

Тематическое направление «Цифровизация - возможности и риски для управления экономикой»

Проблемы и риски стратегического управления экономикой в условиях цифровизации

Широв Александр Александрович

E-mail: schir@ecfor.ru

Появление в центре дискуссии о долгосрочной экономической стратегии сюжета с «цифровой экономикой» породило у значительной части бизнеса и экспертного сообщества скепсис относительно того, что это направление позволит в сколь-нибудь существенной степени решить те проблемы, которые накопились в российской экономике.

Однако развитие цифровой экономики, безусловно, может быть использовано для ускорения экономического роста в России. Прежде всего, следует говорить о повышении качества управления экономикой, синхронизации и гармонизации анализа всех возможных источников информации, использовании возможностей Big data для принятия наиболее эффективных решений по управлению финансовыми и материальными ресурсами. В части бизнеса цифровая экономика дает возможность значительного сокращения имеющегося у России отставания в качестве корпоративного управления, эффективности использования ресурсов, логистике, повысить уровень доверия между компаниями и т.д. Наличие у России значительных компетенций в IT-индустрии дает основание рассчитывать, что опережающие исследования, разработка и внедрение цифровых технологий сами по себе способны сформировать значительный объем доходов, в том числе за счет потенциала внешних рынков.

Наличие большого объема данных, формирующихся в различных сегментах новой цифровой экономики, позволяет структурировать временные горизонты управления, радикально повысить качество реагирования на конъюнктурные шоки. Главным итогом этого станет то, что эффективность мер оперативного реагирования вырастет, а значит, появится возможность выделения дополнительных ресурсов для осуществления экономической политики, ориентированной на достижение долгосрочных целей развития. Возникнет возможность эффективного маневрирования всеми видами ресурсов, которой так не хватает в текущий момент.

Однако для того, чтобы это произошло необходимо осуществить целый ряд конкретных действий:

- 1) Требуется разделение функций оперативного и стратегического уровней управления экономикой, в том числе в части полномочий органов власти и объема, распределяемых ими ресурсов;
- 2) Необходимо существенно пересмотреть систему мониторинга показателей социально-экономического развития;
- 3) Следует сформировать эффективные механизмы взаимодействия между бизнесом, государством и экспертным сообществом для формирования и согласования целей стратегического развития экономики.

При этом следует понимать, что «цифровизация» не может целиком решить проблем, связанных с технологическим отставанием базовых секторов российской экономики и промышленности. Таким образом, выбор этого направления развития приоритетным имеет смысл только в связке с решениями в области модернизации российской промышленности, а также модернизации самих принципов управления экономикой.

Например, для обеспечения в перспективе до 2035 г. среднегодовых темпов роста ВВП в 3,7% потребуется значительно повысить эффективность использования всех видов ре-

сурсов. В частности, удельные показатели эффективности использования первичных ресурсов (энергетических товаров, металлов, химической продукции) должны вырасти на 40-50%. Только в этом случае можно рассчитывать на приближение к аналогичным показателям развитых стран. Исключительно за счет модернизации производств достичь таких результатов будет достаточно сложно. По-видимому, серьезные эффекты (до 20-30% от итогового роста эффективности) можно достичь за счет снижения неоправданных потерь, улучшения логистики и организации производства, то есть тех мероприятий, которые непосредственным образом могут быть связаны с передовыми цифровыми технологиями.

Однако, на этом цифровой сюжет не заканчивается. Можно отметить, что его достаточно активно продвигают крупные банковские структуры. Происходит это, по-видимому, потому, что они, с одной стороны, видят в технологиях block chain определенную конкуренцию своим традиционным источникам доходов, а, с другой стороны возможности по использованию этих механизмов для расширения своей деятельности.

В этих условиях возникает риск, что крупные банковские структуры будут проводить деятельность по монополизации не только банковского сектора, но и всей системы производства и распределения продукции, контролируя через цифровые платформы поставки сырья материалов и продажи конечных продуктов. Такая всеобъемлющая деятельность банковских структур может создать проблемы для проведения политики модернизации производства, так как контроль над цифровыми торговыми партнерами позволит получать доходы даже в условиях доминирования на рынке импортируемой продукции и дальнейшей деградации производственного потенциала. При этом концентрация доходов в банковской сфере будет сдерживать как развитие производства, так и рост уровня жизни населения. Фактически может быть создана макроэкономически неэффективная финансовая модель, стимулирующая не распределение а концентрацию финансовых ресурсов в финансовой системе.

Подводя итог можно отметить, что возможности цифровой экономики достаточно существенны, но они не могут компенсировать для России ни технологического отставания, ни неэффективного управления экономикой. В связи с этим ключевой вопрос - встраивание цифрового сектора в общий контур мероприятий экономической политики, ориентированных на цели долгосрочного развития.