

ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ НАДЕЖНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ

С. Бортник

3 курс, факультет экономики и управления
Научный руководитель – **асс. А.Е. Термелёва**

Дисциплина управления проектами живет и процветает. Первоначально разработанная для завершения конкретного намерения согласно бюджету, времени и спецификациям, она сегодня стала более целостной и ориентированной на создаваемую ценность. Заимствуя лучшую практику из других индустрий, она превратилась в дисциплину, которая переступила свой ранний, более механистический фокус. Сегодня она ориентирована на определение и выполнение успешных проектов для клиентов — проектов, которые дают оптимальную ценность. Быстро развиваясь, эволюционируя в TQM, процессе улучшения окружения проекта и по направлению к новым уровням исполнения, она требует новых стилей деятельности и отношений.

В XXI в. нижеследующие проблемы будут основными в области управления проектами:

1. Определение проекта: управление разработкой вариантов, идентификация и управление риском, всеобъемлющая интеграция взаимодействия множественных проблем (включая инжиниринг и дизайн, финансы и коммерцию, благосостояние, безопасность и окружающую среду, расписание и покупки, а также организационные вопросы).

2. Поставки: разработка и реализация стратегии эффективных закупок и работы с подрядчиками в постTQM-окружении, где существенным является увеличение ценности и снижение издержек.

3. Улучшение реализации и повышение компетенции: проектирование и создание эффективной организации проекта; выполнение эффективных проектов, создание условий для повышения компетенций через улучшенное позиционирование персонала и совершенствование навыков, знаний и опыта; предоставление информации, необходимой для наделения полномочиями людей и систем, требующихся для эффективного управления проектами; улучшенные системы для оценки, обзора и сравнения.

Эффективное управление проектами никогда не может происходить автономно. Успешные проекты всегда предполагают вклад и координацию со стороны инвесторов, ищущих возможности получения прибыли в постоянно изменяющемся мире. Должна быть обеспечена свободная связь, так как это облегчает обратную связь с командой проекта, мотивирует ее, что позволяет увеличить вероятность того, что в целом проект будет закончен вовремя, в пределах бюджета, с полностью достигнутыми целями.

Во многих организациях, управлением проектами занимаются специалисты, не обученные формальным методам управления проектами. Если обеспечить их этими знаниями, планировщики смогут более четко ставить цели и получать обратную информацию. Как, в свое время, компьютеры, сейчас Internet и новые технологии взаимодействия изменяют методы выполнения работ. Эти технологии облегчают нам постановку целей проекта и групповое планирование, особенно с теми, кто имеет разные условия работы.

Хотя групповая работа важна на всех стадиях планирования проекта, особенно эффективна технология в управлении сроками, проектным взаимодействием рисками, поставками, качеством и интеграционными процессами проекта.

ПРОЕКТ РАЗВИТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ТУРИСТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Д. Изюмов

4 курс, факультет экономики и управления

Научный руководитель – ст. преп. С.В. Климентьева

Город Самара входит в топ-10 самых популярных городов среди туристов [1]. Прославиться на внутрироссийской и международной аренах нашему городу помогают многие достопримечательности, среди которых, конечно же, Бункер Сталина, побывать в котором и окунуться в атмосферу запасной столицы – цель большинства туристов.

Однако Бункер Сталина лишь часть огромного комплекса, развернувшегося под Самарой. Существует и так называемый Бункер Берии под Хлебной площадью, ныне почти полностью затопленный.

Известен бункер под санаторием ПРиВО. Находится внутри высокого склона Волги в районе 7-й просеки, имеет выходы в санаторий. Как и Бункер Берии, преимущественно затоплен, уровень воды постоянно меняется.

Есть бункер около села Ново-Семейкино в Красноярском районе. Туда в 1941 году из Курска было перемещено строительство самой крупной в мире радиостанции. Военные покинули сооружение еще в начале века.

Есть и поныне действующий объект – Бункер Калинина. В нем располагается Пункт управления городского округа Самара, и в случае чрезвычайного положения туда будет эвакуирована администрация.

Согласно одной из многочисленных легенд, окутывающих самарские подземелья, Сокские штольни, пещеры братьев Грече, «Холодильник» и один из самарских санаториев соединены ходами друг с другом, а также с