

## РЕЦЕНЗИЯ

**на образовательную программу высшего образования подготовки академических бакалавров 09.03.02 «Информационные системы и технологии», направленности (профиль) «Информационные системы и технологии»**

Рецензируемая образовательная программа высшего образования - программа подготовки академических бакалавров 09.03.02 «Информационные системы и технологии», направленности (профиль) «Информационные системы и технологии», реализуемая в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»), представляющая собой систему документов, разработанных на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее - ФГОС ВО), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» марта 2015 г. № 219.

ОП ВО имеет своей целью формирование у обучающихся общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, относящихся к видам профессиональной деятельности согласно требований ФГОС ВО и профессиональных стандартов, утвержденных Министерством труда России, №№ 228н от 11.04.2014, 896н от 18.11.2014, 893н от 18.11.2014 «Архитектор программного обеспечения», «Специалист по информационным системам», «Руководитель проектов в области информационных технологий».

Осваиваемые компетенции квалифицируют выпускника как разностороннюю личность и позволяют ему быть конкурентоспособным в области профессиональной деятельности, включающую сферы науки, техники и технологии, охватывающие совокупность задач направления «Информационные системы и технологии» для выполнения широкого спектра функций по исследованию, проектированию и эксплуатации информационных систем и техники.

К конкурентным преимуществам рецензируемой ОП ВО, реализуемых в других вузах, следует отнести максимальный учет требований работодателей при формировании учебного плана, которые по своему содержанию позволяют обеспечить компетенции выпускника, использование современных ИТ-платформ и прикладного программного обеспечения, технологий электронного обучения, привлечение опытного профессорско-преподавательского состава, а также руководителей из ИТ-индустрии.

Качество содержательной составляющей учебного плана не вызывает сомнений, структура плана, в целом, логична и последовательна.

В образовательном процессе широко применяются возможности электронной информационно-образовательной среды, которая содержит учебные программы, электронные презентации лекций, фонды оценочных средств, методические рекомендации по проведению практических занятий, организации самостоятельной работы обучающихся и другие материалы, обеспечивающие обучающимся возможность самостоятельного изучения учебных дисциплин с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

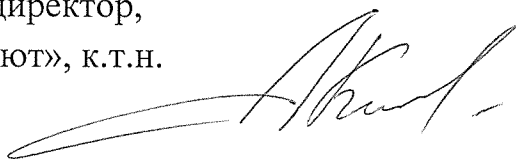
Предоставленные для рецензирования разработанные и утвержденные в установленном порядке фонды оценочных средств позволяют оценить знания, умения и уровень сформированных компетенций. Предоставленные оценочные средства предусматривают оценку способности обучающихся к применению приобретенных теоретических знаний к решению типичных профессиональных задач, а также самостоятельной выработке нестандартных учетных решений.

Для максимального приближения системы оценки и контроля компетенций обучающихся к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов используются работодатели (представители ИТ-бизнеса, промышленных предприятий, компаний занимающихся аналитикой в области информационных технологий, научно-исследовательских и проектных организаций, АПКИТ, АККОРК и др.).

Рецензируемая ОП ВО имеет высокий уровень обеспеченности научно-педагогическими кадрами, учебно-методической документации и материалами, широко используя возможности электронно-библиотечных систем в проектировании образовательного процесса. Следует особо отметить ориентированность образовательной программы на соблюдение требований стандартов в области менеджмента и программной инженерии.

В целом можно заметить, что рецензируемая программа соответствует заявленному уровню подготовки академических бакалавров и позволяет сформировать компетенции, необходимые для успешного решения профессиональных задач.

Генеральный директор,  
ООО «Инфосьют», к.т.н.



Котов А.В.