

В Диссертационный совет 24.1.085.01
на базе ФГБУН Институт народнохозяйственного
прогнозирований РАН

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Дранева Сергея Яковлевича на тему «Сценарии развития российской металлургии в разных институциональных условиях ее деятельности», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (специализация – экономика промышленности) (экономические науки)

Фоном и фактором оценки актуальности, новизны и практической значимости диссертационного исследования С.Я. Дранева, посвященного разработке сценариев развития российской металлургии, может служить «Стратегия развития металлургической промышленности Российской Федерации на период до 2030 года» (далее – Стратегия), утвержденная распоряжением Правительства РФ от 28.12.2022 г. №4260. В ней определено актуальное состояние отрасли, выделены основные проблемы и ограничения ее развития в условиях санкций и обозначены «рецепты» их преодоления. Цели и задачи Стратегии связаны с переориентацией экспортных потоков отрасли на перспективные динамичные рынки, стимулированием внутреннего спроса на ее продукцию, импортозамещением, достижением соответствия объема и номенклатуры отраслевого выпуска запросам российских потребителей и решением иных актуальных вопросов развития отрасли.

Судя по автореферату, все эти темы так или иначе отражены и учтены в диссертации С.Я. Дранева, что придает ей необходимую актуальность, а полученным результатам практическую значимость. Под практической значимостью в данном случае понимается возможность использования подхода к формированию сценариев развития отрасли, предложенного и реализованного в рамках диссертации, не только для обновления и оптимизации мер ее государственной поддержки, но и для разработки дорожной карты реализации Стратегии.

Новизна исследования, выполненного С.Я. Драневым, связана с особенностями представленного в нем подхода к формированию сценариев развития металлургической промышленности, обеспечивающего учет существенной неоднородности институциональных характеристик и условий деятельности ее организаций. Предложенный подход представляется вполне обоснованным и универсальным, позволяет получать достоверные результаты и по-новому структурировать прогнозную динамику различных отраслей реального сектора российской экономики

Несомненной заслугой С.Я. Дранева является собственно сбор, систематизация и анализ информации об организациях отрасли, что в условиях ее существенной неполноты, разнородности и ограниченной доступности является самостоятельной и весьма нетривиальной задачей. Ее решение позволило автору сформировать выборку отраслевых компаний и разделить ее на несколько институционально однородных сегментов, каждый из которых характеризуется уникальным набором признаков, тенденций и стратегий поведения. Выделение таких институциональных сегментов дает возможность структуризации отрасли в их разрезе, формирования прогнозов по каждому из них и интеграции этих прогнозов в единый отраслевой прогноз, учитывающий особенности поведения и динамики выявленных институциональных сегментов.

Наиболее важным результатом работы является то, что при некоторой доработке методики выявления институционально однородных сегментов и методического подхода сценарного прогнозирования возможно формировать уточненные отраслевые прогнозы по всем отраслям промышленности, а возможно и по другим секторам экономики с учетом институциональных условий.

Достаточно перспективной представляется и предпринятая в работе попытка определения величины и способов использования институциональной ренты, однако данный аспект требует доработки, что может позволить ему стать отдельным законченным исследованием опять же

не только в металлургии, но и по другим отраслям. Возможно, что в качестве характеристик институциональных условий деятельности отраслей заслуживают внимания и такие неявные формы «присутствия» государства в ее организациях, как их включение в сводный реестр организаций ОПК, в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ или в перечень компаний с государственным участием, реализующих программы инновационного развития (ПИР), в состав научно-образовательных центров мирового уровня (НОЦ) и т.п.

В перечень характеристик организаций отрасли, используемых для их группировки по институциональным условиям деятельности, можно также предложить, например, объем ее затрат на исследования и разработки; число базовых кафедр и совместных лабораторий, созданных с профильными вузами; формы и масштабы поддержки среднего профессионального образования и др.

Судя по автореферату, условия и ограничения развития российской металлургии в условиях санкций в диссертационном исследовании С.Я. Дранева не отражены, что впрочем не влияет на общую оценку предложенного в нем новаторского подхода к формированию сценариев развития отраслей экономики, который может быть реализован в металлургической промышленности и с учетом этих условий и ограничений.

Несмотря на замечания, в целом, судя по автореферату, диссертационная работа Дранева С.Я. соответствует критериям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а автор диссертации заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика» (специализация – региональная экономика).

Кандидат экономических наук,
заведующий отделом научной политики
ИСИЭЗ НИУ ВШЭ

Китова Галина Ахмедовна

Адрес:

101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.20, Институт статистических
исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ

Тел. 624-01-86 (вн. 11559)

E-mail: gkitova@hse.ru

Подпись заверяю

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ПЕРСОНАЛУ
КИТОВА Г.А.

Подпись _____ удостоверяю.



Автор отзыва, Китова Г.А., согласна на включение персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

Подпись:

Подпись заверяю

31.10.2023 г.

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ПЕРСОНАЛУ
КИТОВА Г.А.

