

К.И.Плетнев

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ
РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ
РОССИИ:
ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА**

Эдиториал
УРСС

К.И.Плетнев

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ
РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ
РОССИИ:
ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА**



**Эдиториал УРСС
Москва, 1998**

Плетнев Константин Иванович.

Научно-техническое развитие регионов России: теория и практика.

М.: Эдиториал УРСС, 1998. — 216 с.

Монография посвящена проблеме, остро стоящей в последние годы перед субъектами Российской Федерации — научно-техническому развитию регионов в условиях перехода к рыночной экономике. На основе анализа и обобщения теории и практики в ней рассматриваются вопросы формирования нормативно-правовой базы для научно-технического развития регионов, создания механизмов его программно-целевого осуществления, построения рыночно-ориентированной инфраструктуры научно-технической и инновационной деятельности и организации управления развитием регионов.

Книга предназначена для широкого круга специалистов федеральных министерств, ведомств, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, работников научных учреждений и организаций, высших учебных заведений, предприятий промышленности, представителей малого наукоемкого бизнеса, а также студентов и аспирантов экономических специальностей.



Настоящее издание осуществлено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (проект № 98-06-87154)

~~Компьютерный набор и верстка В. П. Заломкина~~

Издательство «Эдиториал УРСС». 113208, г. Москва, ул. Чертановская, д. 2/11, ком. прав.
Лицензия ЛР № 064418 от 24.01.96 г. Подписано к печати 11.08.98 г.
Формат 60 x 84/16. Тираж 1000 экз. Печ. л. 13,5. Зак. № 67.
Отпечатано в ТОО «Типография ПЭМ». 121471, г. Москва, Можайское шоссе, 25.

ISBN 5-901006-65-8

© К. И. Плетнев, 1998
© Эдиториал УРСС, 1998

Содержание

Введение	3
Глава 1. Научно-техническое развитие региона как составная часть и инструмент его социально-экономического развития	8
1.1. Характер и особенности деятельности в сфере науки и техники.	8
1.2. Роль и место научно-технической и инновационной деятельности в развитии региона при переходе к рыночной экономике.	15
1.3. Основные компоненты, требующиеся для научно-технического развития региона в новых условиях.	22
Глава 2. Нормативно-правовое обеспечение научно-технического развития регионов	34
2.1. Формирование законодательной и нормативной базы на федеральном и региональном уровнях.	34
2.2. Становление и развитие прямых дву- и многосторонних договорных отношений.	54
Глава 3. Программно-целевые механизмы научно-технического развития регионов	63
3.1. Федеральные целевые программы.	63
3.2. Региональные и межрегиональные научно-технические программы и проекты.	82
3.3. Программно-целевое развитие инновационной деятельности.	102
3.4. Совершенствование программно-целевых механизмов научно-технического развития регионов.	110
Глава 4. Инфраструктура научно-технической и инновационной деятельности	128
4.1. Основные элементы инфраструктуры научно-технической сферы, существующие на федеральном и региональном уровнях.	128

4.2.	Комплексный подход к построению в регионе рыночноориентированной инфраструктуры научно-технической и инновационной деятельности.	146
4.3.	Особенности формирования рыночноориентированной инфраструктуры в отдельных регионах.	153
Глава 5.	Управление научно-техническим развитием регионов.	179
5.1.	Основные функции управления научно-техническим развитием регионов в условиях перехода к рыночной экономике.	179
5.2..	Федерально-региональная система управления научно-техническим развитием регионов.	187
Заключение.	199
Литература.	207