

Далее активное участие в реализации инновационного проекта должна принимать сервисная компания. Оцениваются перспективы продукта, формируются стратегии по продвижению продукта, осуществляется аутсорсинг отдельных функций.

В результате качественно подготовленная документация по проекту является 60% коммерциализации инновационной разработки. Основными результатами коммерциализации инноваций являются:

- Получение дополнительного дохода;
- Развитие научного превосходства;
- Повышение конкурентоспособности страны.

Список использованных источников.

1. Бурдей К. «Выведение нового продукта на рынок» // Рекламные идеи. 2007. № 8.
2. Волынец-Руссет Э.Я. «Коммерческая реализация изобретений и ноу-хау (на внешних и внутренних рынках)» 2004 г.
3. «Инновационная политика и инновационный бизнес в России» // Аналитический вестник 2001 №15.
4. Шленов Ю.В «Управление инновациями» 2003 г.

ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

А.А. Синичкина

Научный руководитель Н.М. Тюкавкин

Самарская область входит в число сильнейших индустриальных регионов страны с разносторонней экономикой, высокой концентрацией обрабатывающих производств и мощным научно-инновационным потенциалом.

Основу развития экономики области составляют высокотехнологичные обрабатывающие производства с высокой добавленной стоимостью - автомобилестроение, авиационно-космический комплекс, производства с высокой глубиной переработки в сырьевых отраслях, химии, металлургии. Внедрение инновационных технологий - важнейшее условие их развития, модернизации на базе технического перевооружения, применения инновационных методов в управлении.

Сегодня Самарская область относится к регионам России, в которых сформирован комплекс необходимых условий для успешной модернизации и построения новой инновационной экономики.

Основным механизмом финансовой поддержки инновационного комплекса региона является подпрограмма «Развитие инновационной деятельности Самарской области» на 2014-2015 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014-2018 годы:

- поддержка инновационных проектов, трансфера технологий, освоения новых видов продукции;
- развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере;
- поддержка национального исследовательского университета;
- создание эффективной системы привлечения внебюджетных инвестиций.

По инициативе Правительства Самарской области с использованием средств областного бюджета, с привлечением федеральных средств создана система инфраструктурных организаций для поддержки и продвижения инновационных разработок - Инновационный фонд Самарской области, Региональный центр инноваций, Региональный центр трансфера технологий, Региональный венчурный фонд, технопарк, пять бизнес-инкубаторов, Центр

инновационного развития и кластерных инициатив, Гарантийный фонд, Информационно-консалтинговое агентство.

Основными перспективными целями Правительства Самарской области являются поиск новых форматов и возможностей для поддержки внедрения новейших разработок в производство, выстраивание коммуникаций между участниками инновационной деятельности, активизация трансфера научно-технических разработок в реальный сектор экономики, подготовка инновационных компаний Самарской области к выходу на рынок частного капитала и товарные рынки.

Для активизации инновационной деятельности, возникновения в регионе новых инновационных бизнесов Самарская область ведет работу по реализации крупных инфраструктурных проектов - создается технопарк в сфере высших технологий «Жигулевская долина», особая экономическая зона промышленно-производственного типа.

Задачей инновационной политики Самарской области является создание благоприятных условий для инновационной деятельности, для привлечения средств инвесторов в инновационные проекты - полномасштабный запуск фондов прямых и посевных инвестиций на принципах государственно-частного партнерства, создание корпоративных венчурных фондов, привлечение бизнес-агентов.

Ежегодно с 2007 года Правительством Самарской области проводится Межрегиональный экономический форум «Самарская инициатива: кластерная политика - основа инновационного развития национальной экономики» - центральное публичное событие в сфере кластерной политики в Российской Федерации, эффективная коммуникационная площадка для профессионального обсуждения актуальных вопросов развития инновационных территориальных кластеров национального и межрегионального значения.

В работе Форума ежегодно принимают участие от 600 до 1000 участников - представителей федеральных и региональных органов

исполнительной и законодательной власти, ведущих научных, образовательных центров и национальных исследовательских университетов, бизнес-сообщества и государственных корпораций, экспертного сообщества и институтов развития, зарубежных государств, европейских кластерных организаций. Мероприятие поддержано партнерами из ближнего и дальнего зарубежья - Германии, Бельгии, Норвегии, Словении, США, Франции, Украины и Казахстана.

Предполагается, что сформированный и отработанный механизм поддержки инновационной деятельности в Самарской области позволит в ближайшее время увидеть результаты работы в виде крупных инновационных проектов, изменений в структуре экономики в пользу инновационных отраслей, привлечению федеральных средств для внедрения инновационных технологий.

Список использованных источников

1. Закон Самарской области «О государственной поддержке инновационной деятельности на территории Самарской области». - Введ. 9 ноября 2005 года 198-гд.
2. Сборник «Идеи нашего города» (сборник научно-технических достижений из серии «Изобретено в Тольятти») / под ред. З.Ф.Мазур, 2010г. - 210 с.
3. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года / Минэкономразвития России, Москва - 2010г.