

ОТЗЫВ

на выпускную квалификационную работу магистра

Плаксина Егора Александровича

по теме “Восстановление трехмерной модели строений археологического памятника по материалам камеральных исследований”

Выпускная квалификационная работа магистра Плаксина Егора Александровича по теме “Восстановление трехмерной модели строений археологического памятника по материалам камеральных исследований” посвящена разработке автоматизированного рабочего места археолога. Основной задачей, поставленной перед магистрантом, была разработка методов и создание интерактивной системы для археолога, исследующего материалы раскопок и проводящего полевые работы в экспедиции. Проблема, инициировавшая данное исследование и получение гранта РФФИ, в рамках которого проводилась данная работа (грант РФФИ № 17-29-04288), заключается во внедрении новых методов и требований по обработке материалов раскопок археологических памятников. Если ранее (50е-80е годы) исследователям удавалось за сезон обработать и представить материал более чем 30-40 объектов, то новые требования по сбору, обработке и представлению информации снизили эту цифру до 2-5 объектов. Возникли новые задачи и новые представления о том, что необходимо знать, исследовать и моделировать. Разрабатываемые в работе методы призваны повысить эффективность работы археолога, сделать ее интерактивной, давать возможность корректировать процесс полевых работ на основе проведенного моделирования, восстановления целостного строения по результатам раскопок и т.д.

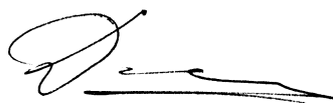
Студент взялся за работу в начале магистратуры достаточно неплохо и достиг определенных результатов, но на втором курсе практически перестал работать. Все результаты, представленные в работе, являются промежуточными и до конца не доделаны, хотя достаточно интересные и могли

бы стать основой для очень хорошей выпускной работы. Малый объем самой пояснительной записки, и явная незаконченность работы это хорошо иллюстрируют.

Поэтому я считаю, что выпускная квалификационная работа Плаксина Егора Александровича может быть оценена на “хорошо”.

Доктор технических наук,

профессор каф.КММС



А.Б. Дегтярев