

В Диссертационный совет ФГБОУ ВО
«Российская академия народного хозяйства и
государственной службы при Президенте
Российской Федерации»
119571, г. Москва, проспект Вернадского, д.82

ОТЗЫВ
официального оппонента
на диссертацию Ефременко В.Ф.

«Опережающее социально-экономическое развитие Дальнего Востока России на основе перехода к воспроизведству инновационного типа» по специальности по специальности 5.2.3. – «Региональная и отраслевая экономика», представленную на соискание учёной степени доктора экономических наук, выполненную на кафедре государственного регулирования экономики Института государственной службы и управления ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»

Актуальность избранной темы не вызывает сомнений. Инновационная экономика в современных условиях является не только основным драйвером роста доходности компаний, но и создает предпосылки к повышению благосостояния и качества жизни населения, оказывает комплексное влияние на состояние общества в целом. Поэтому обоснование автором перехода Дальневосточного макрорегиона к преимущественно инновационному типу воспроизведения действительно может рассматриваться, как путь к гармонизации наблюдаемой разнонаправленности экономической и социально-демографической динамики, а разработанные механизмы и инструменты такого перехода могут быть успешно применены не только на Дальнем Востоке, но и в других субъектах Российской Федерации, разрабатывающих и реализующих программы инновационного развития.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается использованием в качестве теоретической основы получившей всеобщее признание теории общественного развития, достоверных источников статистической

информации, применения современных методов исследования, а также полученными результатами практики, прошедшими апробацию на многочисленных конференциях.

Научная новизна диссертационного исследования содержится, в первую очередь, в доказательстве определяющего значения уровня развития высокотехнологичных производств, наукоемких видов деятельности, инновационной экономики на социальную, демографическую результивность общественного воспроизводства в регионе, на формирование всех составляющих жизненного уклада в целом, привлекательность которого, как в «демографическом зеркале», отображается в показателях миграции населения, в особенности его высокообразованной части. С точки зрения официального оппонента наибольшую научную и практическую значимость имеет углубление автором концепции региональной инновационной системы (РИС), предпринятое в разделе 1.3. «Функциональная структура региональной инновационной системы», показанной на стр. 84, в части анализа выявления минимально необходимого состава ее элементов, достаточного для устойчивой работы системы. В отношении РИС в научной литературе сложилась парадоксальная ситуация – в отличие от национальной инновационной системы (НИС), в понимании которой достигнута общность научных подходов, РИС до сих пор имеет множество определений, в том числе существенно различающихся между собой. В представленной работе автор, не вступая в дискуссию о научных дефинициях, акцентирует внимание на предметной области – выработке инструментария построения РИС с целью достижения конкретного результата, сформулированного, как создание системы постоянного возобновления процессов выращивания инновационных компаний, осуществляющих экономически эффективное производство товаров и услуг на основе новых научных результатов, в которых заняты и имеют возможность самореализации преимущественно лица с высшим образованием, являющиеся «инициативным ядром» миграционного оттока

населения с Дальнего Востока, представляющего угрозу безопасности государства. Авторское представление функциональной структуры РИС, имеющей научную новизну, основано на базовых положениях теории систем, что подтверждает достоверность полученных результатов, имеющих практическую направленность.

В то же время, по мнению официального оппонента, разработанная автором функциональная структура региональной инновационной системы, как и всякое научное обобщение, является абстракцией и не учитывает все многообразие элементов РИС (помимо представленных минимально необходимых 4-х подсистем), играющих важную и иногда ключевую роль в конкретных условиях осуществления инновационной деятельности в различных регионах и уже получивших описание в научной литературе. Данное замечание обязательно должно учитываться при разработке и реализации региональных программ инновационного развития, в своей основе содержащих достоверный анализ состояния соответствующих ресурсов, предпринятый автором в Главе 4 «Ресурсы формирования экономики инновационного типа в регионах Дальнего Востока», но требующий в каждом конкретном случае детальной проработки и применения всего разнообразия инструментов инновационной экономики, в полной мере соответствующих особенностям территориальных образований.

Диссертационное исследование содержит новое решение актуальной научной и практической проблемы, допуск диссертации к защите на заседании диссертационного совета РАНХиГС представляется целесообразным.

Итоговое заключение: Диссертация Ефременко Владимира Филипповича «Опережающее социально-экономическое развитие Дальнего Востока России на основе перехода к воспроизведству инновационного типа» является научно-квалификационной работой, в которой содержится *решение научной проблемы, имеющей важное социально-экономическое, культурное или хозяйственное значение*, что соответствует требованиям

Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 и Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, утвержденного приказом ректора ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (в редакции приказа от 28 февраля 2024 года № 02-0355), а Ефременко Владимир Филиппович заслуживает присуждения ему ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика».

Официальный оппонент,
доктор экономических наук, профессор,
Директор НОЦ информационных
Технологий и бизнес-анализа
«Газпром нефть»

И.А. Рудская

«10» марта 2025 г.

195251, Санкт-Петербург,
195251, г. Санкт-Петербург,
вн. тер. г. муниципальный округ Академическое,
ул. Политехническая, д.29 литер Б
Санкт-Петербургский политехнический
Университет Петра Великого (СПбПУ)
+7 (812) 552-67-57, rudskaya_ia@spbstu.ru

