

6.2. Формирование в наукоградах структур подготовки специалистов в сферах менеджмента и маркетинга, организации наукоемкого производства малого и среднего предпринимательства с учетом мирового опыта.

6.3. Создание фондов и систем финансовой поддержки наиболее талантливой молодежи, обучающейся или работающей в сфере наукоемкого производства и бизнеса. Организация индивидуальной подготовки и стажировки молодых специалистов в признанных международных центрах инновационной деятельности, бизнес-центрах, консалтинговых фирмах.

6.4. Организация тиражирования опыта лучших отечественных и зарубежных центров подготовки в указанной сфере для других центров и регионов России.

7. Развитие социальной сферы наукоградов

7.1. Разработка инвестиционной программы строительства жилья и объектов социальной инфраструктуры наукоградов, в том числе для молодежи.

7.2. Создание новых предприятий (малых и средних) и элементов инфраструктуры рыночной экономики в наукоградах для обеспечения занятости и дополнительных источников в местный бюджет.

7.3. Меры по расширению полномочий местных органов по решению социально-экономических вопросов наукоградов.

Центр "Ренатехс", Ю.Юдинцев

02.06.95 г.

новационную сферу наукоградов при определенных гарантиях федеральных и региональных органов управления.

4.4. Предложение по принципам формирования местных бюджетов с учетом перераспределения источников их формирования с государственным бюджетом, определения целей и объемов субсидий и субвенций для решения социально-экономических проблем наукоградов (жилье, транспорт, коммунальное хозяйство, социальная поддержка занятости и безработной части населения).

5. Организационное обеспечение и развитие инфраструктуры научных городов и академических городков

5.1. Определение целесообразности создания новых элементов инфраструктуры научной, научно-технической, производственной и инновационной деятельности в конкретных наукоградах (технопарки и техноцентры, инжиниринговые фирмы, консалтинговые и информационные центры, малые и средние предприятия и т.д.) в условиях рыночной экономики.

Формирование структур оперативной издательской деятельности, маркетинга и рекламы.

5.2. Создание телекоммуникационной сети наукоградов с выходом на европейские и мировые системы связи с целью получения доступа к европейским и всемирным центрам информации.

5.3. Создание сети (элементов сети) банковских и инвестиционных структур наукоградов с целью оперативного и эффективного использования выделяемых и привлекаемых средств и инвестиций.

5.4. Создание экспертных и координационных структур как на общественном (советы), так и исполнительном (координационные центры, комитеты) уровнях в структурах федеральных и региональных органов управления по координации всех сфер деятельности наукоградов.

6. Подготовка и переподготовка кадров

6.1. Определение направлений подготовки и переподготовки научных инженерных кадров и рабочих высокой квалификации исходя из потребностей развития и реализации потенциала наукоградов в интересах Российской Федерации, отраслей ее экономики и производства регионов.



Проект

Структура
программы развития и Государственной поддержки научных городов
в Российской Федерации, включая академические научные
городки, на 1995-1997 годы

1. Введение.

1.1. Определение целей разрабатываемой программы исходя из необходимости сохранения наиболее ценных элементов накопленного научно-технического потенциала путем оказания неотложной государственной поддержки и дальнейшего их развития за счет создания условий вовлечения в научно-техническую и инновационную деятельность на приоритетных направлениях реализации государственной и региональной политики.

1.2. Обоснование позитивности как формирования программы, так и ее реализации в условиях необходимости проведения большого объема аналитических исследований и подготовки соответствующих документов по правовому и организационному обеспечению.

1.3. Формирование требований и конкурсных условий позитивного включения в программу ее объектов (научных городков и академических академгородков), обладающих, по крайней мере следующими признаками:

- наличие ведущей научной школы, обеспечивающей лидирующее положение объекта в одном (или нескольких) из приоритетных направлений государственной (региональной) научно-технической или технологической политики;

- наличие развитой инфраструктуры и производственной базы для организации опытного наукоемкого производства и инновационной деятельности;

- наличие системы (структуры) подготовки и переподготовки кадров для науки, наукоемкого производства и инновационной деятельности.

1.4. Основные направления государственной и региональной поддержки на каждом из планируемых этапов реализации программы:

- в налоговой и финансовой сферах, включая создание федеральных и региональных фондов поддержки научно-технической и инновационной деятельности;

3.3. Подготовка предложений по изменению и дополнению существующей законодательной и нормативной базы в части учета особенностей приоритетной поддержки научной, научно-технологической и инновационной деятельности наукоградов, включая таможенные льготы.

3.4. Разработка предложений по совершенствованию разделения полномочий и ответственности между федеральными и региональными органами власти в решении вопросов финансирования и налогообложения, собственности и приватизации, социальной защиты и предоставления утешки умов в научно-технической и социальной сферах научных городков и академических городков.

4. Совершенствование системы финансовой поддержки наукоградов

4.1. Создание системы бюджетных и внебюджетных фондов поддержки научной, научно-технологической и инновационной деятельности научных городков и академических городков на федеральном и региональном уровнях с целью консолидации имеющихся средств на приоритетных направлениях деятельности.

4.1.1. Разработка предложений о порядке создания региональных внебюджетных фондов поддержки научно-технической и инновационной деятельности.

4.1.2. Предложение условий введения системы возвратного финансирования прикладных разработок наукоградов, возмещаемых за счет бюджетных средств.

4.2. Определение условий и целей привлечения к приоритетному финансированию научной, научно-технологической и инновационной деятельности наукоградов существующих отечественных фондов (Российский фонд фундаментальных исследований, Российский фонд гуманитарных исследований, Российский фонд технологического развития, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, Фонд поддержки предпринимательства и развития конкуренции при ГКП России и др.) и агентов Правительства РФ по кредитным ресурсам (Государственная инвестиционная компания, Российская финансовая корпорация, Промстройбанк и др.).

4.3. Определение механизма льготного привлечения средств частных инвесторов (отечественных и зарубежных) в производственную и ин-

- в правовом и организационном обеспечении; создании адекватной современным условиям правовой базы науки и инновационной деятельности, новых элементов инфраструктуры и информационного обеспечения;

- в сфере взаимодействия федеральных и региональных органов власти по совместному решению социально-экономических проблем городов науки и академических городков, определению согласованной политики по их приоритетному развитию в новых экономических и политических условиях;

1.5. Обоснование целесообразности подготовки долгосрочной федеральной комплексной программы поддержки и развития наукоградов России на 1997-2000 гг.

2. Научное и информационное обеспечение программы

2.1. Анализ состояния научно-технического потенциала наукоградов и их социально-экономических проблем. Разработка и формирование базы данных о потенциале науки, производственных возможностях и структурах инновационной деятельности наукоградов. Составление государственного реестра их научных организаций.

2.2. Разработка методики анализа соответствия научно-технического потенциала наукоградов существующим и перспективным приоритетам развития науки и техники, производства и его структурных преобразований в направлении повышения уровней технологических укладов, обеспечения конкурентоспособности отечественной продукции на мировых рынках, социально-экономическим проблемам развития Российской Федерации и ее регионов с целью определения локальных (для каждого наукограда) приоритетов научной и научно-технической деятельности.

2.3. Определение принципов отбора объектов программы (на первом этапе достаточно жестких), нуждающихся в первоочередных мерах государственной и региональной поддержки.

3. Совершенствование нормативно-правовой базы

3.1. Разработка нормативных актов, регламентирующих статус, деятельность научных городов и академических городков и определяющих порядок предоставления им государственной и региональной поддержки в виде определенных преимуществ и льгот.

3.2. Подготовка предложений в разрабатываемые нормативные акты, регламентирующие инновационную деятельность в Российской Федерации, в частности, касающейся особенностей приоритетной поддержки инновационной сферы в наукоградах.