

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

I 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 I

15 июня 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 I

15 June 2017

Астана, Қазақстан
Astana, Kazakhstan

УДК 330.(063)
ББК 65.01
Ә53

Редакционная коллегия:

Декан Экономического факультета д.э.н., профессор Макъш 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 978-996-31-870-2
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 978-996-31-870-2
ISBN 978-9965-31-869-6

УДК 330.(063)

ИНДУСТРИАЛЬНО-ИННОВАЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ КАК ОБЪЕКТ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Мадиярова Д.М., Дюсембаев А.Е.

Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева,
г. Астана, Республика Казахстан
E-mail: mdm-diana@mail.ru, aitiger_nbd@mail.ru

По словам главы государства Республики Казахстан, страна вошла в число 50 наиболее конкурентоспособных экономик мира и теперь необходимо обеспечить темпы роста экономики выше среднемировых и устойчивое продвижение в число 30 передовых стран [1].

Нужно отметить, что динамика количественных параметров экономического развития республики вселяет такую уверенность, и к 2050 году Казахстан вполне может войти в 30 наиболее конкурентоспособных государств мира. Так как, за последние годы, положение Казахстана в международных рейтингах укреплялось.

Однако вызовы глобализации и участие республики в общемировых процессах показали основные проблемы качественной составляющей экономического роста. Экономика страны зависима от конъюнктуры на рынке сырьевых ресурсов. Обрабатывающая промышленность модернизируется и развивается медленными темпами. Большинство предприятий характеризуются технической и технологической отсталостью. Основная часть отечественной продукции обладает низкой конкурентоспособностью не только на мировых рынках, но и на внутреннем.

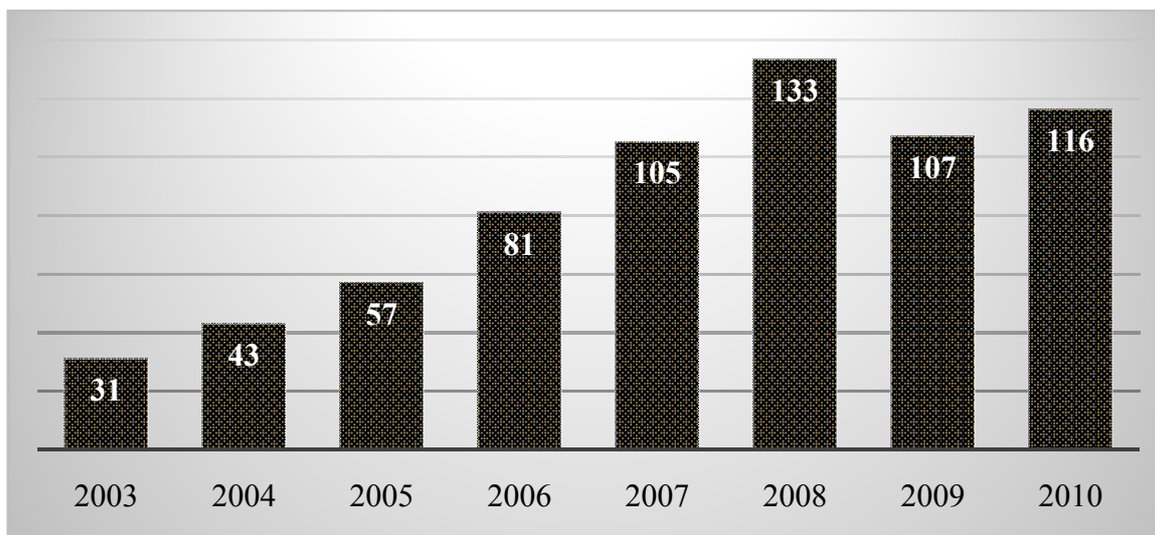
Формирование конкурентоспособной экономики Казахстана отражено в стратегических целях и основываются на достижении устойчивого развития страны путем дальнейшей модернизации, диверсификации национальной экономики, способствующей отходу от сырьевой направленности.

Основные направления ускоренного формирования конкурентоспособной экономики, нашли отражение в индустриально-инновационной стратегии развития Казахстана, которые условно можно разделить на три этапа.

На первом этапе (2003-2010 гг.) была принята «Стратегия индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2003-2015 годы». Основной целью, которой стало достижение устойчивого развития страны путем диверсификации отраслей экономики, для отхода от сырьевой направленности и подготовки условий для перехода в долгосрочном плане к сервисно-технологической экономике [2].

В ходе реализации основных задач стратегии была создана законодательная база инновационного развития, которая включала около 30 законов. Также была создана новая институциональная основа индустриально-инновационного развития – институты развития, национальные холдинги, социально-предпринимательские корпорации и др.

Стратегия подвергалась корректировке и была сконцентрирована на реализации «прорывных» проектов в рамках Программы «30 корпоративных лидеров», проектов международного значения по производству товаров и услуг, которые могут пользоваться спросом в определенных нишах мирового рынка.



Примечание: составлено автором на основе данных Комитета по статистике МНЭ РК [5]
 Рисунок 1 – Динамика роста валового внутреннего продукта Казахстана за период 2003-2010 гг., млрд. долл.

Исходя из данных рисунка 1, начиная с 2003 по 2008 гг. уверенно растет динамика ВВП в Казахстане, что говорит о правильности решения по реализации этой программы. С 2008 года наблюдается снижение уровня ВВП, в связи с мировым экономическим кризисом. Но в 2010 году показатель ВВП снова показывает положительную динамику, в сравнении с 2009 годом.

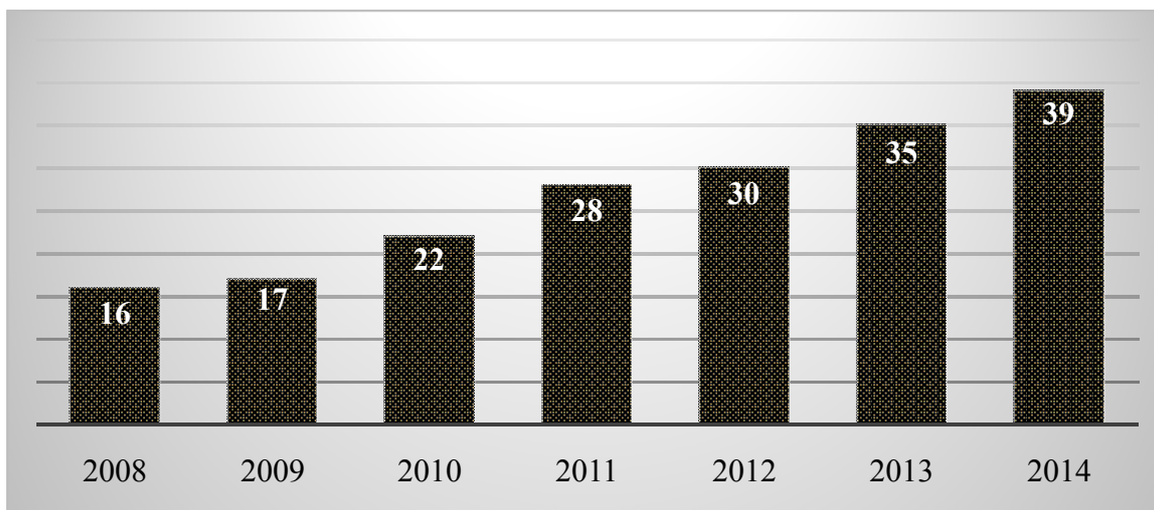
Данный этап характеризуется началом качественных изменений, к которым относится массовая реструктуризация старых предприятий, изменение воспроизводственной структуры экономики, формирование новых отраслей, увеличение инвестиций сопровождалось с опережением темпов роста ВВП. Были созданы предприятия металлургии, химии, нефтегазовой, транспортной области и других подотраслей машиностроения, агропромышленной сферы, а также парк информационных технологий как региональный IT-центр. Однако отдача в этот период еще была незначительна, в годы структурных изменений темпы экономического роста не превышали 2-3% в год.

В целом эта стратегия заложила основы формирования национальной инновационной системы Республики Казахстан. На втором этапе (2010-2014 гг.) была утверждена «Государственная программа по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 годы» (далее – ГПФИИР). Программа является логическим продолжением проводимой политики диверсификации экономики и учитывала основные подходы «Стратегии индустриально-инновационного развития на 2003-2015 годы» [3].

Главной целью программы являлось обеспечение диверсификации и повышение конкурентоспособности экономики Казахстана в долгосрочном периоде с усилением ее социальной составляющей.

По данным рисунка 2, реальный прирост ВВП с 2008 по 2014 годы составил 35,5% до 39 трлн. тенге. Номинальный прирост в 2014 году по сравнению с 2008 годом составил 23 трлн. тенге. Реализация Программы положительно сказывается на экономическом росте Казахстана.

За годы индустриализации 2010-2014 гг., наблюдается положительная динамика прироста в обрабатывающей промышленности – 24%, в горнодобывающей – 20%. В обрабатывающей промышленности производительность труда выросла в 1,6 раз. Инновационная активность предприятий возросла до 2 раз. Энергоемкость экономики уменьшилась на 18%.



Примечание: составлено автором на основе данных Комитета по статистике МНЭ РК [5]
 Рисунок 2 – Динамика ВВП Республики Казахстан за 2008-2014 гг., трлн. тенге

В ходе реализации Программы, привлеченные прямые иностранные инвестиции в обрабатывающую промышленность Казахстана выросли в 2,5 раза, также увеличилась доля отечественного производства во внутреннем потреблении ряда технологически сложных товаров.

В рамках Программы созданы новые предприятия по производству локомотивов и пассажирских вагонов, сборки вертолетов, автомобилей, в области солнечной энергетики, а также строительной продукции.

Усовершенствована нормативно-правовая база: изменено около 50 законов; приняты 3 новых закона – «О государственной поддержке индустриально-инновационной деятельности», «О СЭЗ», «Об энергоэффективности и энергосбережения»; 23 отраслевые программы по развитию приоритетных секторов экономики; 6 программ развития территорий.

За годы индустриализации изменилась структура обрабатывающей промышленности, так как появились нефтепереработка и машиностроение.

В РК появилось 28 новых крупных секторов обрабатывающей промышленности, в 2008 году было 128 секторов, на 2014 год стало 154 секторов. Номенклатура экспортируемых товаров увеличилась на 38%, если в 2008 году было 1865 экспортных товаров, то в 2013 году их количество увеличилось до 2220.

Общая степень достижения индикаторов и показателей ГПФИИР 2010-2014 гг., составляет 77%. Перевыполнение плана происходит только по двум показателям, как увеличение производительности труда в обрабатывающей промышленности и снижение энергоемкости ВВП. По остальным показателям наблюдается недостижение плановых значений.

Так, индустриализация экономики Казахстана за 2010-2014 гг., имела ряд проблем. Программа охватывала широкий спектр отраслей, что не позволило эффективно сосредоточить ограниченные ресурсы на развитии ее приоритетных направлений. Также наблюдается нарушение связи между ГПФИИР и разработанными для ее реализации отдельными отраслевыми программами, что негативно отразилось на результатах. Недостаточно оперативное взаимодействие между государственными, местными исполнительными органами и институтами развития, привело к увеличению сроков принятия решений и снижению эффективности государственной поддержки.

Если рассматривать в целом, реализация второго этапа индустриализации заложила основы для обеспечения диверсификации экономики, создала предпосылки для запуска проектов «экономики будущего», реализация которых требует развития инноваций и высокотехнологичных наукоемких производств.

Следующий (третий) этап связан с разработкой «Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019 годы» (далее – ГПИИР). Программа, учитывает опыт реализации ГПФИИР и является ее логическим продолжением [4].

ГПИИР сосредоточена на развитии ограниченного числа секторов обрабатывающей промышленности, а также региональной специализации с применением кластерного подхода и эффективном отраслевом регулировании.

К приоритетным отраслям обрабатывающей промышленности относятся: металлургическая, химическая, пищевая промышленности, нефтехимия, машиностроение, строительство материалов, которые разделены на 14 секторов.

По итогам 2016 года, несмотря на спад в горнодобывающих отраслях, обрабатывающий сектор показал устойчивый реальный рост на 0,7% в сравнении с 2015 г. Объем экспорта обрабатывающей промышленности увеличился на 4,2%. Производительности труда в обрабатывающей промышленности показывает рост на 30,4%. Объем инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности увеличился на 84 млрд. тенге. Степень исполнения Плана мероприятий ГПИИР в 2016 году составила 97,6%. При этом, из запланированных на 2016 год 42 пунктов Плана мероприятий исполнено 34 мероприятия.

В реальном выражении промышленное производство выросло в 13-ти регионах страны. Сокращение в 3-х регионах связано с падением в нефтегазодобывающем секторе.

В целом наблюдается высокая степень исполнения запланированных показателей ГПИИР. Так, достижение по четырем целевым индикаторам и десяти показателям результатов составляет 84,6%.

Особое внимание на поддержке инвесторов и улучшении инвестиционного климата. В Казахстане уже разработана нормативно-правовая база, которая обеспечивает поддержку индустриально инновационных проектов и инвестиций. Также увеличивается перечень предоставляемых инвестиционных преференций.

Для реализации третьего этапа индустриализации Казахстана будут проведены мероприятия по привлечению ТНК в перерабатывающий сектор для создания экспортных товаров и выхода Казахстана на мировые рынки. Также планируется создание совместных предприятий с «якорными инвесторами» – международными стратегическими партнерами.

В настоящее время, в республике имеются более ста инструментов государственной поддержки. К ним относятся: налоговые льготы; таможенные льготы; права недропользования; гранты, инвестиционные субсидии; миграционные льготы.

Успешная реализация Программы по индустриально-инновационному развитию будет способствовать обеспечению устойчивого и сбалансированного роста через ее диверсификацию и повышение конкурентоспособности в долгосрочном периоде. Ускоренное развитие промышленности на основе внедрения инноваций снизит зависимость экономики от импорта товаров потребительского спроса и расширит их экспортный потенциал с учетом рынка Евразийского экономического союза. Создание и внедрение наукоемких технологий и конкурентоспособной продукции секторов «экономики будущего» позволит Казахстану создать основы постиндустриальной экономики. Активное проведение индустриально-инновационной политики повысит устойчивость национальной экономики по отношению к кризисам.

Литература:

1. Послание Президента Республики Казахстан Н.Назарбаева народу Казахстана от 31 января 2017 г. //«Третья модернизация Казахстана: глобальная конкурентоспособность».
2. Стратегия индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2003-2015 гг.
3. Государственная программа по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 г.
4. Государственная программа индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019 гг.

АНАЛИЗ ВНЕШНЕГО ТОВАРОБОРОТА ДОБЫВАЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ КАЗАХСТАНА

Даркен К. , Сунг Фанг

Нанкинский университет науки и технологии, г. Нанкин, Китай

Непостоянство цен на мировом рынке и снижения спроса на продукцию сырьевого сектора РК привело к снижению внешнего товарооборота. Снижение экспортной группы товаров с Китаем и Россией привело к снижению ВВП страны с 4.1 процента в 2014 году до 1 процента в 2015 году [1, с 28].

Динамика производства железных и цветных руд по производимым видам металлов, представлены на рисунке 1.

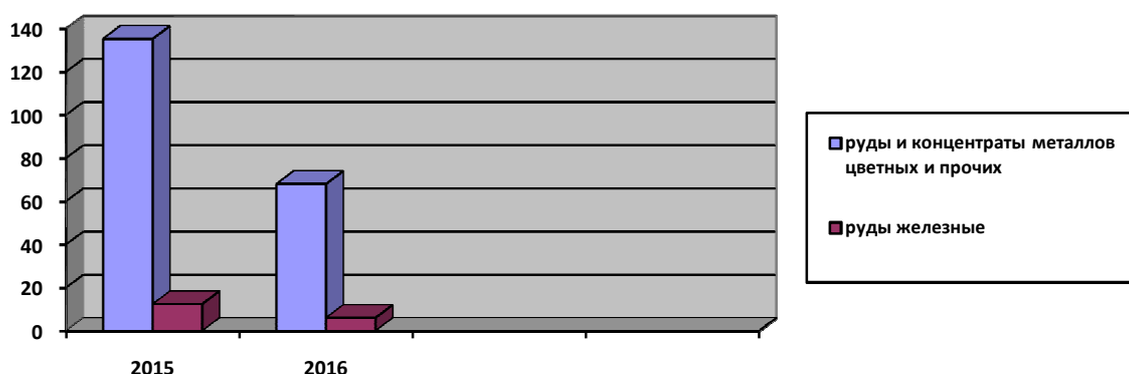


Рисунок 1 – Динамика добычи руд и концентратов произведенных в 2017 году, тыс.тонн.

12,371 тыс. тонн руды и концентратов металлов цветных и прочих, произведенных в 2016 году, оказались на 91% ниже произведенных руд в 2015 году, причиной этому фактору способствовали установившиеся цены на металл и снижение качества полезных ископаемых.

Объем производства металлических руд в Казахстане по видам, произведенных в Казахстане на начало 2017 года показано в таблице 1.

Таблица 1

Объем производства металлических руд по видам, произведенных в Казахстане в 2017 году, тыс. тонн

Продукция	2016год	2015год	2016/2015, %
Руды железные неагломерированные	3 564	38 923	9.2%
Концентраты железорудные	781	10 101	7.7%
Руды железные агломерированные	840	10 065	8.3%
Агломерат железорудный	498	5 491	9.1%
Окатыши железорудные	328	3 387	9.7%
Руды медные	7 183	76 046	9.4%
Концентраты медные	1 277	10 503	12.2%
Медь в медном концентрате	37	440	8.4%
Руды медно-цинковые	417	5 703	7.3%
Руды алюминиевые (бокситы)	410	4 802	8.5%