

## Отзыв

на автореферат диссертации **Белова Сергея Валентиновича**  
**«Пространственное развитие морских коммуникаций при добыче  
цветных металлов в Арктическом регионе»,**

представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук  
по специальности 5.2.3 - «Региональная и отраслевая экономика»  
(региональная экономика)

*Актуальность темы диссертации* обоснована расширением теоретических подходов к пространственному развитию экономики арктических регионов в аспекте пространственной организации морских коммуникаций. Арктические исследования по тематике пространственной организации морских коммуникаций являются актуальными. Так происходит за счет освоения Северного морского пути в качестве национальной транспортной коммуникации, конкурентоспособной на мировом рынке. При ледокольном обеспечении арктических трасс возможно придание навигации по СМП круглогодичного характера.

Это определяет необходимость встраивания арктических проектов в экономику страны с точки зрения логистики взаимодействия с регионами через развитие морских коммуникаций, которые наряду с наличием месторождений цветных металлов позволили предложить построить Баренцево-Карский минерально-сырьевой центр.

*Результаты исследования, обладающие научной новизной:*

- обоснованы теоретические положения пространственного развития экономики Западной Арктики, выявлен эффект придания мобильности маркерным объектам в результате сопряжения коммуникаций в локализации последних; этот эффект состоит в возможности перемещения запасов этих объектов по всем направлениям адаптированных к этим запасам региональных коммуникаций;
- определены особенности пространственного распределения запасов цветных металлов в контексте сглаживания негативного воздействия этих

особенностей за счет встраивания освоения цветных металлов в систему морских коммуникаций;

– на основе экономической оценки арктических месторождений цветных металлов уточнены тенденции освоения запасов последних, которые связаны с параллельным развитием морских коммуникаций;

– обоснованы предпосылки и условия построения МСЦ с позиций возможного сопряжения коммуникационных составляющих регионального пространства;

– на основе определения плановой доминанты регионального развития разработаны стратегические направления освоения запасов цветных металлов в среднесрочной перспективе;

– предложены рекомендации по развитию морских коммуникаций в целях обеспечения связанности и целостности геостратегического пространства Западной Арктики РФ.

Результаты исследования вносят вклад в развитие теории региональной экономики, а также практику хозяйственной деятельности.

*Практическая значимость работы* заключается в обосновании предпосылок выделения Баренцево-Карского МСЦ и разработке рекомендаций по созданию системы коммуникаций при освоении арктических запасов цветных металлов на основе сопряжения коммуникаций морских маршрутов, с маршрутами других видов транспорта для переориентации перспективных поставок цветных металлов на внутренний рынок и рынки АТР.

К содержанию автореферата диссертации имеется замечание. В автореферате на стр. 13 отмечено, что при разработке Павловского месторождения цинка и свинца на Новой Земле «ГОК даст более 800 новых рабочих мест». Следовало бы подробнее указать, какие именно перспективы социально-экономического развития муниципальное образование «Новая Земля» Архангельской области получит в результате освоения Павловского месторождения цветных металлов. Указанное замечание не снижает положительной оценки диссертационного исследования.



