**Тема 2. Риск-менеджмент как управленческий процесс**

2.1 Содержание процесса управления рисками

2.2 Методы идентификации рисков

2.3 Статистические методы оценки рисков

2.4 Методы обработки рисков

2.1 Содержание процесса управления рисками

Главной целью риск-менеджмента является обеспечение устойчивости развития компании.

Основные задачириск-менеджмента:

- сбор, анализ, обработка и хранение информации о состоянии внешней и внутренней среды организации;

- построение системы, классификационных схем и портфелей видов рисков;

- разработка индикаторов (сигналов раннего оповещения) подверженности рискам различных видов;

- формирование системы показателей и разработка их расчетных моделей для оценки и прогнозирования степени риска;

- разработка системы методов управления различными видами рисков.

Обобщенно процесс управления рисками можно определить как процесс управления информацией по идентификации и оценке риска, с последующим выбором образа действия исходя из наличия альтернативных сценариев развития событий.

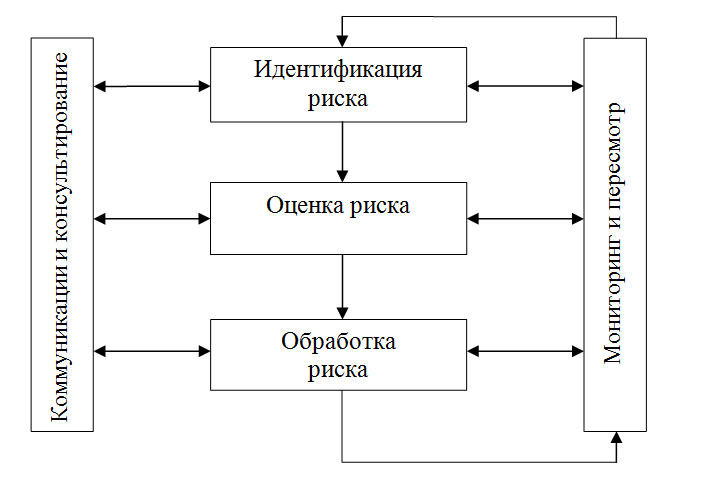


Рисунок 2.1 – Модель процесса управления рисками

по австралийско-новозеландскому стандарту [1]

Далее в кратной форме (в основном, на уровне определений) рассмотрим инструментарий каждого этапа процесса управления рисками. Для более глубокого понимания данных категорий следует обратиться к рекомендуемой литературе или применить знания, полученные ранее при изучении смежных дисциплин, например, статистики, экономики организации, математических методов финансового анализа и т.п.

Литература

1. Вяткин, В.Н. Управление рисками фирмы: программа интегративного риск-менеджмента [Текст] / В.Н. Вяткин, В.А. Гамза. – М. : Финансы и статистика, 2006. – 400 с.