

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Николаенко Валентина Сергеевича на тему «Управление рисками ИТ-проектов в организациях», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: Менеджмент (Процесс управления организацией, её отдельными подсистемами и функциями. Целеполагание и планирование в управлении организацией. Контроль, мониторинг и бенчмаркинг. Механизмы и методы принятия и реализации управленческих решений. Управление проектом. Управление знаниями. Риск-менеджмент. Управление производством. Современные производственные системы)

Актуальность диссертационного исследования и его практическая значимость обусловлены высоким проникновением цифровых продуктов и сервисов, которые будут и дальше интегрироваться в стратегически важные сектора отечественной экономики, в частности, металлургический и горнодобывающий сектор, финансовый сектор, нефтегазовый сектор, энергетический сектор, потребительский сектор, телекоммуникационный сектор, интегрироваться в системы производств пищевых продуктов, оборудования, машин др. Например, в 2022 году прогнозируется, что около 70% отечественных организаций, предприятий и государственных учреждений перейдут на облачные технологии, в 2023 году будут разработаны более 500 млн. новых цифровых приложений для всех сфер экономической деятельности, в 2024 году 50% имеющегося оборудования должно будет оснащаться компьютерным зрением, средствами виртуальной и дополненной реальности, в 2025 году около 90% цифровых приложений должны будут использовать алгоритмы нейронных сетей и искусственного интеллекта.

В этой связи автор ставит цель – создание инструментария управления рисками ИТ-проектов в организациях, включающего в себя идентификацию, анализ, оценивание вероятностей материализации рисков и их возможного влияния в случаях наступления, мониторинг и контроль рисков, а также разработку мер превентивного воздействия и мер принятия рисков (с. 5).

Структура диссертационного исследования является логически обоснованной. Николаенко Валентин Сергеевич последовательно решает теоретические, методические и прикладные проблемы управления рисками ИТ-проектов в субъектах сферы информационных технологий, каждая из которых разработана достаточно полно и соответствует поставленной цели и задачам исследования.

Автор уточняет сущность и дополняет содержание понятия «управление рисками в ИТ-проектах» (с. 9), разрабатывает классификацию рисков сферы ИТ (с. 12), формулирует методику определения времени актуализации (материализации) рисков относительно фаз жизненного цикла ИТ-проекта (с. 14), обосновывает способ группировки позитивных рисков (с. 16), разрабатывает инструментарий управления рисками ИТ-проектов (с. 19).

Можно отметить хорошую апробацию результатов исследования (справки внедрения в работу ООО «Синтез Интеллектуальных Систем», ООО «ЛидерГрупп», ООО «Спейс-О технологии», ООО «Аксимедиа Софт», ООО «Телебриз», ООО «Контек Софт», ООО «Сибэйдж»), достаточное количество публикаций (20 публикаций), патент на промышленный образец №121649.

В качестве замечания хотелось бы более подробно ознакомиться с экономико-математическим анализом данного исследования, для получения более полной картины сделанных автором выводов (с. 20-22).

Однако указанное замечание не изменяет общей положительной оценки работы автора.

Судя по автореферату, диссертационное исследование Николаенко Валентина Сергеевича представляет собой законченную научно-квалификационную работу, которая содержит совокупность обоснованных научных положений и практических результатов, свидетельствующих о личном вкладе автора в развитие экономической науки в области управления инновациями и региональной экономики, а также о соответствии требованиям п.9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней. Николаенко Валентин Сергеевич, представивший к защите диссертацию «Управление рисками ИТ-проектов в организациях», заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: Менеджмент (Процесс управления организацией, ее отдельными подсистемами и функциями. Целеполагание и планирование в управлении организацией. Контроль, мониторинг и бенчмаркинг. Механизмы и методы принятия и реализации управленческих решений. Управление проектом. Управление знаниями. Риск-менеджмент. Управление производством. Современные производственные системы).

Доцент кафедры «Информационная безопасность» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет», к.т.н.



Сафиуллина
Лина Хатыповна

Подпись заверяю
Ученый секретарь
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»



Коновалова
Зинаида Васильевна

«02» августа 2021 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
Адрес: 420015, Российская Федерация, Республика Татарстан, Казань, ул. К.Маркса, 68
Тел.: +7 (843) 238-56-94, e-mail: office@kstu.ru