

ОТЗЫВ РЕЦЕНЗЕНТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы Разработка веб-сервисов для публикации пространственных данных на основе технологии WebRTC

Автор Мухамедзянов Марк Русланович

Образовательная программа Картография и геоинформатика

Уровень бакалавриат

Руководитель Паниди Евгений Александрович, к.т.н.

Рецензент Демченко Евгений Викторович, ведущий инженер, Общество с ограниченной ответственностью «Мосты и инженерные проекты»

Требования к профессиональной подготовке	5	4	3	2	*
Актуальность темы работы	+				
Степень полноты обзора состояния вопроса и корректность постановки задачи			+		
Уровень и корректность использования в работе методов исследования, математического моделирования, расчетов и т.п.	+				
Степень комплексности работы, применение в ней знаний общепрофессиональных и специальных дисциплин					+
Ясность, четкость, логичность исследования, последовательность и обоснованность изложения			+		
Применение современного программного обеспечения, с использованием ГИС, компьютерных и других технологий	+				
Качество оформления (общий уровень грамотности, стиль изложения, качество иллюстраций, соответствие требованиям стандарта)				+	
Объем и качество выполнения графического материала, его соответствие тексту					+
Оригинальность и новизна полученных результатов, научно-исследовательских или прикладных решений	+				
Степень самостоятельности выполненной работы					+

* - не оценивается (трудно оценить)

Отмеченные достоинства работы

Актуальность проблематики; технические задачи, реализованные в рамках данной работы.

Отмеченные недостатки работы

Формулировка/проработка общих задач:

- Заявлено рассмотрение всех современных способов публикации, обработки и хранения пространственных данных - рассмотрены всего 2 метода публикации пространственных данных.

- Заявлено рассмотрение всех методов децентрализованного и распределенного хранения и обработки информации и их реализации - рассмотрен 1.

Оформление и грамотность работы.

Заключение рецензента

В работе поднята актуальная проблема передачи и обработки геоинформационных данных, особенно при работе с Большими Данными (в будущем). Рассмотрен интересный подход к решению данного вопроса, проведена большая теоретическая подготовка для реализации технической части работы. Понятно описана технология WebRTC и возможности его применения.

Работа заслуживает оценки «Хорошо».

Рецензент

Е.В. Демченко

ведущий инженер ООО «Мосинжпроект»

«9» июня 2018 г.

