

ВЕНЧУРНОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ РОССИИ

Одним из наиболее эффективных методов финансирования инновационных предприятий является венчурное инвестирование. Достаточно много современных высокотехнологичных гигантов (Intel, Sun Microsystems, Microsoft, Google и др.) начали свое развитие именно с участием венчурного капитала. Венчурное инвестирование - это вложение денежных средств или материальных активов в развитие начинающего высокотехнологичного бизнеса.

Венчурное инвестирование не предполагает быстрой отдачи и связано со значительными рисками, поскольку в начале разработки инновационной идеи невозможно спрогнозировать её результаты. Для венчурного инвестирования образуются специальные венчурные инвестиционные фонды, которые выделяют средства на развитие проектов, связанных с использованием инноваций. Функции венчурных фондов:

- привлечение капиталов для венчурного инвестирования;
- оценка инвестиционных возможностей компании;
- инвестирование и управление инвестиционными средствами (мониторинг, контроль и консультации);
- вывод венчурного капитала по окончании периода инвестирования.

При венчурных инвестициях, соответствующий инвестиционный фонд вкладывает средства в уставный капитал компании. В случае успешной реализации инновационного проекта продаёт принадлежащий ему пакет акций по цене, в несколько раз превышающей его первоначальную стоимость.

Как показали исследования, в США и Европе венчурное инвестирование является одними из самых доходных и стабильных. Доля США совместно с Канадой в этом бизнесе составляет 60 %, доля Европы – 25%, Азии - 9 %, Африке — 2 %. Доля Российского венчурного инвестирования еще меньше. Венчурные фонды с российским капиталом стали появляться только с 2000 года.

В 2006 году было создано ОАО «Российская венчурная компания», основной задачей которой стало инвестирование в российские венчурные фонды. С её помощью были созданы венчурные фонды: ВТБ, Биопроцесс Кэпитал Венчурс, Максвелл Биотех, Лидер-Инновации и др. Кроме того, развитию венчурных

фондов призвана способствовать Российской ассоциация прямого и венчурного инвестирования (РАВИ), под эгидой которой проходят Российский венчурный форум и ежегодные венчурные ярмарки. Таким образом, венчурное инвестирование способствует развитию инновационного сектора экономики России, поэтому необходимо уделять особое внимание её дальнейшему развитию.

М.Г. Телепова, Ю.Л Шайдурова

С.А.Чубарова.

Российский государственный профессионально-педагогический университет

ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПОВ РОСТА ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Валовой региональный продукт (ВРП) - обобщающий показатель экономической деятельности региона. Он представляет собой валовую добавленную стоимость товаров и услуг, созданную резидентами региона, и определяется как разница между выпуском и промежуточным потреблением. Показатель ВРП является по своему экономическому содержанию весьма близким к показателю валового внутреннего продукта (ВВП), однако между ними есть существенная разница. Показатель ВРП не включает добавленную стоимость по нерыночным услугам (оборона, государственное управление и т.д.), оказываемым государственными учреждениями обществу в целом.

Если рассматривать динамику ВРП на душу населения, то можно отметить, что темп его роста в Свердловской области существенно ниже, чем в целом по Российской Федерации и Уральскому федеральному округу. Этот показатель сдерживается рядом внутренних сдерживающих факторов:

- природно-климатическими условиями (высокими удельными затратами энергии на единицу выпускаемой продукции);
- утяжеленной структурой промышленности (высоким удельным весом базовых отраслей – черной и цветной металлургии, машиностроения);
- наличием территорий с моноэкономической структурой развития;
- высокой степенью физического и морального износа основных фондов;
- недостаточным темпом развития транспортной инфраструктуры;
- повышенной антропогенной нагрузкой на окружающую среду;
- напряженностью на рынке труда и др.