

ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЦЕПОЧЕК ПРОИЗВОДСТВА ТОВАРОВ С ВЫСОКОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТЬЮ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ

© 2013 С.С. Фотин

Российский государственный гуманитарный университет, г. Москва

E-mail: instityteb@mail.ru

Рассматриваются направления формирования цепочек производства товаров с высокой добавленной стоимостью в промышленности России.

Ключевые слова: промышленность, технологии, стимулирование, управление, инновации.

Проблемы развития экономики нашей страны в условиях выхода из глобального кризиса определили необходимость выработки нового организационно-экономического механизма постиндустриального развития промышленного комплекса России¹.

Высокий уровень проблем концентрации конкурентных преимуществ в промышленности России в условиях ее интеграции в мировую научно-техническую среду, осложненные неэффективной структурой сочетания технологических укладов в российской экономике и негативное влияние этих факторов на модернизацию российского промышленного комплекса вызывают законную тревогу². Это обстоятельство нашло свое проявление и в том, что проблема нахождения формата политики осуществления новой индустриализации для постиндустриального развития промышленного комплекса России рассматривалась в многочисленных нормативных документах Президента России, Правительства России, органов законодательной и исполнительной власти³.

Возможности эффективного развития процессов концентрации конкурентных преимуществ в промышленности России в значительной степени будут зависеть от стратегической успешности механизмов создания конкурентных научно-технологических инноваций как основы для высокотехнологичной модернизации промышленных предприятий и выстраивания на этой основе более эффективной цепочки создания товаров с высокой добавленной стоимостью⁴.

Трансформация управляющего воздействия путем формирования импортозамещающих бизнес-моделей, дальнейшая интеграция различных уровней иерархии управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью позволили автору сделать вывод о не-

обходимости реализации новых векторов осуществления модернизационных преобразований для обеспечения реализации укладно-сбалансированной модели постиндустриальной трансформации промышленного комплекса на высокотехнологичной промышленной основе. Для этого необходимо выработать организационные, социально-экономические, правовые и институциональные механизмы и инструменты, задающие вектор формирования цепочек создания стоимости товаров для занятия Россией более выгодного места в макроэкономической структуре международного разделения труда в цепочке создания товаров с высокой добавленной стоимостью (рис. 1).

Причем задача заключается не только в стимулировании и содействии переходу от разбалансированной к гармонизированной структуре отраслей и секторов российского хозяйства, но и в создании инновационных основ повышения уровня конкурентоспособности промышленных предприятий⁵.

Для достижения указанных целей важно строить работу на следующих ключевых направлениях:

- создание условий использования инновационного потенциала модернизации, которые дополнялись бы мерами по адаптации предприятий и институтов развития к системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации;
- эффективное управление цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью, способствующее завоеванию лидерства в мировой научно-технической среде на основе использования преимуществ новых мер модернизационной политики;
- разработка инновационных основ конкурентоспособности предприятий, обеспечивающих доступ с помощью глобализационных управленческих новаций к наиболее выгодным сегментам товарных рынков;

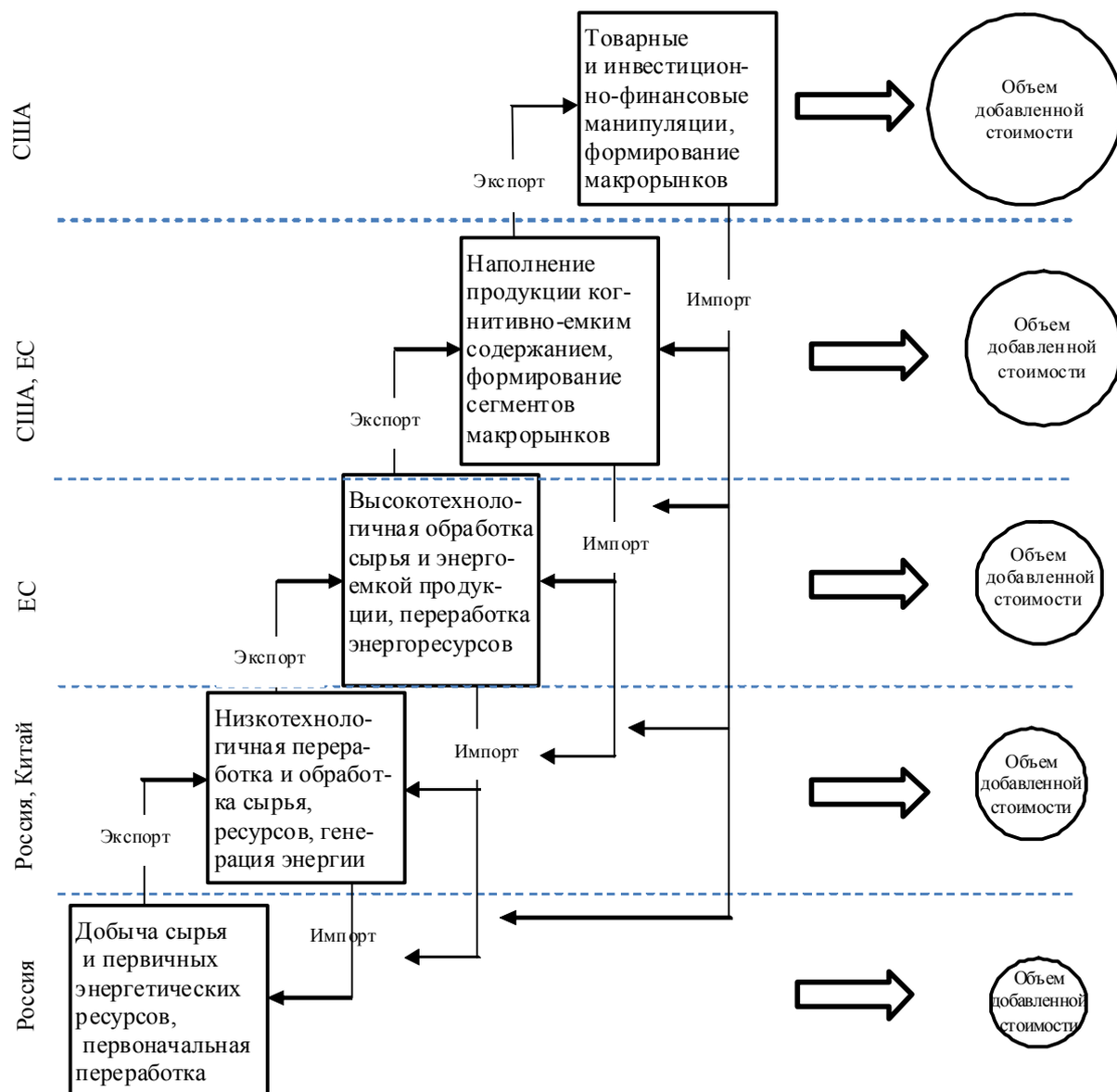


Рис. 1. Схема макроэкономической структуры международного разделения труда в цепочке создания товаров с высокой добавленной стоимостью

- развитие основных составляющих системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации, способных отвечать требованиям глобальной конкуренции;

- активное использование мер модернизационной политики для повышения конкурентоспособности промышленных предприятий путем распространения научно-технических инноваций, необходимых для внедрения системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации России.

В процессе модернизационных преобразований требуется формирование новой структуры межотраслевой модернизационной политики для форми-

рования массива ключевых инноваций и оптимизации цепочек создания стоимости товаров, ориентированных на реализацию укладно-сбалансированной модели постиндустриальной трансформации российского промышленного комплекса (рис. 2).

С позиции поставленных в работе проблем создание и внедрение ключевых научно-технических инноваций, генерируемых российской наукой в условиях постиндустриальной трансформации российского промышленного комплекса, являются основой импортозамещения с постепенным вытеснением иностранной продукции с российских рынков и расширением экспорта и продукции отечественных производителей⁶.

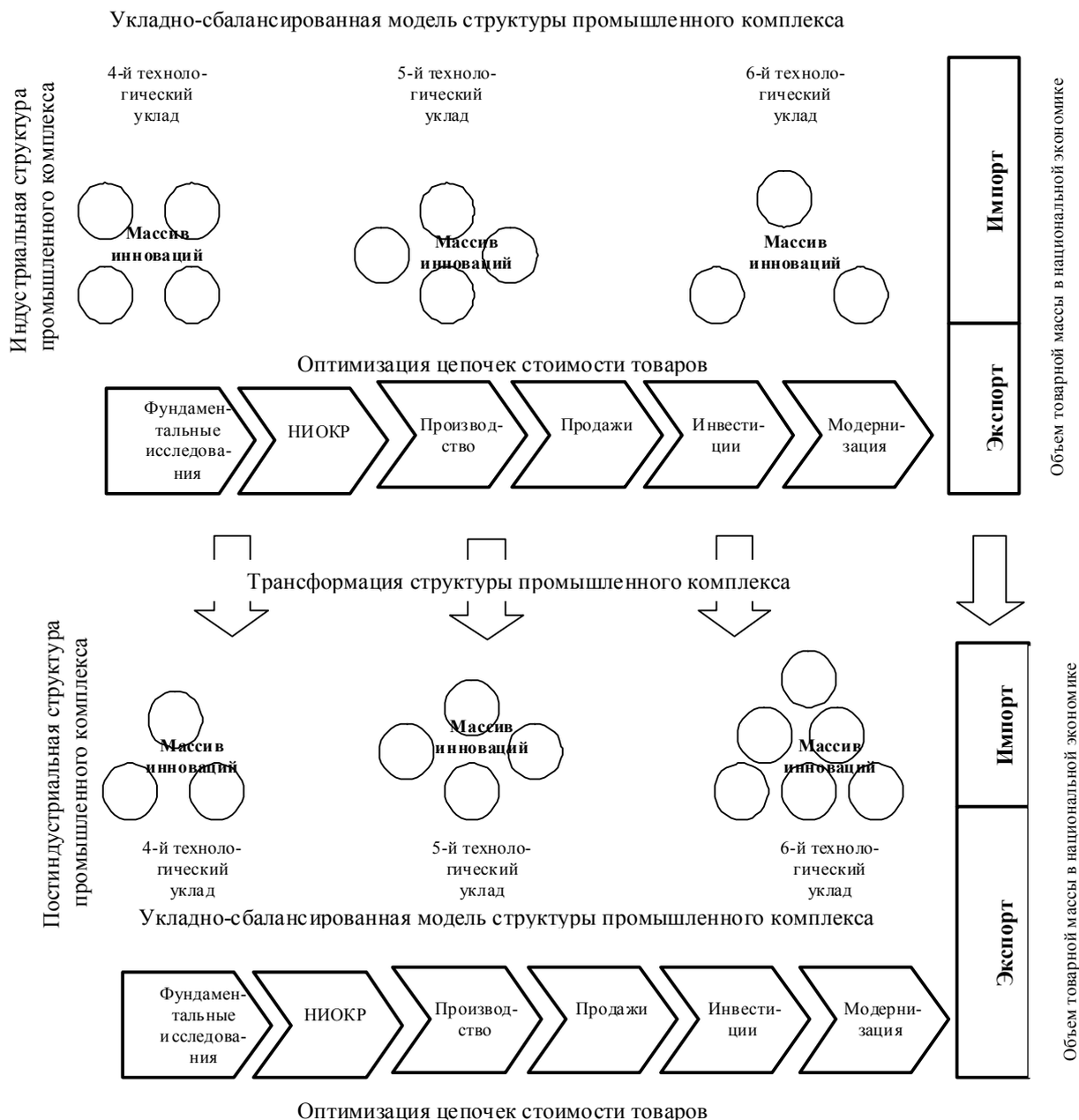


Рис. 2. Схема формирования новой структуры межотраслевой модернизационной политики для создания массива ключевых инноваций и оптимизации цепочек создания стоимости товаров, ориентированных на реализацию укладно-сбалансированной модели постиндустриальной трансформации российского промышленного комплекса

Новый этап постиндустриальных преобразований в промышленности России вызывает необходимость усиления внимания к проблеме разработки инновационной стратегии развития как основы получения конкурентных преимуществ предприятиями промышленности России⁷.

Решение проблем интеграции в мировую научно-техническую среду на основе разработки механизмов обеспечения конкурентоспособнос-

ти промышленных предприятий в промышленности России может быть реализовано путем формирования цепочек создания стоимости товаров в рамках вариаций реализации системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации⁸.

Развитие методов управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью на основе совершенствования кор-

поративных структур и формирования межотраслевой модернизационной политики должно осуществляться, в первую очередь, в структурах госкорпораций и институтов развития в промышленности России и за рубежом⁹.

Системное управление цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью в условиях необходимости реализации политики перехода к более развитому - более высокому - уровню конкурентоспособности промышленных предприятий предполагает создание и практическое использование интегрированных комплектных линеек ключевых научно-технических инноваций в системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации.

Практическое решение задач управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью на основе современных организационно-экономических механизмов в современных условиях возможно только с созданием и внедрением ключевых научно-технических инноваций с ориентацией на импортозамещение. Поэтому целесообразно создание механизмов модернизационных преобразований с помощью улучшения взаимодействия российских научных, проектных, производственных, сбытовых и финансовых структур с учетом эффективного международного опыта формирования цепочек создания стоимости товаров.

Названные направления являются базисными в предлагаемой автором стратегии как основы для победы отечественных производителей в процессах соперничества за передел национальных и зарубежных рынков с созданием конкурентных научно-технических инноваций, определяющих высокотехнологичное доминирование российских производителей в мировой научно-технической среде. Это проявляется в необходимости формирования:

- комплексной системы управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью на основе совершенствования технологической структуры промышленного комплекса и формирования межотраслевой модернизационной политики как основы новой индустриализации;

- корпоративной консолидации ключевых научно-технических инноваций, определяющих высокотехнологичное доминирование в мировой научно-технической среде и создание условий для соответствующего переходу к экономике знаний поэтапного постиндустриального развития промышленного комплекса России;

- единых стандартов совершенствования управления при формировании адаптированных - к условиям ВТО - моделей реализации модернизационной деятельности и бизнес-моделей в инфраструктуре российского промышленного комплекса.

Системные цели реализации новых векторов осуществления модернизационных преобразований в современных условиях России:

1) создание организационно-экономических механизмов, способных сформировать современную технологическую базу на основе импортозамещающего (иностранный высокотехнологичный импорт) формирования глобально конкурентоспособных ключевых научно-технических инноваций, ориентированных на дальнейшее осуществление новой индустриализации как основы научно-технической модернизации;

2) формирование стратегии разработки мер модернизационной политики, создающих условия для успешного внедрения системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации российской промышленности в мировой научно-технической среде на основе разработки массива ключевых научно-технических инноваций и новой системы инновационно-стимулирующих условий и факторов при подготовке и осуществлении мер научно-технической модернизации, направленных на блокирование регрессивных сдвигов в российской экономике;

3) создание оптимизационных условий взаимодействия различных социально-экономических сил (госведомств, бизнеса, гражданского общества и пр.) по реализации наиболее важных проектов осуществления модернизационных преобразований;

4) получение адаптированных - к условиям ВТО - преимуществ в сфере управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью в инфраструктуре российского промышленного комплекса на основе механизмов Таможенного союза (ШОСС, ЕврАзЭС);

5) обеспечения реализации укладно-сбалансированной модели постиндустриальной трансформации промышленного комплекса на основе формирования цепочек создания стоимости товаров с целью перехода от разбалансированной к гармонизированной структуре отраслей и секторов российского хозяйства.

Можно сформулировать следующие направления развития организационно-экономических механизмов управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью че-

рез создание и конкурентное внедрение ключевых научно-технических инноваций в структурах предприятий и институтов развития в промышленности России:

1. Разработка программ по развитию институциональных структур, формирующих массив научно-технических инноваций постиндустриальной направленности и инновационные форматы социально-экономического развития:

- интеграция в цепочки производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью мирохозяйственной сферы;

- формирование массива научно-технических инноваций постиндустриальной направленности в условиях обострения геосоперничества за высокотехнологичное доминирование, ориентированных на мировые рынки в рамках современных организационно-экономических механизмов.

2. Интеграция в товарные и финансовые сети мирохозяйственной сферы с ориентацией на международные организационно-экономические стандарты и схемы ведения бизнеса.

3. Стратегирование мер модернизационной политики:

- реализация системно-функциональной стратегической модели новой индустриализации;

- включение в систему международных товарно-финансовых взаимодействий;

- обеспечение расширения российского экспорта за рубеж.

4. Создание благоприятной инновационной среды и инвестиционного климата.

5. Модернизация НИС при формировании цепочек создания стоимости товаров для обеспечения условий перехода к экономике знаний и поэтапного постиндустриального развития промышленного комплекса.

6. Развитие системы управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью:

- разработка критериев оценки создания конкурентных научно-технических инноваций;

- разработка нормативно-правовой базы для улучшения условий предпринимательской деятельности при формировании цепочек создания стоимости товаров;

- создание новых современных организационно-экономических механизмов.

Решение задач формирования цепочек производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью предполагается обеспечить поэтапно:

- на первом этапе (2013-2014) основными целями внедрения систем модернизационных преобразований будут преодоление негативных трендов, кризисных явлений, возникших в российских социально-экономических процессах, и создание объективных предпосылок на основе перехода от разбалансированной к гармонизированной структуре отраслей и секторов российского хозяйства;

- на втором этапе (2015 - 2018) наряду с закреплением достижений первого этапа, предполагается завершить процесс реорганизации механизмов управления цепочками производства и поставок товаров с высокой добавленной стоимостью, активно внедрять инновационные методы решения задач формирования массива ключевых инноваций и реализации укладно-сбалансированной модели постиндустриальной трансформации российского промышленного комплекса на основе мирохозяйственной адаптации российской экономики в целях модернизационных преобразований.

¹ Акаев А. О стратегии интегрированной модернизации экономики России до 2025 года // Вопросы экономики. 2012. № 4. С. 97-116.

² Логинов Е.Л. Атомный энергопромышленный комплекс в мировой энергетике: стратегические тренды в посткризисный период // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2012. № 28. С. 2-10.

³ Логинов Е.Л., Логинова В.Е., Деркач Н.Л. Конвергентные технологические кластеры как среда инновационных операций в условиях глобализации // Экономика: теория и практика. 2012. № 1. С. 3-7.

⁴ Логинов Е.Л., Пинчук В.Н. Императивы глобального управления: фазовый переход от "информатизации "хаоса" к "синергии конвергентного управленческого пространства" // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2011. № 39. С. 25-31.

⁵ Логинов Е.Л. Проблемы контроля финансовых операций в интернете // Финансы и кредит. 2008. № 25. С. 55-60.

⁶ Логинов Е.Л. Развитие "интеллектуальных сетей" в электроэнергетике отраслей, регионов, городов России // Управление мегаполисом. 2011. № 5. С. 92-100.

⁷ Стерликов Ф.Ф., Гуськова М.Ф., Стерликов П.Ф. Экономическая теория ценности как синтез теории полезности и теории стоимости // Вестник экономической интеграции. 2007. № 4. С. 47-60.

⁸ Стерликов Ф.Ф. Модели хозяйствования // Экономические науки. 2012. № 88. С. 51-55.

⁹ Шевченко И.В., Логинов Е.Л., Логинов А.Е. Электронно-финансовая гиперматрица как среда банковских операций в условиях глобализации // Финансы и кредит. 2010. № 8. С. 16-20.