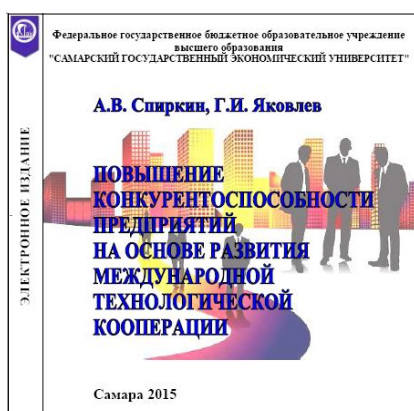


РЕЦЕНЗИИ

УДК 338

РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ А.В. СПИРКИНА, Г.И. ЯКОВЛЕВА “ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НА ОСНОВЕ РАЗВИТИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КООПЕРАЦИИ”

(под общ. ред. д-ра экон. наук Г.И. Яковлева. - Электрон. дан. - Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2015. - 176 с. - ISBN 978-5-94622-552-6)



В издательстве Самарского государственного экономического университета в 2015 г. вышла в свет монография А.В. Спиркина, Г.И. Яковлева “Повышение конкурентоспособности предприятий на основе развития международной технологической кооперации”¹. В исследовании объемом 176 страниц проведен анализ процессов и проблем эффективного вхождения российских предприятий промышленности в единое общемировое хозяйство. Монография является итогом многолетней работы авторов на кафедре экономики промышленности СГЭУ, включая выполнение в 2013 г. научно-исследовательской работы “Формирование конкурентоспособности предприятий долотного производства на основе инновационного развития”.

В трех главах рассматриваемого издания предлагается решение задачи обеспечения конкурентоспособности предприятий промышленности страны путем организации эквивалентного взаимодействия предприятий с субъектами мирового рынка в рамках реализации комплексной промышленной и внешнеэкономической стратегии, включающей в себя международный трансферт технологий. Чтобы удержать реализованную долю внут-

реннего рынка и затем занять достойное место на мировом рынке, отечественным предприятиям необходимо интенсифицировать процесс формирования целенаправленной стратегии трансфера технологий, охватывающих сферу производства, исследований и разработок, банки, логистику и реализацию продукции, консолидируя необходимые ресурсы для создания и продвижения ее научекомких видов.

В первой главе монографии также исследуются проблемы и факторы конкурентоспособности предприятий в условиях современных требований мирового рынка, вопросы организации технологического развития предприятий на базе международной производственной кооперации, вскрываются проблемы в обеспечении инновационной основы конкурентоспособности предприятий промышленности. Во второй главе проведено исследование моделей технологического развития предприятий по производству буровых долот, разработана методика сопряженного развития конкурентоспособности и международного трансфера технологий, развиты методы управления конкурентоспособностью буровых долот на базе оценки их потребительского эффекта. В третьей главе показаны стратегические направления совершенствования технологического развития на предприятиях по производству буровых долот и представлено обоснование критериев успешности внедрения в производство технологических новшеств.

Появление данного издания важно еще и потому, что процессы трансформации современного состояния промышленности, осложняемые деиндустриализацией и девальвацией производственных технологических заделов, оказались настолько быстрыми и радикальными, что наука только в последние

несколько лет начала основательно осмысливать новые вызовы и значение отечественных предприятий в системе мирохозяйственных связей. Экономика России современного образца отличается от экономики десятилетней давности в основном на поведенческом, мотивационном уровне участников экономической деятельности. Многие факторы, на которых сегодня держится экономика, были либо отрицаемы, либо вообще неизвестны в минувшее десятилетие, особенно в реализации технологического потенциала предприятий в производстве породоразрушающего инструмента для нефтяной и горнодобывающей промышленности, что особенно остро проявилось в результате деструктивной санкционной политики западных стран.

Положительное впечатление производят глубина исследования и разработка теоретических положений управления конкурентоспособностью предприятий промышленности в условиях формирования глобального рынка - здесь определенно содержится немало предпосылок для дальнейших исследований ученых-экономистов. Анализ монографии показывает, что в ней содержится научная новизна, результаты исследования имеют теоретическую и практическую значимость для науки и производства. К основным результатам исследования, претендующим на дальнейшее научное осмысление и углубление, необходимо отнести следующие.

1. Выявлены и систематизированы основные факторы и источники обеспечения конкурентоспособности предприятий в условиях обеспечения функционирования экономики по правилам ВТО; раскрыт взаимосогласованный характер развития конкурентоспособности и международной производственной кооперации; дана уточненная авторская трактовка понятия "конкурентоспособность предприятия", учитывающая необходимость развития производственных инновационных процессов, получающих конечное выражение в новых технологиях, новых видах конкурентоспособной продукции предприятия на основе постоянной абсорбции мировых нововведений. При этом технологии рассматриваются как основа конкурентоспособности предприятия в иерархической связке ее ключевых составляющих: перспективные разработки - работоспособное состояние производственного по-

тенциала - реализованный технико-организационный уровень производства - система управления предприятием и методы организации производства - факторы предпринимательской политики государства, условий бизнеса и участия в международном разделении труда. Путем формирования конкурентной позиции на внутреннем и международном рынках происходит удовлетворение запросов целевых потребителей на основе обеспечения конкурентоспособности высокотехнологичного производства (глава 1).

2. Систематизированы комплексные направления технологической интеграции отечественных предприятий с зарубежными партнерами как фундамента обеспечения конкурентоспособности по поисковому и производственно-технологическому типам на основе учета факторов, угнетающих технологическое обновление предприятий в производстве буровых долот, а также на основе оценки степени их влияния и существующего мотивационного механизма. Раскрыта множественность путей и организационных способов международного производственно-технического сотрудничества, и все они могут стать выгодными отечественной экономике при умелом использовании. Иностранные фирмы, дислоцирующиеся в принимающей стране, повсеместно производят экспортную продукцию и тем самым способствуют росту доходов от экспорта. Диверсификация номенклатуры продукции, идущей на внешний рынок, увеличение доли продукции высоких переделов, участие в процессах международной производственной кооперации облагораживающее воздействуют на структуру экономики, обеспечивают ее устойчивое развитие. Внешнеторговый комплекс постепенно переориентируется на обслуживание внутреннего рынка, повышая технико-организационный уровень производственного потенциала страны (глава 1).

3. Разработана модель интегрированно-параллельного процесса технологического развития предприятий, обеспечивающая трансформацию конкурентных ресурсов в преимущества и снижение риска; сформирована система менеджмента технологического потенциала предприятия, позволяющая своевременно выявлять опасности и его возможности в международной конкурентной сре-

де, строить на этой основе стратегию развития конкурентоспособности. Формирование новой идеи и переход к концепции технического обновления должны осуществляться силами узкой группы профессионалов, не терпящих рутины, имеющих нетривиальные взгляды на экономические процессы и соответственно мотивированных на производственные достижения. Важен учет мнений и многих специалистов, включая персонал фирмы из различных подразделений цепочки создания стоимости, и заказчика, партнеров по кооперации, конечных потребителей. В авторской модели наглядно интерпретируется разработка нового продукта с точки зрения многовариантности методов и источников последовательного снижения неопределенности, трансформации ее в надежную оценку риска. Сотрудничество компаний - производителей и эксплуатантов передового породоразрушающего инструмента продолжается и после ввода в строй изделия, так как очень эффективными оказываются постоянный мониторинг его реальной работы и внесение своевременных модификаций применительно к реальным геофизическим условиям и составу наземного оборудования буровых установок (глава 2).

4. Предложен методический подход к управлению конкурентоспособностью предприятий при производстве буровых долот, учитывающий технические параметры изделия и экономию от его производственного потребления. При определении конкурентоспособности производства буровых долот авторы отмечают, что преимущество, лидерство достигаются не только наличием ресурсов и рыночного позиционирования предприятия, но и их умелым преобразованием для обеспечения производственных задач. К примеру, такие параметры, как квалификация персонала или новая конструкция долота, могут рассматриваться как факторы конкурентоспособности, если они обеспечивают лучший, чем у конкурентов, потребительский эффект. На рынке породоразрушающего инструмента, с точки зрения его покупателя, более всего важна возможность техники обеспечить минимум спуско-подъемных операций при прохождении заданного интервала бурения. Для определения величины интегральной конкурентоспособности изделий-аналогов, изго-

товленных на различных предприятиях бурowego производства, сравниваются в фиксированный период времени и на одинаковом интервале проходки количество спуско-подъемных операций буровой колонны и число затраченных долот с учетом повременных затрат на содержание скважины (глава 2).

5. Разработаны стратегически важные организационно-экономические направления совершенствования производственно-технической политики, направленные на повышение производительности труда, ресурсосбережение, налоговое поощрение инноваций и поддержку товаропроизводителей с опорой на концепцию успешности новых технологических решений. Выработка промышленно-технологической стратегии для России - это прежде всего видение перспективы, правильное выделение тенденций мирового промышленного развития и понимание того, как страна вписывается в эти тенденции. Разработка и реализация национальной политики конкурентоспособной промышленности невозможна без организации постоянного мониторинга мировых структурных и технологических сдвигов, институциональных изменений в бизнес-среде и направлений промышленных исследований. На опыте промышленно и экономически развитых стран, непрерывно функционирующих в условиях рыночного хозяйства, а также стран, проводящих ускоренную индустриализацию на высокотехнологичном уровне, следует предпринять масштабные технологические изменения в отраслях материального производства (глава 3).

Монография в целом отличается логически последовательным изложением, подкрепленным расчетами данных представительной совокупности предприятий отрасли буровых долот за пятилетний период ретроспективы, характеризуется высокой степенью аргументации и доказательностью выдвигаемых научных положений. Системно-сituационный подход, применяемый авторами, позволяет провести всестороннее изучение факторов и ключевых компетенций, лежащих в основе современного конкурентного преимущества предприятий промышленности, являющихся субъектами международной конкуренции. Это расширяет теоретические рамки исследования и методологические подходы к оценке и управлению технологическим потенциалом

промышленных предприятий, содержащиеся в работах ученых-экономистов А.И. Татаркина, Г.Р. Хасаева, Й. Шумпетера, Б. Твисса, М. Портера и др. Характер поведения формирующих и ограничивающих критерииев данной экономической категории особенно важен в условиях политico-экономического противостояния с западными странами.

Следует отметить, что оказалось крайне неожиданным и неприятным для представителей либеральной части общества столкновение с ситуацией активного ограничения доступа к передовым технологиям. Необходимо отвергнуть напрочь легкомысленную установку, что России надо ускоренно наращивать производство и экспорт углеводородов (в ущерб собственной промышленности), а все остальное (сложное оборудование, станки, инструмент, даже продовольствие) можно купить на Западе. В попытке “разорвать в клочья” российскую экономику (по образному выражению Б. Обамы²) союзники США как раз наложили ограничения на трансферт передовых технологий в ключевых для нашей страны отраслях нефтедобычи, особенно для трудноизвлекаемых геофизических условий (на шельфе морей, на месторождениях глубокого залегания нефтеносных пластов и т.д.).

В современных условиях материалы данной монографии ценные еще и тем, что показывают необходимость особенно бережного отношения к имеющимся в наличии передовым техническим идеям и источникам их восполнения, особенно на фоне многолетнего недоинвестирования собственных промышленных исследований и разработок. Содержание монографии приводит к пониманию необходимости ускоренного внедрения в производство новых технологических решений, видов продукции, в первую очередь путем поиска и абсорбции мировых научно-технических достижений, работы с теми странами, которые готовы на равноправных началах осуществлять международное экономическое сотрудничество (страны БРИКС, СНГ, Латинской Америки, Азии, Африки и т.д.). Данная концепция целиком подтверждает вывод академика Е.М. Примакова, что следует использовать любые позитивные изменения и воз-

можности во внешнеэкономической сфере, на первый взгляд, даже незначительные, и обращать их в свою пользу³, а в условиях ухудшения торговой конъюнктуры не отказываться от мирохозяйственных связей.

В качестве замечания: в работе требуется дальнейшее исследование и детализация вопросов формирования зрелой инновационной системы в стране, вопросов организационного, кадрового и финансового обеспечения сферы промышленных изысканий и разработок, технологического форсайта.

Несмотря на вышеуказанные замечания, работа заслуживает положительной оценки: ее теоретические положения и практические рекомендации могут результативно использоваться для выработки решений, относящихся к государственной промышленной и внешнеэкономической политике в геоэкономическом пространстве, в том числе в отраслевом и региональном разрезе, а также для разработки стратегии действий отраслевых объединений экспортёров, союзов и ассоциаций работодателей, торгово-промышленных палат регионов и т.д. Поэтому монография должна представлять интерес как для ученых-экономистов, так и для представителей федеральных и местных органов власти, для регулирующих органов, промышленников и предпринимателей.

¹ Спиркин А.В., Яковлев Г.И. Повышение конкурентоспособности предприятий на основе развития международной технологической кооперации : монография / под общ. ред. д-ра экон. наук Г.И. Яковleva. Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2015. С. 176.

² Обама заявил, что экономика России “разорвана в клочья” благодаря США: Санкции в отношении России (4302) / Инф. агентство “РИА Новости”. URL: <http://ria.ru/world/20150121/1043501146.html> (дата обращения: 22.10.2015).

³ Примаков Е.М. Единственной альтернативой для России является опора в первую очередь на внутренние резервы и возможности. URL: <http://tpprf.ru/ru/news/> (дата печати: 14.01.2015).

Заслуженный деятель науки
Российской Федерации
кандидат экономических наук, профессор
Самарского государственного
экономического университета
Н.А. Чечин