

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Мухаммада Башара Али** по теме «Разработка методики автоматизации системы кадастровой регистрации объектов недвижимости Сирийской Арабской республики», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 - Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Актуальность темы диссертационного исследования не вызывает сомнения, так как очевидна важность создания автоматизированной системы кадастровой регистрации объектов недвижимости Сирийской Арабской республики (САР) и роль разработанной структуры в управлении объектами недвижимости и обеспечении эффективности ведения кадастра. В связи с этим, исследуемая тема активно обсуждается, а её решение явится важным достижением в развитии кадастровой деятельности.

Из хода и результатов исследования становится ясным, что автор впервые разработал методику кадастрового картографирования в САР на основе применения современных геоинформационных систем, учитывая вышеназванные факторы. Применение такой методики позволяет получить возможность постоянного обновления информации об объектах недвижимости, высокую точность и отсутствие искажений, также возможность мгновенного поиска нужного объекта и просмотр его атрибутивных данных.

Работа носит многоцелевой характер и применима не только в области кадастра, но и в градостроительной и землеустроительной деятельности, а также для развития современного кадастрового картографирования в дружественных странах. В целом представленная работа является самостоятельным исследованием, имеет научную новизну, теоретическую и практическую значимость.

Из текста автореферата следует, что структура работы логична и отражает основное содержание диссертационного исследования, оформление выполнено на должном уровне, а материал изложен интересно и понятно.

Таким образом, диссертационная работа «Разработка методики автоматизации системы кадастровой регистрации объектов недвижимости Сирийской Арабской Республики» соответствует критериям п.п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, а её автор Мухаммад Башар Али заслуживает присуждения учёной степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

#### Информация об рецензенте:

ФИО: Кустышева Ирина Николаевна

Учёное звание, учёная степень и должность: к. т. н., доцент, доцент кафедры геодезии и кадастровой деятельности

Организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Тюменский индустриальный университет

Адрес организации: 625000, г. Тюмень, ул. Володарского, 38

Телефон: 8(3452)-283959

E-mail: kustyshevain@tyuiu.ru

Специальность, по которой защищена диссертация: 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Дата составления отзыва: 15.03.2022

