

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Робец Дарьи Сергеевны на тему «Развитие агломерационных систем индустриально-аграрного типа на основе механизма муниципально-частного партнерства (на материалах Барнаульской агломерации)», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика)

Актуальность диссертационной работы Робец Д.С. определяется необходимостью реализовать потенциал межрегионального и межмуниципального взаимодействия в рамках агломерационных систем индустриально-аграрного типа, т.е. межмуниципальных территорий. Важное значение при межмуниципальном взаимодействии приобретает институт муниципально-частного партнерства, который является мощным инструментом для развития социальной инфраструктуры и реализации инвестиционной политики в целях устойчивого экономического развития, как агломерационных систем, так и региона в целом. В этом отношении разработка методических основ и практического инструментария реализации межмуниципальных проектов, призванных обеспечить социально-экономическое развитие территорий, входящих в агломерационные системы является весьма актуальным направлением исследования.

Цель диссертации, заявленная как разработка методологических основ эффективности применения механизмов муниципально-частного партнерства в агломерационных системах, включающих территории с разнообразным хозяйственным укладом, достигнута соискателем в полной мере. Поставленные, для достижения цели, задачи решены.

Научные положения, выводы и рекомендации изложены логично, используется адекватная методология исследования. Проанализировано большое количество фундаментальных и прикладных исследований как зарубежных, так и отечественных авторов.

К основным существенным результатам диссертационного исследования, отнесенными к научной новизне, можно отнести предложенные автором теоретико-методологические уточнения понятия «агломерационная система индустриально-аграрного типа» и выделены ее характерные черты: различный хозяйственный уклад территорий, входящих в агломерацию, интенсивные трудовые связи, общее использование прилегающих территорий и ресурсов развития; обоснован алгоритм отбора и реализации межмуниципальных проектов, реализуемых с использованием механизмов муниципально-частного партнерства;

предложена оригинальная методика экспресс-анализа целесообразности применения механизма муниципально-частного партнерства при реализации межмуниципальных проектов в агломерационных системах индустриально-аграрного типа; обоснован методический регламент МЧП в агломерационных системах индустриально-аграрного типа, предполагающий построение модели муниципально-частного партнерства и ее использование при реализации межмуниципальных проектов.

При общей положительной оценке диссертационной работы необходимо уточнить критерий порогового значения общей суммарной оценки при применении методики экспресс-анализа целесообразности применения механизма муниципально-частного партнерства при реализации межмуниципального инфраструктурного проекта (с. 20, рис. 3).

Указанное замечание носит уточняющий характер и не снижает теоретическую и практическую ценность диссертационного исследования.

Автореферат диссертации Робец Д.С. представляет собой законченное исследование, выполненное на актуальную тему, полностью соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842. Автор диссертационного исследования, Робец Дарья Сергеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономики) (экономические науки).

Профессор кафедры экономической теории  
и государственного управления  
ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный  
университет»  
доктор экономических наук, профессор

 Зобова Людмила Львовна

650000, г. Кемерово, ул. Красная, 6.  
Тел. +7 (3842) 58-38-85  
Факс+7 (3842) 58-38-85  
E-mail: [rector@kemsu.ru](mailto:rector@kemsu.ru)  
Сайт: <https://www.kemsu.ru>

