

О т з ы в

на автореферат диссертации **Ле Тхи Ким Зунг** «Разработка научно-методического обеспечения землеустройства в целях устойчивого развития сельских территорий Вьетнама», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Диссертация соискателя Ле Тхи Ким Зунг посвящена решению актуальной проблемы научно-методического обеспечения землеустройства в целях устойчивого развития сельских территорий Вьетнама с применением геоинформационных технологий. Автореферат показал, что теоретические основы землеустроительного обеспечения невозможно реализовать без современных методов геоинформатики и проектирования баз и банков данных. Информационное обеспечение землеустроительных работ рассмотрено в автореферате на различных уровнях управления земельными ресурсами – от республиканского и провинциального до уездного и общинного, в соответствии с административным делением территории страны. Практическая значимость работы заключается в разработанной схеме территориального планирования провинции Вьетнама, включающей схемы планируемого размещения объектов капитального строительства (ОКС) уровня провинции.

Следует отметить организацию информации по землепользованию общины Тхо Кыонг уезда Чйеу Шон с применением земельно-информационной системы, развивающий принципы, успешно реализуемые в РФ при создании систем государственного земельного кадастра и государственного кадастра недвижимости.

Научная новизна заключается в разработанной автором методике оценки сельскохозяйственных земель с учетом природно-климатических факторов. В данной методике показано, что организация землепользования в сельскохозяйственном производстве невозможна без изъятия дифференцированной земельной ренты в форме налогообложения

Комплексный анализ основных недостатков современного землепользования Вьетнама, проведенный в автореферате, дал возможность предложить основные направления в управлении земельными ресурсами для устойчивого развития сельских территорий и обеспечения их пространственного баланса.

Диссертационная работа Ле Тхи Ким Зунг «Разработка научно-методического обеспечения землеустройства в целях устойчивого развития сельских территорий Вьетнама» соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии России к диссертационным работам, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.26 – "Землеустройство, кадастр и мониторинг земель".

Инженер - программист
кандидат технических наук


Владимир Андреевич Железняков

Подпись заверяю.
генеральный директор


Сергей Григорьевич Кириченко



Адрес почтовый: 142400, Московская область, г. Ногинск,
ул. Рогожская д. 117, оф. 1;
Телефон: (496) 519-40-83, 8-926-662-05-45, 8-925-705-06-39
Адрес электронной почты: panorama@gisinfo.ru, kbpanorama@yandex.ru
Организация: ЗАО КБ «Панорама»;
Специальность по диссертации: 25.00.35 –
«Геоинформатика»