

Отзыв на автореферат диссертации Чан Чонг Туан
«разработка методики обнаружения и картографирования изменений
поверхностных водных объектов по материалам космических съёмок»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 25.00.34 – «Аэрокосмические исследования Земли,
фотограмметрия»

Диссертация Чана Чонг Туан на основе исследования о поверхностных водных объектах по материалам космических съёмок, и выполнял успешно с поставленными задачами.

Полученный результат позволяет построить ряды цифровых карт и карт-схемы расчёт изменения поверхностных водных объектов и изменения функционального землепользования разновременных снимков является актуальным и имеет практическую значимость во Вьетнаме.

Содержание автореферата представлено достаточно ясное и грамотно о теории и практике выполненного исследования, и свидетельствует о высоком научном уровне работы. Объём проведенной работы весьма значителен.

Диссертационная работа Чана Чонг Туан представляет и обоснует глубокоактуальное исследование для практики и картографирования поверхностных водных объектов во Вьетнаме и важной для решения задач о водных ресурсах.

Работа Чана Чонг Туан «разработка методики обнаружения и картографирования изменений поверхностных водных объектов по материалам космических съёмок», соответствует всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а диссертант достоин присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.34 – «Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия».

..... февраля 2016г.

К.т.н. Чан Куанг Хок - Кафедра геодезии Ханойского
транспортного и коммуникационного университета



Чан Куанг Хок

Trường Đại học Giao thông Vận tải

Xác nhận TS Trần Quang Học là giảng viên tại bộ môn Trắc địa

Trường Đại học Giao thông Vận tải.



HIỆU TRƯỞNG

PGS.TS. *Trần Đức Sĩ*