

2. Rethinking the Role of the State in Finance. The World Bank. Global Financial Development Report. – The World Bank: Washington, DC, 2013. – 194 p.

3. Raghuram G. Rajan R.G, Zingales L. The great reversals: the politics of financial development in the twentieth century // Journal of Financial Economics. – 2003. – Vol. 69, Issue 1. – P. 5-50. – URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S03044405X03001259> (дата обращения 18.11.2025).

Ириков В.А., Гончар Д.Р.

Прорывное социально-экономическое развитие страны в 2025-2030 гг.: новые направления, особенности, возможности и примеры кратного роста

Аннотация: На основе использования программно-целевого планирования и управления (ПЦПУ) обсуждаются вопросы осуществления инициативы Президента РФ по переходу России к прорывному развитию.

Ключевые слова: прорывное развитие, модернизация, эффективность, темп роста, инструментарий

1. Анализ особенностей шестилетнего срока 2025–2030 гг.

А. Минусы.

– *Рост вероятности возникновения ситуаций типа БЫТЬ ИЛИ НЕ БЫТЬ* (ядерной войны, биологической, химической, вовлечения НАТО в СВО, в юго-восточные регионы, Тайвань, Палестина и т.п.);

– повышение ответственности всех участников развития за перелом этой ускоряющейся тенденции, включая необходимость инициативных предложений в управлении развитием, способных приостановить или предотвратить негативные изменения;

– недостаточная готовность, системность и быстрота реакции наших средств противодействия росту опасной тенденции;

– уровень и количество санкций против России (тысячи) от более пяти десятков стран достиг исторического максимума;

- растет активность работающих против России *иностранных разведок* (ЦРУ, МИ-6 и других);
- количество и масштабы диверсий, необходима неотложная модернизация системы контрдиверсионной борьбы;
- в сложившейся практике – недостаточно регламентов, механизмов и алгоритмов управления, обеспечивающих достаточный и своевременный **вклад в предотвращение возникновения ситуаций «быть или не быть»** и др.

Б. Плюсы.

В 2018 году появилось требование от В.В. Путина *о переходе страны на прорывное развитие*, и в тот же год появилось комплексное предложение решения большинства возникающих практических проблем ([3]).

Стал актуален анализ возможных *нестандартных комплексных решений* перечисленных проблем, начиная с кадрового обеспечения (включая специальную подготовку). Предварительный анализ показал, что в число наиболее конкурентоспособных участников на эту роль входят в *первую очередь казачьи войска*.

Кроме того, еще есть время и уже имеются первые наработки (в частности, у ИПУ РАН и его партнеров, у Министерства культуры РФ и др.), а также повышаются компетенции в сфере управления развитием. Предварительные оценки показывают, что **этого достаточно для успешного предотвращения описанных выше опасных ситуаций**.

Путин сказал: *«одной из особенностей рассматриваемого планового периода является недостаточность производства только российской продукции (импортозамещения) и требуется максимально возможный объем производства и более высокое качество продукции»*.

2. Примеры кратного роста эффективности

2.1. Пример реализации политики народосбережения за счет инноваций в медицине

Данный пример относится к медицине. Масштабирование, снижение смертности в онкохирургии по направлению «лечение осложнения». Новые методики лечения осложнения после онкологической операции. Борьба с осложнениями на стадии гибели клеток (некроз). Пациент – хорошо знакомый авторам человек.

Основные исполнители: лечащий врач Дадыев Ислам Артурович – врач-хирург и онколог, кандидат медицинских наук, имеет опыт работы в скорой помощи в республике Кабардино-Балкарии с 2010 г., с 2019 г. работает врачом по ОМС в ОАО «Медицина» (клиника акад. Родберга, г. Москва). Лауреат национальной премии «Мы будем жить» в номинации взрослая онкологическая служба. Дмитрий Евгеньевич Девятьяров – семейный врач. Селицкая Марина Николаевна – врач-аллерголог.

Дадыевым предложен и реализован пятимесячный курс лечения, состоящий из трех основных частей. 1. Замедление отмирания клеток с еженедельной операцией лечащим врачом и перевязками трижды в день для замедления некроза (Дубовская Мария Валерьевна трижды в день это осуществляла). 2. Хирургические операции по устранению отмирающих клеток. 3. Оперативная разработка и создание антибиотика с учетом индивидуальных особенностей пациента с участием врача-аллерголога и семейного врача.

Коллективная оперативная работа по использованию комплексной методики во главе с лечащим врачом. Излечение произошло менее чем за 5 дней с еженедельным наблюдением группы врачей. И прекращением наблюдения за три недели. Анализ показал, что всем участвовавшим в лечении врачам неизвестно вылечивание в России при таком уровне некроза.

Судя по всему, такого случая не известно и в мире. В связи с чем целесообразно разработка новой комплексной методики с использованием ряда новых приемов и лекарственных средств с последующим масштабированием для других пациентов с предотвращением смертельного исхода. Предварительные оценки показывают, что за полгода могут быть предотвращение смертельных исходов безнадежных до того пациентов в количестве 400-500 человек, за три-четыре года – до миллиона человек.

Идея предложена Валерием Ириковым и Михаилом Лукьянчуком по созданию системы, которая начала проектироваться, включая комплексное решение финансовых, организационных и научных вопросов.

На сегодня командная работа с участием семейства группы врачей, обязательно желательно участие семейного врача, модернизация комплексных работ всех участников, кратное снижение стоимости лечения, повышение эффективности лечения.

Важно партнерство с медицинской наукой.

Литература:

1. Послание Президента РФ от 1 марта 2018 года о прорывном развитии и целевых ориентирах. – URL: <http://www.kremlin.ru/events/president/news/56957> (дата обращения 8.07.2023).

2. Бирюков Н.С., Ириков В.А. Инструментарий прорывного развития и возможности его использования в первой очереди реализации единого плана развития страны в 2021-2024 годах. – Управление развитием крупномасштабных систем (MLSD'2021): Труды Четырнадцатой международной конференции. – М.: ИПУ РАН, 2021. – С. 103-112.

3. Ириков В.А. Практические предложения по получению конечных результатов прорывного развития за 2-3 года. – М.: Первый Том, 2018. – 244 с.

Дмитриева М.Ю., Бутусов И.Д., Гоголадзе Ю.А.

Поддержка управления сложными социально-экономическими системами с применением методов ситуационного сценарного анализа

Аннотация: Рассматриваются методы сценарного моделирования, основанные на представлении модели ситуации в виде графа. Целью работы является исследование проблемы безопасного развития сложной системы, описанной в виде набора факторов и причинно-следственных связей. Критерий безопасности задается в численном виде как желаемая область изменения факторов модели при внесении определенных управляющих воздействий в виде импульсов в выбранные вершины графа. На основе этих критериев поставлена задача выявления уязвимостей и рисков управления.

Ключевые слова: безопасность, чрезвычайная ситуация, уязвимость, угроза, модель, управление, сценарий