

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
КОССУГБЕТТО Б.К. Патрик

«Совершенствование координатной основы на территории Республики Бенин»,

представленной на соискание учёной степени
кандидат технических наук

Тема диссертации, несомненно, является актуальной. Совершенствование координатной основы – ответственная, разносторонняя проблема. Её решение должно учитывать современные теоретические и технологические достижения, мировой опыт.

Автором диссертации и исследован комплекс вопросов, связанных с совершенствованием геодезической основы Республики Бенин. Решение вопросов, поставленных в диссертации, позволили диссертанту достичь результатов, имеющих практическое значение для картографо-геодезического обеспечения Республики Бенин:

1. Разработан проект сгущения плановой опорной геодезической сети с использованием спутниковых измерений применительно к территории Республики Бенин;
2. Определены параметры преобразования между координатами WGS84 (преобразованные из трехмерных в двумерные) и системой координат Datum 58(81), используемой в Республике Бенин.

Судя по автореферату диссертации степень разработанности темы исследований, объем выполненных исследований, достоверность полученных результатов являются достаточными для присвоения автору диссертации учёной степени кандидат технических наук по специальности 25.00.32 – «Геодезия».

Доцент кафедры
астрономии и космической геодезии
Казанского Федерального Университета

Безменов В.М.



Безменов Владимир Михайлович
420008, Казань, Кремлёвская, 18
Казанский Федеральный Университет
Тел. 8-(843) -292-77-97, 8-(917)-268-66-50
e-mail: bvm-zenit@mail.ru

15.01.16