

ТАТАРКО С.Г.

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ РИСКАМИ

Деятельность по созданию и внедрению нововведений всегда связана с повышенными рисками, возникающими из-за неопределенности при прогнозировании эффективности инновационных проектов. Отсутствие полной и достоверной информации обуславливает отклонение между планируемыми и фактическими результатами процессов нововведений [1]. Поэтому при осуществлении инновационной деятельности необходимо учитывать потенциальные инновационные риски.

Основная задача управления инновационными рисками заключается в минимизации потерь, связанных с возникшими несоответствиями. [2]

Структура управления инновационными рисками предусматривает: определение риска; анализ и оценку риска; разработка возможных вариантов по уменьшению влияния выявленных факторов рисков на процесс нововведений.

Анализ управления рисками, охватывающий планирование управления, качественную и количественную оценку, а также мониторинг и контроль рисков, говорит о том, что применение определенных методов управления рисками зависит от конкретного инновационного проекта. [3] При этом риски могут быть как общими для всех проектов, так и специфическими, зависящими от конкретных характеристик и особенностей каждого инновационного проекта.

Таким образом, идентификация инновационных рисков имеет значение для их дальнейшего анализа и реализации эффективных защитных мероприятий. Поэтому, необходимо быть достаточно компетентным специалистом для решения подобных задач, уметь вовремя предотвратить и застраховать возможные риски.

Список литературы: 1. Каржаув А.Т. Инновационные риски венчурного капитала и управление ими. - М.: Экономика, 2003. 2. Кривов В. Проблема рисков при принятии управленческих решений. // Управление риском. - 2000. 3. Грачева, Марина Владимировна. Управление рисками в инновационной деятельности: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / М. В. Грачева, С. Ю. Ляпмна. — М.: ЮНИТИ — ДАНА, 2010. — 351 с.