

УДК 677.21

**К ВОПРОСУ РАЗВИТИЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
В УСЛОВИЯХ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА**

**TO THE QUESTION OF DEVELOPMENT OF THE TEXTILE INDUSTRY  
OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN  
IN THE CONDITIONS OF THE CUSTOMS UNION**

*Ж. У. МЫРХАЛЫКОВ, А. Б. АЙДАРОВА, М. К. УСКЕНОВ, А. П. ЖАКЕШОВА, К. К. МАМУТОВА  
ZH. U. MYRKHALYKOV, A. B. AIDAROVA, M. K. USKENOV, A. P. ZHAKESHOVA, K. K. MAMUTOVA*

**(Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова, Республика Казахстан)  
(M. Auezov South Kazakhstan State University, Republic of Kazakhstan)**

E-mail: ab\_moon@mail.ru

*В статье рассматриваются вопросы развития текстильной промышленности Республики Казахстан в условиях Таможенного союза. Сделан анализ и дана оценка деятельности отрасли в разное время развития текстильной*

*отрасли страны: до и после разрушения экономических связей и в условиях Таможенного союза.*

*In article there are questions of development of the textile industry of the Republic of Kazakhstan in the conditions of the Customs union. The analysis is made and the assessment on activity of branch is given at different times of development of the textile industry of the country: before destruction of economic relations and in the conditions of the Customs union.*

**Ключевые слова:** текстильная промышленность, трендовые модели, хлопок-волокно, интеграция, Таможенный союз, субсидия.

**Keywords:** textile industry, trend models, cotton-fiber, integration, Customs union, subsidy.

Легкая промышленность Казахстана в советское время насчитывала свыше тысячи успешно работающих предприятий, и формировала 25% бюджета республики. В республике были введены в строй такие предприятия-гиганты, как Алма-Атинский хлопчатобумажный комбинат, Кустанайский и Семипалатинский камвольно-суконные комбинаты, Джамбульский кожевенно-обувной комбинат, действовали 18 швейных фабрик, которые накануне распада Советского Союза были оснащены новым импортным оборудованием. В то время осуществлялись централизованные поставки сырья, была налажена система его закупки и реализации изделий.

В настоящее время в отрасли действуют около 40 крупных и средних предприятий, выпускающих текстильные изделия, 32 из них производят одежду, 5 предприятий выпускают кожаную и относящуюся к ней продукцию. Теперь удельный вес текстильной и швейной промышленности в объеме ВВП составляет всего 0,4%, а в объеме производства обрабатывающей промышленности – 3,1% [1].

Главные причины, поставившие отрасль в такие условия: разрушенные экономические связи, непродуманная приватизация, инфляция, высокие ставки кредитов, налоговое бремя, поток бесконтрольного импорта. Также среди проблем отрасли – низкая производительность труда, отсталые технологии, низкое качество продукции, слабый маркетинг.

На фоне других секторов легкой промышленности текстильная отрасль (особенно ткацкое производство) выглядит неплохо. В Казахстане развито производство хлопчатобумажных тканей. Ежегодно увеличиваются объемы производства основного сырья для хлопчатобумажных тканей – хлопка, так как только здесь есть необходимые климатические условия для его возделывания: обилие солнечного света, наличие плодородной орошаемой земли, а также поливной воды и трудовых ресурсов.

Сейчас отечественная текстильная и швейная промышленность покрывают лишь 8% потребностей внутреннего рынка РК. Ежегодная потребность республики в товарах легкой промышленности оценивается в 5...6 млрд. долларов. В итоге – 90% всех продаваемых в стране товаров легкой промышленности приходится на долю импорта, причем далеко не всегда качественного.

Действующий Таможенный союз будет способствовать развитию свободной экономической зоны "Онтустик", где создана необходимая инфраструктура. Пока там действуют всего четыре предприятия, производящие хлопчатобумажную пряжу, ткани, изделия медицинского назначения. Хотя предполагалось, что на территории этой зоны разместятся мощности, как минимум, полутора десятков текстильных предприятий, способных перерабатывать до 100 тыс. тонн хлопка-волокна в год [2].

Необходимо отметить следующее:

– во-первых, таможенные процедуры между тремя странами упростились, а ведь именно из России и Беларуси наши предприятия получают значительную часть исходных материалов для швейного производства;

– во-вторых, увеличился потенциальный рынок сбыта;

– в-третьих, усиление таможенного контроля на внешних границах ТС (Таможенный союз) будет способствовать ужесточению политики в отношении поставщиков "неофициального" импорта.

Что касается импорта готовой продукции, мы полностью солидарны с коллегами из других стран, предлагавшими установить на готовую продукцию с высокой добавленной стоимостью пошлины в размере 10...20%. Это защищает внутренний рынок и позволяет увеличить долю отечественного производства. Наша страна не против импорта как такового, но мы за добросовестную конкуренцию [3]. Пусть импортная продукция завозится в страну по официальным каналам, по официальным пошлинам.

Основные предприятия текстильной промышленности в развивающихся и развитых странах – это средние и малые предприятия. Но для того, чтобы они работали, необходимы крупные комплексы по переработке сырья и выпуску вспомогательных материалов. Это переработка хлопка, шерсти, выпуск ткани, ниток, синтетических материалов: синтепон, резина, синтетические нитки и т.п.

Основные задачи легкой промышленности Казахстана – удовлетворение потребностей внутреннего рынка в продукции текстильной промышленности за счет переработки сырья, производства продукции с высокой добавленной стоимостью и перспективой ее выхода на внешние рынки.

Главным звеном оптимального функционирования текстильной отрасли республики является сырье, его объемы и качество.

Казахстан – один из крупнейших производителей в мире такого сырья, как шерсть и хлопок. Производство тонкоосу-

конных, пальтовых и костюмных шерстяных тканей с применением химических волокон развито в Костанайской области.

Казахстанская текстильная промышленность согласно проводящимся исследованиям имеет благоприятные условия для ее успешного развития, учитывая более низкие затраты на производство, близость к сырью и потенциальным рынкам сбыта производимой продукции (СНГ, Россия, Китай, Восточная Европа). Кроме того, ее развитию может способствовать и тот факт, что не во всех соседних государствах имеется собственное хлопковое сырье.

Российские предприниматели проявляют огромный интерес к приобретению продукции в Казахстане, в частности, основного сырья для текстильной отрасли – хлопка-волокна. Это хороший симптом, говорящий о том, что мы можем увеличить посевные площади хлопчатника, сохранить существующие, создать новые рабочие места, увеличив тем самым объемы производства хлопка-сырца в стране.

По данным статистики РК наибольший объем производства хлопка-сырца наблюдался в стране в 2005 году, – 465,0 тыс. тонн. Среднегодовой рост производства хлопка-сырца за период 2010-2014 гг. составил 16,2 тыс. тонн. Получаемый в Казахстане хлопок относится к средневолокнистым видам хлопкового волокна. Казахстанская текстильная промышленность с помощью таких предприятий, как ТОО "Альянс Казахский Русский Текстиль", АО "Меланж", АО "Ютекс", ТОО "Nimex Textile" и др., способна перерабатывать до 100 тыс. тонн хлопка-волокна в год. Остальной объем производимого хлопка-волокна – более 80% в настоящее время ориентирован на экспорт в ближнее и дальнее зарубежье. Ранее этот объем экспорта полностью был направлен в РФ [4].

Анализ трендовых моделей динамики и объема производства хлопка-волокна в Республике Казахстан (рис. 1) показывает, что от снижения спроса и цены на хлопок-волокно на мировом рынке в РК объем площадей возделывания хлопчатника резко снизился, но с ростом уровня урожайности хлопка-сырца в 2013 г. на

28,7 ц/га производство составило 396,7 тыс. тонн хлопка-сырца или 105,7 тыс. тонн хлопка-волокна, то есть по сравнению 2009 г. объем производства хлопка-волокна увеличился на 13,6% [5...7]. Таким образом, учитывая объем

спроса на хлопок-волокно текстильными отраслями стран Таможенного союза, на взаимовыгодных условиях мы могли бы производить хлопок-волокно соответствующих сортов, высокого качества и в еще большем объеме.

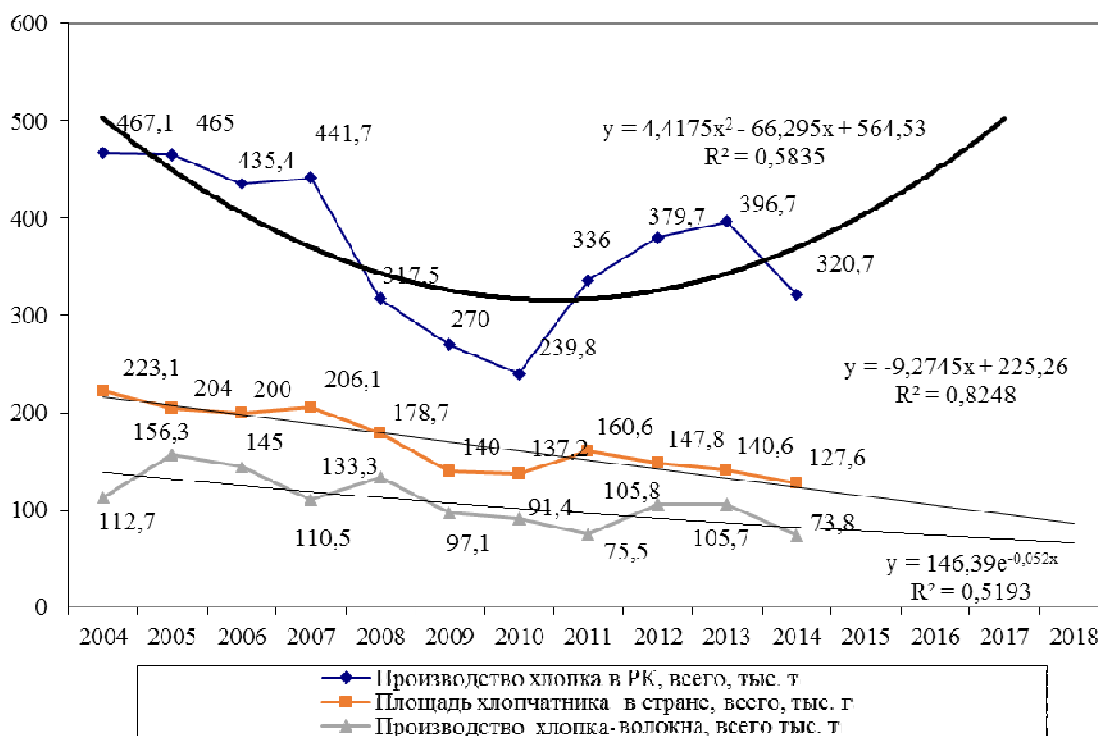


Рис. 1

Разработка математической модели тренда позволяет на ее основе решать задачи – проводить анализы прогнозирования динамики резульативного показателя. Прогноз основан на предположении, что ряды будут расти так же, как и в базовом периоде.

Сравнивая и анализируя значения детерминации  $R^2$  по разным уравнениям трендов, установили, что для расчета прогнозных значений производства хлопка-сырца в РК следует использовать уравнения

$$y = 4,4175x - 66,295x + 564,53,$$

где  $R^2 = 0,5835$  [5].

А прогнозные значения площади хлопчатника в специализированных хлопководческих формированиях отражает урав-

нение тренда со значением детерминации  $R^2 = 0,8248$ .

Другая проблема – проблема шерсти. Несмотря на ежегодный рост поголовья, шерсть у нас используется не более чем на 14%. Через подставные фирмы основную ее часть за копейки вывозят китайцы. Та же картина и с кожей. Почти 80% уходило по дешевым ценам в соседнюю страну. Правительство страны увеличило пошлины на вывоз сырья. Принятые меры позволили поддержать 4 комбината страны – в Семипалатинске, Петропавловске, Рудном, Таразе, которые производят кожу и меховые шкурки для пошива спецодежды и спецобуви для силовиков [8].

Основные факторы, которые могут способствовать достижению успеха текстильных предприятий:

– функционирование свободной экономической зоны "Онтустик", привлекающей приток инвестиций в полный технологический цикл – от разработки до производства и реализации продукции;

– привлечение предприятий, имевших опыт производства тканей высокого качества;

– специализация на нишах с высоким спросом на отечественное сырье: постельное белье и домашний текстиль, производство тканей для пальто и мужских костюмов, рабочая одежда;

– переориентация с дешевых и простых тканей на ткани с высокими потребительскими свойствами с более высокими ценами;

– обновление производственных мощностей, особенно для отделки тканей;

– креативность художников предприятий, умение создать модный продукт;

– быстрая смена ассортимента, позволяющая защититься от копирования;

– программы продвижения: работа с дизайнерами[9].

После создания Таможенного союза перемены начались и в Казахстане: в частности, интерес к организации совместных предприятий проявляют российские и турецкие компании, оценившие возможность свободного перемещения товаров, произведенных в Казахстане, на российский рынок.

При поддержке агентства Kaznex Invest казахстанские производители приняли участие в международных отраслевых выставках в Москве и Новосибирске и заключили контракты на экспорт своей продукции. Контракты на поставку в Россию заключило ТОО "Семирамида", постельное белье на российский рынок поставляет компания "Диана Плюс", успешный опыт организации поставок на рынки других государств нарабатал ряд других компаний.

При поддержке холдинга "КазАгро" создана фабрика по первичной обработке шерсти в Жамбылской области. Решается вопрос о создании СП (Совместное предприятие) с итальянцами, в результате чего предприятие смогло бы не просто постав-

лять за рубеж мытую шерсть, а доводить ее до более высокого качества, то есть производить в Казахстане продукцию с более высокой добавленной стоимостью, открывать новые рабочие места.

После вхождения страны в ВТО (Всемирная торговая организация), куда Казахстан вступил в текущем году, отечественных предпринимателей ждут не лучшие времена. Проблемы отрасли требуют кардинальных и безотлагательных решений со стороны государства. Необходимо решить следующие задачи: защитить внутренний рынок от экспансии импорта и контрафакта, финансово оздоровив предприятия текстильной промышленности, ускорить их техническое перевооружение.

С этой целью целесообразно следующее:

– ввести специальные пошлины на дешевый импорт и квоты на ввоз товаров легкой промышленности;

– повысить пошлины на вывоз сырья;

– предоставить производителям комплектующих и конечной продукции долгосрочные кредиты с низким процентом, и освободить их на 3...5 лет от уплаты части налогов;

– освободить от пошлин и НДС закупаемое за рубежом технологическое оборудование и создать лизинговую помощь с государственным участием для покупки этого оборудования на льготных условиях;

– решить проблему подготовки квалифицированных кадров.

В рамках программы уже началось финансирование Семипалатинского кожевенно-мехового комбината. Это позволит улучшить переработку сырья и получать кожу для производства обуви и одежды. Что касается мер, которые помогут ускорить развитие легкой промышленности, то одна из них – повышение производительности, как минимум, в два раза. Осуществлять это можно за счет кредитования, реализации новых проектов, модернизации производства.

Таким образом, необходимо создать фундамент для развития малого, среднего и крупного бизнеса в отрасли. Например, в Италии и Испании, малые предприятия

приобретают материалы и сопутствующие изделия для пошива и могут оперативно производить свою разнообразную продукцию. От момента показа до прилавка проходит не более 15 дней.

В Казахстане с 2010 г. текстильная промышленность страны находится в числе приоритетных отраслей. Предприниматели могут пользоваться всеми льготами по субсидированию процентных ставок по кредитам на инвестиционные цели, на получение гарантий при получении кредитов, по расширению производственной инфраструктуры за счет средств государства, по обучению топ-менеджеров. Многие предприятия этой отрасли получили кредиты по Дорожной карте бизнеса с учетом субсидирования, предусматривающей кредитование для заемщиков под 7% с учетом субсидирования, а некоторым текстильным предприятиям давали кредит под 4%. Если самое большое препятствие для получения кредита – это залог, то для этого есть такой инструмент, как гарантия фонда "Даму" [10]. Если у предпринимателя не хватает залога для получения кредита, но его платежеспособность устраивает банк, то фонд готов предоставить гарантию на недостающую сумму, но не более 50% от суммы займа.

Предприниматели воспользовались ослаблением кредитной нагрузки и модернизировали производство. Инструменты для улучшения ситуации в легкой промышленности есть, но предприниматели сами должны инициировать новые проекты, выпускать продукцию, которая могла бы конкурировать на внутреннем рынке с импортными товарами.

## ВЫВОДЫ

1. Созданный Таможенный союз будет способствовать развитию свободной экономической зоны в РК. Таможенные процедуры между тремя странами упростились, увеличился потенциальный рынок сбыта, усилился таможенный контроль на внешних границах ТС, стала более жесткой политика в отношении поставщиков "неофициального" импорта.

2. Возрождение отечественной текстильной промышленности Казахстана имеет не только большой экономический, но и заметный социальный эффект успешного развития страны. Эта сфера производства традиционно создает большое количество рабочих мест, кроме того, стимулирует развитие ряда направлений в сельском хозяйстве (производство хлопка, шерсти), может помочь возродить социально-депрессивные регионы.

3. Для восстановления хлопково-текстильного сегмента текстильной отрасли необходимо динамично развивать отрасли по производству пряжи и ткани, которые являются наиболее конкурентоспособными по сравнению с другими сегментами текстильной отрасли. Создание конкурентоспособной текстильной отрасли позволит перерабатывать производимый в Казахстане хлопок, увеличивая тем самым добавленную стоимость, и выпускать продукцию, необходимую для дальнейшей переработки на швейных предприятиях.

## ЛИТЕРАТУРА

1. *Мырхалыков Ж.У. и др.* Тенденции и перспективы развития текстильной промышленности Республики Казахстан с позиции кластеризации экономики // Изв. вузов. Технология текстильной промышленности. – 2015, №1. С.11...15.
2. Промышленность Казахстана и его регионов // Статистический сборник. – Астана, 2014.
3. *Портер М.* Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов / Пер. с англ. – 3-е изд. – М.: Альпина Бизнес Букс, 2007.
4. Казахстан сегодня // Под ред. А.А.Смайлова. – Астана, 2015.
5. *Гатаулин А.М., Гаврилов Г.В., Ускенов М.К. и др.* Экономико-математические методы в планировании сельскохозяйственного производства. – Узбекистан, Ташкент: Изд-во "Мехнат", 1990.
6. *Ускенов М.К.* Специализация и кооперация сельскохозяйственного производства. – Шымкент, Изд-во "Нұрлы бейне", 2008.
7. *Любушин Н.П.* Экономический анализ. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2007.
8. Южно-Казахстанская область и ее регионы // Статистический сборник / Под ред. А.А. Абилдабекова. – 2014.
9. Программа развития СЭЗ "Онтустик" на 2007–2015 гг.: постановление Правительства от 21.09.2006 № 895 в ред. от 16.09.2009. – Астана.

10. Программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстан на 2013-2020 годы "Агробизнес-2020". – Астана, 2013.

11. Myrkhalykov Zh.U. Participation in the implementation of the program of accelerated industrial-innovative development of Kazakhstan // Journal of Industrial Technology and Engineering. – Shymkent, 2013, №1(06). P. 7...16.

#### REFERENCES

1. Myrkhalykov Zh.U. i dr. Tendencii i perspektivy razvitiya tekstil'noj promyshlennosti Respubliki Kazahstan s pozicii klasterizacii jekonomiki // Izv. vuzov. Tehnologija tekstil'noj promyshlennosti. – 2015, № 1. S.11...15.

2. Promyshlennost' Kazahstana i ego regionov // Statisticheskij sbornik. – Astana, 2014.

3. Porter M. Konkurentnaja strategija: Metodika analiza otraslej i konkurentov / Per. s angl. – 3-e izd. – M.: Al'pina Biznes Buks, 2007.

4. Kazahstan segodnja // Pod red. A.A.Smajlova. – Astana, 2015.

5. Gataulin A.M., Gavrilov G.V., Uskenov M.K. i dr. Jekonomiko-matematicheskie metody v plani-

rovanii sel'skohozjajstvennogo proizvodstva. – Uzbekistan, Tashkent: Izd-vo "Mehnat", 1990.

6. Uskenov M.K. Specializacija i kooperacija sel'skohozjajstvennogo proizvodstva. – Shymkent, Izd-vo "Nyrly bejne", 2008.

7. Ljubushin N.P. Jekonomicheskij analiz. – 2-e izd., pererab. i dop. –M.: JuNITI-DANA, 2007.

8. Juzhno-Kazahstanskaja oblast' i ee regiony // Statisticheskij sbornik / Pod red. A.A. Abildabekova. – 2014.

9. Programma razvitiya SJeZ "Ontustik" na 2007–2015 gg.: postanovlenie Pravitel'stva ot 21.09.2006 № 895 v red. ot 16.09.2009. – Astana.

10. Programma po razvitiju agropromyshlennogo kompleksa v Respublike Kazahstan na 2013-2020 gody "Agrobiznes-2020". – Astana, 2013.

11. Myrkhalykov Zh.U. Participation in the implementation of the program of accelerated industrial-innovative development of Kazakhstan // Journal of Industrial Technology and Engineering. – Shymkent, 2013, №1(06). P. 7...16.

Рекомендована кафедрой экономики и финансов. Поступила 08.04.16.