

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 тема исследования определяется следующим. Утверждены документы, определяющие государственную политику в Арктике, направленную на развитие СМП, обеспечение его грузооборота и экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) на базе минерально-сырьевого сектора.

Эффективное освоение ресурсного потенциала АЗРФ, имеющее геостратегическое (и геоэкономическое) значение для обеспечения национальных интересов России, требует обоснованной стратегии пространственного развития. Последняя должна включать интегрированную многоуровневую систему коммуникаций, обеспечивающей связь удаленных территорий с высокоиндустриальными центрами. Северный морской путь играет ключевую роль в ее формировании логистической сети, обеспечивающей устойчивую взаимосвязь и пространственное развитие арктических территорий, включая действующие и перспективные минерально-сырьевых центров.

Приоритетность развития ресурсной базы АЗРФ определяется локацией месторождений полезных ископаемых (в т.ч. угольных), находящихся на полуострове Таймыр, разведанные запасы которого обоснованно считаются наиболее перспективными в связи с относительной географической близостью к морским коммуникациям Северного морского пути (с. 3, 10 автореферата).

Автор справедливо отмечает, что обоснованный подход к развитию диверсифицированной системы коммуникаций позволит обеспечить поставки добываемого сырья и продуктов его обогащения к рынкам сбыта, формирующим спрос на энергоресурсы (с.11 автореферата).

Предложенный автором комплексный подход к оценке социально-экономической эффективности разработки Таймырского угольного бассейна, включающий экономико-математическую модель, позволяет оценить рыночный потенциал межрегионального экономического пространства при хозяйственном освоении ресурсного потенциала АЗРФ на основе сбалансированного развития интегрированной системы коммуникаций (с.13-14).

Среди элементов научной новизны особый интерес представляют предложенные автором приоритетные направления пространственной организации единой комплементарно связанной сеть-системы арктических коммуникаций при освоении запасов угля в форме МСЦ. Данные направления предполагает сопряжение целей экономического развития арктического региона через достижение как корпоративных, так и региональных и национальных интересов (с.17, 21-23 автореферата), хорошо обоснованы автором.

К замечаниям по автореферату следует отнести:

1) В первом научном положении, раскрывающем принцип «комплементарной целесообразности» (с. 6,9,10 автореферата) автор обосновывает подход, определяющий стратегически обусловленные приоритеты пространственной организации

коммуникационной сети при освоении арктических минерально-сырьевых запасов (с.10). Применительно к теме исследования это предполагает комплексное развитие диверсифицированной коммуникационной сети, обеспечивающей устойчивые хозяйственные связи арктической угледобычи с региональными рынками сбыта (с.10).

Однако из данного определения следует, что развитие диверсифицированной коммуникационной сети является «необходимым и достаточным» условием при хозяйственном освоении угольных запасов, что методологически не корректно. С системных позиций взаимообусловленной достаточности (комплексности), подход «комплементарной целесообразности» при хозяйственном освоении ресурсных запасов АЗРФ (включая угольные), на наш взгляд, не получил всестороннего методологического обоснования.

2) Представленную на рис. 6 концептуальную схему организации экономического пространства Таймырского угольного МСЦ, следовало бы дополнить описанием и анализом потоков, что повысило бы ее информационную ценность и качество.

Указанные замечания не снижают значимости проведенного исследования, автореферат свидетельствует о том, что диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. от в ред. от 25.01.2024), а соискатель, Кошкарёв 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,

профессор

профессор кафедры организации и управления

федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования

«Санкт-Петербургский горный университет

императрицы Екатерины II»

В.м.

Татьяна Владимировна Пономаренко

Адрес организации: 199106, Санкт-Петербург, 21 линия, дом 2

Ponomarenko_tv@pers.spmi.ru



Подпись: *Т.В. Пономаренко*
Имя: _____
Фамилия: _____
Должность: Начальник управления делопроизводства
контроля документооборота

Е.Р. Яновицкая

Е.Р. Яновицкая
27 МАЙ 2024