

Ермилов С.А., Муртузалиева С.Ю.
Российский университет дружбы народов
117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6
e-mail: 1032221239@pfur.ru

Процесс диверсификации российского бизнеса как фактор стимулирования роста ВВП России

Процесс диверсификации способен стать важным фактором в достижении поставленных целей. Курс на инновационный рост был принят в нашей стране давно.

Пожалуй, вследствие этого даже жесткие санкции не столкнули нашу страну в глубокий экономический кризис. Конечно, требуется концентрация усилий на всех направлениях.

Наукоемкие отрасли нуждаются в инвестициях, новом промышленном оборудовании и кадрах, которые способны решать самые сложные задачи, обеспечивая технологическое превосходство страны. Уровень отдачи наукоемких отраслей зависит от уровня научно-технической оснащенности, эффективности управления.

Основным двигателем диверсификации является момент осознания руководством, что текущие основные виды деятельности в будущем уже не смогут обеспечить компанию оптимальным уровнем производительности труда и прибыли. Следовательно, необходимо вносить какие-либо изменения в экономическую деятельность предприятия, чтобы обеспечить его устойчивость и прибыльность. Основными критериями производительности труда компании являются объем продаж, выручка и доход по вложенному капиталу.

Диверсификация экономической деятельности предприятия значительно выделяется среди остальных стратегий экономического роста, поскольку фокусируется не на экстенсивном, а на интенсивном развитии. Таким образом, диверсификация не подразумевает усиление присутствия на уже занятом рынке, развитие уже существующих продуктов, поскольку данные стратегии предполагают инвестиции ресурсов в уже имеющийся ассортимент и направления деятельности. Диверсификация же, напротив, требует нового оборудования, навыков, ресурсов и т.п. Следовательно, результатом диверсификации является изменение самой структуры бизнеса.

При помощи диверсификации компании оптимизируют свою модель развития и делают её более устойчивой к внешним факторам, например, изменениям покупательских предпочтений.

Введение санкций способствовало постановке новых приоритетов в государственной политике и развитии промышленного потенциала страны. В свете современных условий выявились серьезные проблемы даже в развитии военно-промышленного комплекса и на первый план выдвинулся вопрос необходимости стремительного развития наукоемких отраслей. Именно наукоемкие отрасли могут обеспечить технологический суверенитет и дать важные преимущества в различных сферах, в том числе ВПК.

Современный этап характеризуется как экономика «знаний» и победа будет у той стороны, которая сможет обеспечить успех в развитии научно-технической деятельности.

В настоящее время требуется вывести на новый научно-технологический уровень всю отечественную промышленность. Научно-исследовательский компонент должен стать частью деятельности предприятий. Возможно, следует обратиться к старому советскому опыту, когда в структуре любого отраслевого комплекса существовали и действовали опытные производства, которые сокращали сроки освоения новой продукции и стимулировали инженерную мысль к новым разработкам. Например, можно упомянуть ТРИЗ, который в годы СССР успешно развивался.

Современный период требует быстроты в принятии решений и капитализации науки и инноваций. Настало время отказаться от дорогих «денег» Центрального Банка и наполнить экономику необходимыми инвестициями. К сожалению, неразумная политика Центробанка уже сейчас привела к ситуации, когда в экономике нет денег. С этой проблемой необходимо справиться в кратчайшие сроки и убрать искусственные барьеры, которые возводятся или по незнанию или сознательно тормозя необходимое развитие для обеспечения безопасности страны.

Необходимо стимулировать предприятия, способные осуществлять НИОКР и развивать их материально-техническую базу. Перспективные наукоемкие производства должны получить государственную поддержку и обеспечить быстрый выход наукоемкой продукции на производство в промышленных масштабах. Центром инноваций в настоящее время являются госкорпорации «Ростех» и «Роскосмос»[1], но вытянуть всю национальную экономику, к сожалению, они не способны. Нужен более масштабный и комплексный подход. Данные меры могут обеспечить качественный экономический рост страны.

Скорость перестройки государственного подхода должна быть максимальной, чтобы не опоздать в решении задачи обеспечения армии и страны наукоемкой современной продукцией.

Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 20-10-00788.

Литература

1. Высокотехнологичный экспорт России. Аналитическое исследование. //Электронный ресурс <http://www.delarey.ru/DEMO.pdf> (дата обращения: 25.12.2022)