

# РИСКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА РЕГИОНАЛЬНУЮ ПОЛИТИКУ

---

ВЫПОЛНИЛА: ЕВДОКАРОВА АННА Ф-1846

# Инновации

---

- искусственный интеллект
- робототехника
- облачные технологии
- инновационные технологии анализа данных
- мобильные инновации

# Риски

---

**Технический риск** (ошибки управления, риск потери управляемости проектом)

**Экономический риск** (угроза потери части своих ресурсов или несения дополнительных расходов из-за непредвиденных обстоятельств)

**Предпринимательский риск** (риск неисполнения договорных обязательств, риск материальных и финансовых потерь, убытков от предпринимательской деятельности, проведения сделок)

**Финансовый риск** (риск конвертации валюты, риск перевода выручки за рубеж)

**Юридический риск** (существующие ограничения со стороны законодательства, риск неблагоприятных изменений законодательства)

# Методы

---

страхование

хеджировани  
е

ОПЦИОН

фьючерс

формировани  
е резервов  
ресурсов

**Страхование** - самый распространенный и достаточно эффективный метод снижения рисков. Существует много видов страхования. Страхованию может быть подвергнут не только сам проект или отдельные его этапы, но и объекты интеллектуальной собственности, включенные в проект.

**Хеджирование** - это распределение риска между участниками проекта, передача части риска соисполнителям, партнерам. Это могут быть встречные коммерческие, кредитные и другие требования и обязательства. Практически все сделки так или иначе хеджируются: страхуются взаимными обязательствами.

**Опцион** - биржевая сделка по продаже товара по фиксированной цене в течение определенного (договорного) срока.

Опционные договоры необходимо заключать с поставщиками сырья, комплектующих, материалов, с другими организациями (например, транспортными), обеспечивающими инновационное производство.

**Фьючерс** - контракт с отложенным сроком исполнения при неизменных условиях. Фьючерсные контракты еще более, чем опционы, снижают риски поставок и обеспечения в бизнесе. И опционные, и фьючерсные контракты могут быть предметом продажи (на биржах).

**Формирование резерва ресурсов** - это традиционная операция по подготовке к возможным отрицательным последствиям рисков. Для этого существуют программы по управлению запасами в конкретной отрасли. Для радикальной инновационной продукции такое прогнозирование необходимых запасов представляет особые трудности. Как правило, здесь используются экспертные методы определения требуемых запасов - размеров резерва ресурсов.

# Факторы влияющие на инвестиционный климат региона



- сформировать благоприятные условия для ускорения внедрения перспективных технологий на предприятиях и создание высокотехнологичных производств на основе отраслей новой экономики, в том числе формирование условий для развития малого и среднего инновационного бизнеса;
- создать системы центров технологического аудита, осуществляющих оценку и мониторинг научных заделов и инновационных разработок, а также сертификацию в соответствии с международными стандартами;
- поддерживать формирование высокотехнологичных кластеров предприятий и организаций;
- содействовать предприятиям в организации производства и продвижения на внутренние и внешние рынки наукоемкой продукции с помощью региональных и межрегиональных программ;
- сформировать научно-технические базы, направленные на развитие инновационного предпринимательства, включая малые и средние предприятия, работающие в области коммерциализации знаний и технологий;
- развивать интеграционные процессы и создавать сетевые организации, ассоциации и союзы малого инновационного предпринимательства, формировать инновационное сообщество, особенно в молодежной среде;
- снижать административные барьеры в создании среднего и малого бизнеса, упрощать доступ предприятий к земельным ресурсам и инвестиционным площадкам, энергетической инфраструктуре и другим ресурсам;
- снижать инвестиционные и предпринимательские риски.

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

---