

## **РИСКИ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СТРАХОВУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**Е.А. Вакулич**, ассистент  
**Полесский государственный университет**

Внедрение инновационных финансовых технологий в сфере страхования сопряжено с определенными рисками. Каждая новая инновация, прежде всего, представляет собой рискованное предприятие. Инновационная деятельность обязательно связана с необходимостью крупных вложений и является рискованным делом.

Риск предполагает возможность отклонения результатов деятельности от прогнозируемого сценария реализации инновационного проекта, как в положительном, так и в отрицательном направлении. Риск возникает, когда необходимо принять решение при отсутствии определенности или недостаточной информации. Если риск является субъективным, то неопределенность является объективной [1, с. 6].

Таким образом, риск внедрения инноваций подразумевает вероятность возникновения фактора или события, которые могут существенно повлиять на потерю активов, снижение доходов или возникновение дополнительных расходов в результате инновационной деятельности.

На данный момент существует множество классификаций инновационных рисков. В процессе реализации технических новшеств возникает экономический риск. Кроме того, существуют такие риски, как риск оригинальности, технологический риск, финансовый риск, юридический риск, риск неуправляемости проектом или бизнесом, технические и юридические риски, риски сроков и многие другие [2, с. 5].

Риски внедрения инновационных финансовых технологий в страховании включают:

1. Технические проблемы: новые финансовые технологии могут столкнуться с техническими проблемами, такими как сбои в системе, хакерские атаки или проблемы с безопасностью данных.
2. Правовые и регуляторные риски: страховые организации должны соответствовать требованиям регуляторов и законодательства при внедрении новых технологий. Неправильное их понимание или интерпретация может привести к юридическим проблемам и штрафам.

3. Риски конфиденциальности и защиты данных: внедрение новых финансовых технологий может повысить риск утечки конфиденциальной информации или нарушения защиты данных страховых организаций и их клиентов.

4. Отказ взаимодействия: некоторые клиенты могут предпочесть использовать традиционные методы страхования и откажутся от новых финансовых технологий. Это может привести к проблемам и оттоку клиентов.

5. Низкая осведомленность и недоверие: многие люди не знакомы с инновационными финансовыми технологиями в страховании и могут испытывать недоверие к этим новым методам.

6. Финансовые риски: внедрение новых технологий требует значительных финансовых вложений со стороны страховых организаций. Результаты этих инвестиций могут быть неопределенными или не достаточно быстрыми, чтобы оправдать затраты.

7. Риск потери рабочих мест: внедрение новых финансовых технологий может привести к автоматизации рутинных задач и потере рабочих мест для людей, чья работа связана с этими задачами.

8. Конкуренция: инновационные финансовые технологии в страховании могут создать дополнительную конкуренцию на рынке, что может стать вызовом для старых организаций, неподготовленных к изменениям [3, с. 188].

Это не исчерпывающий список рисков, но они являются одними из основных при внедрении инновационных финансовых технологий в страхование. Организации должны тщательно оценить эти риски и принять соответствующие меры для их снижения и управления.

Как и в любой инновационной индустрии, внедрение новых финансовых технологий в страховании несет свои риски. Однако, с правильным планированием, выполнением необходимых мер по безопасности и обучением клиентов, эти риски могут быть управляемыми и превратиться в возможности для улучшения деятельности страховой организации.

### **Список использованных источников**

1. Круи, М. Основы риск-менеджмента: учеб. пособие для подготовки к экзамену на получение сертификата Associate PRM: [пер. с англ.] / М. Круи, Д. Галай, Р. Марк; науч. ред. В.Б. Минасян. – Москва: ЮРАЙТ, 2016. – 389 с.

2. Артеменко, В.Б. Организация лексная оценка инновационного риска / В.Б. Артеменко. // Управление риском. – 2017. – № 1. – С. 5–20.

3. Фоломьев, А.Н. Менеджмент инноваций: Теория и практика / А.Н. Фоломьев, Э.А. Гейгер. – М.: РАГС, 2017. – 392 с..