

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



Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті мен экономикалық факультеттің 20-жылдығына орай ұйымдастырылған
«Қаржы, есеп, басқару және туризм салаларындағы заманауи экономикалық мәселелер»
атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының
ЕҢБЕКТЕР ЖИНАҒЫ
7 сәуір 2016ж.

СБОРНИК ТРУДОВ
международной научно-практической конференции
«Современные экономические проблемы в области финансов, учета, управления и туризма»,
посвященной 20-летию Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева и экономического факультета
7 апреля 2016г.

PROCEEDINGS
of the international scientific-practical conference
“Modern economic problems in the field of finance, accounting, management and tourism”
dedicated to the 20-th anniversary of the L.N. Gumilyov Eurasian National University and the Economic Faculty
7 April, 2016

Астана, Қазақстан
Astana, Kazakhstan

УДК 336: 338.48 (063)

ББК 65.261

Қ 41

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.

Профессор кафедры «Туризм», д.э.н. Сыздыкбаева Б.У.

Заведующий кафедрой «Туризм», к.э.н., доцент Дуйсембаев А.А.

Заведующий кафедрой «Менеджмент», д.э.н., профессор Толысбаев Б.С.

Заведующий кафедрой «Учет, аудит и анализ», к.э.н., доцент Алибекова Б.А.

Заведующий кафедрой «Финансы», д.э.н., профессор Садвокасова К.Ж.

Заведующий кафедрой «Экономика», к.э.н., асс. профессор Рахметулина Ж.Б.

Заведующий кафедрой «Экономическая теория и антимонопольное регулирование», к.э.н., доцент Бабланов Т.К.

Қ41 Қаржы, есеп, басқару және туризм салаларындағы заманауи экономикалық мәселелер: Халық. ғыл.-тәжіриб. конф. еңбектер жинағы _ **Современные экономические проблемы в области финансов, учета, управления и туризма:** Сб. материалов межд. науч.-практ. конф. _ Proceedings of the international scientific-practical conference **“Modern economic problems in the field of finance, accounting, management and tourism”**. – Астана: Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, 2016 _ Астана: Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева, 2016 _ Astana, L.N. Gumilyov Eurasian National University, 2016.

ISBN 978 – 601 -301 – 677 - 1

Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының еңбек жинағында қаржы, есеп, басқару және туризм салаларындағы заманауи экономикалық мәселелері қарастырылған.

В сборнике материалов международной научно-практической конференции рассмотрены экономические проблемы в области финансов, учета, управления и туризма.

Economic issues in the fields of finance, accounting, management and tourism are covered in the international scientific-practical conference collection of materials.

УДК 336: 338.48 (063)

ББК 65.261

ISBN 978 – 601 -301 – 677 – 1

© Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, 2016

© Евразийский Национальный университет им. Л.Н. Гумилева, 2016

© L.N. Gumilyov Eurasian National University, 2016

2. ИНДУСТРИЯЛДЫ-ИННОВАЦИЯЛЫҚ ДАМУ ЖӘНЕ ЗАМАНАУИ ШАРТТАРДА ҚАЗАҚСТАНДЫ DAҒДАРЫСҚА ҚАРСЫ БАСҚАРУДЫҢ ЖАҢА ТӘСІЛДЕМЕСІ

ИНДУСТРИАЛЬНО-ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ И НОВЫЕ ПОДХОДЫ В АНТИКРИЗИСНОМ УПРАВЛЕНИИ КАЗАХСТАНА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

РЕАЛИЗАЦИЯ СТРАТЕГИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ В РЕГИОНАХ КАЗАХСТАНА

Бисеков А.Т.

Евразийский национальный университет им.Л.Н.Гумилева

г.Астана, Республика Казахстан

E- mail: alkenastana@mail.ru

Научный руководитель: д.э.н., профессор Сураганова С.К.

Инновационный потенциал регионов в Республике Казахстан предполагает выделение следующих четырех групп, различающихся между собой условиями хозяйствования, ресурсно-производственными потенциалами, специализацией и характером решаемых задач:

I группа с высоким стартовым уровнем инновационного развития в свете реализации Государственной программы форсированного индустриально-инновационного развития республики (ГП ФИИР) в 2010-2014 гг. и выполнения установок Стратегического плана развития Республики Казахстан до 2020 г. [1].

II группа включает уникальные запасы минеральных ресурсов стратегического характера и достаточно высокий уровень развития научно-производственного потенциала.

К III группе относятся области, агропромышленные комплексы которых являются ведущими в формировании продовольственного потенциала республики.

IV группа с экстремальными технико-технологическими условиями, жестко лимитирующие возможности экономического маневра, а также районы экологического кризиса.

Необходимо отметить то, что разные стартовые возможности регионов не являются преградой для интенсивного развития экономики. Регионы имеют различные условия для научно-технологического развития, что обуславливают дифференцированный подход к поиску основных направлений стратегии социально-экономического развития. Довольно высоким научно - производственным потенциалом обладают регионы Восточного и Центрального

Казахстана, средним научно производственным потенциалом - Западного и Северного Казахстана и самым низким - Южного Казахстана.

На сегодня ускоренная модернизация регионов требует качественного по базовым для региона направлениям прорыва, базированного на инновациях, создании новых точек роста экономики, концентрации производственных и трудовых ресурсов. Правительство Республики Казахстан разработало приоритетные направления инновационной политики, соответствующие национальным интересам. Потому как инновационная экономика представляет собой гибкую, динамичную экономику, где создаются новые, исчезают отжившие компании, то идут поиск и освоение новых рынков и реализация инновационной политики в республике переходит на региональный уровень.

Таблица 1 - Группы регионов в Республике Казахстан, различающиеся условиями хозяйствования, потенциалами, характером решаемых задач

п/п	Характеристика группы	Районы, попадающие в ту или иную группу
1	Регионы с высоким стартовым уровнем индустриально - инновационного развития	Карагандинская, Павлодарская, Восточно-Казахстанская
2	Регионы имеющие уникальные запасы минеральных ресурсов стратегического характера	Атырауская, Актюбинская, Мангистауская, Западно-Казахстанская
3	Регионы, АПК которых являются ведущими в формировании продовольственного потенциала республики	Костанайская, Северо-Казахстанская, Акмолинская, Южно-Казахстанская, Алматинская, Жамбылская
4	Регионы с экстремальными технико-технологическими условиями, районы с экологическим кризисом	Кызылординская

В успешном развитии регионов важнейшую роль играют их региональные инициатива, которые тесно связаны с развитием экономики региона, рациональным использованием местных ресурсов, цель которых - повышение уровня жизни населения. В настоящее время инновационное развитие регионов в целом сдерживаются деформацией структурно-инвестиционных процессов, а также разными возможностями самофинансирования территории. В этой связи основное назначение каждого региона в новых условиях - создание инвестиционной среды.

Отбор предприятий Восточного и Центрального Казахстана в качестве полигона для отработки модели инновационного развития вполне реален, так как в них сосредоточены основные отрасли индустриального комплекса, приобретен заметный научно-производственный потенциал, имеется квалифицированный инженерно-технический персонал.

В перспективе углубление технологической цепочки даст возможность повысить как конкурентоспособность региона, так и степень его доходности.

В последние годы развитие регионов Республики Казахстан характеризуется устойчивыми темпами экономического роста, увеличением инвестиций в основной капитал и повышением реальных доходов населения качественные изменения.

В соответствии с Мероприятиями по реализации индустриально-инновационного развития, утвержденными Правительством, в республике проводится работа по инвентаризации промышленного, научного и кадрового потенциала, становлению инновационной бизнес-среды, формированию и реализации инвестиционных проектов, стимулированию наукоемких и высокотехнологичных производств, диверсификации экспортного потенциала в пользу товаров и услуг с высокой добавленной стоимостью.

Особо необходимо отметить то, что в вопросах инновационного развития к своему 25-летнему рубежу Казахстан подошел уже с конкретными результатами. Так, например, в республике создана необходимая инфраструктура поддержки инноваций, то есть функционируют такие институты развития, как Национальный инновационный фонд, Фонд науки, венчурные фонды, региональные технопарки, офисы коммерциализации, отраслевые конструкторские бюро, международные центры трансфера технологий. С 2010 года начато строительство первой очереди Парка инновационных технологий, была запущена схема предоставления инновационных грантов, и ее эффективность подтверждается 2-кратным увеличением количества заявителей в 2013 г., существенно возросла эффективность региональных технопарков, запущена полноценная система коммерциализации технологий, создаются центры распространения знаний [1]. Все это привело в регионах республики к росту основных показателей индустриально-инновационного развития.

В целом, состояние развития инновационной системы Республики Казахстан держится на институциональной и инфраструктурной поддержке инноваций и активизирована среда и подготовлена почва для формирования гибкой, эффективной и устойчивой национальной инновационной системы. В процессе реализации стратегии индустриально-инновационного развития возникла объективная потребность формирования новой национальной инновационной системы, в качестве элементов которой следует выделить:

- научно-технический потенциал, являющийся фундаментом инновационного развития;
- инновационную активность бизнеса, рассматриваемую в качестве основной движущей силы устойчивого экономического роста;
- инновационную инфраструктуру — комплекс взаимосвязанных производственных, консалтинговых, образовательных и информационных структур, готовых предоставить базу и комплекс сопутствующих услуг для организации инновационных производств;

- финансовую инфраструктуру, включающую комплексное финансирование научно-производственных и образовательных процессов в сфере инновационного и технологического развития [3].

В условиях казахстанской экономики, регулирующая роль государства является важнейшим фактором развития национальной инновационной системы, где государству принадлежит особая роль в формировании инновационной инфраструктуры и инновационная инфраструктура в широком понимании включает создание специализированных субъектов инновационной деятельности государственного, межотраслевого, отраслевого и регионального характера. Инвестиции в организационный капитал по созданию инновационной инфраструктуры, нацелены на создание долгосрочных преимуществ.

Литература

- 1 Стратегический план развития Республики Казахстан до 2020 г.
- 2 Региональное развитие Республики Казахстан // Аналитический проект Национального аналитического центра - <http://www.nac.gov.kz/news/>
- 3 Бопиева Ж.К. Планирование пространственного развития в Республике Казахстан. – www.aef.kz

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ РАСХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ

Домарев И.Е., Проскурин В.Н.

Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова
г.Москва, Российская Федерация

В условиях действия западных санкций и переориентации ряда отраслей отечественной экономики на импортозамещение в нашей стране происходит существенное изменение структуры расходов населения. Это также касается не только минимального размера оплаты труда и прожиточного минимума, но и жизненного уровня российского общества в целом. В этой связи, сравнительный анализ доли отдельных статей расходов в общей структуре затрат индивида в Российской Федерации и ряде развитых стран Запада, представляется актуальным и практически значимым.

В большинстве стран мира ядро семейных расходов составляет потребительская корзина, представляющая собой набор потребительских благ и услуг, характеризующих удельное потребление (в среднем на одного члена семьи), адекватное удовлетворению потребностей на социально приемлемом уровне. Показатель потребительской корзины рассчитывается как произведение объемов благ, отобранных по специальным критериям, на их цены [1].