

В диссертационный совет Д 212.298.07
в ФГАОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет (НИУ)»

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации КОСТАРЕВА Андрея Сергеевича
на тему «Разработка стратегии инновационного развития угледобывающего
производственного объединения в условиях смены технологических укладов»,
представленной на соискание учёной степени доктора экономических наук
по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством
(управление инновациями)»*

Энергетическая стратегия России предусматривает значительное увеличение доли угля в топливно-энергетическом балансе страны, что возможно при условии повышения качества и удержания роста себестоимости продукции угледобывающих предприятий опережающими темпами по сравнению с зарубежными производителями угля и другими энергоносителями.

Решение этой задачи обуславливает необходимость повышения темпов инновационного развития предприятий угольной промышленности с учетом трендов Индустрии 4.0, соответствующей наступающему шестому технологическому укладу, что в свою очередь требует развития существующего теоретического и методологического обеспечения стратегического управления инновационным развитием ключевых хозяйствующих субъектов базовой топливно-энергетической отрасли экономики – угледобывающих производственных объединений.

В ходе достижения поставленной цели автором получены следующие основные научные результаты, обладающие признаками новизны:

1. Выявленная сущность стратегии инновационного развития угледобывающего производственного объединения в условиях смены глобальных технологических укладов, которая заключается в формировании организационно-технологических укладов угледобывающего производственного объединения, то есть системы организационно-экономических отношений его субъектов и технико-технологического обеспечения процессов добычи, переработки и реализации угля, обуславливающую определенный производственный потенциал и уровень его использования.

- Разработанная концептуальная модель инновационного развития угледобывающего производственного объединения, опирающаяся на вложенность взаимоувязанных циклов от глобального технологического до конкретных внутрипроизводственных инновационных циклов.

- Дополненная классификация резервов развития угледобывающего производственного объединения, включающая резервы роста и адаптационные резервы, а также разработана система показателей для оценки резервов развития.

- Разработанные критерии и показатели для идентификации организационно-технологических укладов угледобывающего производственного объединения.

- Обоснованные методологические принципы разработки стратегии инновационного развития, среди которых особое место занимает приоритетность изменения организационно-экономических отношений и непрерывность внутрипроизводственных инновационных циклов.

- Разработанный методический подход к планированию и реализации внутрипроизводственных инновационных циклов.

- Доказанное закономерное влияние организационно-экономических отношений на использование производственного потенциала угледобывающего производственного объединения.

- Сформированный и опробованный механизм разработки стратегии инновационного развития угледобывающего производственного объединения, базирующейся на выявлении и реализации резервов развития, обусловленных последовательным изменением его организационно-технологических укладов.

Практическая ценность работы заключается в возможности использования авторских теоретических положений, методологических принципов, модели инновационного развития и механизма разработки стратегии инновационного развития для планирования циклического формирования и освоения организационно-технологических укладов угледобывающего производственного объединения и входящих в его состав производственных единиц, обеспечивающих их долгосрочное эффективное и устойчивое функционирование.

Замечания.

В механизме разработке стратегии инновационного развития угледобывающего производственного объединения (стр. 29 автореферата, рис. 12) вместе с интересами субъектов появляется параметр ценность

