

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации  
Беленко Виктора Владимировича

### **«Концепция и технология мониторинга земель застраиваемых территорий по материалам космической съёмки»**

на соискание учёной степени доктора технических наук  
по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

Диссертация Беленко В.В. написана на актуальную тему и посвящена разработке теоретических положений мониторинга земель малоосвоенных территорий, как инструмента информационного сопровождения градостроительной деятельности на различных её этапах. В условиях интенсивного развития новых территорий, не охваченных хозяйственной деятельностью человека, тема исследования приобретает особую важность для градостроительной отрасли.

Защищаемые положения и выводы, изложенные в автореферате диссертации, достаточно обоснованы. Для обоснования теоретических положений концепции мониторинга земель малоосвоенных территорий, автор вводит в научный оборот новое понятие «застраиваемая территория», что говорит о действительной необходимости научно-методических разработок по изучаемой проблематике.

Научное исследование автора опирается на достаточно широкий круг авторов по изучаемой проблематике, что говорит о высокой степени разработанности автором темы. Цель и задачи диссертантом определены чётко и ясно. Несомненным элементом научного исследования является глубокая проработанность совершенно новых научно-методических основ мониторинга земель застраиваемых территорий по материалам космической съёмки. Для этого автором разработана технология и картографическое обеспечение мониторинга земель застраиваемых территорий, основанная на комплексе методик автоматизированной обработки космических изображений, позволяющая выявлять структуру и динамику застройки, землепользование территории, а также структуру природно-экологического каркаса.

По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов. Структура и оформление автореферата диссертации Беленко В.В. соответствует требованиям ГОСТа. Представленный на отзыв автореферат соответствует диссертации, в которой содержится научная новизна, и является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой.

В диссертации содержатся новые научно обоснованные технологические решения мониторинга земель застраиваемых территорий по материалам космической съёмки, и полностью соответствует требованиям п.9 Положения «О порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к докторским диссертациям.

Автор Беленко Виктор Владимирович заслуживает присуждения учёной степени доктора технических наук по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

Начальник управления координации  
градостроительной документации  
и инвестиционных проектов  
Департамента развития  
новых территорий города Москвы



Убайдуллаев Рустам Амонович

125009, Россия,  
Москва, ул. Воздвиженка, д 8/1, стр. 1  
Тел.: 8 (495) 957-93-02  
e-mail: <http://www.mos.ru>