

МОДЕРНИЗАЦИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ И СТАНОВЛЕНИЕ ЦИФРОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ: ВОЗМОЖНОСТИ И РИСКИ

Бабакаев С.В.¹

¹ – *Российский государственный социальный университет, Москва, Россия,
BabakaevSV@rgsu.net*

Аннотация. На основе использования метода экспертных оценок делается попытка оценить возможности, которые открывает цифровая реальность и выделить основные факторы, отрицательно влияющие на процесс формирования в России цифровой экономики.

Ключевые слова: модернизация экономики, цифровизация общества, новый технологический уклад, возможности и риски

Модернизация российской экономики является одной из ключевых задач, обозначенных в Указе Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024г». В основе решения данной задачи лежит ускоренный переход к новому технологическому укладу и цифровой экономике.

Исторический опыт проведения модернизации не раз показывал, что декларируемые задачи, которые ставились на начальном этапе ее осуществления, во многом не достигали поставленных целей или серьезным образом отклонялись от намеченных ориентиров. Подобная ситуация возникала в результате недооценки многих факторов социально-экономического, социально-политического и социокультурного характера. Поэтому без учета всей совокупности существующих факторов и условий трудно говорить о том, что задуманная цифровизация общества приведет к реальной модернизации экономики.

Экспертный опрос, проведенный в рамках исследовательского проекта «Становление цифровой реальности: социально-политические вызовы и риски» (всего опрошено 127 экспертов, представляющих научное сообщество и государственных служащих федерального и регионального уровня, руководитель исследования - Н.В. Мерзликин).

Как свидетельствуют результаты опроса, многие эксперты, представляющие научное сообщество (52%), очень скептически оценивают реальность выполнения мер по реализации Указа Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024г.».

Каждый второй эксперт считает, что реализуемая стратегия развития цифровой экономики приведет в основном к «оцифровке» управленческой сферы и банковских услуг, и мало повлияет на модернизацию производственной сферы. Абсолютно уверены в достижении целей ускоренной модернизации производственной сферы только 5% экспертов, представляющих научное сообщество.

Экспертная оценка влияния совокупности факторов, отрицательно воздействующих на процесс формирования в России цифровой экономики, позволила определить и ранжировать по степени важности основные риски ее реализации, которые выступают главными барьерами на пути достижения поставленных целей. В их числе следующие тормозящие данный процесс социально-экономические факторы (значения экспертной оценки рисков находятся в континууме от 0- «никакого риска» до 1- «максимальный риск»):

- отсутствие необходимого уровня финансирования фундаментальных и прикладных исследований (0,836);
- коррупция (0,820);
- наличие конфликта интересов относительно цифрового будущего России

внутри властных и экономических элит (0,744);

- сложившаяся система, стимулирования развития высокотехнологичного производства в стране (0,696);
- реализуемая в стране стратегия социально-экономического развития (0,616);
- внешние вызовы в виде санкций США и со стороны коллективного Запада (0,604).

Определенное опасение среди экспертов вызывает отсутствие серьезного научного обсуждения вопросов цифровой экономики и замалчивания существующих рисков и проблем, связанных с ее распространением (этот факт отметили 34% респондентов). В частности среди этих опасений возможность проявления рисков, связанных с навязыванием опасных и необоснованных моделей цифровизации общества, в том числе: рост мошенничества, киберпреступности (0,804); утечка в чужие руки персональных данных граждан, использование их в ущерб их интересам (0,700); «роботизация» людей, манипуляция их сознанием (0,688); попадание российской экономики в сферу цифрового управления наднациональных цифровых структур и связанная с этим потеря суверенитета в цифровой сфере (0,674).

С другой стороны цифровая экономика, как считают эксперты, открывает новые возможности для развития страны. В том числе:

- новые возможности для появления прорывных технологий, инновационного развития производственной сферы (0,788);
- новые возможности в сфере образования (0,766);
- рост производительности труда, автоматизация, роботизация производства (0,764);
- новые возможности в системе государственного управления, повышение его эффективности и социальной направленности (0,738);
- выведение медицины на качественно новый технологический уровень развития (0,724);
- новые возможности для реализации стратегического прорыва в число лидеров мирового развития (0,644).

Осуществление форсайт-проекта, нацеленного на разработку долгосрочных стратегий развития цифрового общества, послужит поиску наиболее оптимальных путей модернизации российской экономики, снижающих риски и открывающих новые возможности на пути построения информационного общества.

Литература

1. Указ Президента РФ от 9 мая 2017 г. № 203 “О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы”
2. Указ Президента РФ от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024г.».
3. Зубок Ю.А., Чупров В.И. Изменяющаяся социальная реальность в кризисном российском обществе.// Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2017, №1, с 41-57.
4. Мерзликин Н.В., Иванов А.В. Вызовы и риски нового этапа государственной региональной политики (теоретико-методологические аспекты).// Россия в новой социально-политической реальности: вызовы и риски.// М., Проспект 2017, с.34.
5. Рогачев С.В. Российское общество в условиях неопределенности и рисков: выбор альтернатив (концептуально-методологические аспекты).//Россия в новой социально-политической реальности: вызовы и риски. Выпуск №4. М., Проспект 2017, с. 24.
6. Modernization of management: social and socio-cultural aspects. Vinogradova, M.V., Babakaev, S.V., Larionova, A.A., Kobyak, M.V., Layko, M.Y. International Journal of Environmental and Science Education, 2016.
7. Negative synergies: obstacles to entrepreneurship in russia and Kazakhstan. Khanin D., Babakaev S.V., Vinogradova M.V. В сборнике: Economic and Social Development Book of Proceedings. Varazdin Development and Entrepreneurship Agency; Russian State Social University. 2017. С. 508-519.

MODERNIZATION OF THE RUSSIAN ECONOMY AND THE DEVELOPMENT OF DIGITAL REALITY OPPORTUNITIES AND RISKS

Babakaev S.V.¹

¹ – *Russian State Social University, Moscow, Russian, BabakaevSV@rgsu.net*

Abstract. The Author points to the relationship between the potential of business development as an element of sustainable development of territories with the availability and effective use of natural resources. Reveals the resource potential of the Arctic. Notes Russia's leading position in the exploration, production of oil and natural gas, as well as in the development of infrastructure in the Arctic territories.

Key words: Arctic zone of the Russian Federation, social development, migration increase