МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА» (НГТУ)

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ

о выпускной квалификационной работе

студента	Преснякова Игоря Александровича		М16 ИВТ-3				
(Ф.И.О.) Института (факультета) радиоэлектроники и информационных технологий							
по направлению подготовки (специальности)		(09.04.01				
«Информатика и вычислительная техника»							
(код и наименование)							

В ОТЗЫВЕ НЕОБХОДИМО ОТМЕТИТЬ:

- 1. Объем и качество выполнения работы.
- 2. Положительные стороны работы.
- 3. Недостатки работы.
- 4. Характеристику выполнения студентом работы (степень самостоятельности, теоретическую подготовку, умение решать практические вопросы и т.п.)
- 5. Общую оценку работы, ее соответствие квалификационным характеристикам.

Выпускная квалификационная работа Преснякова И.А. посвящена разработке нового метода построения карты глубины.

Объем выполненной работы составляет 49 страниц. В работе проведен анализ существующих методов построения карты глубины, предложен новый метод решения этой задачи, а также проведен вычислительный эксперимент, подтверждающий корректность работы метода. Научная новизна предложенного метода заключается в использовании теории активного восприятия на этапе сегментации изображения и поиска точек.

К положительным сторонам работы Преснякова И.А. можно отнести подробное описание теоретических аспектов предложенного метода, а также высокие значения точности карт глубины, полученных в результате вычислительного эксперимента.

В ходе выполнения выпускной квалификационной работы студент проявил высокую степень самостоятельности при проведении исследований. Использование в работе множества источников информации, в том числе и на иностранном языке, подтверждает серьезный уровень теоретической подготовки студента. Полученные теоретические знания были применены на практике, что выразилось в успешном проведении вычислительного эксперимента.

В течении всего периода выполнения работы взаимодействие студента с научным руководителем носило крайне продуктивный характер. Все предложения и замечания научного руководителя были своевременно учтены.

Выпускная квалификационная работа Преснякова И.А. по качеству выполнения и уровню полученных результатов полностью соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам магистров, и заслуживает оценку «отлично».

Подлежали формированию следующие компетенции ОК-4,

ОК-7, ОК-9, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-6, ПК-3, ПК-7.

Оценка соответствия подготовленности автора выпускной квалификационной работы требованиям ФГОС ВО (ФГОС ВПО)

Требования к профессиональной	Критерии оценивания результатов компетенций					
подготовке	*	неудов- летвори- тельно	удов- летвори- тельно	хорошо	отлично	
Умеет корректно формулировать и						
ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении						
выпускной работы, анализировать					+	
причины появления проблем, их						
актуальность						
Устанавливает приоритеты и методы						
решения поставленных задач (проблем)					+	
Умеет использовать научную и						
техническую информацию – правильно						
оценить и обобщить степень изученности					+	
объекта исследования						
Владеет компьютерными методами						
сбора, хранения и обработки						
(редактирования) информации,					+	
применяемой в сфере профессиональной						
деятельности						
Владеет современными методами						
анализа и интерпретации полученной						
информации, оценивать их возможности					+	
при решении поставленных задач						
(проблем)						
Умеет рационально планировать время						
выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем					,	
операций и решений при выполнении					+	
поставленной задачи						
Умеет объективно оценивать						
полученные результаты расчетов,						
вычислений, используя для сравнения					+	
данные других направлений.						
Умеет делать самостоятельные						
обоснованные и достоверные выводы из					+	
проделанной работы						

* - не оценивается (трудно оценить)

Руководитель выпускной квалификационной работы «Вычислительные системы и технологии»
 к.т.н., доцент, доцент кафедры (должность)

 Гай Василий Евгеньевич
 (Подпись)