

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Гончарова Максима Сергеевича на тему «Формирование механизма структурно-инновационных преобразований угольной промышленности и разработка мер по их реализации», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика

Актуальность темы исследования. Экономическая деятельность не всегда эффективна с точки зрения минимизации экологического ущерба, поэтому она должна основываться на поиске компромисса между экономическими интересами хозяйствующих субъектов и экологическими интересами общества. Этот принцип актуален и для угольной промышленности, характеризующейся серьезными последствиями для окружающей.

Согласно экологической кривой Кузнецца на поздних стадиях индустриального развития экономический рост начинает сопровождаться улучшением состояния окружающей среды. Эффект декарпинга, являющийся одним из ключевых аспектов концепции «зеленой» экономики, достижим при условии сокращения выбросов парниковых газов и обеспечении углеродной нейтральности.

Поэтому в ряде развитых стран, преимущественно Европейского союза, наметился тренд сокращения использования угля в энергетике. Прослеживаются локальные усилия в этом направлении в Азиатско-Тихоокеанском регионе, хоть и не такие радикальные. Несмотря на опасную угрожающую тенденцию, уголь все еще остается важным энергоресурсом в ряде государств, включая Австралию, Китай, США, Индию и Россию.

Это не означает, что угольная промышленность России не уязвима к влиянию глобального энергетического перехода, «зеленой» повестке и иным климатическим рискам. Учитывая важность отрасли для социально-экономического благополучия страны, угольным компаниям потребуются предпринять определенные усилия по борьбе с климатическими рисками, что в контексте гипотезы о двойственном этапе ее развития, поставленной автором диссертационного исследования, вызывает затруднения ввиду необходимости решения других насущных производственных проблем при ограниченности финансовых ресурсов.

Возможности накопления должного объема финансовых средств, прежде всего, имеют экспортно-ориентированные компании. Внутренний рынок не может обеспечить необходимый объем спроса, позволяющий компаниям реализовать свой производственный потенциал. Однако ввиду ограниченности транспортно-логистической инфраструктуры не все компании могут рассчитывать на получение

дополнительной выручки и накопление средств, необходимых для реализации мероприятий по адаптации к климатическим рискам. Следовательно, проблема формирования механизма структурно-инновационных преобразований угольной промышленности России является актуальной, а ее решение позволит обеспечить устойчивое будущее не только для угольной промышленности, но и для смежных отраслей.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается тем, что в информационно-эмпирическую базу исследования включены официальные данные статистической отчетности угледобывающих компаний и информация из систем статистического наблюдения Росстата, ФНС России и Роснедра, зарубежных баз данных Энергетического института (EI), British Petroleum и Международного энергетического агентства (IEA). Обоснованность содержащихся в диссертации выводов и рекомендаций обеспечена квалифицированным анализом работ известных российских ученых по вопросам развития угольной промышленности России, корректным применением методов экономического анализа, обобщения и группировки, методов индукции, сравнения, моделирования и прогнозирования.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в том, что сформирован механизм структурно-инновационных преобразований угольной промышленности России, базирующийся на типологии хозяйствующих субъектов по степени готовности к реализации инновационных проектов. Примечательно, что в качестве типологических критериев автор предлагает использовать общие признаки угледобывающих организаций: тип добываемого угля, способ добычи, наличие на балансе компании обогатительных фабрик и установок, отнесение компании к вертикально-интегрированным структурам, осуществление деятельности в районах Крайнего Севера или в шахтерских моногородах. Предложенные признаки дают возможность сравнивать компании в единой плоскости, что делает результаты их типологической группировки более объективными.

Важен и справедлив вывод диссертанта о том, что существующая отраслевая структура угольной промышленности России не является оптимальной. Отмечено, что высока доля производимой продукции с низкой добавленной стоимостью и требуется наращивать объемы обогащения угля и выпуска высокомаржинальных видов продукции, направляемых на экспорт.

Автор обращает внимание на низкую инновационную активность организаций угольной промышленности России, предлагая включить инновационную компоненту в методику построения вектора результирующего состояния развития отрасли. Внедрение инноваций должно быть детально спланировано с учетом возможных рисков и негативных сценариев. Позитивный опыт внедрения инноваций следует тиражировать на большее число организаций с использованием механизма государственно-частного партнерства.

Результаты исследования **теоретически значимы**, поскольку полученные в его ходе результаты и выводы развивают и дополняют ряд существенных аспектов в области структурных отраслевых преобразований, представляя собой решение актуальной научной проблемы определения сущности структурно-инновационных

преобразований, их направлений и результатов, способов интеграции государства и частного бизнеса для достижения ожидаемых результатов.

Практическая ценность состоит в том, что полученные в результате исследования выводы позволяют учитывать факторы, способствующие успешной инновационной деятельности горнодобывающих предприятий.

Отмечен следующий недостаток автореферата диссертационной работы. Стоило бы провести более детальное исследование потенциальных препятствий инновационного развития угольной промышленности, поскольку отрасль считается пассивной к внедрению инноваций. Это позволило бы уделить большее внимание возможным практическим рекомендациям для стимулирования инновационной деятельности.

Высказанное замечание не снижает общей высокой оценки результатов диссертационного исследования.

Содержание автореферата диссертационной работы демонстрирует, что автор имеет глубокое понимание изучаемой проблемы, прослеживается системный и комплексный подход к проведению исследования. Вышеизложенное позволяет сделать **закключение** о том, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Гончаров Максим Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика.

Заместитель декана по научной работе, профессор кафедры логистики факультета экономики и бизнеса, Финансовый университет при правительстве Российской Федерации, д.э.н., профессор

«17» февраля 2024 г.
(дата)



И.А. Меркулина

Почтовый адрес: Ленинградский проспект, 49/2, Москва, 125167
Телефон: (499) 943 9829
E-mail: iamerkulina@fa.ru