



А. Ф. Суховей, И. М. Голова

**ИННОВАЦИОННЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ
САМОРАЗВИТИЯ
РЕГИОНА**

**Российская академия наук
Уральское отделение
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ**

А.Ф. Суховей, И.М. Голова

**ИННОВАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
САМОРАЗВИТИЯ РЕГИОНА**

Екатеринбург, 2010

УДК 332.146:001.895
ББК 65.049(2Рос)
С 91

Ответственный редактор

Е.М. Козаков, доктор экономических наук, профессор
Института экономики Уральского отделения Российской академии наук

Рецензенты

Ю.Н. Тундыков, доктор философских наук, профессор кафедры фило-
софии Уральского государственного университета путей сообщения

В. Г. Логинов, доктор экономических наук, заведующий сектором
Института экономики Уральского отделения Российской академии наук

**Суховой А.Ф., Голова И.М. Инновационные возможности саморазвития
региона.** – Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2010. – 200 с.
ISBN 978-5-94646-294-5

В работе рассмотрены теоретические и методические проблемы саморазвития региональных социально-экономических систем на основе использования инновационных ресурсов территорий. Особое внимание в работе уделено возможностям инновационной инфраструктуры как ресурса саморазвития регионов.

Разработаны теоретические и методические подходы к оценке регионов по уровню инновационного развития.

Раскрыты механизмы управления инновационными процессами саморазвития территории. Предложена типология регионов РФ по уровню развития инновационного климата, учитывающая состояние научного и инновационного потенциалов территории.

Область применения – практика управления инновационными процессами на уровне РФ и субъекта Федерации. Монография предназначена для специалистов в сфере инновационной деятельности, работников органов власти и управления, преподавателей вузов и студентов.

УДК 332.146:001.895
ББК 65.049(2Рос)

ISBN 978-5-94646-294-5

© А.Ф. Суховой, И.М. Голова, 2010 г.
© Институт экономики УрО РАН, 2010 г.

Содержание

Введение	4
1. Инновации как фактор саморазвития региональных социально - экономических систем	6
1.1. Инновации как необходимое условие саморазвития региона	6
1.2. Проблемы и противоречия формирования инновационного климата региона как саморазвивающейся системы	21
2. Пространственные приоритеты государственной инновационной политики	67
2.1. Особенности территориального подхода к управлению инновационными процессами	67
2.2. Методологические подходы к типологизации регионов РФ как объектов государственной инновационной политики	81
2.3. Сравнительный анализ возможностей и перспектив инновационного развития российских регионов	102
3. Анализ инновационных возможностей саморазвития региона	122
3.1. Инновационные возможности научных организаций	122
3.2. SWOT-анализ научно-технического и инновационного потенциала академической науки	146
3.3. Проблемы инновационного развития промышленного комплекса региона в условиях кризиса	152
4. Создание эффективных механизмов инновационного саморазвития: отечественный и мировой опыт	166
4.1. Формирование инновационных комплексов как механизм саморазвития регионов	166
4.2. Проблемы организации центров инновационной активности в регионах Тюменского Севера	178
Заключение	191
Приложение. Ранжирование регионов РФ по уровню инновационного развития	193