

ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

Альшевская Е. Г., студент 3-го курса
Научный руководитель – Карсеко А. Е., ст. преподаватель
кафедры «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Проект представляет собой комплекс взаимосвязанных целенаправленных мероприятий с установленными параметрами выполнения (сроки, затраты и пр.), направленный на создание уникального продукта или услуги. Актуализация системы управления проектами отражается в ряде задач, среди которых можно выделить разработку оптимального графика выполнения работ проекта с учетом ограничений по ресурсам, поставкам и финансированию; определение потребности в необходимых ресурсах; разработку бюджета проекта; анализ рисков; определение необходимых корректирующих действий и т. д. Управление проектом представляет собой методологию организации, планирования, координации ресурсов на протяжении жизненного цикла проекта, направленную на эффективное достижение его целей.

На ряду с IT-индустрией строительная отрасль является весьма проектно-ориентированной. Стоит отметить, что именно строительная отрасль была первой, в которой стали использовать понятие проектной деятельности. «Методология проектного управления предполагает, что управление проектами необходимо внедрять как управленческий контур, затрагивающий и вопросы стратегического управления, и организационную структуру компании, ее финансовую структуру, систему бюджетирования, систему управления персоналом, систему менеджмента качества, а также остальные сферы деятельности компании. В связи с этим необходимо создание корпоративных норм и культуры управления проектами и закрепления их в форме стандарта компании» [1, с. 182].

Список литературы

1. Ципес, Г. Л., Тобс, А. С. Менеджмент проектов в практике современной компании. – М.: ЗАО «Олимп - бизнес», 2006 г. – 304 с.