

АНАЛИЗ РИСКА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Философ Е. А., студент 5-го курса

Научный руководитель – Ермакова Э. Э.

ст. преподаватель кафедры управления, экономики и финансов

Брестский государственный технический университет

г. Брест, Беларусь

Риск-анализ – это деятельность в области управления и науки, состоящая из нескольких этапов научных исследований, целью которых является определение достоверных, точных характеристик риска, их обоснованности [1].

Весь процесс анализа рисков можно разделить на восемь этапов: выявление рисков; оценка вероятности наступления неблагоприятных событий; определение структуры предполагаемого ущерба; построение законов распределения ущерба; оценка величины риска; определение и оценка эффективности возможных методов снижения рисков; принятие решения об определении перечня действий по управлению рисками; мониторинг эффективности и результатов внедрения мер по снижению рисков [2].

Управление рисками и снижение степени риска предусматривает использование основных методов: юридический (передача риска); технико-экономический (сохранение риска); социально-исторический (страхование риска).

Управление рисками осуществляется на всех фазах жизненного цикла проекта с помощью мониторинга, контроля и необходимых корректирующих воздействий. Оценка результатов управления рисками проводится с целью применения полученных выводов для последующих решений в области управления рисками проекта.

Список литературы

1. Гончаров, В. И. Инвестиционное проектирование: учеб. пособие / В.И. Гончаров. – Минск: Современная школа, 2010. – 320 с.
2. Тихомиров, Н. П. Методы анализа и управления рисками: учеб. пособие для вузов / под ред. Н. П. Тихомирова. М., 2003 – 278 с.