

УДК 677

**ПРИОРИТЕТНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ  
ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**PRIORITY ISSUES FOR THE DEVELOPMENT  
OF THE TEXTILE INDUSTRY**

*Д.Н. СИЛКА*

*D.N. SILKA*

**(Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет)**

**(Moscow State University of Civil Engineering (National Research University))**

E-mail: silkadn@mgsu.ru

*Анализ развития текстильной промышленности показывает наличие  
положительных тенденций как на внутреннем, так и на внешних рынках.  
Отрасль имеет немногочисленные особенно успешные проекты, при этом*

*меры поддержки не обеспечили широкомасштабных эффектов. Особое внимание в настоящее время заслуживают национальные проекты, где предусматривается поддержка малых и средних предприятий. В целях улучшения позиций текстильной промышленности даются рекомендации по включению в систему мер государственной поддержки ее направлений.*

*Analysis of the development of the textile industry shows the presence of positive trends in both domestic and foreign markets. The industry has a few particularly successful projects, while support measures have not provided large-scale effects. Particular attention now deserves national projects, which provides support for small and medium-sized enterprises. In order to improve the position of the textile industry, recommendations are made on the inclusion in the system of measures of state support of its directions.*

**Ключевые слова:** высокие технологии, синтетические материалы, текстильная промышленность, экспортное производство.

**Keywords:** high technology, synthetic materials, textile industry, export production.

Текстильная промышленность обеспечивает производство продукции широкого потребления и создает большое количество рабочих мест. Учеными и исследователями достаточно активно проводится работа по определению факторов, способов развития текстильной промышленности в условиях модернизации экономики. Так, в своем исследовании авторы [9] осуществляют анализ особенностей развития текстильной промышленности, процесса проведения модернизации, технического и технологического перевооружения текстильной промышленности и определяют пути государственной поддержки. Кроме этого изучают проблемы, решаемые дальнейшей модернизацией текстильной промышленности, пути увеличения экспорта продукции и занятости населения в регионах. Также в исследованиях [6] обращается внимание на разработку механизмов реализации проблем комплексного подхода к сквозному проектированию текстильных материалов и швейных изделий. В результате проведенных исследований установлена возможность технологического характера для осуществления экономических и технологических мероприятий, обеспечивающих повышение экономической эффективности за счет снижения материалоемкости и трудоемкости производства [6]. Другие авторы также обраща-

ют внимание на способы поддержки предприятий отрасли [1]. В статье рассмотрены тенденции и основные экономические показатели деятельности предприятий легкой промышленности РФ. Выявляются наиболее важные проблемы, существующие в данной отрасли хозяйственной деятельности РФ, показываются особенности импорта и экспорта товаров текстильного, швейного и кожевенного производств, а также проводится описание мер государственной поддержки, которая оказывается различным предприятиям легкой промышленности страны [1].

Таким образом, обзор научных исследований позволяет выявить ряд тенденций в разработке механизмов совершенствования текстильной промышленности, которые в ближайшее время будут иметь наибольшее значение. Во-первых, это материаловедение, во-вторых, это развитие технологий, в-третьих, это обеспечение экспорта продукции текстильной промышленности, и в-четвертых, развитие методов государственной поддержки предприятий.

В российской экономике существуют все предпосылки для развития соответствующих производств. В достаточной степени имеется необходимая ресурсная база, трудовые ресурсы, имеются рынки сбыта. В то же время технологии стремительно разви-

ваются, и продукция таких отраслей, как шерстяная, шелковая, льняная, хлопчатобумажная, во всем мире существенно видоизменяется. Все более активно применяются искусственные и синтетические волокна и материалы, которые в условиях рыночной конкуренции активно замещают прежние методы. При этом повышаются требования к материалам из натуральных компонентов, отвечающих требованиям экологичности и др. Уровень конкуренции продолжает возрастать, что требует адекватных мер развития текстильной промышленности.

В Российской Федерации существуют целые регионы и районы, в которых в основном действуют предприятия текстильной промышленности, также множество отдельных предприятий малого, среднего бизнеса по всей стране, которые испытывают большое конкурентное давление со стороны иностранных производителей. Поэтому деловая активность в текстильной промышленности значительно определяет состояние экономики в стране. Известно, что наибольшие доходы в стране приносят отрасли, где происходит добыча и переработка природных ресурсов. При этом они не обеспечивают работой всю или большую часть населения страны. В то же время текстильная промышленность позволяет трудоустроиваться миллионам граждан и несет в себе серьезный экономический эффект. Если говорить в целом о легкой промышленности (куда входит текстильная промышленность), то к периоду 2014 г. стоимость произведенной продукции составляла 289,7 млрд. руб. Из них около 44% принадлежало швейному производству. В настоящее время отрасли и производства показывают рост. Более 200 млрд. руб. составила стоимость произведенной в России текстильной продукции за первое полугодие 2017 г. [4]. По данным Минпромторга легпром стала одной из отраслей отечественной промышленности, показавших существенный рост в 2016 г. и продолжающих уверенное развитие [8]. В течение последних лет были открыты новые российские производства, продукция которых отвечает мировым стандартам качества. В

силу этого высокий уровень российских товаров позволяет становиться надежными партнерами смежных отраслей: автомобилестроения, авиастроения, строительства, медицины, сельского хозяйства и оборонной отрасли. Благодаря существенному росту за последние три года российские предприятия значительно потеснили конкурентов из Китая, Турции и других зарубежных стран.

Далее, по сравнению с 2016 г., в 2017 г. текстильный, швейный, коженно-обувной сегменты показали рост в 5%. По итогам первого полугодия 2017 г. – все три сектора выросли примерно на 6%. Появляются и развиваются современные конкурентоспособные производства, которые занимают свою нишу на внутреннем рынке, а также имеют хороший экспортный потенциал. При этом анализ отрасли показывает, что имеется необходимость увеличения поставок сырья на отечественные предприятия и решение проблемы дефицита натуральных волокон и материалов. В последние годы в легкую промышленность было вложено 7 млрд. руб., в том числе, около 3 млрд. руб. льготных займов из Фонда развития промышленности (ФРП). Также в развитие легпрома за последние 4 года было вложено порядка 80 млрд. руб. частных инвестиций, что позволило дать толчок роста, но все еще не обеспечивает высоких конкурентных преимуществ [2].

Количественный рост сопровождается переходом отрасли на новый качественный уровень. В части льготного лизинга по технологическому обновлению предприятий этого сектора в этом году началась реализация девяти проектов техпереворужений на сумму 2,4 млрд. руб. Легкая промышленность активно задействует возможности Фонда развития промышленности, который поддержал уже 13 отраслевых проектов суммарной стоимостью 6,3 млрд. руб. Половина – это льготные займы из ФРП.

В профильных государственных учреждениях под руководством Минпромторга России ведется работа по совершенствованию хозяйственного механизма. Актуальными являются как специальные меры под-

держки легкой промышленности и текстильного производства, так и общие меры поддержки малого и среднего предпринимательства, а также предпринимательской инициативы в стране. В настоящее время происходит модернизация отрасли. Ведущие предприятия отличаются тем, что продвигаются в новые ниши, налаживают производство высокотехнологичных тканей и нетканых материалов для строительства домов и автодорог, для нужд сельского хозяйства и автопрома, медицинской и мебельной промышленности. При этом диверсификация продуктовой линейки позволяет наращивать экспортный потенциал.

С точки зрения механизмов поддержки, которые предлагает государство, также следует отметить: страхование, кредитование, субсидирование процентной ставки, реализацию системы присвоения знаков качества, что повышает инвестиционную привлекательность предприятий и производимой продукции. В качестве дополнительных мер поддержки, которые могут появиться в будущем, можно рассматривать решения, которые уже апробированы за рубежом. Это, например, создание информационных ресурсов, которые позволят агрегировать в рамках единого портала данные о предприятиях, задействованных в различных сферах легкой промышленности, от ручной выработки ткани до сложных технологических производств. Рассмотренный автором опыт Индии показал, что реализованные проекты в этой сфере позволяют вести информацию по десяткам миллионов производств и эффективно совершенствовать и развивать их.

При достигнутых результатах именно задачи увеличения экспорта остаются наиболее актуальными и одновременно сложными для решения. В Послании Президента РФ Федеральному собранию 1 марта 2019 г. была указана необходимость доведения объема сырьевого неэнергетического экспорта до 250 млрд. долларов к 2024 г. Для этого необходимо обеспечить ежегодный темп роста не ниже 9,4%. Основная задача – создание в базовых отраслях экономики, и прежде всего в обрабатывающей промышленности, высокопроизводительного экспорт-

но-ориентированного сектора. В тех сегментах, где сконцентрированы крупные предприятия, экспортный потенциал будет накапливаться через поддержку реализации комплексных мер и проектов.

Для того, чтобы поддержка легкой промышленности, в том числе текстильной, была и адресной, и одновременно масштабной следует отметить высокую роль в этом создание в 2018 г. технического комитета по стандартизации (при Росстандарте) продукции хлопчатобумажной, текстильной и легкой промышленности. Комитет будет отвечать за стандартизацию отрасли всех видов продукции легпрома. При научно обоснованном подходе организация реального центра отраслевой стандартизации будет способствовать выведению на рынок новых видов тканей и материалов, продвижению российских научных разработок в сфере легпрома и гармонизации российских и международных стандартов [3]. Создание единого центра стандартизации легпрома и объединение отраслевых сил позволит сформировать политику в области отраслевой стандартизации. Первоочередными задачами нового технического комитета (ТК) станет разработка новых технологий производства товаров, в том числе применение в производстве так называемых умных тканей, а также внедрение новых методик испытаний качества и безопасности товаров легпрома. В качестве важных мер предлагается также создание единого центра стандартизации легпрома и объединение отраслевых производств и капиталов, что позволит сформировать политику в области отраслевой стандартизации. Как показывает анализ научных работ, раскрывающих меры поддержки текстильной промышленности, основными задачами нового ТК должна быть разработка новых технологий производства товаров, в том числе применение в производстве так называемых умных тканей и внедрение новых методик испытаний качества и безопасности товаров легпрома. В связи с этим объединенный технический комитет с 2018 г. начнет работу по совершенствованию текущей нормативно-правовой базы в текстильной и легкой промышленности, объединив на

площадке института ведущих отраслевых экспертов страны. При этом высокую практическую значимость должно дать сосредоточение работы на выявлении устаревших методик испытаний и стандартов качества продукции, которые не соответствуют современным реалиям. Также, помимо разработки новых стандартов и требований к качеству товаров легпрома, будет необходима их единовременная экспериментальная апробация в испытательной лаборатории. Для этих целей в рамках единого института эффективным решением следует признать объединение научных подразделений, испытательного центра и опытно-текстильного производства.

На текущий момент предложенные меры поддержки текстильной и легкой промышленности показывают свою реальную эффективность. Подтверждением является официальная статистика [5], где в 2018 г. индекс производства по текстильному производству составил 103,6%, производству одежды – 104,1% по сравнению с 2017 г. Экспортное направление остается самым актуальным для государства и всех иных участников отрасли. Позитивная динамика в направлении роста экспорта у легпрома есть – экспорт продукции легкой промышленности по итогам 2018 г. вырос на 4,5% по отношению к 2017 г. и составил 1,46 млрд. долларов [5]. Фактически лидеры отрасли показывают рост за счет освоения производств конкурентоспособной продукции, востребованной смежными отраслями, открывают свои собственные торговые точки как на территории России, так и за рубежом. Учитывая имеющиеся достижения, Минпромторг России ориентирован на освоение новых рынков сбыта, и в этом году будет проводить ряд мероприятий для производителей. Кроме того, несколько предприятий пройдут аудит зарубежного сертификационного центра, по итогам которого получат сертификат, позволяющий найти иностранных партнеров и заключить экспортные контракты.

Таким образом, предприятия текстильной промышленности, включая и малый, и средний бизнес, могут показывать существенный вклад в экономику страны, если

их продукция будет востребована на мировом рынке. Соответственно и собственники бизнеса в легкой (текстильной) промышленности должны иметь возможности улучшать свои экспортные возможности. Но как показывает практика деятельности Минпромторга России, многие государственные и отраслевые решения остаются единичными и не имеют достаточного масштаба. Анализ статистики, фактов и методов развития текстильной промышленности показывает, что в наибольшей степени отрасль нуждается в мерах поддержки наукоемких высокотехнологичных производств, так как именно здесь остро раскрываются вопросы по стандартам качества продукции, технического регулирования, в целом конкурентоспособности. В свою очередь ограничениями остаются недостаточные компетенции в отрасли и на рынке труда, недостаточная готовность государства развивать деятельность на уровне систем технического регулирования и др., высокая стоимость привлечения финансирования. В целях определения способов, которые необходимо продолжить развивать, обратимся к изучению приоритетных национальных проектов, которые в ближайшие 5 лет будут оказывать наиболее серьезный стимулирующий характер.

Для задач текстильной промышленности в наибольшей степени предлагает решения национальный проект "Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы" [7]. На проект в течение времени с 2018 по 2024 гг. будет направлено 481,5 млрд. руб. В частности, ожидается увеличение доли малого и среднего предпринимательства в ВВП до 32,5% к концу 2024 г., 261,8 млрд. руб. будет направлено на расширение доступа субъектов МСП к финансовым ресурсам, в том числе к льготному финансированию. Обращаясь к количественным показателям, 450 тыс. человек будут обучены основам ведения бизнеса, финансовой грамотности и иным навыкам предпринимательской деятельности к концу 2024 г. Образовательные проекты являются достаточно новым подходом на ряду с иными, уже опробованными на практике в

рамках государственных программ и проектов. Для решения этих вопросов в проекте предусмотрена подготовка 3900 тренеров для обучения целевых групп по утвержденным методикам к концу 2024 г. Таким образом, относительно новым явлением как для науки, так и для практики является внедрение центров "Мой бизнес", которые будут способны оказывать комплекс услуг, сервисов и мер поддержки малых и средних предприятий.

Для достижения положительного эффекта на уровне текстильной промышленности необходимо, чтобы поддержка со стороны национального проекта оказала положительное влияние на самые перспективные и важные направления. Для текстильной промышленности это прежде всего развитие и усиление экспортных направлений. Следовательно, для текстильной промышленности в качестве приоритетных вопросов, необходимо следующее:

- во-первых, встраивание отраслевых интересов в центры "Мой бизнес" методом предложений и корректировок учебных планов, состава дисциплин и тренингов, корректировок и дополнений дорожных карт по поддержке направлений российской экономики. Данные действия могут осуществляться крупным бизнесом, профессиональными объединениями малых и средних представителей текстильной отрасли, научными учреждениями;

- во-вторых, продолжение работы по стандартизации, сертификации, развитию и внедрению в практику новых технологий. Для этого разрабатываются заявки на получение финансирования в рамках национального проекта. Также необходимо учитывать, чтобы готовые решения могли применяться малыми и средними предприятиями с точки зрения способности освоения этих технологий и других решений для отрасли;

- в-третьих, поддержка научных исследований, предоставление грантов для научных организаций, которые предлагают новые материалы, технологии, виды продукции для текстильной промышленности.

Таким образом, национальный проект позволяет реализовать меры поддержки

текстильной промышленности, при этом научные работы по уточнению, актуализации направлений поддержки являются основополагающими для достижения высоких положительных результатов.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Алиева В.В., Генералова А.В. Обзор легкой промышленности России: отечественный опыт поддержки отраслевых предприятий // Экономические исследования. – 2018, № 1. С. 1.

2. Владимир Путин. Легкая промышленность России постепенно выходит на позитивную динамику // Минпромторг России URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/vladimir\\_putin\\_legkaya\\_promyshlennost\\_rossii\\_postepenno\\_vykhodit\\_na\\_pozitivnuyu\\_dinamiku](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/vladimir_putin_legkaya_promyshlennost_rossii_postepenno_vykhodit_na_pozitivnuyu_dinamiku) (дата обращения: 10.02.2019).

3. В России объединяют технические комитеты легкой промышленности // Минпромторг России URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v\\_rossii\\_obedinyat\\_tekhnicheskie\\_komitety\\_legkoy\\_promyshlennosti](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v_rossii_obedinyat_tekhnicheskie_komitety_legkoy_promyshlennosti) (дата обращения: 15.02.2019).

4. В Санкт-Петербурге эксперты обсудят возможности рынка российского легпрома // Минпромторг России URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v\\_sanktpeterburge\\_eksperty\\_obsudyat\\_v\\_ozmozhnosti\\_rynka\\_rossiyskogo\\_legproma](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v_sanktpeterburge_eksperty_obsudyat_v_ozmozhnosti_rynka_rossiyskogo_legproma) (дата обращения: 10.02.2019).

5. В Москве открылась "Российская неделя текстильной и легкой промышленности – 2019" // Минпромторг России URL: <http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/1340314624> (дата обращения: 18.02.2019).

6. Мухамедиева Д.М., Таипулатов С.Ш., Черунова И.В., Давыдова Ю.А. Вопросы реализации комплексного подхода к проектированию текстильных материалов и швейных изделий в легкой промышленности // В сб. VII Междунар. научн.-практ. конф.: Инновационные технологии в науке и образовании. В 2-х частях. – 2018. С. 158...164.

7. Паспорт национального проекта "Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы" (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 N 16).

8. Поздравление Дениса Мантурова с Днем работника текстильной и легкой промышленности // Минпромторг России URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/uvazhaemye\\_rabotniki\\_legkoy\\_promyshlennosti](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/uvazhaemye_rabotniki_legkoy_promyshlennosti) (дата обращения: 20.02.2019).

9. Сатторкулов О.Т., Махмудова Г.Р., Турдикулова Г.О. Развитие текстильной промышленности в условиях модернизации экономики // Вопросы экономики и управления. – 2018, № 1 (12). С. 11...14.

## REFERENCES

1. Alieva V.V., Generalova A.V. Obzor legkoy promyshlennosti Rossii: otechestvennyy opyt podderzhki otraslevykh predpriyatiy // Ekonomicheskie issledovaniya. – 2018, № 1. S. 1.
2. Vladimir Putin. Legkaya promyshlennost' Rossii postepenno vykhodit na pozitivnuyu dinamiku // Minpromtorg Rossii URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/vladimir\\_putin\\_legkaya\\_promyshlennost\\_rossii\\_postepenno\\_vykhodit\\_na\\_pozitivnuyu\\_dinamiku](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/vladimir_putin_legkaya_promyshlennost_rossii_postepenno_vykhodit_na_pozitivnuyu_dinamiku) (data obrashcheniya: 10.02.2019).
3. V Rossii ob"edinyat tekhnicheskie komitety legkoy promyshlennosti // Minpromtorg Rossii URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v\\_rossii\\_obedinyat\\_tekhnicheskie\\_komitety\\_legkoy\\_promyshlennosti](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v_rossii_obedinyat_tekhnicheskie_komitety_legkoy_promyshlennosti) (data obrashcheniya: 15.02.2019).
4. V Sankt-Peterburge eksperty obsudyat vozmozhnosti rynka rossiyskogo legproma // Minpromtorg Rossii URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v\\_sanktpeterburge\\_eksperty\\_obsudyat\\_vozmozhnosti\\_rynka\\_rossiyskogo\\_legproma](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v_sanktpeterburge_eksperty_obsudyat_vozmozhnosti_rynka_rossiyskogo_legproma) (data obrashcheniya: 10.02.2019).
5. V Moskve otkrylas' "Rossiyskaya nedelya tekstil'noy i legkoy promyshlennosti – 2019" // Minpromtorg Rossii URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v\\_moskve\\_otkrylas\\_rossiyskaya\\_nedelya\\_tekstil'noy\\_i\\_legkoy\\_promyshlennosti\\_2019](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/v_moskve_otkrylas_rossiyskaya_nedelya_tekstilnoy_i_legkoy_promyshlennosti_2019) (data obrashcheniya: 18.02.2019).
6. Mukhamedieva D.M., Tashpulatov S.Sh., Cherunova I.V., Davydova Yu.A. Voprosy realizatsii kompleksnogo podkhoda k proektirovaniyu tekstil'nykh materialov i shveynykh izdeliy v legkoy promyshlennosti // V sb. VII Mezhdunar. nauchn.-prakt. konf.: Innovatsionnye tekhnologii v nauke i obrazovanii. V 2-kh chastyakh. – 2018. S. 158...164.
7. Pasport natsional'nogo proekta "Maloe i srednee predprinimatel'stvo i podderzhka individual'noy predprinimatel'skoy initsiativy" (utv. prezidiumom Soveta pri Prezidente RF po strategicheskomu razvitiyu i natsional'nym proektam, protokol ot 24.12.2018 N 16).
8. Pozdravlenie Denisa Manturova s Dnem rabotnika tekstil'noy i legkoy promyshlennosti // Minpromtorg Rossii URL: [http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/uvazhaemye\\_rabotniki\\_legkoy\\_promyshlennosti](http://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!/uvazhaemye_rabotniki_legkoy_promyshlennosti) (data obrashcheniya: 20.02.2019).
9. Sattorkulov O.T., Makhmudova G.R., Turdikulova G.O. Razvitie tekstil'noy promyshlennosti v usloviyakh modernizatsii ekonomiki // Voprosy ekonomiki i upravleniya. – 2018, № 1 (12). S. 11...14.

Рекомендована кафедрой экономики и управления в строительстве. Поступила 16.01.20.