

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черных Елены Германовны  
«Региональная система мониторинга земель в управлении развитием  
урбанизированных территорий: методология, технические и технологические  
решения» представленной на соискание ученой степени доктора технических  
наук по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг  
земель

Эффективное использование земли, как уникального и дефицитного ресурса, требует постоянного и целенаправленного участия государства в сфере земельно-имущественных отношений. Ослабление государственного управления земельными ресурсами приводит к игнорированию стратегической роли земли в социально-экономическом развитии страны и ее регионов. Для обеспечения национальных интересов в земельно-имущественной сфере, государственное управление необходимо. Сегодня в совершенствовании нуждается вся сфера управления и ее отдельные функции, включая землеустройство, кадастр и мониторинг земель на федеральном и региональном уровнях. В этом контексте исследование проблемы создания региональной системы мониторинга земель в механизме управления развитием урбанизированных территорий, выполненное Черных Е.Г., представляется актуальным и своевременным.

Диссертационное исследование Черных Елены Германовны отличается цельностью и оригинальностью, конструктивные разработки носят комплексный характер. Работа содержит обоснование авторской методологии, технических и технологических решений по созданию региональной системы мониторинга земель в целях обеспечения условий эффективного управления развитием урбанизированных территорий.

Заслуживает внимания разработанная автором диссертации методология создания и функционирования региональной системы мониторинга земель, направленной на оптимизацию территориального планирования и состояния урбанизированных территорий. Высокой оценки заслуживает комплекс показателей пространственного развития территорий, характеризующих динамику земельного баланса сложноустроенного субъекта Российской Федерации, а также система способов и процедур обработки необходимой информации.

Замечания:

1. Требуются дополнительные пояснения по применению термина «Объективно ориентированная подсистема» (стр. 16, рис. 3).

2. Текст реферата не дает представления о связи результатов исследования автора с ранее достигнутыми результатами в области управления развитием урбанизированных территорий.

Указанные замечания не снижают общего положительного впечатления от работы. В целом, диссертация Черных Е.Г. содержит новые научные результаты, имеющие теоретико-методологическое и практическое

значение; является законченным научным исследованием, отвечает требованиям ВАК, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора технических наук по специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

Заведующий кафедрой землеустройства  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Пермский государственный  
аграрно-технологический университет  
имени академика Д.Н. Прянишникова»,  
доктор экономических наук, профессор



Брызко Виктор  
Геннадьевич

7.08.2024

614990 г. Пермь ул. Петропавловская, 23

тел: +7(342) 217-96-17

Электронная почта: [info@pgatu.ru](mailto:info@pgatu.ru)

08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство)

Подпись  
заверено  
Проректор



Брызко

