

УДК 330.3

**Дмитриева Ксения Романовна**

студент бакалавриата  
Московский государственный технический  
университет им. Н.Э. Баумана  
Калужский филиал  
Калуга, Россия  
ksusad98@gmail.com

**Ksenia R. Dmitrieva**

Bachelor  
Bauman Moscow State Technical University  
Kaluga branch  
Kaluga, Russia

---

**ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ШВЕЙНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ В СОВРЕМЕННЫХ  
УСЛОВИЯХ<sup>1</sup>**

---

**PROBLEMS OF THE DEVELOPMENT  
OF THE GARMENT INDUSTRY IN  
MODERN CONDITIONS**

---

**Аннотация**

В статье исследуются проблемы, с которыми сталкивается текстильная и швейная отрасль в современных условиях. Особое внимание уделено актуальным вопросам, связанным с экологическими аспектами производства, а также предложены практические рекомендации для их эффективного преодоления. Проводится анализ основных тенденций и вызовов, препятствующих успешному развитию этой отрасли, включая факторы, такие как растущие издержки производства, проблемы с кадровым обеспечением и усиливающаяся конкуренция на рынке. Результатами исследования являются практические рекомендации для руководителей компаний, направленные на совершенствование и развитие их производств и успешного ведения бизнеса в этой сфере в современных условиях.

**Ключевые слова:**

промышленность, швейная отрасль, конкуренция, технологии, экономика

---

**Abstract**

The article examines the problems faced by the textile and clothing industry in modern conditions. Special attention is paid to topical issues related to the environmental aspects of production, as well as practical recommendations for their effective overcoming. The analysis of the main trends and challenges hindering the successful development of this industry, including factors such as rising production costs, staffing problems and increasing competition in the market, is carried out. Modern economic and environmental conditions affecting the functioning of enterprises in the textile and clothing industry are considered. The results of the study are practical recommendations for company managers aimed at improving and developing their production facilities and successful business in this area in modern conditions.

**Keywords:**

industry, clothing industry, competition, technology, economics

---

Швейная промышленность является важной составляющей экономики, эта крупная отрасль обеспечивает рабочими местами значительное количество людей, удовлетворяет потребности как местных жителей, так и туристов, стимулирует развитие связанных отраслей, таких как текстильная, химическая, транспортная и логистическая отрасли. Одежда, являясь базовым товаром народного потребления, играет важную социальную роль в жизни человека. В обеспечении такого базового и массового товара страна не должна нуждаться в большой доле импорта, нужно иметь Отечественную швейную промышленность, способную обеспечить независимость от

---

<sup>1</sup> Научный руководитель: Ерохина Елена Вячеславовна доктор экономических наук, профессор, Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

стран-импортеров. В настоящее время промышленность швейного производства является одной из ключевых отраслей легкой промышленности, играющих значительную роль в экономике страны. Однако, несмотря на свою важность, данная отрасль сталкивается с рядом проблем, требующих внимания и комплексного анализа. Именно поэтому актуальность исследования состояния швейной промышленности неоспорима.

По официальным данным, лидером по росту объемов производства в 2023 году стала швейная промышленность. Так, выпуск одежды увеличился более чем в 3,5 раза. Кроме того, на треть выросло количество предприятий, занятых в отрасли. Сейчас в городе работает свыше 340 производств легкой промышленности, из них 135 специализируются на выпуске одежды. Согласно отчету за 2023 год [1], объем производства швейных изделий за последний год составил 427,5 млн рублей или 120,2% от объема отгрузки в аналогичном периоде 2022 года (рис. 1).

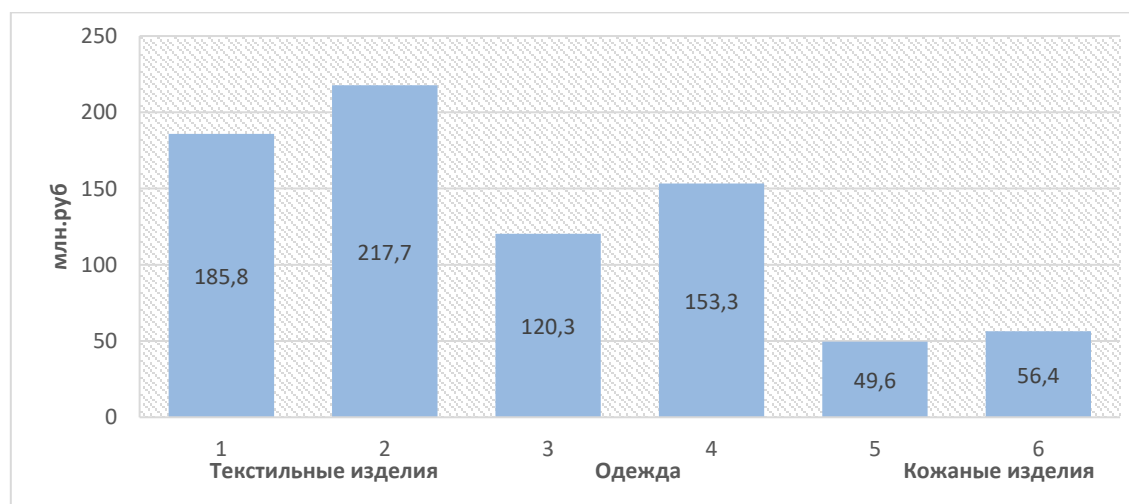


Рисунок 1 – Темпы роста швейной промышленности России [1]

Увеличение темпа роста швейной промышленности может говорить об экономическом развитии отрасли, но вопрос её развития в России в последнее время звучит особенно остро. Уход западных компаний, разорванные цепочки поставок — все это показало, насколько наши предприятия зависят от зарубежных материалов и технологий. Цель работы - выявить основные проблемы функционирования швейных предприятий и факторы - причины возникновения, которые отрицательно влияют на экономический результат деятельности и отрасль в целом. Швейная промышленность играет важную роль в современной мировой экономике, но в последние годы она

столкнулась с рядом проблем, которые затрудняют ее развитие. Рассмотрим некоторые из них и возможные пути их решения.

Первой проблемой является высокая стоимость производства, она включает в себя высокую стоимость сырья, оборудования и трудовых ресурсов. Эти затраты непрерывно растут, что создает трудности для предприятий, стремящихся остаться конкурентоспособными на рынке [2]. Причины роста стоимости сырья включают в себя инфляцию и финансовые нестабильности, которые приводят к повышению цен на многие материалы, используемые в швейном производстве, такие как ткани, нитки и пряжа. Стабильное обновление и модернизация оборудования также являются факторами, влияющими на рост затрат. Современное оборудование способно увеличить эффективность и качество производства, но оно обычно имеет высокую стоимость приобретения и поддержки. Вследствие этого, предприятиям приходится затрачивать значительные суммы для обновления своего оборудования или приобретения новых технологий. Наконец, стоимость трудовых ресурсов также непрерывно растет. Это связано с инфляцией, повышением прожиточного минимума и уровнем заработной платы. Швейная промышленность, особенно в крупных городах, нуждается в высококвалифицированной рабочей силе для производства высококачественной одежды. Это требует определенных финансовых вложений со стороны предприятий.

Для решения этих проблем необходимо рассмотреть возможности снижения затрат, включая поиск и использование более доступных и экономичных источников сырья, эффективное использование и обслуживание оборудования, а также повышение производительности и эффективности трудовых ресурсов. Также важно разработать стратегии для привлечения и обучения квалифицированного персонала и разработки инновационных подходов к производству, чтобы справиться с высокими затратами в швейной отечественной промышленности. Это создает проблему с низкой рентабельностью для предприятий швейной отрасли и ограничивает их возможности для инвестиций в развитие и модернизацию [3].

Вторая проблема связана с отсутствием квалифицированных кадров. С ростом цифровых и интеллектуальных технологий все больше людей предпочитают работать в сфере информационных технологий, маркетинге, финансах и других интеллектуальных отраслях, оставляя физическую работу, такую как швейное производство. В результате количество специалистов в швейной отрасли сокращается.

Это создает недостаток квалифицированных швей, что может привести к проблемам в процессе производства и ухудшению качества выпускаемой продукции. Без достаточного количества высококлассных швей происходит замедление темпов производства, повышение производственных затрат и возможное снижение конкурентоспособности отрасли. Кроме того, этот дефицит специалистов в швейной отрасли может привести к росту заработных плат швей, что может нести дополнительные расходы для предприятий и привлечение малоопытных работников, что в итоге может сказаться на качестве выпускаемой продукции.

Решение проблемы может быть связано с разработкой привлекательных программ обучения и повышения квалификации в швейной отрасли, чтобы привлечь больше людей к этой профессии. Повышение уровня оплаты и условий работы, в том числе использование автоматизированных и роботизированных систем в производстве, также может сделать эту сферу более привлекательной для потенциальных специалистов. Более тесное сотрудничество с профильными учебными заведениями и улучшение профессионального образования в сфере швейного производства также способствует повышению квалификации кадров и увеличению числа специалистов в отрасли. Кроме того, важно также обратить внимание на привлечение молодежи и рассказать о возможностях и преимуществах работы в швейной отрасли. Принятие эффективных мер для устранения текущего недостатка кадров в швейной отрасли является важным для ее развития и процветания. Только через обеспечение наличия высококвалифицированных специалистов можно обеспечить стабильность, конкурентоспособность и рост швейного производства.

Третья проблема связана с конкуренцией со стороны недорогой импортной продукции. С развитием международной торговли предприятия швейной отрасли сталкиваются с тем, что потребители все больше предпочитают дешевые товары, производимые за рубежом. В настоящее время во многих странах производство текстильных изделий переносится в развивающиеся страны, где трудовая сила дешевле. Это позволяет импортерам предлагать товары по более низкой цене, что создает серьезные вызовы для местных швейных предприятий. Одной из основных проблем является невозможность конкурировать с низкими ценами импорта. Швейные предприятия, которые продолжают производить товары на месте, сталкиваются с такими факторами, как высокие затраты на производство и оплату труда. В результате они не могут предложить товары по такой же низкой цене, что делает их менее

привлекательными для потребителей. Эта проблема также приводит к сокращению рабочих мест в швейной промышленности. Предприятия теряют заказы и вынуждены увольнять своих сотрудников [4]. Это может привести к увеличению безработицы и социальным проблемам в обществе. Кроме того, недорогая импортная продукция не всегда соответствует высоким стандартам качества и безопасности. В результате потребители могут столкнуться с некачественными изделиями, которые быстро изнашиваются или могут представлять опасность для здоровья.

Для решения этой проблемы швейные предприятия должны сосредоточиться на качестве, инновациях и дифференциации. Они могут разрабатывать уникальные дизайны, использовать новые технологии и материалы, чтобы создать продукцию, которая отличается от импорта. Также важно иметь поддержку от правительства в виде налоговых льгот или субсидий, чтобы повысить конкурентоспособность местных предприятий. Это поможет сохранить рабочие места и обеспечить процветание отечественной швейной промышленности.

Четвертая проблема связана с экологическими вопросами. Эта отрасль производства имеет значительное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей. В процессе производства текстиля и одежды много химических веществ, таких как красители, отбеливатели, отвары и прочие химические добавки. Многие из них являются токсичными и могут загрязнять воду, почву и воздух. Швейная промышленность является одной из крупнейших источников выбросов парниковых газов, таких как диоксид углерода (CO<sub>2</sub>) и метан. Один из главных источников этих выбросов - производство синтетических материалов, таких как полиэстер. Процесс производства одежды генерирует большое количество отходов, таких как вырезки, непрочные текстильные изделия и некачественные производственные остатки. Процессы окрашивания и отделки текстиля требуют больших объемов воды, что приводит к истощению водных ресурсов и нарушению баланса экосистем, особенно в тех регионах, где вода является ограниченным ресурсом. Рабочие в швейной промышленности подвержены воздействию опасных химических веществ и вредных паров. Это может привести к различным заболеваниям, таким как астма, аллергии, рак и проблемы с пищеварением [5].

Для решения этих проблем необходимы изменения в методах производства и использования более экологически чистых материалов. Необходимо также увеличить эффективность использования ресурсов, сократить отходы и разработать

эффективные системы очистки сточных вод и выбросов воздуха. Кроме того, важно повысить осведомленность об этой проблеме среди потребителей и поощрять покупку экологически чистой и устойчивой продукции [6].

Анализ современного состояния швейной промышленности показал, что она испытывает значительные проблемы, негативно влияющих на ее экономический рост и финансовую устойчивость. В связи с этим необходимо принимать комплексные меры. Во-первых, можно разработать программы поддержки предприятий швейной отрасли, включающие в себя льготы на налоги и кредиты для инвестиций в модернизацию и развитие. Во-вторых, следует внедрять специализированные образовательные программы, направленные на подготовку квалифицированных кадров в области швейного производства. В-третьих, предприятиям необходимо активно работать над повышением качества и дизайна своей продукции, чтобы конкурировать с импортной продукцией. И, наконец, предприятиям следует переходить на более эффективные энергосберегающие технологии и стремиться к уменьшению негативного воздействия на окружающую среду. Проблемы развития швейной отрасли в современных условиях являются серьезными. Однако, с принятием соответствующих мер и усилий всех заинтересованных сторон, возможно достичь положительных результатов. Важно понимать, что развитие швейной отрасли имеет большое значение для экономики и создания рабочих мест, а поэтому требует внимания и поддержки.

### **Список использованных источников**

1. Проект развития легкой промышленности в Российской Федерации на период до 2025 года. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: [minpromtorg.gov.ru/common/upload/files/docs/260615-Ctrategiya\\_ITOG.docx](http://minpromtorg.gov.ru/common/upload/files/docs/260615-Ctrategiya_ITOG.docx) (дата обращения 10.05.2024)

2. Бутов А.М. Рынок продукции станкостроения. М.: Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики». Центр развития, 2020. 96 с.

3. Бузов, Б. А. Материаловедение в производстве изделий легкой промышленности. Швейное производство / Б.А. Бузов, Н.Д. Алыменкова. - М.: Academia, 2020. - 448 с.

4. Труханова, А. Т. Основы технологии швейного производства / А.Т. Труханова. - М.: Высшая школа, 2017. - 336 с.

5. Горбашко, Е.А., Леонов, С.А., Малевская-Малевиц, Е.Д. Влияние цифровизации экономики на обеспечение качества в текстильной отрасли [Текст] / Е.А. Горбашко, С.А. Леонов, Е.Д. Малевская-Малевиц // Известия Высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2019. - № 2 (380). – С. 17-22.

6. Горбашко, Е.А., Леонов, С.А., Малевская-Малевиц, Е.Д. Современное состояние и перспективные тенденции текстильной отрасли легкой промышленности России [Текст] / Е.А. Горбашко, С.А. Леонов, Е.Д. Малевская-Малевиц // Известия Высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2019. - № 1 (379). – С. 23-28.