

*В диссертационный совет на базе Института  
региональных экономических исследований  
75.1.060.01 по научной специальности 5.2.3.  
Региональная и отраслевая экономика  
(экономические науки)  
119002, г. Москва, пер. Сивцев Вражек, д. 29/16*

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Кабалинской Наталии Алексеевны  
на тему: «Формы и методы внедрения передовых технологий в  
инфраструктурных отраслях экономики высоко урбанизированных  
регионов», представленной в диссертационный совет 75.1.060.01 на  
соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности  
5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика)»**

На современном этапе социально-экономического развития и научно-технического прогресса, обеспечение развитие инфраструктурных отраслей невозможно без внедрения новых и перспективных технологий, в связи с чем исследование автора, посвящённое формам и методам внедрения передовых технологий в инфраструктурных отраслях экономики высоко урбанизированных регионов, проведено на крайне актуальную тему.

Вопросы развития инфраструктурных отраслей являются актуальными для любого населённого пункта, но особое значение они приобретают для крупных мегаполисов и прилегающих к ним территорий. Большие города по мере своего развития сталкиваются с высокими нагрузками на коммунальные системы, загруженностью транспортных артерий, экологическими проблемами, на которые накладываются постоянно растущие требования к росту качества услуг инфраструктурных отраслей, являющиеся закономерным следствием роста благосостояния населения.

В автореферате полно и в достаточном объёме изложены основные результаты диссертационного исследования. На защиту вынесены 6 положений, обладающих научной новизной. Особенно интересными представляется метод определения приоритетных для внедрения передовых технологий отраслей инфраструктурной системы высоко урбанизированного региона и предложенная автором матрица взаимозависимости ключевых элементов инфраструктуры высоко урбанизированного региона.

Обоснованность научных положений подтверждается публикациями автора в рецензируемых научных изданиях и монографиях, выступлениями на всероссийских и международных конференциях, а также практическим использованием результатов работы для совершенствования организации работы жилищно-коммунальных служб г. Москвы.

В качестве замечания можно отметить, что автор, говоря о высоком уровне развития транспортной инфраструктуры и инфраструктуры связи как основной движущей силе формирования высоко урбанизированного региона, не уделяет внимания факторам, обеспечивающим необходимую степень развития этих инфраструктурных отраслей.

Указанное замечание носит рекомендательный характер, не имеет принципиального характера и не умаляет ценности проведённого исследования.

Диссертационное исследование на тему: «Формы и методы внедрения передовых технологий в инфраструктурных отраслях экономики высоко урбанизированных регионов» обладает научной новизной и практической значимостью, соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842), а её автор – Кабалинская Наталия Алексеевна – заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика)».

Главный научный сотрудник  
лаборатории компьютерного моделирования  
социально-экономических процессов  
Федерального государственного  
бюджетного учреждения науки  
Центральный экономико-математический институт  
Российской академии наук,  
доктор экономических наук, профессор

Романова Юлия Александровна

Я, Романова Юлия Александровна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.



Сведения о лице, предоставившем отзыв: Романова Юлия Александровна  
Адрес организации: 117418; Москва, Нахимовский проспект, д.47  
Телефон: +7 (916) 198-40-52  
email: Ryulia1@yandex.ru  
Сайт: <http://www.cemi.rssi.ru/>