

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)

Без развития информационных технологий будет невозможен прогресс и функционирование таких секторов экономики, как металлургическая, горнодобывающая, нефтегазовая и энергетическая отрасли, финансы, государственное управление, транспорт и т. п. Данное обстоятельство требует от хозяйствующих субъектов особого внимания и решения проблем, связанных с нестабильностью экономической ситуации, подготовкой специалистов и качеством управления в сфере информационных технологий. Наличие данных проблем и сопряженных с ними рисков снижает конкурентоспособность отечественных хозяйствующих субъектов и замедляет темп их развития, ограничивая перспективы успешных реализаций ИТ-проектов. Обозначенные трудности препятствуют либо делают невозможным реализацию плана по импортозамещению программного обеспечения, формируя сильную зависимость и уязвимость от импортных ИТ-продуктов и ИТ-сервисов. Обозначенные проблемы подчеркивают актуальность темы диссертации В. С. Николаенко, которая посвящена управлению рисками ИТ-проектов в организациях.

К достоинствам представленной работы можно отнести следующее:

- Во-первых, в диссертации имеется теоретическая значимость. В частности, автор уточнил сущность и дополнил содержание понятия «управление рисками в ИТ-проектах» трактуемое, как совокупность процессов по оценке негативных (позитивных) рисков, принятия управленческих решений по разработке мер воздействия, мониторинга неидентифицированных рисков и контроля идентифицированных рисков, где под термином «риск» понимается возможное событие, которое порождается конкретными источниками (источниками риска), наступление которого под воздействием определенных факторов (факторов риска) способно оказать негативное (позитивное) влияние на запланированные проектные цели, стимулируя материализацию проблемных (благоприятных) ситуаций. Также автор разработал классификацию рисков, базирующуюся на классификационных признаках актуальных для ИТ-проектов, таких как среда, внешний и внутренний источники проектного риска, проектная цель, фаза жизненного цикла ИТ-проекта, срочность риска, негативный и позитивный аспекты проектного риска, а также уровень управления риском.

- Во-вторых, в работе предложены методические решения, такие как методика определения времени актуализации (материализации) рисков относительно фаз жизненного цикла ИТ-проекта с выявлением постоянных рисков и способ группировки позитивных рисков с представлением в нем: «слонов», как созидательных рисков; «львов», как непредсказуемых рисков; «обезьян», как часто встречаемых рисков; «кроликов», как незначительных рисков.

- В-третьих, работа имеет практическую значимость. Так в работе представлен апробированный инструментарий управления рисками ИТ-проектов, который применим для проектов различной длительности, типов, численности проектных коллективов, а также способов управления ИТ-проектами, учитывающий негативные и позитивные аспекты природы риска, оперативно реализующий базовые процессы риск-менеджмента, снижающий отклонение фактических трудозатрат от запланированных.

Представленные в автореферате научные результаты получены лично соискателем, что подтверждают научные публикации, доклады, сделанные на международных конференциях, патент, а также справки о внедрении результатов диссертационного исследования.

Между тем из представленного в автореферате материала не совсем ясно планирует ли диссертант в будущем дополнить ГОСТ Р ИСО 31000-2019 «Менеджмент риска. Принципы и руководство».

Тем не менее, можно утверждать, что диссертационная работа Николаенко Валентина Сергеевича соответствует требованиям Положения ВАК Минобрнауки о порядке присуждения ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент).

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Горно-Алтайский
государственный университет», к.э.н.,
доцент
Директор физико-математического и
инженерно-технологического института



Е.Н. Поп

«3» августа 2021 г.



Подпись	<i>Поп Е.Н.</i>
заверяю.	Специалист УК
	<i>Вахова А.С.</i>
« 03 »	03 20 21 г.