



**Автономная некоммерческая организация  
Учебный центр «Кафедра инженерной геодезии»**

115191, г. Москва, Холодильный пер., д.3, корп.1  
Телефон/факс (495) 955-28-51  
ОГРН 1127799002495 info@geometer-center.ru

Исх. № 22-16

от «23» 12 2016 г.

### **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Монтиэль Андраде Эдгар Рубен  
«Разработка и исследование фотограмметрических технологий мониторинга  
береговой линии по материалам аэрофотосъемки»,  
представленную на соискание  
ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 25.00.34 – «Аэрокосмические исследования Земли,  
фотограмметрия».

Диссертационная работа Монтиэль Андраде Эдгар Рубен посвящена вопросам мониторинга небольших участков океанических и морских побережий с использованием материалов аэрофотосъемки. Тема представляется весьма актуальной, поскольку изменения прибрежной полосы могут вызывать значительный ущерб для объектов прибрежной инфраструктуры.

В автореферате обоснована актуальности темы, сформулированы цель работы и ее научная новизна.

Несмотря на уже выполненные как в России, так и в мире к настоящему времени многочисленные исследования по применению беспилотных летательных аппаратов для мониторинга различных объектов, диссертационная работа Монтиэль Андраде Эдгар Рубен бесспорно обладает научной новизной. Автор сконцентрировался на методике получения высокой (необходимой)