехватки энергии и других ресурсов. В общем бюджете ЕС доля

расходов на исследования и инновации также возрастет до 8,5% в 2020 году по сравнению с 6,7% в 2013-м [1].

Предложения Европейской комиссии по развитию инновационной экономики были изложены в программном документе «Инновационная политика: современные подходы в контексте Лиссабонской стратегии». В нем, в первоочередном порядке, выделены следующие виды деятельности:

- улучшение инновационной среды путем усиления инновационной составляющей всех направлений национальных политик и их интеграции;
- стимулирование рыночного спроса на инновации и использование концепции «лидирующих» рынков, предполагающей поддержку рынков, наиболее восприимчивых к нововведениям;
- стимулирование инноваций в госсекторе, преодоление бюрократического консерватизма государственной администрации;
- совершенствование региональной инновационной политики [2].

Инновационная политика стран ЕС в своем развитии прошла несколько этапов:

1. Усиление роли государства в инновационной деятельности путем проведения институциональных преобразований. Они сводились к изменению функций министерств или созданию новых министерств, ориентированных на усиление инновационной ориентированности экономики. Примером может послужить «Совет по научной и технологической политике» (Финляндия), деятельность которого призвана обеспечить разработку стратегии инновационной политики в стране и координировать деятельность различных организаций в данной области. О том, какое значение придается деятельности указанного совета свидетельствует то, что возглавляет его премьер-министр страны.

2. Развитие информационной и организационной составляющей в инновационной деятельности государств. На постоянной основе проводятся хорошо продуманные мероприятия, направленные активизацию диалога между научным сообществом, бизнесом и общественностью по проблемам разработки и ускоренного внедрения прогрессивных новшеств, которые могут повысить конкурентоспособность предпринимательских структур и страны в целом.

3. Применение новых методов выявления приоритетов инновационной стратегии, получивших название «Предвидение».

Активизация инновационной политики в странах ЕС происходит на всех уровнях управления: на уровне ЕС, национальном и федеральном уровнях. Например, в 2002 году произошло объединение советов по вопросам внутреннего рынка и промышленности, исследовательских советов в Совет по конкурентоспособности. В рамках Еврокомиссии проводятся регулярные встречи Группы комиссаров по проблемам роста, конкурентоспособности, занятости и устойчивого развития.

Важное внимание в ЕС в рамках мероприятий по развитию инновационной деятельности уделяется сбору, обработке и распространению информации, которая может оказать содействие в освоении полезных новшеств. Среди этих мероприятий:

- проведение трендов инноваций с целью распространения успешных примеров инновационной политики;
- издание ежегодного инновационного таблоида, содержащего данные о состоянии науки, техники, инновационного поведения и инновационной среды компаний;
- проведение обследований отдельных аспектов инновационной политики, включая отношение компаний к нововведениям;
- создание электронной службы информации по НИОКР и инновационной политике в ЕС, в которой содержится информация о возможных путях использования результатов разработок, выполненных по проектам ЕС.

Одной из особенностей современного этапа инновационной политики ЕС является повышение роли регионов в финансировании и организации работы по координации деятельности, направленной на поиск, разработку и внедрение в производство новых технологий. Это внесло огромный вклад в развитие производства. Объясняется отмеченное тем, что региональные власти лучше информированы о проблемах, преимуществах, недостатках и научно-исследовательских и предпринимательских структурах своих регионов, вследствие чего могут более целенаправленно формировать инновационную политику в рамках своих регионов.

Усиление инновационной ориентированности наднациональных (ЕС), федеральных и региональных органов власти привело к изменению политики поддержки регионов: прямая финансовая помощь постепенно заменяется механизмами, способствующими повышению инновационной активности на местах и формированию инновационной региональной инфраструктуры. Важная роль в этой работе принадлежит «Сети инновационных регионов» (Forum of Innovation Regions) и локальной сети «Центров по распространению инноваций» (Innovation Relay Centres – IRC).

Объединения в сфере разработки и обмена инновационными технологиями получили название сетей инновационных регионов, которые наряду с центрами по распространению инноваций являются независимыми консультационными организациями, получающими финансовую помощь от Еврокомиссии по предпринимательству. Роль данных центров в инновационном развитии стран ЕС весьма значительна. Сеть центров (их сейчас 68) охватывает 220 организаций, а их информационные банки содержат 1300 новейших технологий [3].

Для выполнения поставленных задач с 1 января 2014 года началась реализация новой рамочной программы «Горизонт 2020», в которой приоритетными направлениями стали: генерирование передовых знаний для укрепления позиций Евросоюза среди ведущих научных держав мира; достижение индустриального лидерства и поддержка бизнеса, включая малые и средние предприятия и инновации; решение социальных проблем в ответ на вызовы современности, определенные в стратегии «Европа 2020», – с исполнением всех стадий инновационной цепочки от получения результатов исследований до их коммерциализации и вывода на рынок. Четвертым компонентом является программа неядерных исследований Объединенного научно-исследовательского центра [4].

Таким образом, чтобы укрепить свою конкурентоспособность, страны Евросоюза взяли курс на формирование инновационных моделей национальных экономик. С этой целью увеличиваются расходы на финансирование научно-исследовательских и конструкторских разработок, осуществляется институциональные преобразования, усиливается координация инновационной деятельности на национальном и наднациональном (ЕС) уровнях на основе кооперационных и интеграционных связей, создано и развивается единое межрегиональное и межгосударственное информационное пространство. Предполагается, что эти меры обеспечат конкурентоспособность стран ЕС на рынке новых технологий, товаров и услуг.

Литература:

1. Горбатенко Е.Ю. Глобальное научно-технологическое и инновационное развитие Европейского союза в рамках программы «Горизонт 2020». М.: ФГБОУВПО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», 2013.

2. Innovation Policy: updating the Union's approach in the context of the Lisbon strategy. Communication from the Commission to the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions. Brussels. – 11.03.2003.

3. Шелюбская Н. Новые направления инновационной политики ЕС. /http://vasilievaa.narod.ru/12_4_03.htm (дата обращения 31.03.2017).

СУЩНОСТЬ И КРИТЕРИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Бабланов Т.К.

Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан
E-mail: bablanov_tk@enu.kz

Экономическая безопасность настоящее время выдвинулась в число острейших проблем, привлекающих неоднозначное внимание государственных руководителей, ученых, специалистов различного профиля, работающих в сфере политики, экономики, международных экономических отношений.

Постановка и решение любой проблемы начинается с исследования узловых вопросов, осмысление которых позволяет понять проблему в целом. В нашем анализе такими вопросами выступают: экономическая безопасность применительно к трансформировавшимся внутренним и внешним условиям; в чем проявляются и будут проявляться признаки угроз экономической безопасности; какова роль государственных структур в предотвращении этих угроз; каковы механизмы реализации экономических интересов Республики Казахстан.

Наиболее полемической проблемой являются постановка и определение самой категории «экономическая безопасность». Экономическая безопасность как экономическая категория, есть такое состояние экономического субъекта в системе связи с позиций способности к устойчивости развития в условиях нежелательного изменения внутренних и внешних угроз [1].

Сегодня для Казахстана важно найти оптимальное соотношение между открытостью экономики и защитой национальных интересов.

В широком смысле экономическая безопасность состоит из двух частей (компонентов): во-первых, интересы и цели в рамках границ страны, т.е. поддержание государственного суверенитета. Во-вторых, место страны в мировом разделении труда и вытекающих отсюда в различных сегментах (в мировой торговле, финансовых и т.д.) мирового хозяйства. Как отмечает российский исследователь И.Я. Богданов, по мнению американских специалистов, экономическая безопасность должна отвечать по крайней мере двум условиям: во-первых, сохранение экономической самостоятельности страны, ее способности в собственных интересах принимать решения, касающиеся развития хозяйства. Во-вторых, возможность сохранить уже достигнутый уровень жизни населения и его дальнейшее повышение [2].

По сути, экономическая безопасность – это прежде всего защищенность национальных интересов государства. В настоящее время как российские, так и казахстанские исследователи активно стали заниматься этой проблематикой. Исходя из множества определений экономической безопасности [3] нам более близок подход авторов, определяющих сущность экономической безопасности как такое состояние экономики и институтов власти при котором обеспечивается гарантированная защита национальных интересов, социальная направленность политики, достаточный оборонный потенциал даже при неблагоприятных условиях развития внутренних и внешних процессов [4].

Экономическая система государства, включающие такие элементы как - человеческие ресурсы, в особенности трудоспособное население, производственные фонды, непроизводственные фонды, природные ресурсы, финансовые ресурсы, недвижимость, народнохозяйственные структуры, регионы, предприятия, семья, человек являются объектом экономической безопасности Республики Казахстан. Субъекты – это органы законодательной, исполнительной и судебной власти.