

УДК 677: 339.137

**АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ
ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КАЗАХСТАНА
И ПЕРСПЕКТИВЫ ЕГО РАЗВИТИЯ**

**ANALYSIS OF THE CURRENT STATE OF LIGHT INDUSTRY
OF KAZAKHSTAN AND PROSPECTS OF ITS DEVELOPMENT**

*М.К. СЕЙДАХМЕТОВ, С.А. ИЛАСHEВА, Г.У. БЕКМАHОВА, М.У. БИСЕHОВА
M.K. SEYDAKHMETOV, S.A. ILASHEVA, G.U. BEKMANOVA, M.U. BISENOVA*

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

E-mail: gulzhan_p.kz@mail.ru

В статье проведен анализ современного состояния легкой промышленности Республики Казахстан. Представлены предложения по улучшению отрасли.

The article presents the analysis of light industry current state of the Republic of Kazakhstan. The offers to improve the light industry are given.

Ключевые слова: легкая промышленность, текстильное производство, хлопково-текстильный кластер, хлопок.

Keywords: light industry, textiles, a cotton-textile cluster, cotton.

В советские времена легкая промышленность Казахстана, насчитывавшая свыше тысячи предприятий и формировавшая четверть республиканского бюджета, была одной из самых развитых отраслей Казахстана. В настоящее время легкая промышленность Казахстана переживает нелегкие времена. В 1990 году ее доля в структуре ВВП составляла 15,8%, в 2001 году снизилась до 2,1%. Мировой кризис усугубил положение, и в 2012 году доля ее упала до 0,1%. Число работающих в отрасли сократилось почти в 17 раз: с 220 тыс. в 1990 году до 13 тыс. человек в 2012 году. Многие предприятия были ликвидированы.

В последние годы Правительством Казахстана стали приниматься определенные меры по выведению отрасли из кризисной ситуации. Так, в 2010 году было принято решение о включении легкой промышленности в число приоритетных отраслей. Это позволило разработать программу развития легкой промышленности до 2014 года, заложив в данном документе меры господдержки отрасли. В Государственной

программе по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 годы предусмотрено увеличение валовой добавленной стоимости отрасли к 2014 году на 50 % по сравнению с 2008 годом, удовлетворение потребности внутреннего рынка в продукции легкой промышленности до уровня 30% и увеличение производительности труда в полтора раза – до 4,9 млн. тенге/чел (33 тыс. USD).

Принимаемые меры дают определенные результаты, позитивные сдвиги наблюдаются в швейном производстве, в выпуске трикотажных изделий, верхней одежды, головных уборов. В кожевенной отрасли налажено производство кожи, меховой овчины, изделий из кожи – чемоданов, сумок и других изделий. Восстанавливается обувная отрасль, растет производство всех видов обуви. Так, по сравнению с 2005 годом производство обуви увеличилось на 22,7% (табл. 1 – производство продукции легкой промышленности РК). Слабым местом остается переработка шерсти, получение шерстяной пряжи.

Т а б л и ц а 1

Наименование	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012*
Хлопок, кардо- и гребнечесанный, тыс. тонн	156 270	145 018	110 471	133 348	97 062	91 404	75 544	99 480
Шерсть (овечья) мытая обезжиренная или карбонизированная, тыс. тонн	1 227	2 668	2 880	803	894	2 371	4 545	-
Ткани, тыс. м ²	35 530	56 460	43 325	43 480	35 491	36 839	19 192	23 878
Ковры и изделия ковровые, тыс. м ²	106	102	36	2	2	6	8	-
Кожа из шкур КРС, тыс. дм ²	88 110	115 401	202 728	286 731	244 976	99 319	64 147	60 193
Кожа из шкур овечьих, козьих или свиных покровов, тыс. дм ²	1 637	1 079	296	754	249	423	114	-
Обувь, кроме спортивной, защитной и ортопедической, тыс. пар	785	781	1 108	1 213	719	1 153	1 388	1 016
Обувь с верхом из кожи, тыс. пар	367	314	508	532	623	630	786	659

Пр и м е ч а н и е. Составлена автором по данным Агентства РК по статистике.

На рис. 1 (объемы производства легкой промышленности, источник: данные Агентства по статистике) показано, что по сравнению с 2008 годом объемы производства легкой промышленности увеличились

на 0,2%, в частности, текстильное производство увеличилось на 5,7%, производство кожи, изделий из кожи и производство обуви увеличилось на 12,5%; одежды – на 7,1%.



Рис. 1

Количество действующих предприятий легкой промышленности, по состоянию на 1 сентября 2013 года, составило 664. Из общего числа действующих предприятий легкой промышленности 90 % составляют малые предприятия.

Среди других подотраслей легкой промышленности наибольший потенциал для развития в Казахстане имеет текстильная промышленность.

Перспективы технологического развития данной отрасли связаны с наличием натурального сырья, производственных мощностей и человеческих ресурсов.

Так, например, в Южно-Казахстанской области ежегодно собирают 400...450 тыс. тонн хлопка-сырца, производится натуральное сырье – хлопок-волокно (130...170 тыс. т/год), шерсть (15...20 тыс. т/год) и более 7,5 млн. штук кожевенного сырья.

Однако реально ситуация на внутреннем рынке текстильной подотрасли также продолжает оставаться критической. Потребность внутреннего рынка легкой промышленности текстильно-швейное производство удовлетворяет только на 8%. Это ниже черты экономической безопасности любого государства. Несмотря на то, что в ЮКО действует 21 завод, которые производят хлопок-волокно суммарной мощностью переработки более 770 тыс. тонн

хлопка-сырца, их загруженность составляет 60%.

Многие из существующих проблем в текстильной и швейной промышленности, а также в хлопковой отрасли находят отражение в неудовлетворительных результатах развития текстильного кластера и небольшом объеме производственных мощностей, созданных в отрасли за последние годы. Несколько новых текстильных фабрик находятся в Южно-Казахстанской области за пределами СЭЗ (Казахско-русский текстильный альянс, "Меланж" и "Ютекс") и в Восточно-Казахстанской области (Nimex Textile). Предприятие Казахско-русского текстильного альянса, введенное в эксплуатацию в 2005 г., располагает годовой мощностью по переработке хлопкового волокна (около 8 тыс. т) и производству неотделанных хлопчатобумажных тканей (до 16 млн. м в год) преимущественно для экспорта в Италию.

Nimex Textile может ежегодно перерабатывать до 12 тыс. т хлопкового волокна в пряжу и ткани. За текстильными фабриками "Меланж" и "Ютекс" стоит созданный в 2001 г. Холдинг Textiles.KZ. Эти фабрики перерабатывают ежегодно по 5...6 тыс. т хлопка в пряжу и ткани. Указанный холдинг инвестировал также в

мощности по выпуску швейных изделий до 670 тыс. шт. и 180 тыс. комплектов постельного белья в год.

Несмотря на сохраняющиеся проблемы в местной хлопковой отрасли, в Казахстане реализуются первые три значимые текстильные проекта в СЭЗ "Онтустик" с общим объемом капиталовложений около 150 млн долл. Инвестиционные проекты осуществляются компаниями: ТОО "Хлопкопром-целлюлоза", АО "Ютекс-KZ" и ТОО Oху Textile. В частности, ТОО Oху Textile намерен вложить еще 3,3 млн. долл. в строительство предприятия по крашению хлопчатобумажной пряжи и тканей (мощность: 2 тыс. т в год).

Другие проекты по производству текстиля и одежды находятся в настоящее время на стадии планирования.

В то же время эксперты рынка прогнозируют в средне- и долгосрочном плане хорошие перспективы развития для СЭЗ "Онтустик", учитывая благоприятные рамочные условия по налогам и массивную поддержку региональными и местными официальными властями.

Для восстановления хлопково-текстильного сегмента текстильной отрасли необходимо динамично развивать отрасль по производству пряжи и ткани, являющиеся наиболее конкурентоспособными по сравнению с другими сегментами текстильной отрасли. На данный сегмент текстильного производства приходится около 80% добавленной стоимости, в то время как на производство хлопко-волокна – около 10%, готовой одежды – около 1...3%. Создание конкурентоспособного текстильного сегмента позволит перерабатывать производимый в Казахстане хлопок, тем самым увеличить добавленную стоимость и производить продукцию, необходимую для дальнейшей переработки на швейных предприятиях.

Для повышения конкурентоспособности потенциального хлопково-

текстильного кластера в Казахстане необходимо: повышение производительности труда, внедрение стандартов оценки качества хлопка (грединг), налаживание и упорядочение взаимоотношений между всеми компонентами кластера и с мировыми торговыми и логистическими цепочками, повышение качества сырья, обеспечение квалифицированной рабочей силой, внедрение новейших информационных и производственных технологий.

В Ы В О Д Ы

Таким образом, несмотря на проблемы развития отрасли, текстильная промышленность Казахстана имеет большой потенциал для успешного решения задач, учитывая более низкие показатели затрат при производстве, близость к сырью и потенциальным рынкам сбыта производимой продукции, привлекательный инвестиционный климат, развитую транспортную инфраструктуру. Казахстан обладает хорошим масштабом рыночных возможностей как для развития текстильной индустрии, так и отдельно взятого сектора хлопково-текстильной промышленности региона.

Л И Т Е Р А Т У Р А

1. Государственная программа по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010-2014 годы - <http://ru.government.kz/resources/docs/doc12>
2. Материалы АО "Центр аналитических маркетинговых исследований". – Алматы, 2013.
3. Аналитический сборник Агентства по статистике Республики Казахстан. – Алматы, 2013.
4. Материалы АО "Казахстанский Институт Развития Индустрии". – Астана, 2013.
5. Интернет-источники www.kaznpx.kz

Рекомендована кафедрой менеджмента. Поступила 28.11.13.