

ОТЗЫВ

на выпускную квалификационную работу бакалавра
обучающегося 4 курса
кафедры информационно-аналитических систем
математико-механического факультета
Санкт-Петербургского государственного университета
Бородкина Вячеслава Павловича
«Прогнозирование возраста пользователя в социальной сети: ансамбль
классификаторов»

В рамках выпускной квалификационной работы бакалавру В. П. Бородкину была поставлена задача улучшения существующих (повышение точности и применимости) и разработка новых подходов восстановления возраста пользователей социальной сети. Все результаты, выносимые на защиту выпускной квалификационной работы, являются новыми и актуальными.

Поставленные перед обучающимся задачи были выполнены, цель выпускной квалификационной работы достигнута. В. П. Бородкин продемонстрировал знания и навыки, соответствующие получаемой образовательной программе. Выпускная квалификационная работа показала, что В. П. Бородкин способен к продуктивной деятельности, направленной на достижение поставленной цели в устанавливаемые сроки.

Выявленные в тексте выпускной квалификационной работы заимствования выполнены корректно с указанием ссылок на первоисточники.

Из недостатков по работе В. П. Бородкина было выявлено: 1) отсутствие обоснований повышения применимости предложенных методов восстановления возраста; 2) поверхностный обзор литературных источников; 3) апробация модели на слишком малом объеме данных (в сравнении с работами данной области); 4) недостаточное раскрытие возможных областей для применения результатов работы; 5) использование данных только из одной социальной сети.

Учитывая вышесказанное, считаю, что выпускная квалификационная работа бакалавра Вячеслава Павловича Бородкина «Прогнозирование возраста пользователя в социальной сети: ансамбль классификаторов» соответствует всем требованиям образовательной программы 02.03.03 «Математическое обеспечение и администрирование информационных сетей» и заслуживает оценки **4 «хорошо»**.

Научный руководитель,
доцент кафедры информатики,
к.т.н.



М. В. Абрамов