

УДК 677.21

**АНАЛИЗ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ  
ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**ANALYSIS OF DEVELOPMENT TRENDS  
OF TEXTILE INDUSTRY OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN**

*П.Т. БАЙНУЕВА, А.Т. МЕРГЕНБАЕВА, М.Т. КАЛЬМЕНОВА, Ж. ТАЙБЕК, А.М. ЕСИРКЕПОВА*  
*P.T. BAINEYEVA, A.T. MERGENBAYEVA, M.T. KALMENOVA, J. TAIBEK, A.M. YESSIRKEPOVA*

**(Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова, Республика Казахстан)**  
**(M. Auezov South Kazakhstan State University, Republic of Kazakhstan)**  
E-mail: essirkepova@mail.ru

*В статье рассматриваются оценка и проблемы текущего состояния текстильной и швейной промышленности РК. Основанием для исследования тенденций и перспектив развития текстильной промышленности РК является современный курс экономики страны на кластеризацию с целью повышения эффективности отдельных отраслей в совокупности как единое целое. В статье обращается внимание на мировой опыт управления легкой промышленностью, и сделаны выводы о применимости данного опыта на уровне текстильной промышленности РК. Текстильная промышленность представляет собой группу отраслей легкой промышленности, занятых переработкой натуральных, искусственных и синтетических волокон в пряжу и ткани.*

*The article considers estimation and problems of current state of textile and sewing industry of the Republic of Kazakhstan. The basis for the study of develop-*

*ment trends and prospects of the textile industry of the Republic of Kazakhstan is a modern course of the country's economy on a clustering with a view to improve efficiency of individual sectors in the aggregate as a whole. The article briefly focuses on the global light industry management experience and makes conclusions on applicability of this experience at the level of the textile industry of the Republic of Kazakhstan. The textile industry is a group of light industries engaged in processing natural, artificial and synthetic fibers into yarn and fabric.*

**Ключевые слова:** эффективность использования, хлопок-сырец, текстильная промышленность, Республика Казахстан.

**Keywords:** application efficiency, raw cotton, textile industry, Republic of Kazakhstan.

Текстильная промышленность каждой страны является важнейшим многопрофильным и инновационно-привлекательным сектором экономики. Если обратить внимание на уровень потребления, то продукция легкой промышленности находится на втором месте следом за продовольственными товарами, что несомненно свидетельствует об ее значимости. Принимая во внимание существенную значимость предприятий текстильной промышленности в обеспечении экономической и стратегической безопасности, а также занятости трудоспособного населения с соответствующим повышением жизненного уровня в новейших геополитических условиях, ведущие мировые державы уделяют пристальное внимание развитию данной отрасли и осуществляют значительные финансовые вливания.

С позиций значимости сектора текстильной промышленности необходимо определить приоритеты в развитии данного сектора экономики. При этом необходимо учитывать, что в общемировом производстве потребительских товаров имеется отчетливое разделение труда: одни предприятия реализуют сырье, другие это сырье перерабатывают, третьи изготавливают конечную продукцию и, наконец, четвертые сбывают ее конечному потребителю. Основываясь на этих предпосылках, необходимо установить приоритеты в данном процессе, на основании которых можно выработать матрицу результативного развития, в которую необходимо заложить проекты, обладающие рыночной перспек-

тивной, а также проекты, способные обеспечить национальную безопасность.

В целом по Республике Казахстан удельный вес текстильной и швейной промышленности в объеме ВВП составляет 0,4%, в объеме промышленного производства – 1,3%, в объеме производства обрабатывающей промышленности – 3,1%. В таких развитых странах, как Германия, Франция и США, удельная доля текстильной и легкой промышленности в общем объеме промышленного производства составляет 6...8%, тогда как в Италии – 12% [1]. Данные показатели позволяют этим странам сформировать 20% бюджета и обеспечить внутренний рынок на 75...85% продукцией отечественного производства (рис. 1 – доля легкой промышленности Казахстана в ВВП, %).

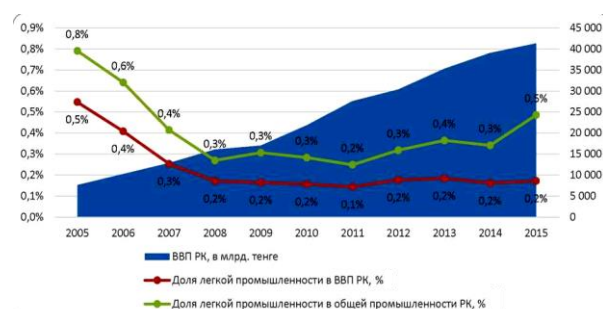


Рис. 1

В настоящее время Казахстан вошел в стадию стабильного экономического роста, страна находится на пороге значительных перемен, на качественно новейшем этапе социально-экономического развития, одной из целей которого является

вхождение Казахстана в мировое экономическое пространство на условиях полноправного члена. Для осуществления данной цели, а также по результатам анализа конкурентных преимуществ страны текстильная промышленность определена как один из семи наиболее перспективных кластеров. При этом первым пилотным кластером явился хлопково-текстильный в Южно-Казахстанской области, где для формирования кластера имеется значительный потенциал как климатический, так и промышленный. Сырьевой базой хлопково-текстильного кластера Казахстана выступает хлопок, выращиваемый на территории страны. Выращиваемый на территории Казахстана хлопок относится по принятой классификации к средневолокнистым видам хлопкового волокна. При этом основной объем произведенного хлопка-волокна – а это более 80% – отправляется на экспорт. Остальные 20% используются такими текстильными предприятиями, как ТОО АО "Меланж", ТОО "Альянс Казахский Русский Текстиль", ТОО "Nimex Textile", АО "Ютекс". При этом текстильная промышленность РК в основном представлена предприятиями, построенными еще в период Советского Союза [2].

Рентабельность легкой промышленности РК приведена на рис. 2.

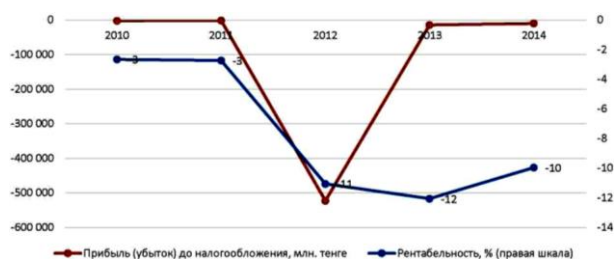


Рис. 2

В Южно-Казахстанской области функционирует несколько новых предприятий, обеспечивших вложение средств в модернизацию имеющихся и строительство новейших текстильных производств с использованием современных технологий. ТОО "Альянс Казахский Русский Текстиль" – совместное казахстанско-российское предприятие, в состав которого входят

казахстанская хлопковая компания "Мырзакент" и российская корпорация "Русский Текстиль", являющийся крупнейшим отраслевым текстильным холдингом России. Проектная мощность составляет 15 млн. м<sup>2</sup> ткани в год. АО "Ютекс" – это предприятие, перерабатывающее хлопковое волокно с плановой мощностью около 6 тыс. тонн хлопчатобумажной пряжи в год, которая идет на реализацию в Россию, Украину и местный рынок. АО "Меланж" – интегрированное предприятие, выпускающее хлопчатобумажную пряжу с применением местного сырья. Производственная мощность этого предприятия в среднем составляет 5 тыс. тонн пряжи в год. Помимо этого предприятие производит домашний текстиль. Продукция реализуется в Казахстане, России, Турции. ТОО "Nimex Textile" – это текстильная фабрика, перерабатывающая 12 тыс. тонн хлопкового волокна в год. Продукцией этого предприятия являются хлопчатобумажная пряжа и ткани. Таким образом, в совокупности на сегодня удельный вес текстильной и швейной промышленности в общем объеме ВВП страны составляет порядка 0,4%. Для примера – этот показатель в России составляет 1%. В таких странах, как Турция и Китай, доля текстиля в ВВП доходит до 30%. При этом текстильная и швейная промышленность РК покрывает лишь 10% внутренней потребности рынка [3]. Однако необходимо учитывать тот факт, что для формирования экономической безопасности страны объем внутреннего производства должен удовлетворять как минимум 30% внутреннего спроса.

Динамика объемов производства легкой промышленности Казахстана, млн. тг., представлена на рис. 3.

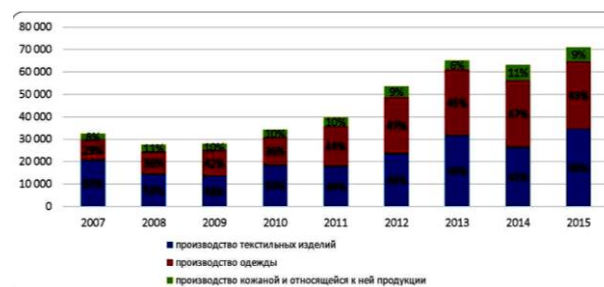


Рис. 3

Для текстильной промышленности Казахстана характерным является следующее: предприятия отрасли в большинстве своем построены еще в советское время, следствием чего является низкая степень их технической оснащенности.

К проблемам отрасли также можно отнести низкую производительность труда, устаревшие по сравнению с мировыми аналогами технологии, отсутствие стандартизованности процессов, некачественный маркетинг. Однако имеются и конкурентные преимущества, к которым можно отнести территориальную приближенность потенциальных производителей хлопка – Узбекистан, Таджикистан, Туркменистан. Таким образом, Казахстан находится в середине значительных рынков сбыта стран СНГ и Восточной Европы. Также к преимуществам можно отнести компактное расположение производителей сырья (хлопка-волокна) и перерабатывающих производств на территории Южно-Казахстанской области. Данный факт дает возможность применить на практике кластерную модель развития отрасли. Кластерный подход позволяет провести мобилизацию всех экономических факторов в установленном направлении. На сегодня в мировой практике развитие кластеров является признанным инструментом, способствующим экономическому росту и повышению конкурентоспособности. Тенденция распространения числа кластерных инициатив в развитых и в развивающихся странах по всему миру свидетельствует об их эффективности и жизнеспособности. Поэтому применение кластерной модели в процессе развития текстильной промышленности Казахстана является существенным обстоятельством конкурентоспособности отдельных компаний и всей экономики в целом. Казахская текстильная промышленность владеет значительным потенциалом для эффективного развития отрасли, учитывающим более низкие показатели расходов при производстве, приближенность к сырью и потенциальным рынкам сбыта вырабатываемой продукции, привлекательный инвестиционный

климат, сформированную транспортную инфраструктуру.

Республика располагает значительным потенциалом рыночных возможностей для развития текстильной индустрии в частности и отдельно взятого в целом сектора хлопково-текстильной промышленности страны. С целью повышения эффективности работы отрасли, а также формирования и развития хлопково-текстильного кластера в ЮКО на государственном уровне принят ряд программ и законодательных актов. К ним можно отнести принятие Закона РК от 02.08.15г. № 342-V "О развитии хлопковой отрасли", декларирующего в своей основе правовые, организационные и экономические моменты по развитию хлопковой отрасли, а также регулирующего общественные отношения, появляющиеся в результате производства, заготовки, закупок, переработки, хранения и реализации хлопка в РК. Также значительным шагом стало открытие Казахского научно-исследовательского института хлопководства (ТОО КазНИИХ), основной целью которого является проведение научно-исследовательских работ в отрасли хлопководства и внедрения их в производство. Проводятся значительные работы по организации транспортно-логистических центров, создание которых может значительно улучшить состояние отрасли. Создание благоприятных условий для переработки хлопка-волокна, производимого в Казахстане, потребовало формирования Специально экономической зоны "Онтүстік" на территории ЮКО. Целью работы СЭЗ является облегчение работы предпринимателей, для чего на территории Онтүстік предоставляются значительные налоговые и таможенные преференции [4]. На территории "Онтүстік" предполагается возвести порядка 15 текстильных предприятий, способных переработать до 100 тысяч тонн хлопка-волокна в год [5]. Основными видами производства в СЭЗ планируются выпуск трикотажных изделий, джинсовых и махровых тканей, домашнего текстиля, спецодежды и суровых тканей. Успеху развития СЭЗ содействуют такие

факторы, как льготные экономические соглашения, доступ к сырьевым рынкам и рынкам сбыта, инфраструктуре, человеческим ресурсам, невысокий уровень затрат, устойчивый инвестиционный климат. Осуществление идеи СЭЗ предполагает повышение доли текстильной отрасли в ВВП страны, организацию высокотехнологичных производств, способных обеспечить конкурентоспособность отечественной продукции по стоимости и качеству, формирование условий для привлечения инвестиций в отрасль и кредитование предприятий коммерческими банками, увеличение уровня конкурентоспособности национальной экономики, что призвано способствовать интеграции ее в мировую экономику.

В сфере легкой промышленности РК имеется ряд нерешенных проблем, к которым относятся:

- 1) существенный износ основных фондов и невысокий уровень конкурентоспособности производимой продукции;
- 2) незначительность доли продукции с высокой добавленной стоимостью, идущей на экспорт;
- 3) малый удельный вес в потреблении отечественной продукции отрасли;
- 4) нехватка квалифицированных кадров из-за непривлекательности существующих условий работы.

Одной из ключевых проблем на предприятиях легкой промышленности является существенный износ основных фондов (до 80%). Предприятия отрасли не располагают достаточными средствами для обновления основных фондов, продолжая работать на устаревшем оборудовании, производящем неконкурентоспособный товар.

В период финансово-экономического кризиса довольно остро встала проблема обеспечения ликвидности, и в том числе на предприятиях легкой промышленности. В результате этого коммерческими банками и различными институтами развития прерван процесс предоставления долгосрочного льготного кредитования. В сложившихся условиях предприятия отрасли ре-

шают вопросы текущей операционной ликвидности.

Значительную долю казахстанского экспорта продукции легкой промышленности формирует необработанное сырье или продукты с низким переделом, что негативно влияет как на развитие отрасли в целом, так и на уровень благосостояния отдельного гражданина, так как переработанное казахстанское сырье возвращается в виде готовой продукции из-за границы на внутренний рынок страны. В значительной мере данная ситуация обусловлена мировым кризисом в связи с тем, что значительный уровень риска вынуждает отечественные предприятия не перерабатывать собственное сырье, а реализовать его в необработанном виде за границу на экспорт.

Сниженный уровень конкурентоспособности продукции казахстанской легкой промышленности, а также имеющееся в наличии большое количество импортной продукции из стран дальнего и ближнего зарубежья устанавливает для отечественных товаропроизводителей невыгодные условия торговли. Продукция, импортируемая в основном из Китая и стран Юго-Восточной Азии, значительно уступает отечественным по цене и качеству, однако при этом отображает современные тенденции моды и соответственно более конкурентоспособна. В сформировавшейся ситуации при закупке государственные органы, национальные холдинги и компании ориентируются в основном на цену, принося в ущерб качеству.

Еще одной из вероятных проблем роста производства продукции легкой промышленности в перспективе является недостаток квалифицированных кадров. Это обусловлено как оттоком кадров из-за непривлекательных условий труда и невысокого уровня заработной платы, так и естественными процессами старения – большая часть работников относится к пенсионному или предпенсионному возрасту, и при этом прилив молодежи в отрасль остается небольшим из-за непривлекательных условий труда. В данное время в высших и

средних специальных учебных заведениях страны учиться незначительное количество студентов с инженерно-техническим направлением. К тому же имеет место слабый уровень подготовки кадров, что обусловлено тем, что оборудование, на котором происходит процесс обучения студентов, технически и морально устарело.

## ВЫВОДЫ

1. Имеющиеся в наличии и вновь созданные мощности по переработке хлопка-волокна являются недостаточными для того, чтобы переработать весь объем производимого сырья. Даже если загрузить имеющиеся мощности по максимуму, регион сможет переработать лишь 25% от всего объема произведенного сырья. В связи с этим на перспективу в 5...10 лет, то есть время, необходимое для создания крупных заводов по переработке хлопка, можно с уверенностью дать прогноз о том, что хлопковое волокно будет преобладать в структуре экспорта РК, тогда как предпочтительным является продажа на экспорт готовой продукции конечного периода.

2. Анализ тенденций развития текстильной промышленности РК позволил выделить потенциальные продукты, которые можно развивать с целью завоевания определенных рыночных позиций на региональных рынках. К сожалению, не представляется возможным оценить рыночные ниши Китайской Народной Республики из-за отсутствия более информативных источников и обзоров. Поэтому экспортный интерес Казахстана будет связан с освоением прежде всего рынков текстиля Российской Федерации.

3. Следующим направлением развития может стать восстановление цехов по крашению и отделке суровых тканей, которые можно закупать в Узбекистане и других

азиатских странах. Существует множество направлений развития отечественного производства текстильной и швейной промышленности страны, продукция которых, прежде всего должна быть ориентирована на повышение конкурентоспособности отечественной продукции и импортозамещение на внутреннем рынке Казахстана.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Мырхалыков Ж.У., Есиркепова А.М., Жаббаева Б.О., Копбаева Р.Т. Экономическая эффективность использования ресурсов территории в текстильной промышленности Республики Казахстан // Изв. вузов. Технология текстильной промышленности. – 2013, №6. С.15...20.
2. Оспанов Б. Инновации как направление государственной стратегии развития в Республике Казахстан // Саясат. – 2012, №2. С.17...21.
3. Казахстан в 2015 году // Статистический ежегодник Казахстана. – Астана, 2016.
4. Suits V., Issambayeva A., Missyul E., Yespayeva A., Khamza A. The Formation of Transport and Logistics System Models of Kazakhstan // Industrial Technology and Engineering. – 1(22), 2017. P.25...34.
5. Промышленность Казахстана и его регионов // Статистический сборник. – Астана, 2016.

## REFERENCES

1. Myrhalikov Zh.U., Esirkepova A.M., Zhabaeva B.O., Kopbaeva R.T. Jekonomicheskaja jeffektivnost' ispol'zovaniya resursov territorii v tekstil'noj promyshlennosti Respubliki Kazahstan // Izv. vuzov. Tehnologija tekstil'noj promyshlennosti. – 2013, №6. S.15...20.
2. Ospanov B. Innovacii kak napravlenie gosudarstvennoj strategii razvitija v Respublike Kazahstan // Sajasat. – 2012, №2. S. 17...21.
3. Kazahstan v 2015 godu // Statisticheskij ezhegodnik Kazahstana. – Astana, 2016.
4. Suits V., Issambayeva A., Missyul E., Yespayeva A., Khamza A. The Formation of Transport and Logistics System Models of Kazakhstan // Industrial Technology and Engineering. – 1(22), 2017. P.25...34.
5. Promyshlennost' Kazahstana i ego regionov //Statisticheskij sbornik. – Astana, 2016.

Рекомендована кафедрой экономики. Поступила 31.08.17.