

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Кошкарёва Максима Владимировича**
на тему: **«Пространственное развитие коммуникаций при освоении
арктических угольных запасов»**, представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по специальности
5.2.3 – «Региональная и отраслевая экономика» (региональная экономика)

Актуальность темы диссертационной работы определяется рассмотрением практико-ориентированных возможностей пространственной организации коммуникаций для эффективной реализации хозяйственной деятельности в арктическом регионе в новых геополитических условиях. Для Арктики, в контексте организации экономики, центральное место занимает вопрос экономического взаимодействия с национальными (региональными) и международными рынками, так как коммуникационная связанность Арктической зоны с индустриальными центрами, формирующим спрос на энергоресурсы и другие виды стратегического сырья в итоге определяет возможности их хозяйственного освоения. Поэтому разработка научных подходов организации многоуровневого коммуникационного пространства, позволяющего обеспечить устойчивые хозяйственные связи ресурсо значимых арктических территорий/акваторий с экономическими центрами страны и мира является актуальным, как в общетеоретическом, так и практическом значении. Это определяет актуальность проблематики пространственного развития арктических коммуникаций при освоении энергетических полезных ископаемых Арктической зоны.

Автором аргументировано, поставлена цель исследования и решена научная задача обоснования рациональной пространственной организации коммуникационной сети при освоении угольных запасов Арктического региона. В ходе достижения цели, диссертант дополнил «принципом комплементарной целесообразности» теоретическую базу пространственного развития арктической экономики (с. 10). Выделил особенности пространственного расположения угольных запасов в привязке к Северному морскому пути, что делает их достаточно конкурентоспособными (с.12). Автор, экономически доказал перспективность развития Таймырского угольного бассейна (с. 13-14). Стратегически обусловленные национальными интересами приоритетные направления пространственной организации диверсифицированной системы коммуникаций при освоении арктических запасов угля, выделенные автором, позволяют синхронизировать в пространстве и времени развитие диверсифицированной коммуникационной сети в комплементарной целостности морских, прибрежных и региональных коммуникаций (с.16-17).

Логическим завершением проводимого исследования является предложенная автором рациональная организация Таймырского МСЦ с позиции обеспечения хозяйственного освоения угольных запасов (рис.6, с. 19-20); предложенный подход предполагает развитие диверсифицированной коммуникационной сети, объединяющей все виды транспорта и обеспечит синергетически обусловленный эффект кумулятивного роста экономики региона и народного хозяйства в целом, что особенно актуально в современных геополитических и экономических условиях (с.21).

Вместе с тем, если судить по содержанию автореферата, остаются нераскрытыми следующие, на наш взгляд, важные моменты:

первое, не смотря на то, что четко прослеживается тесная связь развития Таймырского угольного МСЦ с Северным морским путем, что очевидно, и что является одним из главных преимуществ таймырских угольных месторождений, которые находятся в непосредственной близости от акватории СМП. На это справедливо и обосновано указывает соискатель. Однако вопрос сезонности транспортировки таймырского угля в восточном направлении (на рынки АТР) при существующем уровне развития отечественного транспортного комплекса (включая ледокольный флот) делает хозяйственное освоение Таймырских месторождений весьма проблематичным с точки зрения инвестиционных рисков.

во-вторых, угледобыча, связана с экологическими проблемами (например, появление угольной пыли), что является для хрупкой экологии Арктики большим вызовом. Это накладывает дополнительные и весьма существенные затраты на инвесторов арктических проектов. Из текста автореферата не ясно как в развитии таймырского угольного МСЦ решается эта проблема.

Указанные замечания не снижают общей положительной оценки диссертационного исследования. Автореферат свидетельствует о том, что диссертация отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. от 25.01.2024), а соискатель, Кошкарев Максим Владимирович, заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук по специальности по специальности 5.2.3 - «Региональная и отраслевая экономика» (региональная экономика).

Доктор экономических наук (по специальности 08.00.05-Экономика и управление народным хозяйством), профессор, профессор кафедры экономики Института экономики и управления промышленными предприятиями имени В.А. Роменца НИТУ МИСИС

Адрес организации: 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д.4, стр.1.

Телефон +7(495)955-01-53

Адрес электронной почты: savon.dy@misis.ru

Диана Юрьевна Савон



Подпись _____
заверяю

начальника
отдела кадров

Savon D.Yu.

A.E. Kuznetsov

Кузнецова А.Е.

«23» 05 2024 г.