

ОТЗЫВ

научного руководителя соискателя Камиль Висам Абдуладим Камиль

Важность тематики диссертационного исследования Камиль Висам Абдуладим Камиль «Управление процессами обработки данных в мегасетях на основе графовых моделей и системы разработки потоковых приложений» обусловлена тем, что в научно-квалификационной работе разработано математическое и программное обеспечение управления процессами обработки данных в мегасетях на основе графовых моделей и системы разработки потоковых приложений, совокупность результатов можно квалифицировать как научное достижение, решена на этой основе научно-практическая задачи создания средств управления процессами обработки данных в мегасетях на основе реализации системы разработки потоковых приложений.

Полученные результаты теоретических и практических исследований позволяют сделать заключение об эффективности применения разработанных средств и методов для решения поставленной задачи.

За время работы над диссертацией Камиль Висам Абдуладим Камиль проявил себя как сложившийся ученый. Особо следует отметить самостоятельность, проявленную им при написании кандидатской диссертации, активное использование в работе средств вычислительной техники, владение необходимым математическим аппаратом, умение формулировать свои мысли (постановка задач, формулировка выводов и результатов). В течение этого времени Камиль Висам Абдуладим Камиль зарекомендовал себя с положительной стороны.

Во время работы над диссертацией Камиль Висам Абдуладим Камиль проявил должное трудолюбие, выполнил работу в соответствии с требованиями ВАК и заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель
доктор технических наук, доцент,
профессор кафедры управления и информатики
в технических системах
127055, г. Москва, Вадковский пер., д.3а
ФГБОУ ВО «Московский государственный
технологический университет "СТАНКИН"»
+7 (499) 973-39-13
d.mutin@stankin.ru

Подпись Мутина Дениса Игоревича заверяю:

