

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ака Блаш Ульфред  
«Разработка предварительной модели геоида на территорию страны по  
спутниковым данным (на примере Республики Кот д'Ивуар)»  
на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 25.00.32 – Геодезия

Судя по автореферату, основным научным результатом диссертационной работы Ака Блаш Ульфред, определяющим ее актуальность, новизну и практическую значимость, является методика построения численной модели геоида применительно к территории Республики Кот д'Ивуар, учитывающая региональные особенности. Создание такой модели имеет большое значение для геодезического обеспечения страны, эффективного использования на ее территории прогрессивных методов и технологий спутниковой геодезии, повышения эффективности выполнения землеустроительных и инженерно-изыскательских работ. Автором показано, что учет региональных особенностей, в том числе физико-географических, природных, социально-экономических и других условий оказывает существенное влияние на выбор исходной информации и методов ее обработки для построения национальной модели геоида.

Соискателем выполнен значительный объем теоретических и экспериментальных исследований с использованием реальной геодезической информации, позволивший не только разработать научное обоснование ключевых положений предложенной методики, но и довести эти положения до практической реализации в виде экспериментального образца предварительной модели геоида на территорию Республики Кот д'Ивуар. К достоинствам диссертационного исследования можно отнести то, что автор не ограничился получением предварительной модели, а рассмотрел пути ее дальнейшего уточнения, как с методической точки зрения, так и в плане

